

COMUNE DI



POLLONE

PROVINCIA DI BIELLA

Legge Regione Piemonte del 5/12/1977 n. 56

## VARIANTE PARZIALE N. 6

Ai sensi dell'art. 17, comma 7 della L.R. 56/77

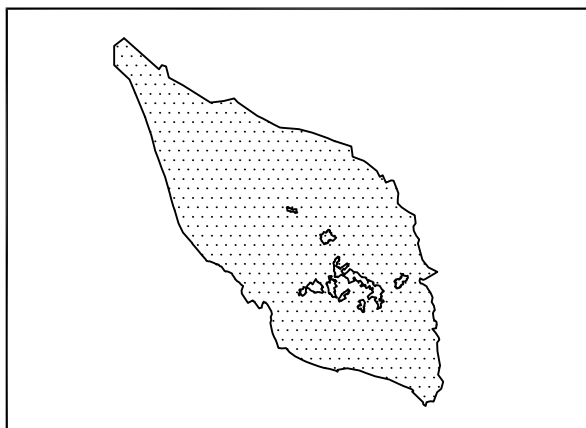
al

## PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE

approvato con delibera della G.R. n. 22-8622 del 10-03-2003

Adottata con delibera del C.C. n. 15 del 23-04-2013

Approvata con delibera del C.C. n. \_\_\_\_ del \_\_\_\_-\_\_\_\_-\_\_\_\_



Progetto:

**STUDIO MELLANO ASSOCIATI**  
ARCHITETTURA URBANISTICA  
Corso Mazzini, 56 - 10133 TORINO

Il Sindaco:

Vincenzo Ferraris

Il Segretario comunale:

Franco Fontanella

Il responsabile del procedimento:

Ezio Rege

Data:

ELABORATO 1

PI-V6

RELAZIONE ILLUSTRATIVA

**Indice**

1.	Le motivazioni e gli obiettivi della Variante Parziale n. 6 al P.R.G.C. vigente .....	3
2.	La strumentazione urbanistica di riferimento.....	4
2.1	La strumentazione urbanistica di riferimento a livello comunale.....	4
2.2	La strumentazione urbanistica di riferimento a livello sovracomunale .....	4
3.	Contenuti della Variante Parziale n. 6.....	8
3.1	Realizzabilità degli interventi strutturali previsti dal PRGC vigente.....	8
3.2	Agevolazioni di interventi funzionali ad aziende agricole esistenti.....	11
3.3	Ridefinizione di alcune previsioni di aree a servizi non ancora attuate e di nuove aree per servizi .....	12
4.	Considerazioni sulla compatibilità delle variazioni proposte con le prescrizioni del PTCP vigente ed il sistema infrastrutturale esistente .....	14
4.1	Rapporto tra le variazioni proposte con la Variante 6 e la Dominante Costruita individuata dal PTCP (Variante 1).....	14
4.2	Rapporto tra le variazioni proposte e le aree a Vulnerabilità Integrata individuate dal PTCP (Variante 1).....	17
4.3	Rapporto tra le variazioni proposte e le Sensibilità paesistiche e ambientali individuate dal PTCP (Variante 1).....	17
4.4	Rapporto tra le variazioni proposte e la connessione funzionale.....	18
5.	Classificazione della Variante ai sensi dell'art. 17,7° della L.R. 56/77 e s.m.i. ed individuazione delle procedure di approvazione.....	21
5.1	Caratteri di cui al comma 4, art. 17 della L.R. 56/77.....	21
5.2	Caratteri di cui al comma 7, art. 17 della L.R. 56/77.....	23
6.	Rapporti con le prescrizioni regionali in materia di ambiente e classificazione acustica .....	24
6.1	Relazione ambientale L.R. 20/40 e disposizioni attuative previste dalla D.G.R. 12-8931 del 9 giugno 2008 .....	24
6.2	Relazione geologica .....	24
6.3	Verifica di compatibilità acustica .....	25
7.	Pubblicazione del Progetto Preliminare e predisposizione del Progetto Definitivo della Variante Parziale n. 6 al PRGC vigente e controdeduzione alle osservazioni pervenute .....	26
8.	Modifiche agli elaborati del PRGC vigente.....	30
9.	Gli elaborati della variante parziale n. 6 .....	31

- ALLEGATO A – Individuazione delle aree oggetto di variante sulla cartografia del P.R.G.C. vigente
- ALLEGATO B – Repertorio fotografico delle aree oggetto di variante
- ALLEGATO C – Sovrapposizione della “Dominante costruita” alle aree oggetto di Variante 6
- ALLEGATO D – Norme Tecniche di Attuazione – stralcio
- ALLEGATO E – Quadri Sinottici – stralcio
- ALLEGATO F – Collocazione territoriale delle aree segnalate dalla Provincia come esterne alla “Dominante Costruita” sulla cartografia della Variante Parziale n. 6

## **1. Le motivazioni e gli obiettivi della Variante Parziale n. 6 al P.R.G.C. vigente**

Con la presente variante parziale, così come per la precedente variante parziale n. 5, l'Amministrazione intende rispondere ad esigenze locali espresse dai propri abitanti, qualora queste richieste non confliggano con l'impianto ed i criteri generali del PRGC vigente.

L'obiettivo del Comune, tenuto conto della situazione economica contingente, è quindi rivolto ad agevolare l'attuazione delle previsioni di PRGC, adoperandosi, con una politica di approfondimento di dettaglio delle previsioni vigenti ad agevolare l'economia locale. Così, ancora in tempi successivi alla Variante 5 si sono poste all'attenzione del Comune alcune problematiche che sono state considerate, da parte dell'A.C., di interesse della comunità così da giustificare l'attivazione di una ulteriore variante parziale.

Conseguentemente a tali presupposti, il Comune ha ritenuto di predisporre la presente variante contraddistinta da contenuti di limitata portata sia visti singolarmente che nel loro complesso.

Le tematiche affrontate dalla presente Variante n. 6 e descritte puntualmente nel successivo paragrafo 3 possono essere raggruppate sinteticamente in tre principali temi, finalizzati all'adeguamento delle previsioni del PRGC:

- realizzabilità degli interventi strutturali previsti dal PRGC vigente;
- agevolazioni di interventi funzionali ad aziende agricole esistenti;
- ridefinizione di alcune previsioni di aree a servizi non ancora attuate, preservandone le quantità complessive;

Nell'adeguare il PRGC ai contenuti meglio descritti in seguito, si è provveduto, ove necessario, al coordinamento con essi delle prescrizioni normative. Aspetto marginale ricopre l'allineamento di differenti documenti di PRGC per l'eliminazione di errori materiali.

Nel successivo paragrafo 3 vengono esposti i contenuti della Variante in oggetto. Laddove essi corrispondono ad una specifica area urbanistica o porzione di territorio comunale, sono stati riprodotti, negli allegati A e B del presente Progetto Preliminare, rispettivamente gli stralci della cartografia di progetto di PRGC (in scala opportuna), un repertorio fotografico degli ambiti oggetto di Variante. La numerazione delle tematiche riportata nel successivo capitolo è corrispondente alla localizzazione sulla predetta cartografia.

In sede di variante si procede inoltre alla verifica dei contenuti e delle previsioni della zonizzazione geologica e di quella acustica a corredo tecnico della variante.

L'oggetto della presente Variante incide e modifica parte degli elaborati del vigente PRGC, che necessitano pertanto di propri aggiornamenti.

## **2. La strumentazione urbanistica di riferimento**

### **2.1 La strumentazione urbanistica di riferimento a livello comunale**

Il Comune di Pollone è dotato di PRGC vigente, approvato con D.G.R. n. 2-8622, del 10 Marzo 2003. Successivamente alla sua approvazione è stato oggetto di alcune variazioni utilizzando, di volta in volta, le differenti procedure di variante ammesse dalla legge regionale per apportare le modificazioni specifiche ritenute necessarie dall'Amministrazione Comunale.

Tenuto conto di questa specificità si è ritenuto opportuno, al fine di definire la pianificazione oggi vigente nel Comune di Pollone, procedere ad un puntuale elenco delle varianti definendone i principali contenuti. Si elencano così le varianti predisposte ed oggi vigenti:

1. Con Deliberazione del C.C. n. 18 del 12.04.2006 è stata approvata la Variante Parziale n. 1 al PRGC vigente, ai sensi dell'art. 17 comma 7 della L.R. n. 56/77 e s.m.i., avente ad oggetto la dismissione delle attività presenti nel sito della Società "Lanificio Tallia Galoppo Verzoletto S.p.A." e la riconversione della stessa a funzioni rivolte a servizi socio assistenziali.
2. Con Deliberazione del C.C. n. 26 del 26.06.2007 è stata approvata la Variante Parziale n. 2 al PRGC vigente, ai sensi dell'art. 17 comma 7 della L.R. n. 56/77 e s.m.i., avente ad oggetto interventi di ammodernamento e miglioramento dell'impianto cimiteriale, anche volti a conferire maggior fruibilità e migliore accessibilità, in quanto la variante ha in oggetto anche aree esterne interessate da opere di verde pubblico, e spazi dedicati alla sosta.
3. Con Deliberazione del C.C. n. 13 del 01.04.2009 è stata approvata la Variante Parziale n. 3 al PRGC vigente, ai sensi dell'art. 17 comma 7 della L.R. n. 56/77 e s.m.i., avente ad oggetto alcune segnalazioni espresse da privati e che l'Amministrazione ha inteso accogliere a seguito delle opportune verifiche effettuate in loco dello stato dei luoghi e delle problematiche espresse.
4. Con Deliberazione del C.C. n. 22 del 21.05.2009 è stata approvata la Variante Parziale n. 4 al PRGC vigente, ai sensi dell'art. 17 comma 7 della L.R. n. 56/77 e s.m.i., avente ad oggetto l'ampliamento di una stalla finalizzato all'adeguamento della stessa alle disposizioni ASL..
5. Con Deliberazione del C.C. n. 22 del 27/09/2011 è stata approvata la Variante Parziale n. 5 al PRGC vigente, ai sensi dell'art. 17 comma 7 della L.R. n. 56/77 e s.m.i., avente ad oggetto l'aggiornamento di alcune previsioni puntuali del PRGC vigente.

### **2.2 La strumentazione urbanistica di riferimento a livello sovracomunale**

Analogamente a quanto effettuato per le precedenti varianti al PRGC vigente si è provveduto ad analizzare i contenuti della presente Variante in relazione agli strumenti di pianificazione urbanistica sovraordinata, con l'obiettivo di verificarne la compatibilità nonché la coerenza.

A tale proposito è stato preso in analisi il Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale della Provincia di Biella, aggiornato dalla Variante 1, approvata dalla Regione Piemonte con D.C.R. n. 60-51347 in data 01/12/2010. Pur nella limitatezza dei contenuti della Variante Parziale n. 6 si è voluto rianalizzare il PTC provinciale al

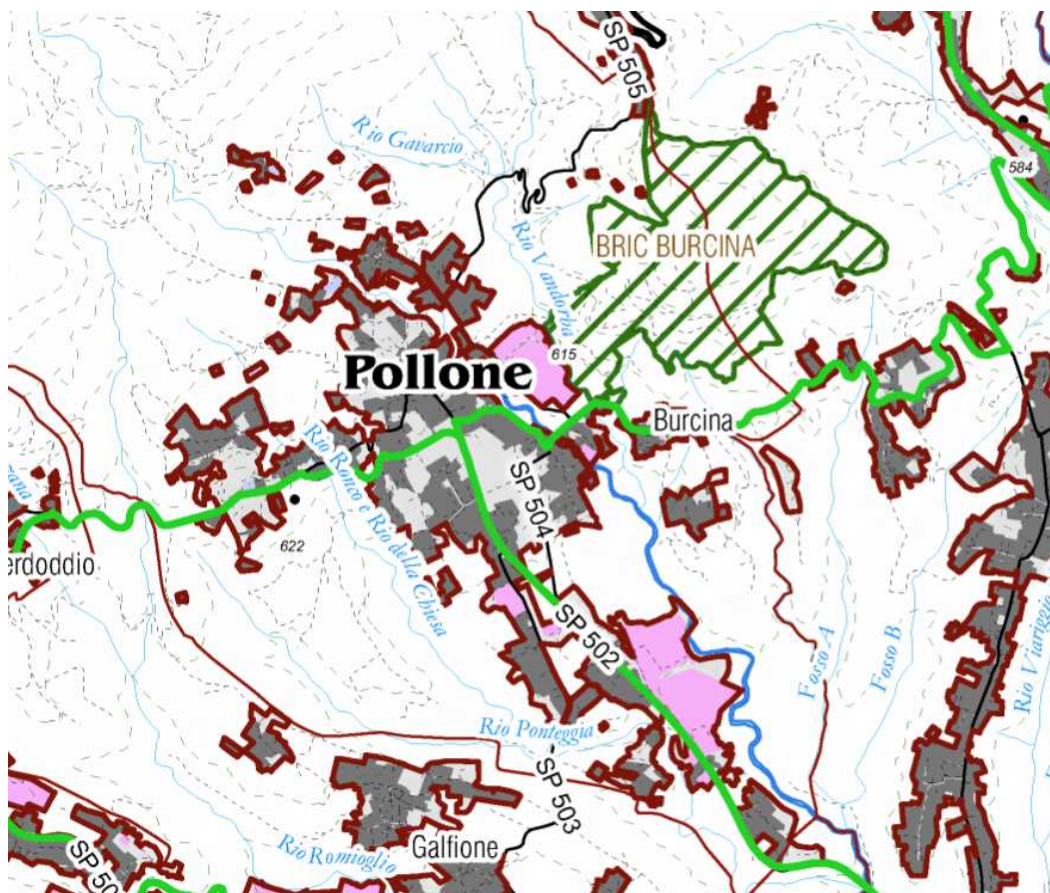
fine di ricercare quei contenuti di indirizzo che possono, anche marginalmente, confrontarsi con quelli della presente Variante parziale comunale in oggetto.

A tale riguardo l'unico elemento di rilievo appare quello della "Dominante costruita", individuato graficamente sulle tavole del PTCP vigente (Variante 1):

- CTP-PAE Sensibilità paesistiche e ambientali;
- IGT-A Politiche per l'assetto del sistema agricolo e rurale;
- IGT-F Politiche territoriali della fruizione;
- IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale.

Tale elemento è trattato sotto il profilo prescrittivo dall'art. 3.2 delle NTA del PTCP. Le suddette disposizioni normative appaiono di indirizzo, volte cioè ad orientare la scelta delle aree da coinvolgere nella trasformazione urbana, pur lasciando ambiti di ampia flessibilità da giustificare in sede di redazione di varianti agli strumenti urbanistici vigenti.

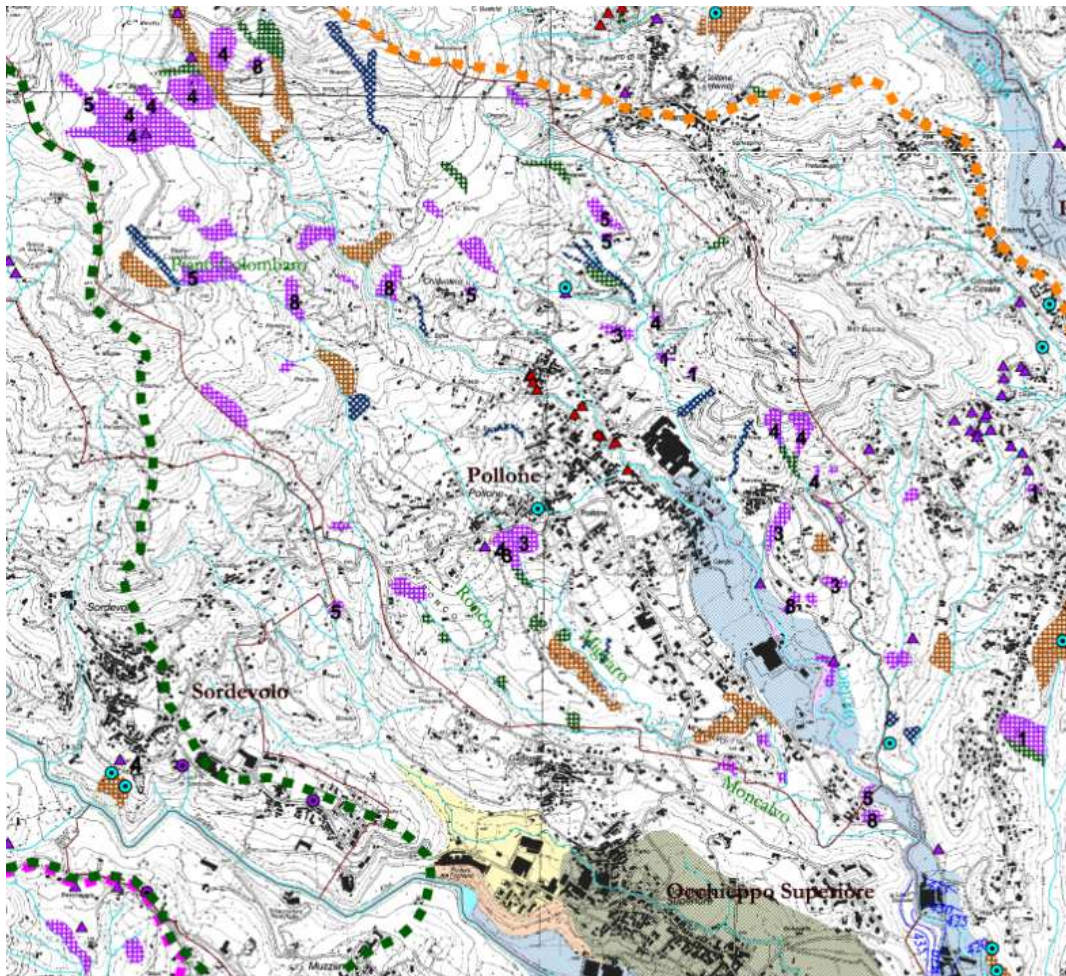
*Immagine 2.2.1: Stralcio della tavola di PTCP 'IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale', scala 1:50.000 (N.B. Le aree riconosciute come caratterizzate dalla "Dominante costruita" sono rappresentate in grigio)*



In considerazione delle indicazioni grafiche della "Dominante costruita" rappresentata all'interno dell'immagine su riportata e dell'evidente indeterminazione dovuta alla scala di restituzione dell'informazione, per i casi posti al margine delle indicazioni grafiche si è provveduto ad una analisi di maggiore dettaglio, a supporto della loro compatibilità con i criteri proposti dalla specifica disposizione del PTCP – si veda il successivo paragrafo 4.1 *Rapporto tra le variazioni proposte e la Dominante Costruita individuata dal PTCP* e l'Allegato F alla presente Relazione Illustrativa.

In tale sede si evidenzia inoltre che, a seguito dell'analisi degli elaborati del PTCP una delle aree oggetto di variante (ed in particolare l'area n. 11) è ricompresa all'interno una vasta area a 'Vulnerabilità integrata elevata' presente nel territorio di Pollone e rappresentata in colore azzurro all'interno della Tavola IGT-S 'Inventario degli elementi normativi' sono riportate anche le aree a Vulnerabilità integrata' e riportata per estratto nell'immagine 2.2.2.

*Immagine 2.2.2: Stralcio della tavola di PTCP 'IGT-S Inventario degli elementi normativi', scala 1:25.000 (N.B. Le aree riconosciute come a Vulnerabilità integrata elevata sono rappresentate in azzurro)*

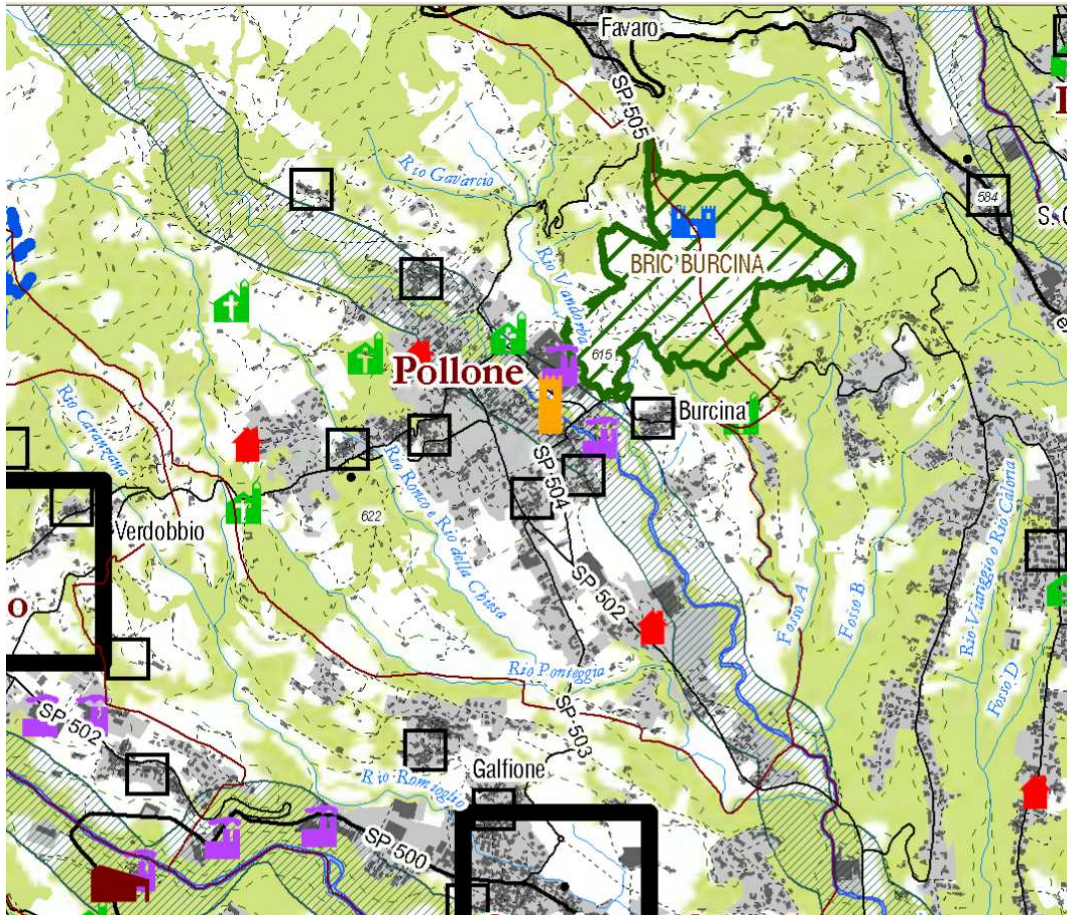


Tali aree sono normate all'art. 4.3 delle NTA del PTCP. Analogamente a quanto già evidenziato per le disposizioni normative inerenti la "Dominante costruita" si coglie la natura di indirizzo delle azioni da intraprendere all'interno delle suddette aree. Si rimanda pertanto al paragrafo 4.2, ed all'elaborato "Relazione geologica – Schede geologico-tecniche" per ulteriori ed eventuali approfondimenti e verifiche.

L'analisi degli elaborati del PTCP – Variante 1, ed in particolare della Tavola CTP-PAE di seguito riportata in stralcio, ha inoltre messo in luce la presenza diffusa sul territorio comunale di aree definite come 'Boschi e foreste' dall'art. 2.2 delle NTA del PTCP. A tale proposito, emerge come un'unica area (di seguito identificata come area n. 5) ricada all'interno di tale zona boscata. Si rimanda pertanto al successivo paragrafo 4.3 all'interno del quale sono riportati specifici approfondimenti e verifiche

finalizzati a garantire la compatibilità delle previsioni della presente variante con le indicazioni del PTCP.

*Immagine 2.2.3: Stralcio della tavola di PTCP 'CTP-PAE Sensibilità paesistiche e ambientali', scala 1:50.000 (N.B. Le aree riconosciute come a Boschi e foreste sono rappresentate in verde chiaro)*



Per quanto riguarda altri strumenti di pianificazione sovraordinata, non risultano apprezzabili gli effetti delle modifiche urbanistiche contenute nella presente variante parziale al PRGC comunale, né in contrasto con i contenuti degli stessi.



### 3. Contenuti della Variante Parziale n. 6

Come precedentemente anticipato all'interno del paragrafo 1, i contenuti della presente Variante possono essere suddivisi in tre principali macrotematiche che di seguito si procede ad illustrare. Per ciascuno dei singoli temi affrontati si riporta la zona interessata, il numero identificativo d'area ed il contenuto della proposta di aggiornamento del Piano.

#### 3.1 **Realizzabilità degli interventi strutturali previsti dal PRGC vigente**

Gli aggiornamenti di seguito proposti sono prevalentemente riferiti a zone di carattere residenziale. L'attuazione di tali modifiche non risulta incidere sul carico insediativo complessivo previsto dal PRGC vigente, piuttosto genera un parziale riassetto delle previsioni di residenziali presenti sul territorio.

In particolare è possibile distinguere le seguenti tipologie di aggiornamenti:

##### I. Proposte di variante che riducono il carico insediativo residenziale

Analogamente a quanto riscontrato in occasione della precedente Variante Parziale n. 5 sono emerse nuove e più recenti manifestazioni da parte di alcune proprietà direttamente interessate da previsioni di aree residenziali che non intendono dare seguito alle indicazioni del Piano approvato, escludendo a priori la realizzazione delle unità abitative originariamente previste dal PRGC vigente. Alla base di tali decisioni normalmente si pongono scelte strettamente personali e/o di programmazione familiare così radicate da non essere superabili nemmeno dalla remunerazione economica conseguente all'attuazione delle previsioni urbanistiche. Se poi a tali aspetti si somma l'onere conseguente all'esazione annuale dell'imposta comunale sugli immobili, appare comprensibile che in questi casi i soggetti interessati richiedano di essere esclusi da previsioni di nuova costruzione.

L'Amministrazione, incline ad accogliere tali richieste, ha verificato come tali aggiornamenti non incidano sulla struttura complessiva del PRGC vigente e che la loro ubicazione puntuale possa essere agevolmente surrogata da differenti localizzazioni caratterizzate da analoga condizione infrastrutturale e di inclusione a margine dell'abitato esistente.

Si procede pertanto all'elencazione delle varianti proposte:

- Area urbanistica n. 0634 – zona CR II/c, n. 1 (Allegato A1 – B1): Verificate le potenzialità edificatorie dell'area in oggetto si procede attraverso la revisione dell'indice fondiario della suddetta zona da 0,15mq/mq a 0,09mq/mq. La soluzione prospettata rende disponibile una capacità edificatoria residenziale di 138 mq di SLP generata dalla riduzione dell'indice fondiario a 0,09 mq/mq – superficie complessiva 2.297mq; fermo restando la residua capacità edificatoria di circa 200mq.
- Area urbanistica n. 0458 – zona CR I/c, n. 2 (Allegato A2 – B2): Il presente aggiornamento è finalizzato alla trasformazione dell'area in zona a verde privato VP, a seguito di quanto dichiarato dal proponente con prot. n. 1810 del 18/04/2012. La soluzione prospettata rende disponibile una capacità edificatoria residenziale di 160 mq di SLP generata da un indice fondiario di 0,10 mq/mq – superficie complessiva 1.600mq.

- Area urbanistica n. 0623 – zona CR II, n. 3 (Allegato A3 – B3): Verificate le potenzialità edificatorie dell'area in oggetto si procede, in accordo con quanto espresso con prot. n. 3121 del 02/07/2012, attraverso la revisione dell'indice fondiario della suddetta zona da 0,15mq/mq a 0,11mq/mq ed al contestuale aggiornamento della perimetrazione dell'area, fermo restando le sue complessive dimensioni. La soluzione prospettata rende disponibile una capacità edificatoria residenziale di 53 mq di SLP generata dall'abbassamento dell'indice fondiario a 0,11 mq/mq – superficie complessiva 1.335 mq.

## II. Proposte di variante che non modificano il carico insediativo residenziale

Le presenti proposte di aggiornamento sono esclusivamente volte a soddisfare mutate esigenze territoriali e/o a garantire la reale fattibilità degli interventi previsti dal PRGC vigente, attraverso la realizzazione di modifiche geometriche relativamente ai confini delle aree in oggetto, generando, solo in alcuni casi, l'aggiornamento delle aree in oggetto.

Si procede pertanto all'elencazione delle varianti proposte:

- Area urbanistica n. 0415 – zona CR II, n. 4 (Allegato A4 – B4): Si procede all'inserimento di apposita prescrizione all'interno delle norme di attuazione del PRGC vigente finalizzata a garantire la contestuale attuazione della porzione prospiciente all'area n. 0415 della zona per servizi SP I/p n. 0414. In secondo luogo, ed analogamente a quanto effettuato per la confinante zona n. 0418, si propone l'asservimento di parte della suddetta zona per servizi per garantire un adeguato accesso carraio alla zona n. 0415.
- Area urbanistica n. 0200 – zona BR IV, n. 5 (Allegato A5 – B5): L'area urbanistica in oggetto ha una superficie complessiva pari a 2.516mq ed è attualmente classificata come area residenziale consolidata di impianto rurale. Alla luce delle volontà espresse con prot. n. 4628 del 02/10/2012, l'Amministrazione Comunale ritiene pertanto di aggiornare le previsioni di Piano attraverso il riposizionamento dell'area di pertinenza.
- Area urbanistica n. 0451 – zona BR III, n. 6 (Allegato A6/1, A6/2 – B6): L'area in oggetto risulta essere parte del PdF approvato con D.C.C. n. 114 del 28/07/1986, e di pertinenza di un fabbricato inserito all'interno dell'insediamento urbano ambientale di frazione Pizzo. Sotto specifica richiesta del proponente (prot. n. 537 del 06/02/2012) si procede pertanto alla riclassificazione di parte dell'area in oggetto all'interno della zona IUA, coerentemente agli elaborati del PdF e del precedente strumento urbanistico generale.
- Area urbanistica n. 0109 – zona BR IV, n. 7 (Allegato A7 – B7): L'area urbanistica in oggetto ha una superficie complessiva pari a 584mq ed è attualmente classificata come area residenziale consolidata di impianto rurale. Alla luce delle volontà dell'Amministrazione Comunale e delle esigenze espresse dal richiedente si propone un aggiornamento delle previsioni di Piano attraverso un modesto ampliamento della suddetta zona, fino al raggiungimento di una superficie pari a 1.951mq circa, con il solo obiettivo di permettere la fattibilità di eventuali futuri ampliamenti dei manufatti esistenti, in accordo a quanto consentito dalle vigenti NTA.
- Area urbanistica n. 0111 – zona BR IV, n. 8 (Allegato A8 – B8): L'area urbanistica in oggetto ha una superficie complessiva pari a 507mq ed è attualmente classificata come area residenziale consolidata di impianto rurale. Alla luce delle volontà dell'Amministrazione Comunale e delle esigenze espresse dal richiedente (prot. n. 6710 del 21/12/2011) si propone un

aggiornamento delle previsioni di piano attraverso un modesto ampliamento della suddetta zona, fino al raggiungimento di una superficie pari a 1.417mq circa, con l'obiettivo di permettere la fattibilità di eventuali futuri ampliamenti dei manufatti esistenti, in accordo a quanto consentito dalle vigenti NTA.

- Area urbanistica n. 0578 – zona IUA, n. 17 (Allegato A17 – B17): L'aggiornamento in oggetto riguarda esclusivamente l'edificio contraddistinto dal n. 0459 delle IUA. In particolare, ed alla luce di quanto espresso dal proprietario con prot. n. 4501 del 29/09/2012, emerge come il fabbricato in oggetto necessiti di interventi di recupero tali da indurre un aggiornamento nella tipologia di intervento prevista dalle vigenti NTA. Pertanto, e nel rispetto dei vincoli individuati dal PRGC sull'edificio in oggetto si procede attraverso l'aggiornamento della tipologia di intervento da Risanamento Conservativo a Ristrutturazione Edilizia.

### III. Proposte di variante che incrementano il carico insediativo residenziale

Differentemente dai casi su esposti di seguito si prospettano variazioni al PRGC vigente che portano all'aggiornamento delle potenzialità edificatorie delle aree in oggetto o alla trasformazione di aree verso destinazioni urbanistiche che rendono possibili limitati completamenti. In virtù delle valutazioni effettuate con l'Amministrazione Comunale e gli Uffici, gli interventi proposti appaiono coerenti ed adeguati ai criteri formatori del PRGC vigente, nonché rispondenti alla definizione di idonee alternative alle aree urbanistiche stralciate per richiesta specifica.

Le aree coinvolte nella trasformazione appartengono ad ambiti già urbanizzati, pertanto si ritiene che il sistema infrastrutturale sia già sviluppato in modo adeguato a soddisfare le mutate esigenze territoriali.

Si procede pertanto all'elencazione delle varianti proposte:

- Area urbanistica n. 0418 – zona CR II, n. 9 (Allegato A9 – B9): L'area oggetto di richiesta è attualmente classificata come zona residenziale di completamento urbanistico con Indice pari a 0,10mq/mq. Con il presente aggiornamento si intende ammettere un incremento di tale potenzialità edificatoria, in relazione ai caratteri dell'area ed alle esigenze manifestate dalla proprietà. Per i suddetti motivi l'Amministrazione Comunale ha ritenuto opportuno dare seguito a tale richiesta attraverso l'aggiornamento dell'Indice dell'area in oggetto a 0,13mq/mq ed un contestuale allargamento della superficie fondiaria di circa 180mq per permettere il rispetto dei parametri urbanistico-edilizi nella realizzazione dei volumi previsti. A seguito della suddetta modifica si consente pertanto la realizzazione di ulteriori 92mq di SLP. Infine, si procede alla contestuale riduzione della confinante area a Verde Privato n. 0417 di una superficie di 180mq, pari all'estensione dell'area CR II, per la quale si prevede l'inserimento di apposita norma atta a garantire la contestuale piantumazione della zona attraverso un filare di alberi con la funzione di filtro per l'antistante zona IUA in cui è localizzata la villa 'Piacenza' gravata da vincolo ex L. 1089/39.
- Area urbanistica n. 0701 – zona BR I, n. 10 (Allegato A10 – B10): L'area oggetto di richiesta è attualmente classificata come zona residenziale consolidata con capacità edilizia esaurita, così come modificato dalla Variante Parziale n. 5. L'Amministrazione Comunale ritiene, in tale sede, di dare seguito alle esigenze manifestate dal proprietario e permettere il recupero dell'edificio esistente, pertanto di trasformare l'area a destinazione BRIII. Tale aggiornamento permette il miglioramento della qualità edilizia del manufatto esistente, anche attraverso la realizzazione di modesti completamenti, pari a circa 60mq (pari a circa il 20% dell'esistente, art. 29 NTA). L'area oggetto di

richiesta è pertanto riclassificata quale zona BR III, in continuità con le confinanti aree urbanistiche n. 0422 e 0427 BR III. Contestualmente a tale aggiornamento si provvede all'allargamento della suddetta area al margine occidentale per una profondità di 10m circa, con il solo fine di permettere il corretto recupero del fabbricato esistente. In conseguenza a ciò l'area a verde privato VP n. 0420 sarà ridimensionata di 471mq, pari alla nuova porzione di superficie fondiaria inserita in BR III.

- Area urbanistica n. 0328 – zona EP, n. 11 (Allegato A11 – B11): L'area oggetto di richiesta è attualmente classificata come zona EP per aziende agricole esistenti. La struttura ivi localizzata è stata dichiarata dall'ASL di Biella (prot. n. 17474 del 27/05/2011) come inadatta alla conduzione dell'attività agricola esistente. Posta pertanto la rilocalizzazione della presente attività, si propone la trasformazione dell'area n. 0328 in zona residenziale parzialmente consolidata BR III, al fine di permettere un'adeguata riconversione dei fabbricati presenti sul sito. A tale proposito si specifica che nell'ambito della variante è stato conteggiato l'eventuale ampliamento realizzabile concesso dalle norme di zona – art. 29 NTA (pari al 20% del fabbricato esistente, in questo caso pari a circa 55mq). L'area risulta posta ai margini dell'urbanizzato esistente e già dotata delle necessarie infrastrutture per la riconversione dei fabbricati ivi localizzati, tale riclassificazione urbanistica non risulta quindi incidere sulla morfologia dei luoghi. Come anticipato all'interno del paragrafo 1 e meglio specificato nel successivo paragrafo 4.2 si è inoltre proceduto ad aggiornare le NTA, all'art. 29 attraverso specifiche indicazioni atte a garantire il corretto recupero dell'edificio ivi localizzato coerentemente a quanto previsto dalle indicazioni di tipo idrogeologico riportate nelle Schede geologico-tecniche predisposte in sede di variante.
- Area urbanistica n. 0707 – zona CR II, n. 12 (Allegato A12 – B12): La presente area risulta già oggetto di trasformazione all'interno della Variante Parziale n. 5, tuttavia, la proprietà, al fine della reale attuazione dell'area, ha manifestato con prot. n. 3038 del 26/06/2012, la necessità di un lieve incremento dell'indice fondiario di zona. Pertanto, verificate le potenzialità edificatorie dell'area in oggetto si procede attraverso la revisione dell'indice fondiario della suddetta zona da 0,12mq/mq a 0,15mq/mq. Alla luce dei contenuti effetti che la presente modifica propone, la stessa non risulta incidere sulle originarie previsioni di Piano. La soluzione prospettata consente pertanto la realizzazione di ulteriori 36mq di SLP.

### **3.2 Agevolazioni di interventi funzionali ad aziende agricole esistenti**

Analogamente a quanto verificatosi per il comparto residenziale, in tempi recenti sono emerse esigenze espresse da coltivatori diretti atte a soddisfare esigenze connaturate allo svolgimento di tali attività. Pertanto ed alla luce dell'importanza dell'attività agricola ed alle attività ad essa connesse, si ritiene quanto mai opportuno consentire il corretto sviluppo delle stesse anche nell'ottica della promozione del territorio e delle sue peculiarità.

Si procede pertanto all'elencazione delle varianti proposte:

- Area urbanistica n. 0099 – zona EE/re, n. 13 (Allegato A13 – B13): All'interno del prospettante insediamento urbano ambientale è localizzata l'azienda agricola di frazione Chiavolino che, nell'ambito del consolidamento e dello sviluppo dell'attività manifesta l'esigenza della creazione di uno spazio atto ad ospitare un parcheggio pertinenziale dell'attività. Alla luce dei caratteri dell'area

e dell'impossibilità di realizzazione di tale area a parcheggio all'interno dell'IUA di frazione Chiavolino, si propone di trasformare parte dell'area EE/re in area a verde privato VP (area urbanistica n. 0803), come richiesto dal proponente con prot. n. 6711 del 21/12/2011. All'interno delle NTA si procede all'introduzione di specifica norma per l'area in oggetto atta a garantire la permeabilità dei luoghi (vedi art. 41 NTA).

- Area urbanistica n. 0605 – zona EE/re, n. 14 (Allegato A14 – B14): L'aggiornamento proposto per la presente area urbanistica si origina dalla necessità di soddisfare le esigenze legate all'attività agricola in essere (prot. n. 300 del 20/01/2012). Analogamente a quanto esposto nel precedente punto per l'area n. 13, la presenza dell'abitazione del richiedente all'interno dell'insediamento urbano ambientale di frazione Burcina non rende possibile la realizzazione di una tettoia, da destinarsi a rimessaggio degli attrezzi necessari alla conduzione dell'attività agricola all'interno della suddetta zona IUA. Tale attività, originariamente localizzata all'interno della zona EP n. 0328 (di cui alla proposta n. 11) necessita pertanto dell'inserimento di apposita area agricola, tale da consentire la realizzazione della succitata tettoia. La presente modifica introduce una nuova area agricola di 998mq ed una contestuale riduzione dell'area EE/re n. 0605 della medesima estensione. All'interno delle NTA del Piano Regolatore vigente, art. 39, è stata inserita apposita norma atta a garantire il mantenimento delle caratteristiche di naturalità e permeabilità dell'area ed allo stesso tempo la mitigazione dell'impatto visivo generato dalla realizzazione della tettoia.

### **3.3 Ridefinizione di alcune previsioni di aree a servizi non ancora attuate e di nuove aree per servizi**

Nel corso dell'attuazione del presente strumento urbanistico generale l'Amministrazione Comunale ha espresso la necessità di un parziale ripensamento delle aree a standard per meglio soddisfare le esigenze emerse sul territorio comunale.

Si procede pertanto all'elencazione delle varianti proposte:

- Area urbanistica n. 0449 – zona SPI/v, n. 15/2 (Allegato A15/2 – B15/2): La presente area per servizi destinati a parco, gioco e sport ha una superficie di circa 12.374mq e risulta localizzata al margine meridionale dell'abitato. La morfologia dei luoghi mette in evidenza come parte della suddetta area risulta caratterizzata da pendenze tali da rendere inattuabile la originaria previsione di area per servizi. L'A.C. ritiene pertanto opportuno trasformare parte dell'area in oggetto, per una fascia della profondità di circa 20m lungo la via per Occhieppo Superiore, in zona a Verde Privato (area n. 0801).
- Area EE – n. 15/1 (allegato A15/1 – B15/1): Si propone la trasformazione dell'area in oggetto verso area per parcheggio, in continuità della zona a servizi n. 0643 già destinata a parcheggio ed atta a soddisfare tale standard a servizio della limitrofa area cimiteriale. Alla luce dell'accertata necessità, si propone l'inserimento di una nuova area per servizi n. 0800 di circa 3.204mq destinata a parcheggio SPI/p. Contestualmente alla presente trasformazione si procede attraverso l'inserimento di apposita norma (art. 42 NTA del PRGC vigente) atta a garantire l'utilizzo di materiali permeabili e semipermeabili al fine di minimizzare le problematiche legate alla gestione delle acque meteoriche.
- Area urbanistica n. 0556 – zona IUA, n. 16 (Allegato A16 – B16): Analogamente a quanto riscontrato nel caso dell'area cimiteriale, anche nei pressi della frazione Cangio si riscontrano criticità in merito alla possibilità di parcheggio.

Spesso, infatti, tale carenza costringe le autovetture alla sosta non regolare lungo la via Oremo, ne consegue la compromissione delle attese norme di sicurezza stradale. Con l'obiettivo di sopperire a tale carenza il Comune intende rinnovare il comodato d'uso scaduto per l'utilizzo dell'area a parcheggio localizzata sul mappale n. 46 foglio n. 11. Tuttavia tale area, sufficiente ad ospitare 4-5 autoveicoli, non si rivela sufficiente a soddisfare le esigenze riscontrate, pertanto l'Amministrazione Comunale intende trasformare parte dell'area n. 0980 destinata a VP ad aree a standard per il parcheggio, SPI/p n. 0802, di una superficie di 394mq. Analogamente a quanto previsto per l'area a servizi 0800 si procede attraverso l'inserimento di apposita norma (art. 42 NTA del PRGC vigente) atta a garantire l'utilizzo di materiali permeabili e semipermeabili al fine di minimizzare le problematiche legate alla gestione delle acque meteoriche.

In conclusione, nell'ambito della presente variante si evidenzia la correzione di una sfasatura riscontrata tra la cartografia di PRGC vigente, ed in particolare Tavole P2.2/0 e P2.2/6, e l'Elaborato P1.2: l'area urbanistica n. 0446 (zona SPIII/c) è erroneamente classificata all'interno dei Quadri sinottici (Elaborato P1.2) come zona BI destinata ad attività artigianali e produttive esistenti; si procede pertanto alla correzione dell'errore materiale presente nell'Elaborato P1.2 del vigente Piano.

#### **4. Considerazioni sulla compatibilità delle variazioni proposte con le prescrizioni del PTCP vigente ed il sistema infrastrutturale esistente**

I contenuti della variante esprimono esigenze puntuali di valenza locale, coinvolgendo tuttavia in alcuni casi ambiti posti a margine dell'abitato. Pertanto sono stati presi in considerazione gli elementi strutturali esposti dal PTCP che possono interessare tali previsioni.

Si ritiene che tra questi elementi sia da valutare il rapporto o la relazione tra le proposte di variante e gli elementi definiti dal Piano Provinciale, quali la "Dominante costruita" come limite delle aree riconosciute come urbane o intercluse in un contesto urbano. Parallelamente, e sotto un profilo strettamente operativo si sono puntualmente analizzate le condizioni di interconnessione infrastrutturale che costituiscono criterio valutativo sulla dotazione dei basilari sottoservizi.

##### **4.1 Rapporto tra le variazioni proposte con la Variante 6 e la Dominante Costruita individuata dal PTCP (Variante 1)**

Alla luce delle dinamiche di espansione territoriale avvenute negli ultimi decenni, attraverso il proprio strumento di gestione del territorio, la Provincia di Biella ha posto una rinnovata attenzione alla tematica del consumo di suolo, come testimonia l'individuazione di specifiche aree caratterizzate dalla presenza di un carattere distintivo identificato con il termine "Dominante costruita". Tali aree sono graficamente individuate all'interno delle Tavole 'CTP-PAE Sensibilità paesistiche e ambientali', 'IGT-A Politiche per l'assetto del sistema agricolo e rurale', 'IGT-F Politiche territoriali della fruizione', 'IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale' del PTCP vigente (Variante 1) e normate dall'art. 3.2 delle norme di attuazione. Le aree così individuate risultano prevalentemente utilizzate per gli insediamenti urbani residenziali, produttivi, terziari, o destinate ad ospitare i suddetti tipi di insediamenti sulla base delle previsioni urbanistiche vigenti.

Si è pertanto reso necessario verificare la coerenza e la compatibilità delle scelte della Variante Parziale n. 6 con quanto prescritto a livello provinciale. Le operazioni di verifica hanno premesso di accertare una buona rispondenza tra gli aggiornamenti proposti e le aree graficamente individuate sulle tavole del PTCP. A tale proposito, come emerge dall'Allegato C si evidenzia, come già riscontrato in sede di analisi della precedente Variante Parziale n. 5, che all'interno del vigente PRGC esistono aree urbanizzate o urbanizzande, in ogni caso appartenenti all'urbanizzato esistente, che non risultano ricomprese all'interno dell'inviluppo della "Dominante costruita". È il caso delle zone:

- VP (0288, 0290, 0353, 0417, 0420, 0460, 0462, 0577, 0599, 0621, 0626) – a verde privato, aree di pertinenza delle zone residenziali in cui è possibile realizzare spazi per la sosta o edifici pertinenziali alla residenza;
- BR III (0357; 0440; 0461; 0526; 0528; 0538) – zone residenziali parzialmente consolidate;
- BR IV (0112, 0200, 0291, 0359, 0360, 0364, 0463, 0491, 0514) – zone residenziali consolidate di impianto rurale, all'interno delle quali risultano ammessi interventi di ampliamento di edifici esistenti;
- SP (0300, 302, 0303) – aree destinate a servizi pubblici;
- CR II e CR II/c (0294, 0358, 0617, 0620, 0624, 0625, 0629, 0630, 0636) – zone residenziali di completamento urbanistico, all'interno delle quali il PRGC

consente il completamento urbanistico delle aree mediante interventi di nuova edificazione.

Tutte aree approvate con provvedimento D.G.R. 22-8622 del 10/03/2003 (approvazione PRGC), concluso in data ampiamente precedente l'adozione della Variante 1 al PTCP.

Di seguito e con l'ausilio degli stralci cartografici del PRGC sovrapposti alla Tavola 'IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale' del PTCP vigente (Vedi 'Allegato C – Sovrapposizione della "Dominante costruita" alle aree oggetto di Variante 6') si individuano gli elementi oggettivi in grado di prospettare comunque la compatibilità con il PTCP. L'analisi di seguito riportata è stata effettuata per 'tipologia' di zona, ed in particolare:

- zona CRII/c: L'area urbanistica n. 0634 (Intervento n. 1) è classificata già dal PRGC vigente quale area di completamento, tuttavia non è ricompresa all'interno delle aree a "Dominante costruita". Pertanto l'aggiornamento proposto, consistente nella modifica dell'indice di zona, non risulta in alcun modo incidere in termini di consumo di suolo.
- zona BRIII: L'area area urbanistica n. 0328 (Intervento n. 11), posta al margine dell'edificato esistente, è classificata dal PRGC vigente come zona per aziende agricole esistenti EP, e prospetta su una zona destinata ad attività produttive. Alla luce della cessazione dell'attività agricola, al fine di consentire un opportuno riuso del fabbricato edilizio esistente, si classifica come zona residenziale parzialmente consolidata BRIII al fine di consentirne una adeguata riconversione. La trasformazione della presente area si rivela quanto mai auspicabile in quanto già compromessa ed attualmente in condizioni tali da non permettere il corretto svolgimento delle attività che ad oggi vi hanno luogo. Inoltre, si ritiene che tale aggiornamento sia coerente con i caratteri principali delle aree a "Dominante costruita" in quanto attualmente altre e differenti zone EP per aziende agricole esistenti (vedi ad esempio n. 0324), risultano già ricomprese all'interno del perimetro della "Dominante costruita".  
Si ricorda altresì in tale sede che all'interno delle NTA del PTCP (Art. 3.2) la Provincia promuove il monitoraggio delle aree dismesse, defunzionalizzate e in via di defunzionalizzazione, al fine di garantire un razionale utilizzo delle risorse territoriali, e minimizzare il consumo di suolo agricolo.
- zona VP: Le variazioni introdotte dalla Variante riguardano, in questo caso, un'area a servizi ed un'area agricola – aree urbanistiche n. 0800 n. 0449 (intervento n. 15). In particolare la trasformazione prevede la riconversione di tali aree rispettivamente verso una zona a verde privato e un'area a servizi. Emerge pertanto come nessuna delle aree coinvolte nella trasformazione generi territorio 'urbanizzato', pertanto il presente aggiornamento non comporta consumo di suolo.

Ulteriore trasformazione verso zona a verde privato è proposta per l'area urbanistica n. 0099 (intervento n. 13) classificata quale zona agricola di rispetto dell'edificato esistente. La suddetta area è posta nelle immediate vicinanze della frazione Chiavolino,



riconosciuta dal PTCP come facente parte “Dominante costruita”. La trasformazione verso il verde privato di una modesta porzione della presente area permette di affermare come si intenda mantenere inalterata la natura dei luoghi, compatibilmente con le necessità di trasformazione ed evoluzione del territorio. Pertanto, in considerazione delle dimensioni dell’area coinvolta (circa 400mq) e dell’inserimento di apposite norme finalizzate alla realizzazione di un’area a parcheggio da realizzarsi con pavimentazioni semipermeabili da inerbire si ritiene la presente modifica compatibile con i contenuti del PTCP.

- zona BRIV: La variazione proposta riguarda un modesto ampliamento dell’area urbanistica BRIV n. 0109 (intervento n. 7) già ricompresa all’interno della “Dominante costruita”. Emerge pertanto come l’aggiornamento dell’area, già riconosciuta come urbanizzata, di fatto non apporti sostanziali modifiche nell’attuale assetto del territorio. La suddetta trasformazione risulta inoltre strettamente connessa all’area in oggetto, in quanto legata alla presenza di una specifica attività presente sul territorio; pertanto assunta la necessità di aggiornamento, si procede attraverso la trasformazione.

L’area urbanistica n. 0200 (intervento n. 5) pur essendo già classificata dal PRGC vigente come BRIV, la stessa non risulta ricompresa all’interno della “Dominante costruita”, diversamente al caso suesposto. La modifica proposta riguarda un parziale riposizionamento della stessa, mantenendo immutata la originale estensione territoriale. L’attuale presenza di aree di tipo BRIV all’interno della “Dominante costruita” permette di considerare tale area compatibile con i caratteri delle zone ricomprese all’interno della suddetta tipologia di classificazione territoriale. Come già esposto in altri casi, anche la presente trasformazione risulta strettamente legata all’area in oggetto ed alla possibilità di intervenire a supporto delle attività presenti. Inoltre, le previste prescrizioni normative ivi inserite (art. 30 NTA) e finalizzate al mantenimento dei caratteri naturalistici dell’area riducono al necessario le possibilità di intervento e di modificazione dei caratteri dell’area. Pertanto, si ritiene il presente aggiornamento compatibile con i contenuti del PTCP.

Analogamente a quanto espresso per i precedenti due punti, l’aggiornamento proposto riguarda un modesto incremento della superficie della zona BRIV n. 0111 esistente (intervento n. 8). Rimandando a quanto espresso nei precedenti casi e sottolineando il contesto di fatto urbanizzato all’interno del quale tale area si colloca, si ritiene che il presente aggiornamento sia compatibile con i contenuti del PTCP.

Tali aree ritenute quindi compatibili o assimilabili al criterio della “Dominante costruita” sono ulteriormente illustrate nelle schede di cui all’Allegato B, in cui vengono rappresentate le fotografie dei luoghi.

#### **4.2 Rapporto tra le variazioni proposte e le aree a Vulnerabilità Integrata individuate dal PTCP (Variante 1)**

Nel processo di verifica di compatibilità dei contenuti della presente Variante Parziale n. 6 si evidenzia, come già anticipato all'interno del precedente paragrafo 1, l'individuazione nella Tavola IGT-S di un'area a Vulnerabilità integrata elevata piuttosto estesa sul territorio comunale di Pollone. In particolare l'area urbanistica n. 0328 oggetto di variante risulta ricompresa all'interno della suddetta area di vulnerabilità. Pertanto, sono stati sviluppati dal geologo incaricato appositi approfondimenti (vedi elaborato "Relazione geologica – Schede geologico-tecniche") ai quali si rimanda per più compiute analisi. In ogni caso, per la suddetta area in fase esecutiva, si prescrive che gli scavi necessari al recupero dell'edificio dovranno mantenere un franco di almeno 1 metro dalla falda, per evitare interferenze con la risorsa idrica sotterranea.<sup>1</sup>

Si evidenzia inoltre in tale sede che la suddetta zona a Vulnerabilità integrata elevata individuata dal PTCP interessa un'ampia porzione del territorio comunale urbanizzato ed urbanizzando, sono pertanto già esistenti altre zone residenziali parzialmente consolidate (BR III – aree urbanistiche n. 0323, 0326), così come zone residenziali di completamento urbanistico (CR II – aree urbanistiche n. 0624, 0636).

#### **4.3 Rapporto tra le variazioni proposte e le Sensibilità paesistiche e ambientali individuate dal PTCP (Variante 1)**

Analogamente a quanto sopra esposto in riferimento alla verifica di compatibilità della presente Variante Parziale n. 6 con il PTCP (Variante 1) si evidenzia, come già anticipato all'interno del precedente paragrafo 1, che la Tavola CTP-PAE rappresenta numerose aree boscate, all'interno delle quali ricade l'area urbanistica BRIV n. 0200.

In sede di predisposizione della presente variante e relazione di verifica di assoggettabilità a VAS, verificato nel dettaglio lo stato dei luoghi, si ritiene che gli interventi proposti possano risultare compatibili con la vegetazione esistente, interessando quindi solo le parti prive di essenze ad alto fusto.



<sup>1</sup> Indicazione del geologo incaricato, si rimanda all'elaborato "Relazione geologica – Schede geologico-tecniche".

Sulla base di tale valutazione ed a seguito di quanto già espresso con parere dell'Organo Tecnico, che si è espresso favorevolmente in merito alla non assoggettabilità a VAS della presente Variante Parziale n. 6, in accordo con il parere della Provincia di Biella si provvede ad una adeguata integrazione normativa (vedi art. 30 NTA) al fine di assicurare la compatibilità dell'intervento con le essenze presenti.

#### **4.4 Rapporto tra le variazioni proposte e la connessione funzionale**

In tale sede si ritiene opportuno valutare il livello di infrastrutturazione primaria del territorio, in riferimento alle proposte di variante su illustrate, ove necessario.

A partire dal confronto con l'Ufficio Tecnico Comunale e verificata la distribuzione sul territorio delle reti esistenti è stato riscontrato che gran parte delle aree in variante risultano in area infrastrutturata e/o in area urbanizzata.

Pur non essendo previsto l'inserimento di nuove aree di nuovo impianto, in un unico caso si procede attraverso la trasformazione verso area di completamento in luogo di un'area per aziende agricole esistenti. Quando, in coerenza con le disposizioni di settore, non è reso obbligatorio l'allaccio ai sottoservizi per lo smaltimento delle acque reflue, è stata verificata la possibilità di adottare soluzioni tecniche alternative che garantiscono comunque la fattibilità dell'intervento proposto dalla variante.

Si riportano di seguito i casi su cui sono state effettuate delle verifiche di smaltimento delle acque reflue tramite tecnologie alternative alla realizzazione di allacciamenti alla rete fognaria esistente.

- Area urbanistica n. 0109: L'area in oggetto (zona BRIV, n. 7) di forma rettangolare si sviluppa per una profondità di circa 60m e larghezza di circa 23m e risulta avere una superficie di circa 1.951mq. L'aggiornamento proposto riguarda l'aumento della superficie fondiaria della suddetta zona. Alla luce delle caratteristiche dell'area e delle analisi geologiche effettuate appare opportuno confermare le previsioni effettuate in sede di definizione dei contenuti del vigente strumento urbanistico generale. Le analisi geologiche effettuate in sede di variante dal geologo incaricato hanno inoltre evidenziato l'assenza di emergenze idriche; tuttavia è possibile la presenza della falda acquifera a limitata profondità in corrispondenza delle zone più depresse. In ogni caso la presente area si colloca in posizione elevata, pertanto si esclude la presenza della falda sotterranea nel primo sottosuolo. Recenti scavi esplorativi hanno messo in evidenza l'assenza della falda fino alla profondità di 3m. In ogni caso in fase di progettazione si dovrà verificare puntualmente l'assenza della falda nel primo sottosuolo e confermare la possibilità di smaltimento dei reflui senza interferire negativamente con la risorsa idrica.<sup>2</sup>

---

<sup>2</sup> Indicazione del geologo incaricato, si rimanda all'elaborato "Relazione geologica – Schede geologico-tecniche".

- Area urbanistica n. 0111: L'area (zona BRIV, n. 8) oggetto di approfondimento è caratterizzata da forma quadrangolare, con superficie di circa 1.416mq. L'aggiornamento proposto riguarda l'aumento della superficie fondiaria della predetta zona. Alla luce delle caratteristiche dell'area e delle analisi geologiche effettuate appare opportuno confermare le previsioni effettuate in sede di definizione dei contenuti del vigente strumento urbanistico generale. Analogamente a quanto esposto per la precedente area, le analisi geologiche effettuate in sede di variante dal geologo incaricato hanno inoltre evidenziato l'assenza di emergenze idriche; tuttavia è possibile la presenza della falda acquifera a limitata profondità in corrispondenza delle zone più depresse. In ogni caso la presente area si colloca in posizione elevata, pertanto si esclude la presenza della falda sotterranea nel primo sottosuolo. Recenti scavi esplorativi hanno messo in evidenza l'assenza della falda fino alla profondità di 3m. In ogni caso in fase di progettazione si dovrà verificare puntualmente l'assenza della falda nel primo sottosuolo e confermare la possibilità di smaltimento dei reflui senza interferire negativamente con la risorsa idrica.<sup>3</sup>
- Area urbanistica n. 0634: L'area (zona CR II/c, n. 1) oggetto di verifica è caratterizzata da forma rettangolare che si sviluppa per una lunghezza pari a circa 62m per una profondità di circa 36m, per una superficie totale di circa 2.297mq. L'aggiornamento in oggetto consiste esclusivamente nella riduzione dell'Indice della presente zona, già prevista dal vigente PRGC. Si confermano pertanto le previsioni in riferimento alle verifiche effettuate in sede di definizione dei contenuti del vigente strumento urbanistico generale, anche alla luce della previsione di riduzione di carico insediativo della presente area proposta dalla presente variante.
- Area urbanistica n. 0623: L'area (zona CR II, n. 3) oggetto di verifica è caratterizzata da forma rettangolare che si sviluppa per una profondità di circa 46m e larghezza variabile, per una superficie totale di circa 1.335mq. L'aggiornamento in oggetto si configura quale riduzione della capacità insediativa assegnata dal PRGC vigente, dal momento che la stessa risulta già prevista dallo strumento urbanistico vigente. Si confermano pertanto le previsioni in riferimento alle verifiche effettuate in sede di definizione dei contenuti del vigente strumento urbanistico generale.
- Area urbanistica n. 0200: L'area (zona BRIV, n. 5) oggetto di verifica ha una superficie rettangolare di circa 2.500mq, ed è caratterizzata dalla presenza di un edificio a destinazione residenziale esistente. Alla luce delle

---

<sup>3</sup> Indicazione del geologo incaricato, si rimanda all'elaborato "Relazione geologica – Schede geologico-tecniche".

verifiche effettuate all'interno della allegata relazione geologica si ammette, in caso di necessità, lo scarico in acque superficiali, nel vicino Rio Ronco. È tuttavia vietato lo scarico di reflui fognari nel sottosuolo. In fase progettuale si dovrà comunque verificare la possibilità tecnica di inviare lo scarico a tale rio e l'effettiva idoneità del corso d'acqua come recettore finale degli scarichi.<sup>4</sup>

- Area urbanistica n. 0707: L'area (zona CR II/c, n. 12) oggetto di verifica, inserita dalla Variante Parziale 5 al PRGC, è caratterizzata da forma quadrangolare che si sviluppa per una lunghezza pari a circa 34m lungo la viabilità esistente e per una profondità di circa 33m, per una superficie totale di circa 1.200mq. L'area risulta inoltre caratterizzata da una discreta pendenza lungo la direttrice nord-sud. L'aggiornamento proposto in tale sede è esclusivamente relativo alla modifica dell'Indice della presente zona. Pertanto, ed alla luce del modesto incremento proposto (pari a 36mq di SLP), essendo l'area già prevista dal PRGC vigente, si confermano le previsioni in riferimento alle verifiche effettuate in sede di definizione dei contenuti della Variante Parziale n. 5 e prospettanti la soluzione della subirrigazione.

---

<sup>4</sup> Indicazione del geologo incaricato, si rimanda all'elaborato "Relazione geologica – Schede geologico-tecniche".

## **5. Classificazione della Variante ai sensi dell'art. 17,7° della L.R. 56/77 e s.m.i. ed individuazione delle procedure di approvazione**

In applicazione dei disposti di cui all'art. 17 della L.R. n. 56/77, così come modificato dalla L.R. n. 41 del 29 luglio 1997, l'Amministrazione Comunale di Pollone ritiene che la Variante illustrata presenti i caratteri di Variante Parziale, a seguito dell'analisi della strumentazione urbanistica vigente e della valutazione dei limiti previsti dal comma 7.

Ai fini della classificazione di tale Variante Parziale si è verificata l'assenza e/o la presenza dei seguenti elementi:

### **5.1 Caratteri di cui al comma 4, art. 17 della L.R. 56/77**

L'aggiornamento e/o l'inserimento delle aree urbanistiche sottoelencate:

- n° 0578; 0556; 0580 IUA (Insediamenti urbani aventi carattere ambientale), di cui all'art. 26 N.T.A.;
- n° 0328; 0383; 0451; 0701 BR III (Zone residenziali parzialmente consolidate), di cui all'art. 29 N.T.A.;
- n° 0109; 0111; 0200 BR IV (zone residenziali consolidate di impianto rurale), di cui all'art. 30 N.T.A.;
- n° 0415; 0418; 0623; 0707 CR II (Zone residenziali di completamento urbanistico), di cui all'art. 36 N.T.A.;
- n° 0634 CR II/c (Zone residenziali di completamento urbanistico), di cui all'art. 36 N.T.A.;
- n° 0099; 0605 EE/re (zone agricole di rispetto all'edificato esistente), di cui all'art. 39 N.T.A.;
- n° 0449; 0800; 0802 SP I (zone destinate a servizi sociali ed attrezzature a livello Comunale), di cui all'art. 42 N.T.A.;
- n° 0446 SP III (zone destinate ad attività private di interesse collettivo), di cui all'art. 44 N.T.A.;
- n° 0417; 0420; 0458; 0801; 0803 VP (zone destinate a verde privato), di cui all'art. 41 N.T.A.;

non incrementa la capacità edificatoria complessiva, in quanto la revisione/aumento degli indici edificatori è compensato dall'eliminazione di lotti di completamento già esistenti e dal trasferimento di tale capacità insediativa già contenuta nel PRGC vigente come emerge dai dati riportati nella sottostante tabella 5.1.1. Di fatto, come emerge dalla successiva analisi, si assiste ad una riduzione della capacità insediativa prevista dal PRGC vigente imputabile alla trasformazione di alcune delle aree di variante. Per ciascuna zona urbanistica sono riportate le seguenti informazioni: la superficie complessiva, la capacità insediativa ed infine la SLP ante e post variante. Il confronto di tali dati evidenzia una riduzione della capacità edificatoria complessiva – 1.412 mq è la SLP delle aree oggetto di variante ex PRGC vigente e 1.304 mq è la SLP delle aree oggetto di variante a seguito della approvazione della Variante Parziale 6 – così come della CIRT, ed allo stesso tempo il mantenimento sostanzialmente immutato delle aree edificabili. A tale proposito si evidenzia come i dati relativi alla capacità insediativa del piano siano da ritenersi indicativi a seguito

degli arrotondamenti effettuati. Si assiste pertanto ad una sorta di redistribuzione dei crediti edilizi all'interno delle differenti zone di completamento.

Tabella 5.1.1: Sintesi dei principali dati di variante e confronto con il PRGC approvato con D.G.R. n. 2-8622, del 10 Marzo 2003

zona urbanistica	SF ex PRGC [mq]	SF ex Var 6 [mq]	Variazione [mq]	CIRT ex PRGC	CIRT ex Var 6	SLP ex PRGC [mq]	SLP ex Var 6[mq]
BI	8.446	0	-8.446	0	0	0	0
BR I	1.712	0	-1.712	0	0	0	0
BR III	9.760	7.161	-2.599	0	3	0	115
BR IV	3.606	5.884	2.277	0	0	0	0
CR I/c	1.600	0	-1.600	5	0	160	0
CR II	8.163	8.343	180	27	30	907	982
CR II/c	2.297	2.297	0	10	6	344	207
IUA	34.226	34.536	310	0	0	0,00	0
Totale	69.810	58.220	-11.590	42	38	1.412	1.304

La successiva Tabella 5.1.2 riporta invece sinteticamente il confronto tra le capacità insediative residenziali del PRGC vigente generata dalle zone parzialmente consolidate e di nuovo impianto (BR III, CR I, CR I/c, CR II, CR II/c, CR III) con quelle della presente Variante n. 6. Il confronto evidenzia un bilancio globale in riduzione, e che varia da zona a zona in relazione alla redistribuzione della capacità insediativa della Variante Parziale 6.

Tabella 5.1.2: Confronto tra previsioni di capacità insediativa residenziale tra PRGC e Variante Parziale 6.

Previsioni C.I.R.T. ex P.R.G.C.

Zone BR.III:	184 abitanti
Zone BR.IV e BR.IV/E:	179 abitanti
Zone BR.V:	45 abitanti
Zone CR.I e CR.I/c:	29 abitanti
Zone CR.II e CR.II/c:	268 abitanti
Zone CR.III:	18 abitanti

Previsioni C.I.R.T. ex Var Parziale 6

Zone BR.III:	187 abitanti
Zone BR.IV e BR.IV/E:	179 abitanti
Zone BR.V:	45 abitanti
Zone CR.I e CR.I/c:	24 abitanti
Zone CR.II e CR.II/c:	266 abitanti
Zone CR.III:	18 abitanti

Totale	723 abitanti	Totale	719 abitanti
--------	--------------	--------	--------------

Come emerge dalla verifica sopra riportata e come si è avuto modo di precisare al paragrafo 3 le modifiche apportate alle aree sono ininfluenti sotto il profilo della capacità edificatoria e quindi da ritenersi compatibili con lo spirito della variante parziale.

La verifica di cui all'art. 17, comma 4 b) e c) impone inoltre una analisi delle aree a servizi – come riportato all'interno della Tabella 5.1.3.

A seguito delle trasformazioni di parte dell'area agricola in zona per servizi SPI/p n. 0800 (3.204mq) e di parte della zona IUA n. 0556 in zona a servizi SPI/p n. 0802 (394mq) è stata stralciata parte dell'area a servizi SPI/v e trasformata in verde privato, per una superficie complessiva pari a 3.598mq. Emerge pertanto come le quantità di aree a servizi non vengano complessivamente modificate.

Tabella 5.1.3: Aree a servizi art. 21 L.R. 56/77: confronto tra previsioni

Dati da PRGC vigente			Dati da Variante Parziale 6		
Numero d'area	Destinazione urbanistica	ST [mq]	Numero d'area	Destinazione urbanistica	ST [mq]
--	EE	--	--	EE	--
			0800	SPI/p	3.204
0449	SPI/v	12.374	0449	SPI/v	8.776
			0801	VP	3.598
0556	IUA	25.163	0556	IUA	24.769
			0802	SPI/p	394

## 5.2 Caratteri di cui al comma 7, art. 17 della L.R. 56/77

Sotto il profilo degli aspetti urbanistici e di pianificazione territoriale si ritiene che i contenuti oggetto della presente variante siano chiaramente di rilevanza locale e non in contrasto con i contenuti dei Piani sovracomunali conosciuti e del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale oggi vigente, così come modificato dalla Variante 1.



## **6. Rapporti con le prescrizioni regionali in materia di ambiente e classificazione acustica**

Il confronto con le disposizioni in materia ambientale ha richiesto da un lato il rispetto delle procedure di verifica di assoggettabilità a VAS e, parallelamente, l'introduzione di disposizioni prescrittive (all'interno delle NTA) volte ad una migliore integrazione degli interventi previsti dalla variante con il territorio. In tale contesto nel rimandare alle specifiche disposizioni proposte in ambito normativo il Comune intende rammentare l'obbligatorietà dell'applicazione delle più recenti disposizioni a livello nazionale, regionale e provinciale in merito al contenimento energetico che, "ope legis", dovranno essere rispettate in sede di redazione dei progetti edilizi. Il Comune promuoverà azioni regolamentari a livello comunale al fine di incentivare, per quanto possibile, l'applicazione estesa delle migliori pratiche disponibili per un'ottimale riduzione dei consumi energetici riferiti alla gestione del patrimonio edilizio comunale.

### **6.1 Relazione ambientale L.R. 20/40 e disposizioni attuative previste dalla D.G.R. 12-8931 del 9 giugno 2008**

La Deliberazione della Giunta Regionale del 9 giugno 2008, n. 12-8931 sottopone la Variante Parziale a Verifica di Assoggettabilità a VAS. L'Amministrazione comunale ha provveduto ad attivare tale procedura con D.G.C. n. 92 del 23/10/2012. Successivamente il Comune ha provveduto all'approvazione del documento di verifica preventiva di assoggettabilità alla VAS, con D.C.C. n. 46 del 27/11/2012.

A seguito della trasmissione del documento di verifica preventiva di assoggettabilità alla VAS agli enti competenti, il Comune ha provveduto a convocare la conferenza di servizi che si è svolta in data 15/01/2013. Gli enti convocati con lettere prot. n. 5919 del 05/12/2012 si sono espressi unanimemente in favore della non assoggettabilità a VAS della presente variante con i seguenti pareri:

- Provincia di Biella, prot. n. 248 del 15/01/2013;
- ARPA, prot. n. 250 del 15/01/2013;
- ASL-BI, prot. n. 283 del 16/01/2013.

All'interno dei suddetti pareri sono state espresse richieste di integrazioni ed approfondimenti che sono stati accolti all'interno degli specifici paragrafi della presente Relazione Illustrativa, e riportati all'interno delle NTA del PRGC ove necessario.

Per la Variante in essere la procedura di VAS è stata terminata dal Comune a seguito dell'acquisizione del parere conclusivo dell'Organo Tecnico competente in materia di VAS (prot. n. 4925 del 12/02/2013), effettuato dalla Provincia di Biella su incarico comunale. Il Comune di Pollone ha infine provveduto a formalizzare l'esclusione a procedura di VAS della presente variante assumendo idonea determina del responsabile tecnico n. 24 del 14/02/2013.

### **6.2 Relazione geologica**

La presente variante è dotata di analisi di dettaglio a carattere geologico; il Comune ha infatti fatto predisporre una specifica relazione geologico-tecnica per le aree oggetto di variante.

Da tale relazione risulta che tutte le aree oggetto di variante non risultano caratterizzate da problemi significativi tali da escludere, ai sensi delle disposizioni vigenti di settore, le proposte varianti.

In merito a quanto espresso si rimanda all'elaborato geologico opportunamente predisposto.

### **6.3 Verifica di compatibilità acustica**

Ai sensi delle specifiche disposizioni indicate all'art. 4 comma 1 lettera a) della Legge 26.10.1995, n. 447 "Legge quadro sull'inquinamento acustico", all'art. 5 comma 4 e art. 6 comma 3 della L.R. 20.10.2000, n.52 "Disposizioni per la tutela dell'ambiente in materia di inquinamento acustico" e seguendo le recenti indicazioni regionali, si è provveduto alla valutazione della compatibilità acustica delle variazioni urbanistico-edilizie introdotte con il Progetto di Variante Parziale n. 6 al PRGC.

La relazione di verifica predisposta da tecnico esperto del settore su diretto incarico del Comune di Pollone non ha messo in evidenza particolarità rilevanti o problematiche specifiche. Si rimanda al documento apposito per maggiori specificazioni.

## 7. Pubblicazione del Progetto Preliminare e predisposizione del Progetto Definitivo della Variante Parziale n. 6 al PRGC vigente e controdeduzione alle osservazioni pervenute

Con deliberazione di Consiglio Comunale n. 15 del 23/04/2013 il Comune ha adottato il Progetto Preliminare della Variante Parziale n. 6 al Piano Regolatore Comunale Generale vigente.

La Variante in argomento è stata depositata presso la Segreteria Generale e l'Ufficio Tecnico, e pubblicata all'Albo Pretorio per trenta giorni consecutivi, secondo quanto previsto dall'art. 15 della L.R. 56/77 e s.m.i.. Nei termini dei tempi stabiliti dalla normativa regionale sono pervenute due osservazioni, una formulata da un privato cittadino – prot. n. 3078 del 06/06/2013 (Sig. Gianfranco FENOGLIO), ed una dalla Provincia di Biella – prot. n. 0020454 del 18/06/2013.

Nel dare compimento alla procedura di approvazione della presente Variante Parziale, l'Amministrazione Comunale controdeduce puntualmente alle due osservazioni pervenute, analizzando i singoli temi da esse sollevati.

### **Osservazione formulata da privato cittadino – Prot. n. 3087 del 06/06/2013 – inviata dal sig. Gianfranco FENOGLIO**

L'istanza fa riferimento alla previsione n. 16 che ha in oggetto la trasformazione di parte dell'area urbanistica n. 0556 IUA in area a servizi pubblici SPI/p n. 802, tale da consentire la realizzazione di un parcheggio a servizio della frazione Cangio.

A tale proposito a seguito di accertamenti effettuati da parte degli Uffici comunali i mappali n. 99-100-638, foglio 11 di cui al NCT risultano in proprietà a differenti privati cittadini. In caso contrario è necessario che sia presentata agli Uffici comunali documentazione comprovante la proprietà dei suddetti mappali.

In merito ai pt. 1-2-3-4, come già espresso all'interno della presente Relazione Illustrativa (vedi par. 3.3 "Ridefinizione di alcune previsioni di aree a servizi non ancora attuate e di nuove aree per servizi", pag. 12), nei pressi della frazione Cangio si riscontrano criticità in merito alla possibilità di parcheggio. Spesso, infatti, tale carenza costringe i residenti alla sosta delle loro autovetture in posizione non regolare lungo la via Oremo, a doppio senso di marcia, anche in condizioni ordinarie, ovvero in assenza di manifestazioni; ne consegue la compromissione delle attese norme di sicurezza stradale.



Come emerge dalle immagini sopra riportate infatti la via Oremo risulta, da un punto di vista geometrico, adatta all'esclusivo passaggio e non alla sosta, nemmeno temporanea, delle auto. Appare evidente che in assenza di soluzioni idonee non si possa indurre i residenti ad una sosta più sicura. A maggior ragione in presenza di

manifestazioni o di forte utilizzo dei pubblici esercizi e dei negozi i problemi di sicurezza si amplificano. Con l'obiettivo pertanto di sopperire a tali inconvenienti e di migliorare le condizioni di sicurezza della viabilità il Comune intende rinnovare il comodato d'uso scaduto per l'utilizzo dell'area a parcheggio localizzata sul mappale n. 46 foglio n. 11. Tuttavia tale area, sufficiente ad ospitare 4-5 autoveicoli, non si rivela sufficiente a soddisfare le esigenze riscontrate, pertanto l'Amministrazione Comunale intende trasformare parte dell'area n. 0980 destinata a VP ad aree a standard per il parcheggio, SPI/p n. 0802, di una superficie di 394mq. Analogamente a quanto previsto per l'area a servizi 0800 si procede attraverso l'inserimento di apposita norma (art. 42 NTA del PRGC vigente) atta a garantire l'utilizzo di materiali permeabili e semipermeabili al fine di minimizzare le problematiche legate alla gestione delle acque meteoriche. Alla luce di quanto suesposto l'Amministrazione Comunale ritiene di pubblico interesse la realizzazione del suddetto parcheggio.

In riferimento al pt. 5 si rileva che i fabbricati oggetto di recupero non risultano oggetto di Variante, in secondo luogo le vigenti NTA (vedi art. 26) non richiedono il reperimento di parcheggi pertinenziali ove non possibile.

Si richiama infine quanto espresso con prot. n. \_\_\_ del \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ da parte degli Uffici comunali.

#### **Osservazione formulata dalla Provincia di Biella – Prot. n. 0020454 del 18/06/2013**

Nel rispetto delle procedure di legge la Provincia di Biella si è espressa favorevolmente con prot. n. 0020454 del 18/06/2013 e con allegato alla deliberazione della Giunta Provinciale n. 61 del 11/06/2013 sulla compatibilità della presente Variante Parziale 6 con il Piano Territoriale Provinciale e limitatamente a quanto di propria conoscenza con i progetti sovracomunali approvati, a condizione che la Variante sia integrata con alcuni contenuti di seguito enunciati.

1. In riferimento alla previsione n. 11 si suggerisce di riportare nelle Norme di Attuazione della variante in oggetto le prescrizioni riportate all'interno dell'Elaborato 'Relazione Geologica – Schede geologico-tecniche'.

In sede di redazione del Progetto Definitivo della presente Variante si procede, per l'area n. 0328, ad integrare le NTA all'art. 29 con le prescrizioni di cui alla Scheda geologico-tecnica n. 3 (e riportate all'interno del presente elaborato al paragrafo 4.2, pag. 17). In riferimento alle prescrizioni generali previste dalla Relazione geologica (pag. 14) si è provveduto inoltre ad aggiornare l'art. 57 delle NTA.

2. Le previsioni 5 – 7 – 8 – 11 non risultano pienamente compatibili con l'indirizzo normativo relativo alla 'Dominante Costruita' in quanto non ritenute sufficienti le motivazioni tecniche e di opportunità descritte nella relazione di variante.

L'Amministrazione Comunale nel confermare le proprie volontà di programmazione territoriale espresse con la presente variante e verificate puntualmente sia dal punto di vista territoriale sia dal punto di vista della sostenibilità ambientale (vedi paragrafo 4 Considerazioni sulla compatibilità delle variazioni proposte con le prescrizioni del PTCP vigente ed il sistema infrastrutturale esistente), ritiene di procedere comunque all'approvazione della variante per le seguenti considerazioni.

La mancata 'piena' compatibilità espressa dalla Provincia costituisce di fatto una valutazione comunque parzialmente positiva, e riferita ad un solo indirizzo della programmazione territoriale provinciale tra i tanti previsti (riconducibile all'art. 3.2 'Aree a dominante costruita' delle NTA). L'Amministrazione Comunale nella

consapevolezza di tali valutazioni dichiara ancora una volta di aver preso seriamente in considerazione il documento provinciale e che l'esito delle valutazioni dello stesso, rapportato alla realtà locale e alle valutazioni complessive di opportunità, ha portato l'Amministrazione Comunale a deliberare la presente Variante nel pieno convincimento di operare a favore del paese. Peraltro si vuole rammentare come Pollone abbia uno sviluppo storico, che nasce fin dal 1600 attorno all'antico rione di Cangio, per poi crescere nel diciottesimo e diciannovesimo secolo attorno a nuove chiese e ville patrizie. Manca una vera e propria 'agorà', manca il concetto di un centro univoco 'dominante', essendo invece presenti numerosi insediamenti, alcuni dei quali si sono quasi fusi tra loro, altri che mantengono poche centinaia di metri di distanza tra di loro. Lo sviluppo edilizio si è sempre manifestato attraverso la costruzione di case uni/bifamiliare, o di case coloniche ora civilizzate, non di condomini, in assenza di un vero e proprio centro, tranne rare eccezioni non più ripetibili.

Nello specifico, quindi, e ad ulteriore precisazione delle valutazioni effettuate in relazione alla "Dominante costruita", si rimanda all'elaborato grafico 'Collocazione territoriale delle aree segnalate dalla Provincia come esterne alla "Dominante costruita" sulla cartografia della Variante Parziale n. 6' (Allegato F), sulla base del quale, per le sole aree segnalate dalla Provincia, ed in relazione alla "Dominante costruita" si evidenzia come:

- All'interno delle suddette aree sono presenti fabbricati ad oggi in uso;
- Nel merito le quattro aree in oggetto risultano già previste dal PRGC vigente.

Nell'apparire quanto mai singolare che tali previsioni non risultino già riconosciute dalla "Dominante costruita" (in quanto prevista precedentemente alla Variante 1 al PTC di Biella), la Variante prevede piccole modifiche alle suddette zone; ed in particolare:

- Proposta n. 5 - area urbanistica n. 0200 BR IV: non risulta incidere sulla tipologia di interventi ammessi dal PRGC vigente, dal momento che si configura quale semplice 'riposizionamento' dell'area di pertinenza del fabbricato esistente. Si evidenzia pertanto il mantenimento della stessa destinazione d'uso e dimensione dell'area;
- Proposta n. 7 - area urbanistica n. 0109 BR IV: la stessa risulta già essere ricompresa all'interno della "Dominante costruita" nelle previsioni del PRGC vigente, pertanto ante variante. L'aggiornamento proposto si intende pertanto compatibile con gli indirizzi del PTCP in quanto riproposizione di quanto già riconosciuto dagli strumenti sovraordinati. Si evidenzia pertanto il mantenimento della stessa destinazione d'uso dell'area;
- Proposta n. 8 - area urbanistica n. 0111 BR IV: si colloca in continuità ad aree ricomprese all'interno della 'Dominante Costruita' e ad aree di completamento (CRII/c n. 0709 e 0629) già previste dallo strumento urbanistico vigente ed precedentemente al PTCP e tuttavia non ricomprese all'interno della "Dominante costruita". Si sottolinea pertanto il mantenimento della stessa destinazione d'uso dell'area;
- Proposta n.11 - area urbanistica n. 0328 EE/ep: trasformazione in BR III; la suddetta area risulta collocata in una concavità della "Dominante costruita", la stessa pertanto non altera in alcun modo la percezione del paesaggio, utilizzando spazi già urbanizzati e non più riconducibili all'uso naturale agricolo del territorio. Si sottolinea pertanto che la suddetta previsione non costituisce nuovo insediamento, bensì rappresenta modifica volta al recupero dei volumi già esistenti.

Per tutto quanto premesso l'Amministrazione Comunale ritiene quindi di confermare le previsioni urbanistiche proposte nel progetto preliminare.

3. È opportuno che le modifiche normative siano evidenziate all'interno del testo originario e completo e non in un suo estratto, al fine di disporre sempre di un testo aggiornato.

A tale proposito il Comune di impegna alla redazione di un testo così come suggerito.

## 8. Modifiche agli elaborati del PRGC vigente

Le modifiche richieste dalla presente Variante Parziale hanno apportato variazioni ai seguenti elaborati di P.R.G.C. vigente:

- P1.2-V6 Quadri Sinottici – Documento coordinato del PRGC vigente con le modifiche inserite con la Variante Parziale n. 6 (stralcio);
- P2.2/0-V6 Planimetria di progetto: Intero territorio scala 1:5.000;
- P2.2/3-5-V6 Planimetria di progetto: Territorio scala 1:2.000;
- P2.2/4-V6 Planimetria di progetto: Territorio scala 1:2.000;
- P2.2/6-V6 Planimetria di progetto: Territorio scala 1:2.000;
- P2.2/7-V6 Planimetria di progetto: Territorio scala 1:2.000;
- P2.3/6-V6 Planimetria di progetto: Zone I.U.A. scala 1:500;
- P2.3/7-V6 Planimetria di progetto: Zone I.U.A. scala 1:500;
- P2.3/5-8-V6 Planimetria di progetto: Zone I.U.A. scala 1:500;
- P3-V5 Norme Tecniche di Attuazione – Documento coordinato del PRGC vigente con le modifiche inserite con la Variante Parziale n. 6 (stralcio);

A tale riguardo si precisa come i soprarichiamati documenti siano sostitutivi di quelli oggi vigenti per le parti modificate (quadri sinottici, NTA), mentre le Tavole P2.2/3-5, P2.2/4, P2.2/6, P2.2/7, P2.2/0, P2.3/6-V6, P2.3/7-V6, P2.3/5-8-V6 sono integralmente sostitutive di quelle vigenti.

## 9. Gli elaborati della variante parziale n. 6

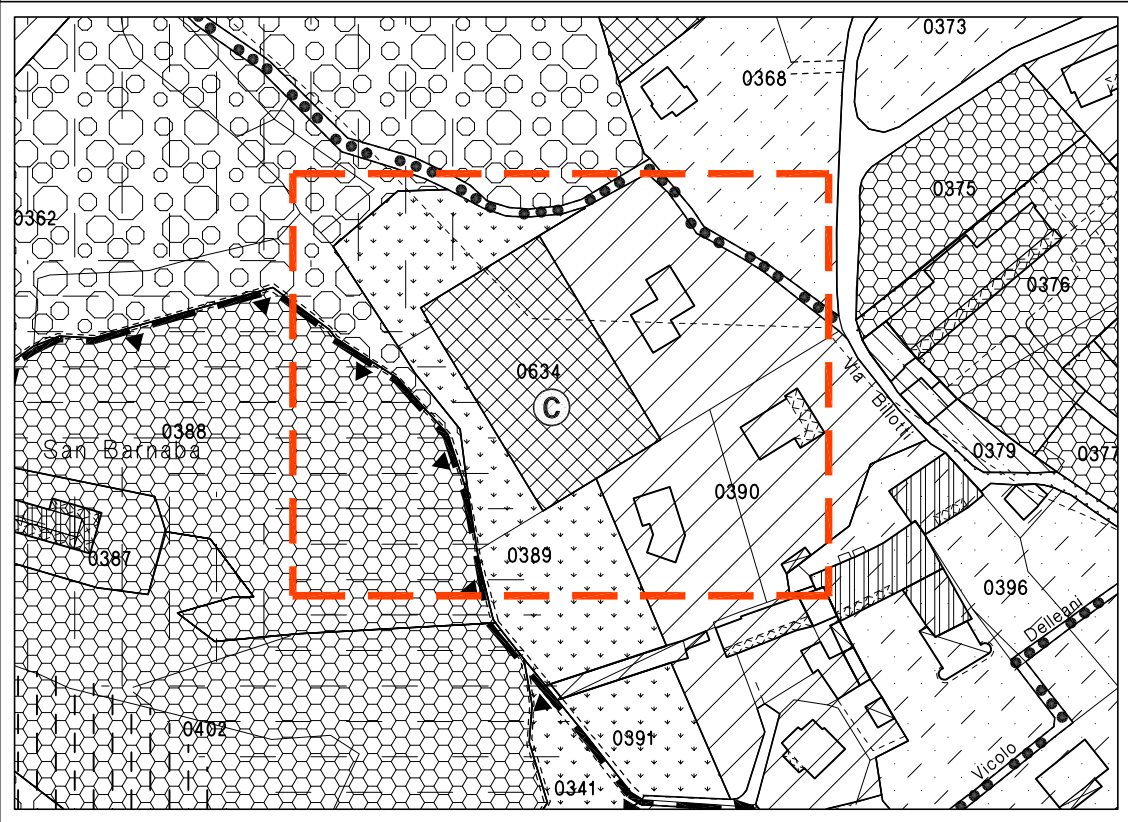
La Variante Parziale n. 6 è costituita dai seguenti documenti:

- Elaborato 1: P1 – V6 Relazione Illustrativa
- Elaborato 2: P3 – V6 Norme Tecniche di Attuazione - Stralcio
- Elaborato 3: P1.2 – V6 – Relazione Illustrativa – Quadri Sinottici – Stralcio
- P2.2/0-V6 Planimetria di progetto: Intero territorio scala 1:5.000;
- P2.2/3-5-V6 Planimetria di progetto: Territorio scala 1:2.000;
- P2.2/4-V6 Planimetria di progetto: Territorio scala 1:2.000;
- P2.2/6-V6 Planimetria di progetto: Territorio scala 1:2.000;
- P2.2/7-V6 Planimetria di progetto: Territorio scala 1:2.000;
- P2.3/6-V6 Planimetria di progetto: Zone I.U.A. scala 1:500;
- P2.3/7-V6 Planimetria di progetto: Zone I.U.A. scala 1:500;
- P2.3/5-8-V6 Planimetria di progetto: Zone I.U.A. scala 1:500;
- Elaborato: Relazione geologica – Schede geologico-tecniche
- Elaborato: Verifica di Congruità delle nuove proposte urbanistiche rispetto al piano di classificazione acustica del territorio comunale.

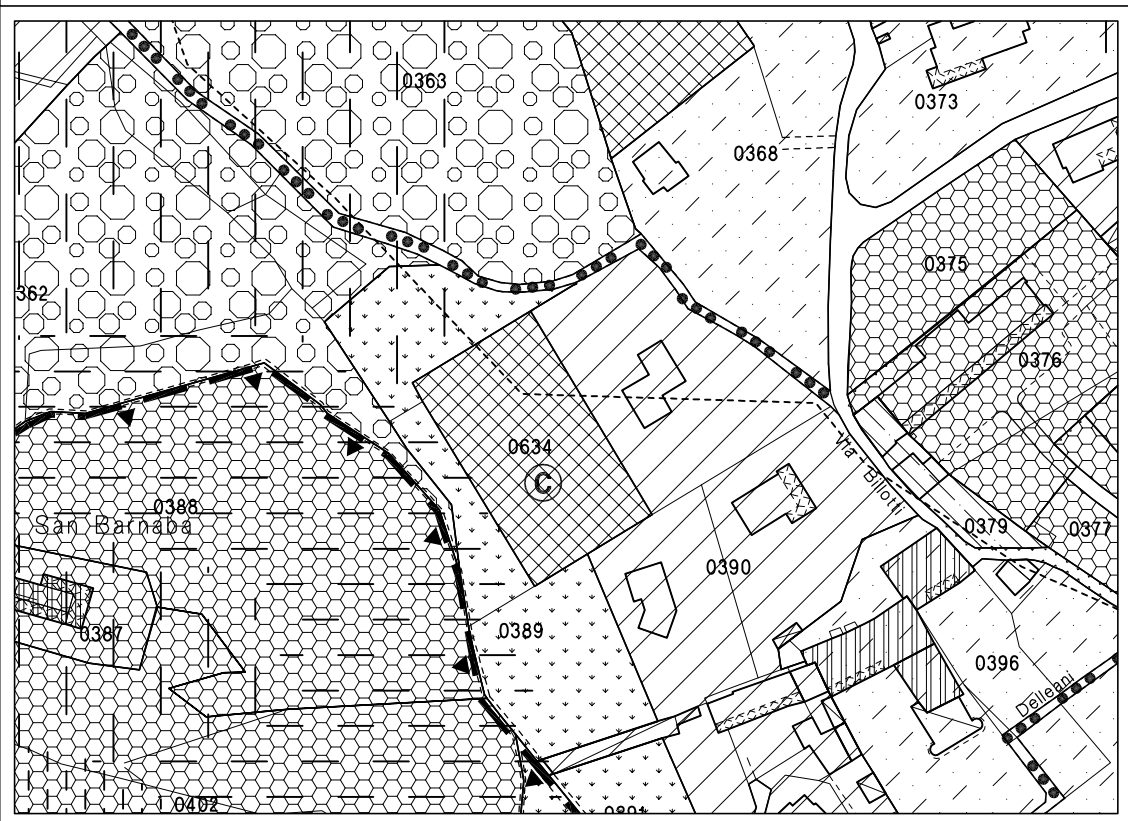


**ALLEGATO A – Individuazione delle aree oggetto di variante  
sulla cartografia del PRGC vigente**

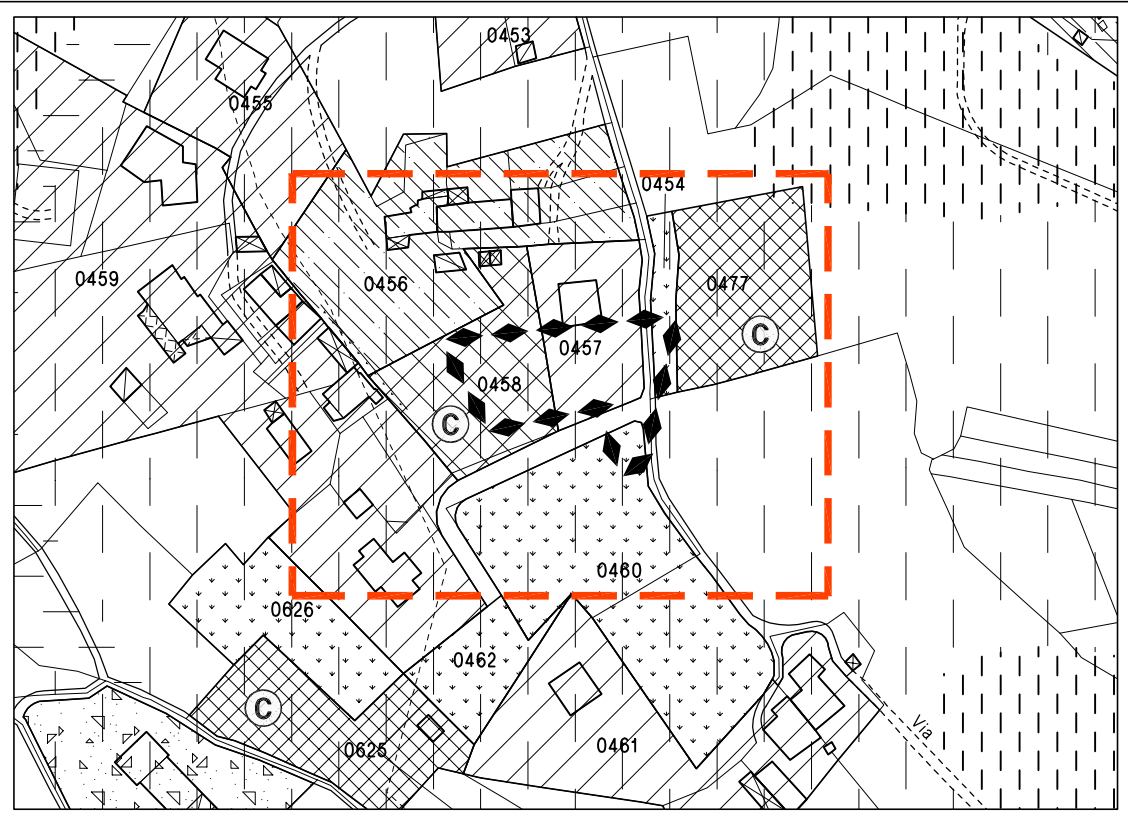
Estratto da Tavola P2.2/4 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0634 Zona CR II/C	Rich. 01	A1
--	-------------	----



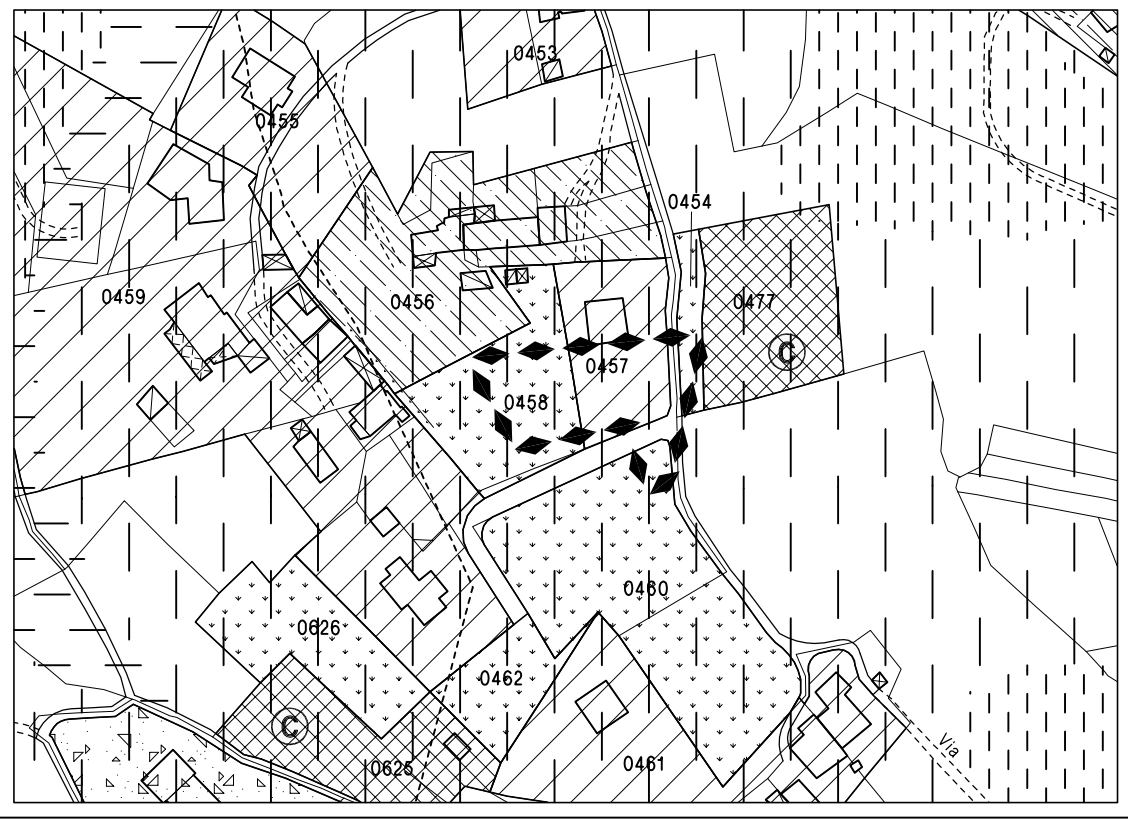
Estratto da Tavola P2.2/4-V6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0634 Zona CR II
---



Estratto da Tavola P2.2/7 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0458 Zona CRII/c	Rich. 02	A2
---	-------------	----



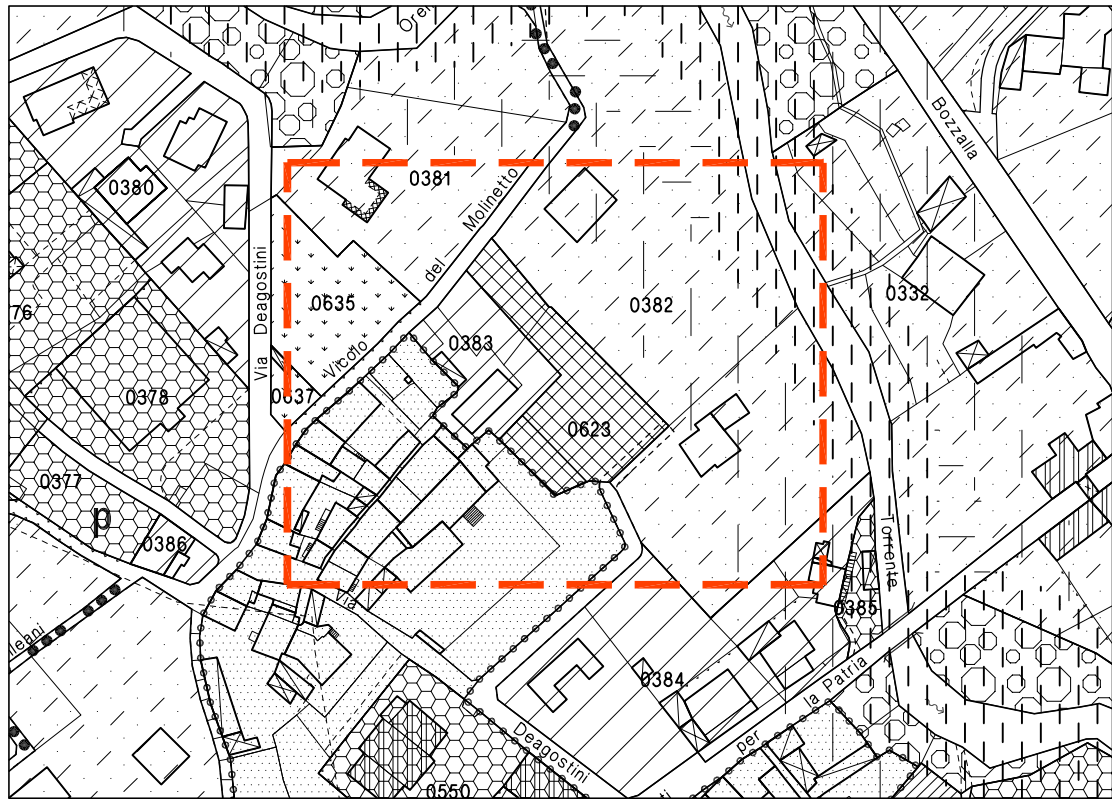
Estratto da Tavola P2.2/7-V6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0458 Zona VP
--



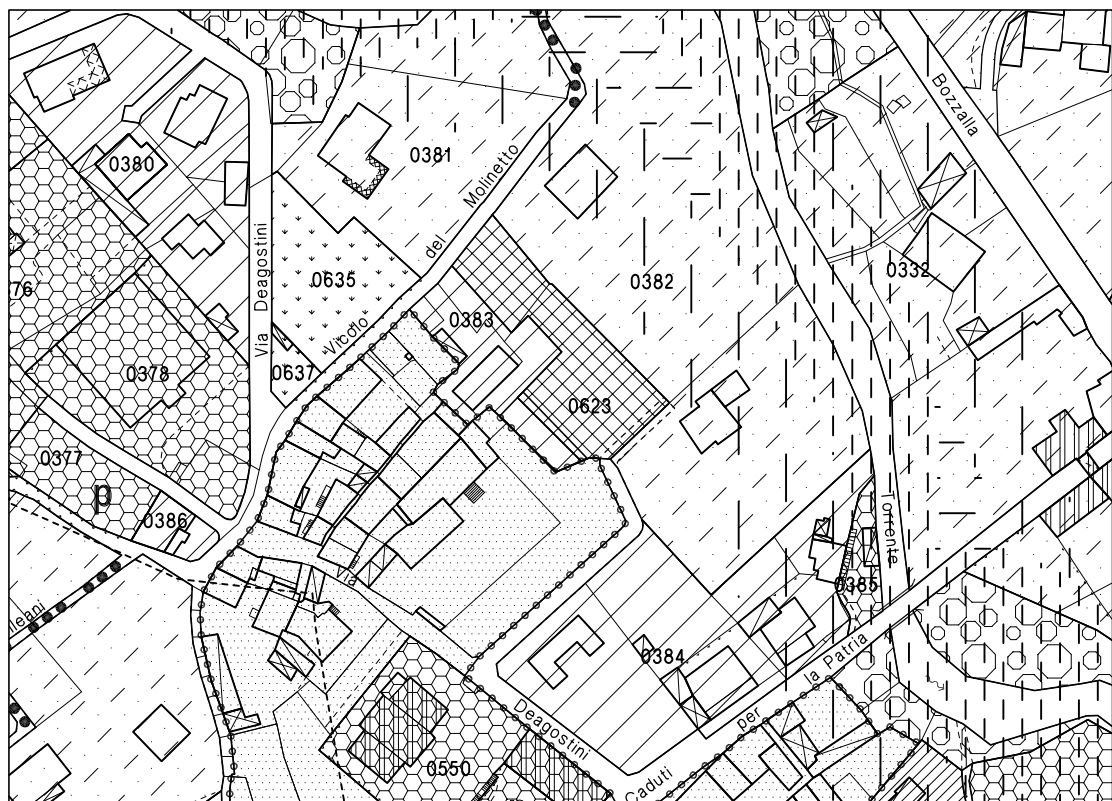
Estratto da Tavola P2.2/4 - scala 1:2.000  
Area urbanistica n. 0623 Zona CRII

Rich.  
03

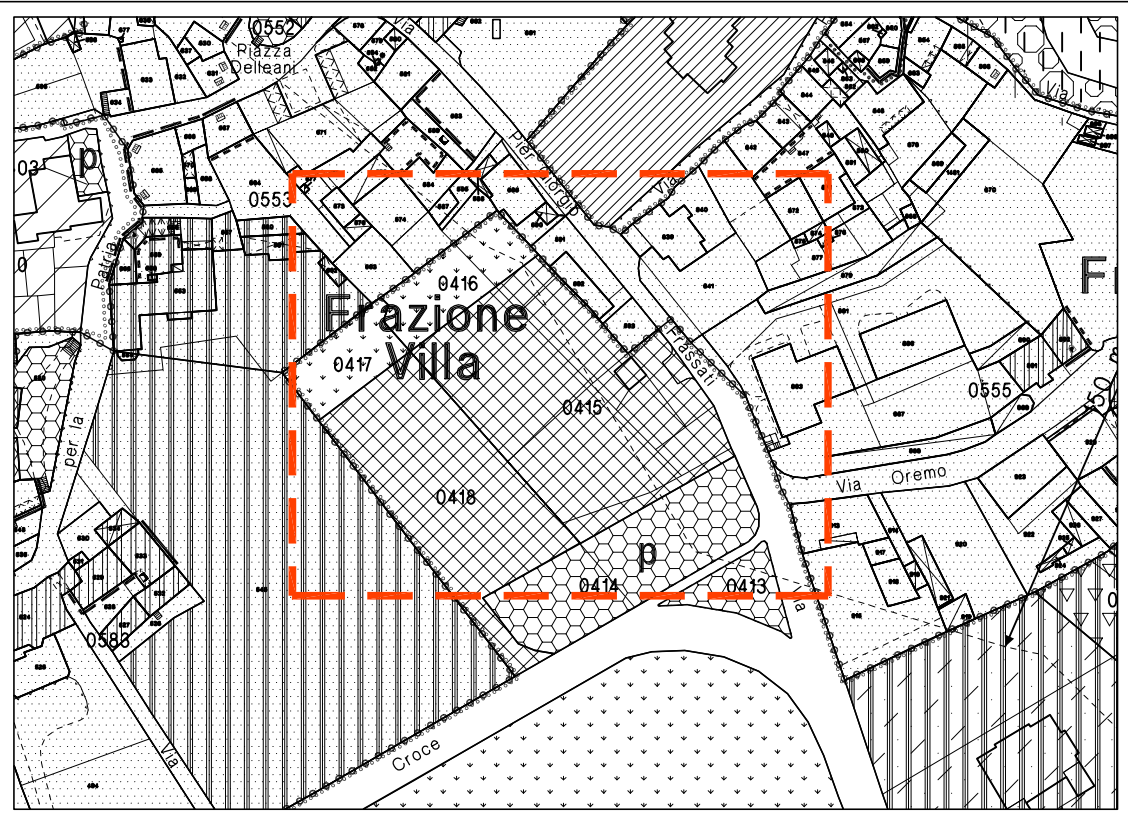
A3



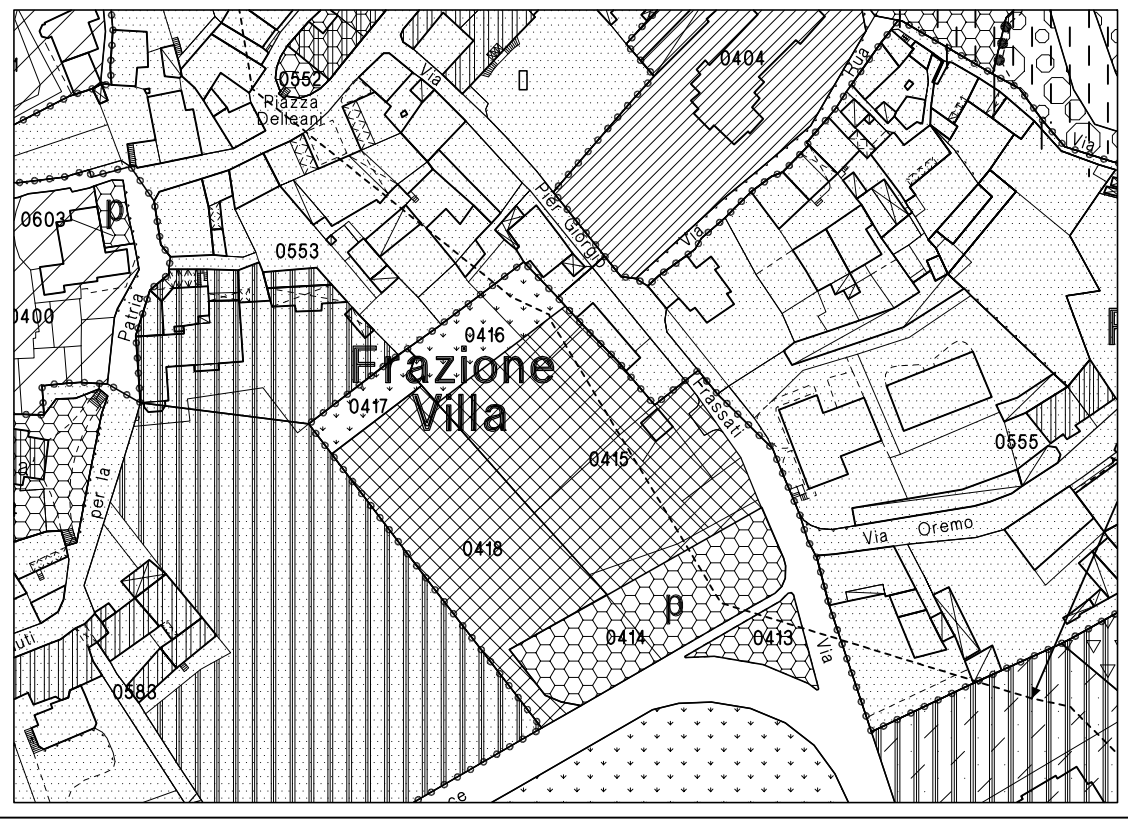
Estratto da Tavola P2.2/4-V6 - scala 1:2.000  
Area urbanistica n. 0623 Zona CRII



Estratto da Tavola P2.2/4 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0415 Zona CR II	Rich. 04	A4
--	-------------	----



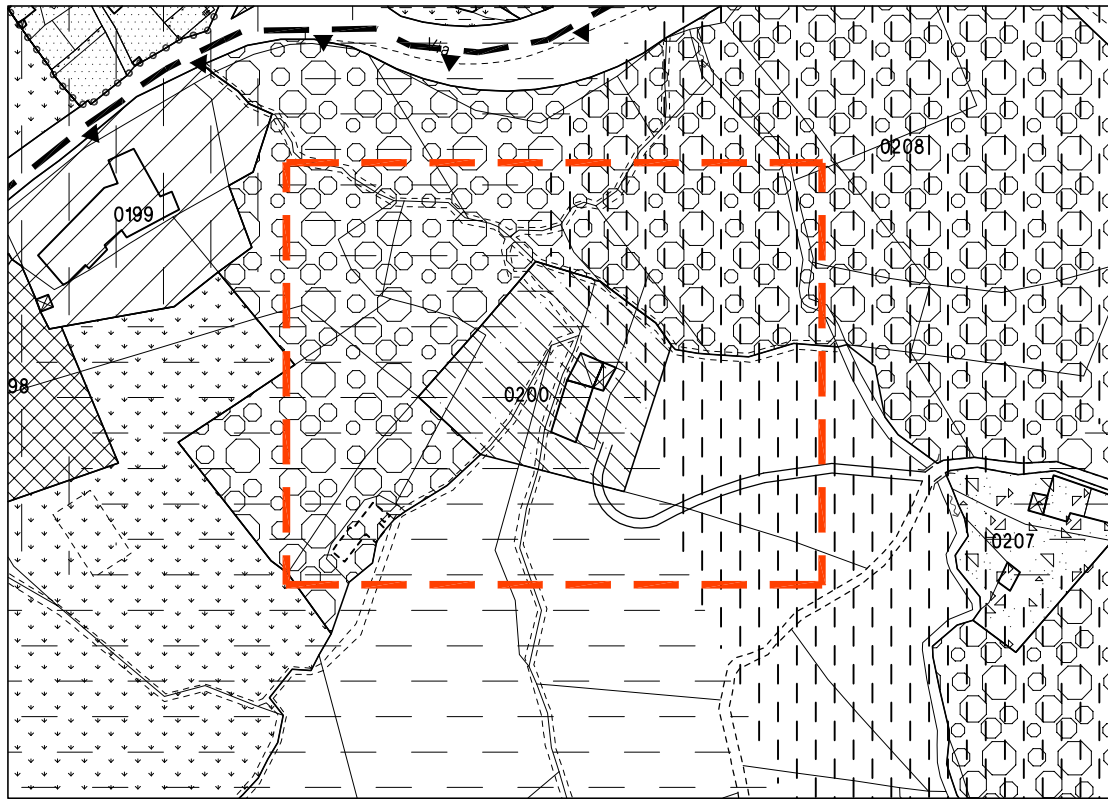
Estratto da Tavola P2.2/4-V6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0415 Zona CR II
---



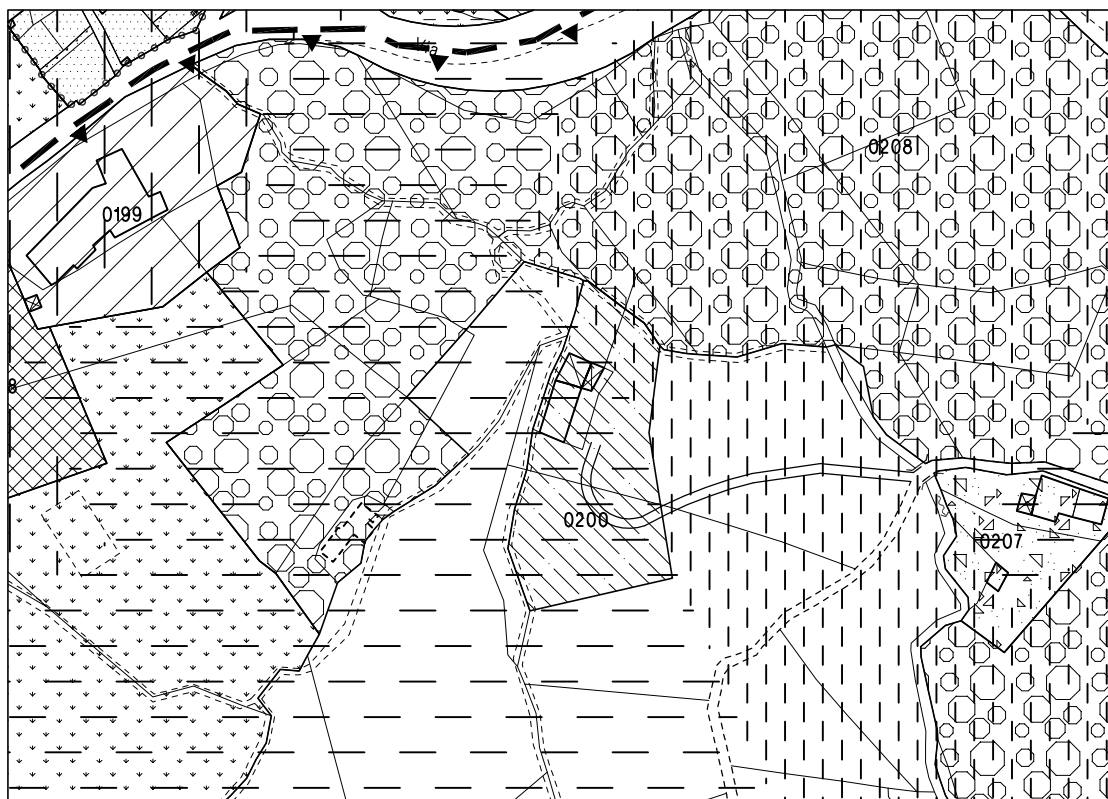
Estratto da Tavola P2.2/6 - scala 1:2.000  
Area urbanistica n. 0200 Zona BRIV

Rich.  
05

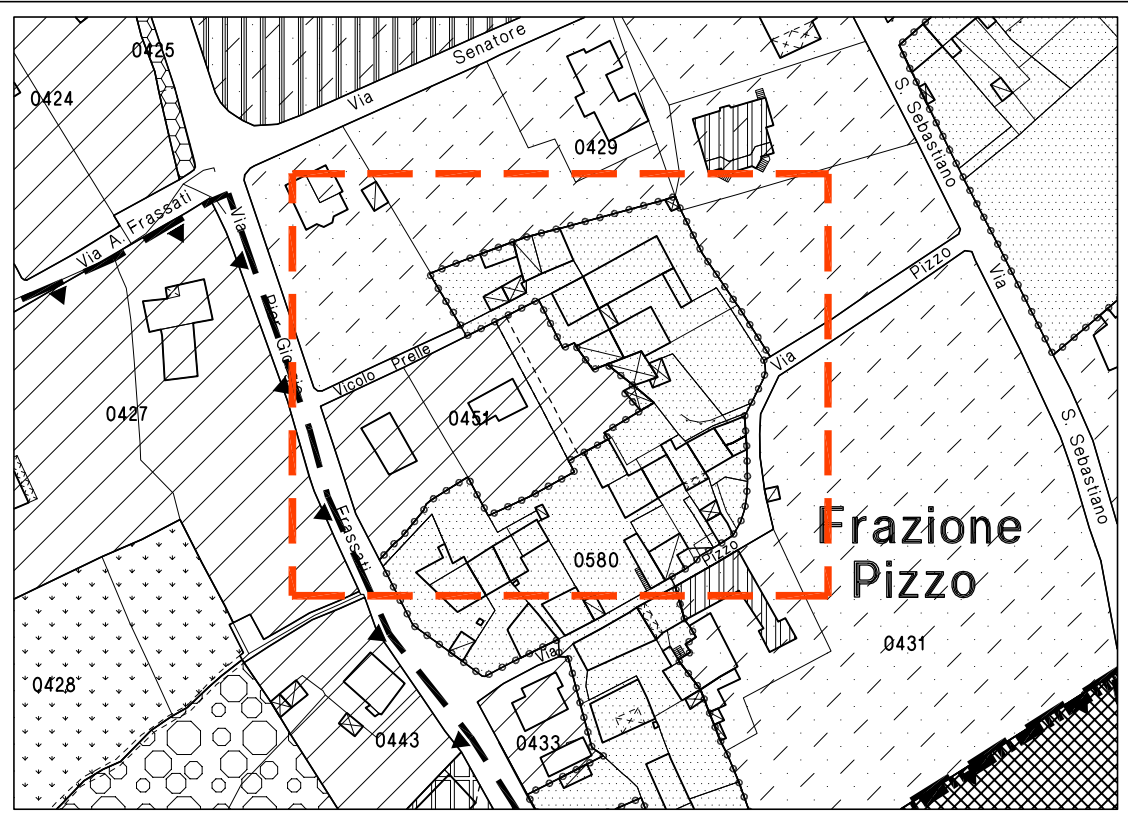
A5



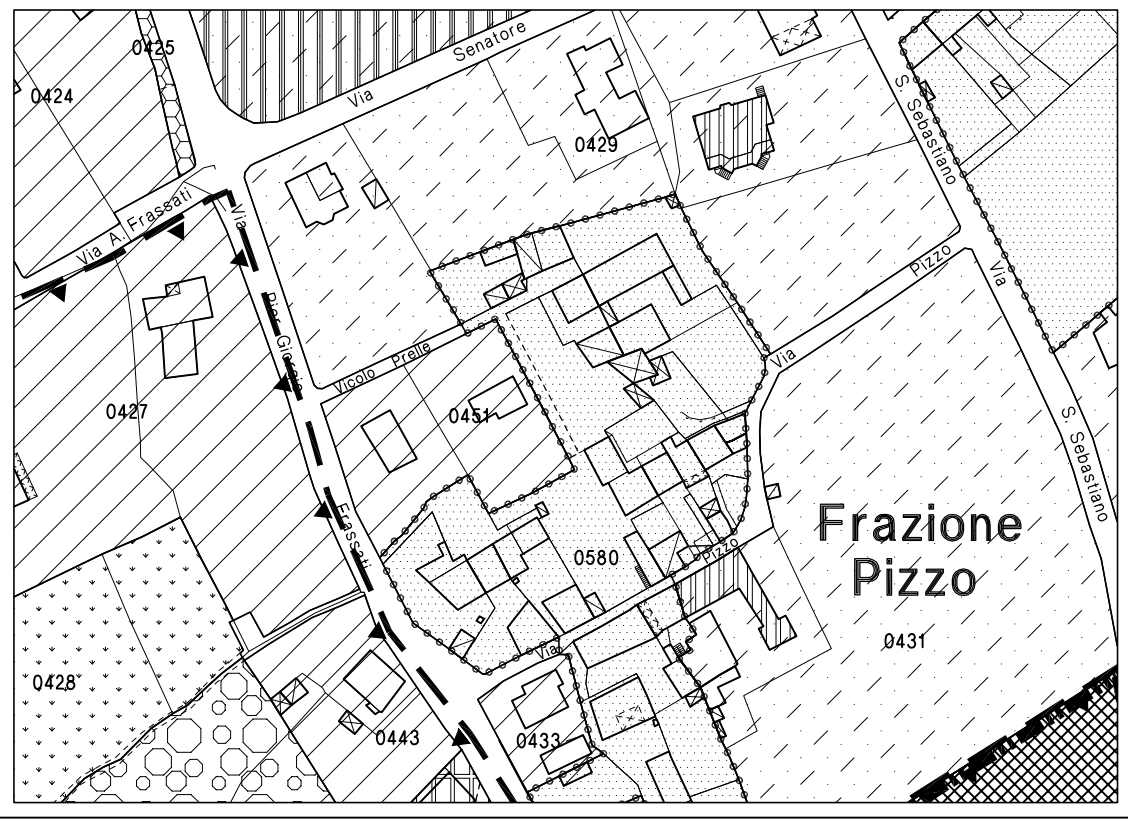
Estratto da Tavola P2.2/6-V6 - scala 1:2.000  
Area urbanistica n. 0200 Zona BRIV



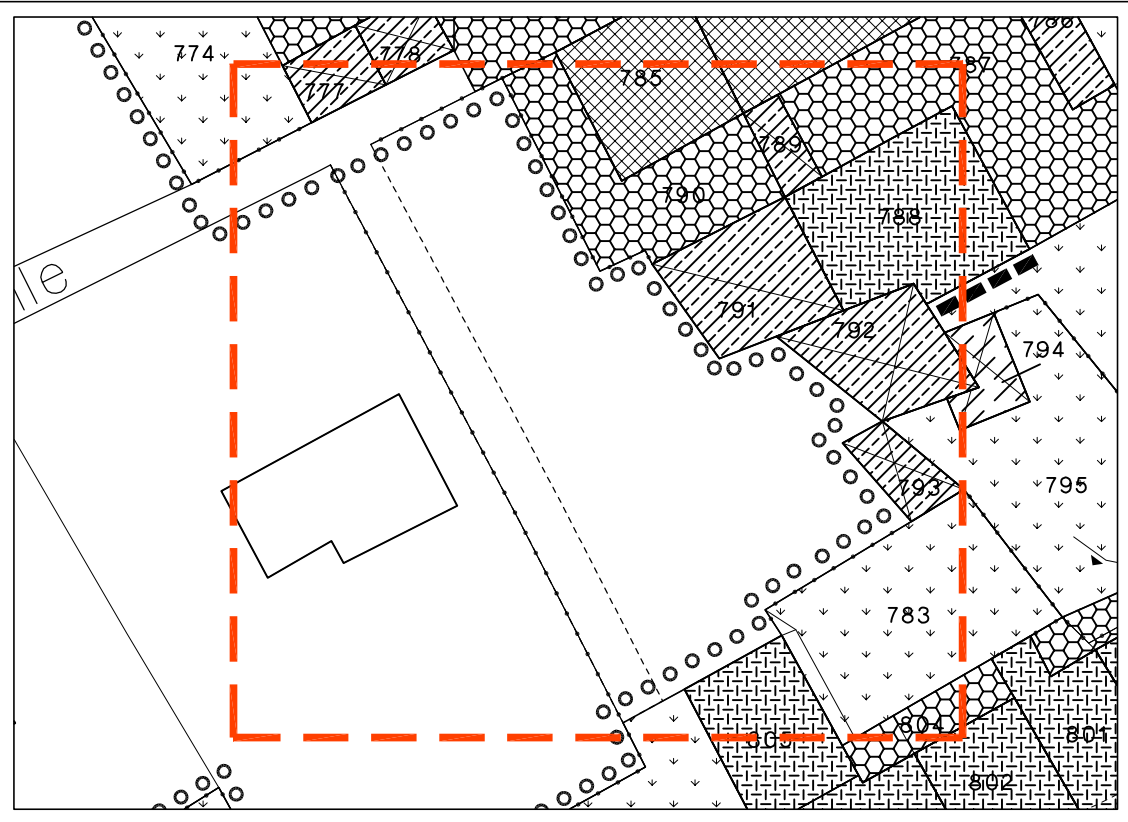
Estratto da Tavola P2.2/6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0451 Zona BR.III	Rich. 06	A6/1
---	-------------	------



Estratto da Tavola P2.2/6-V6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0580 Zona IUA
---



Estratto da Tavola P2.3/7 - scala 1:500 Area urbanistica n. 0451 Zona BR.III	Rich. 06	A6/2
---	-------------	------

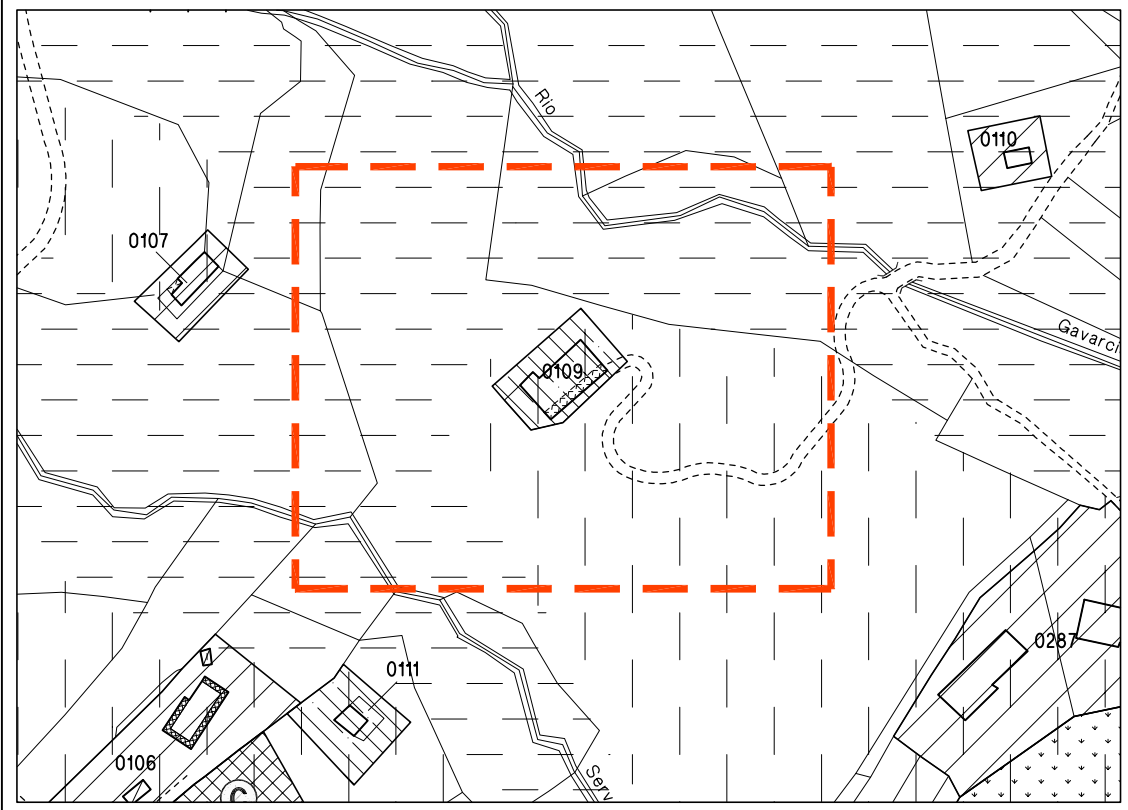


Estratto da Tavola P2.2/6-V6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0580 Zona IUA
---

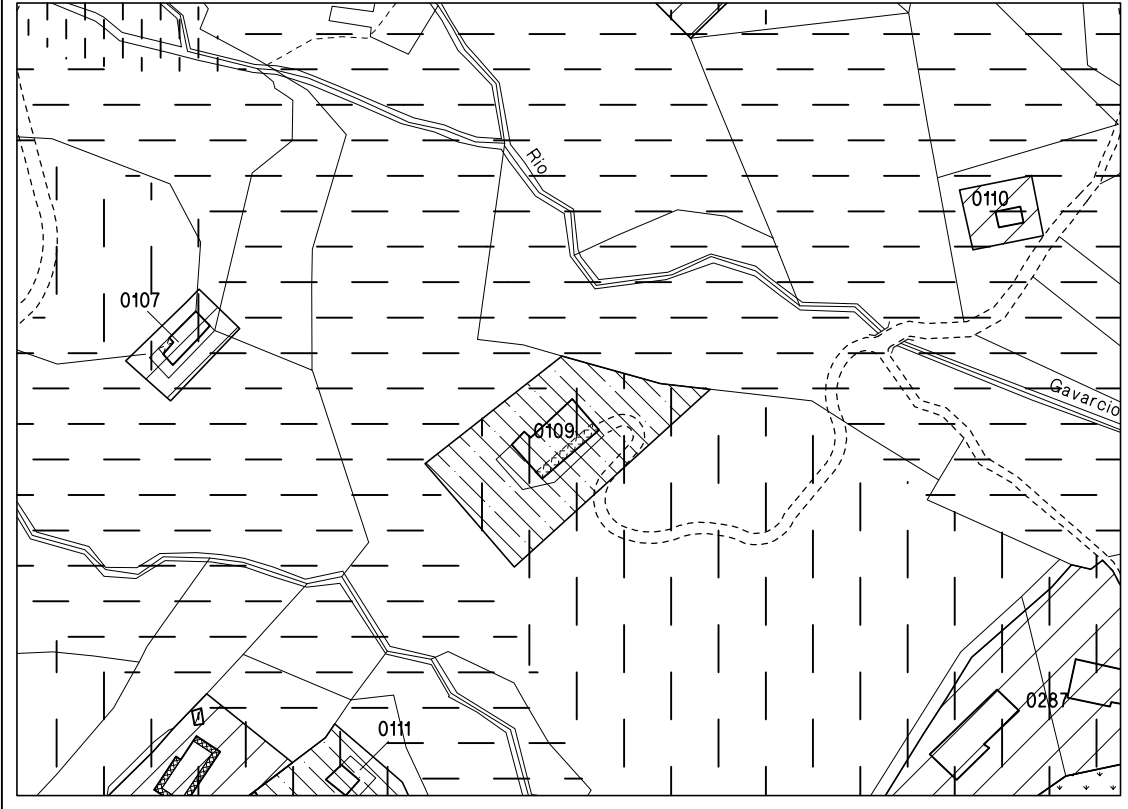




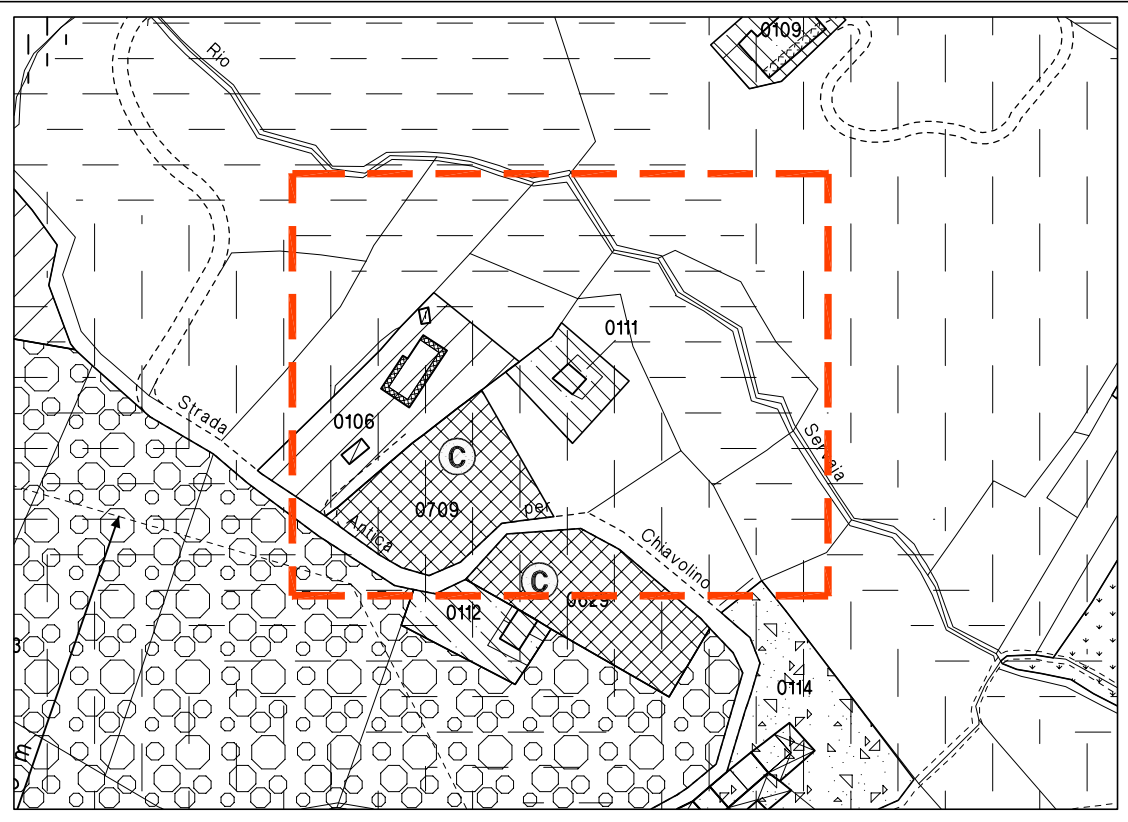
Estratto da Tavola P2.2/4 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0109 Zona BRIV	Rich. 07	A7
---	-------------	----



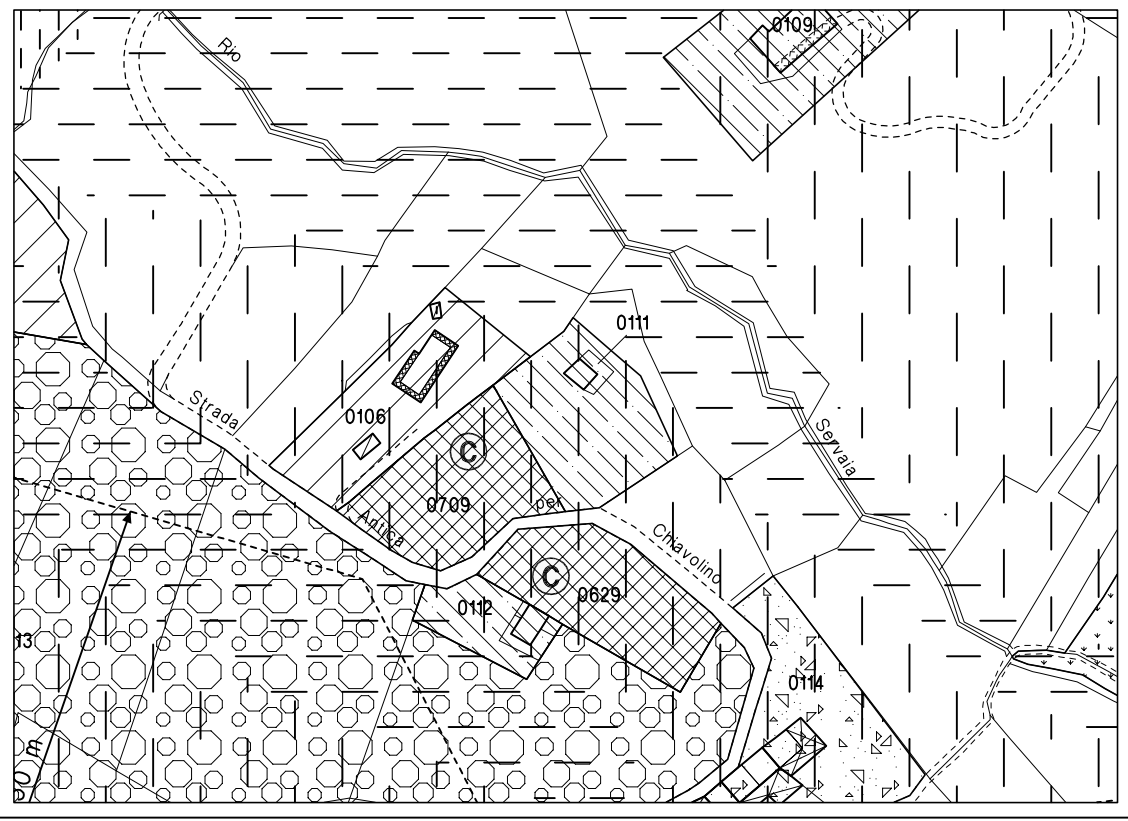
Estratto da Tavola P2.2/4-V6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0109 Zona BRIV
--



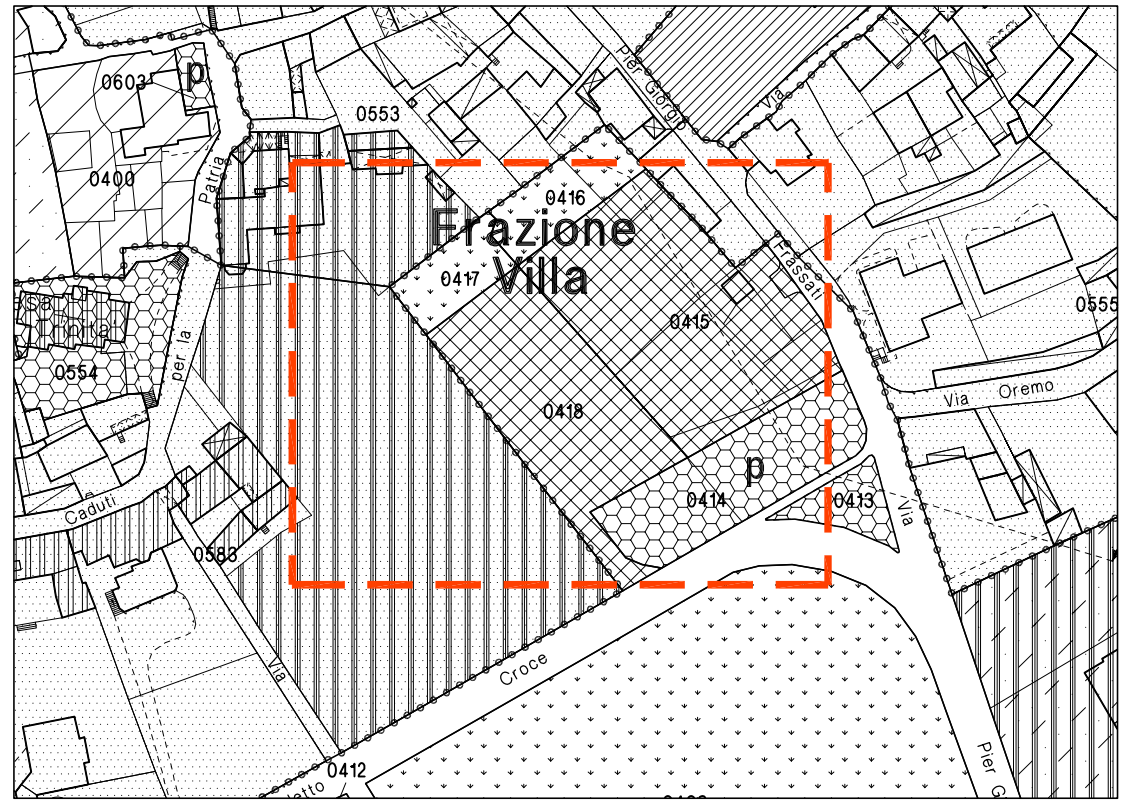
Estratto da Tavola P2.2/4 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0111 Zona BRIV	Rich. 08	A8
---	-------------	----



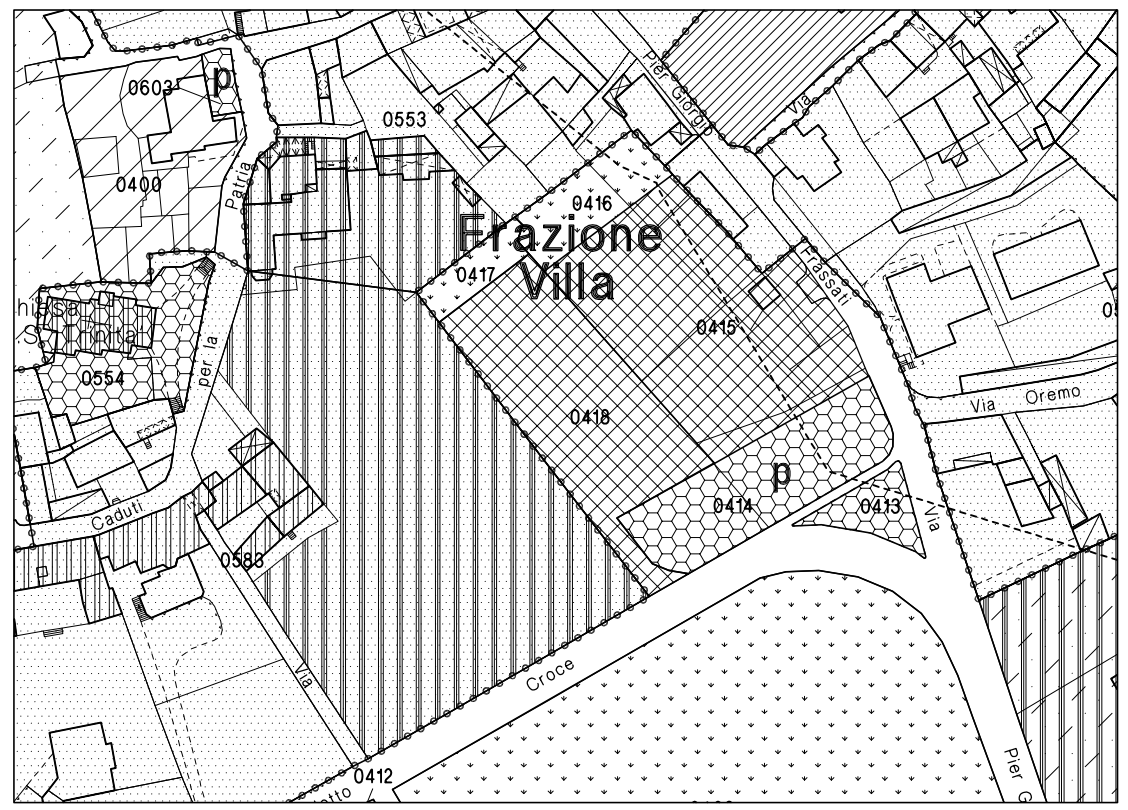
Estratto da Tavola P2.2/4-V6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0111 Zona BRIV
--



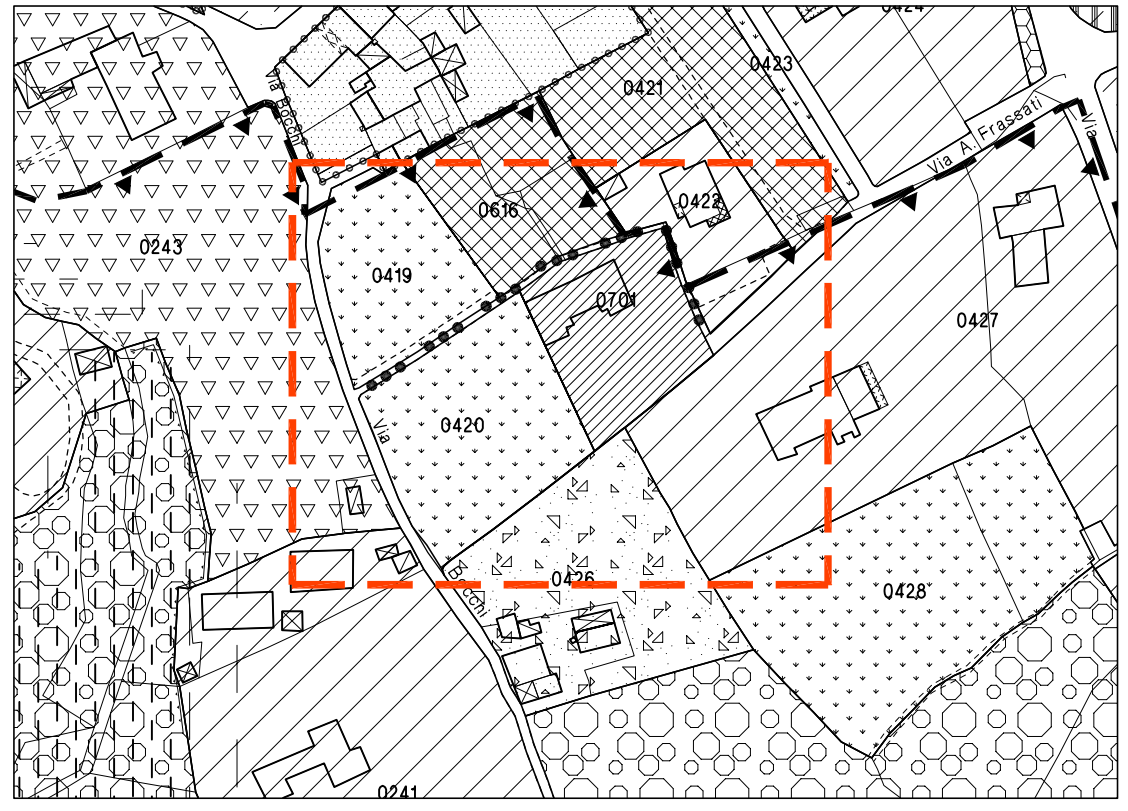
Estratto da Tavola P2.2/4 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0418 Zona CR II	Rich. 09	A9
--	-------------	----



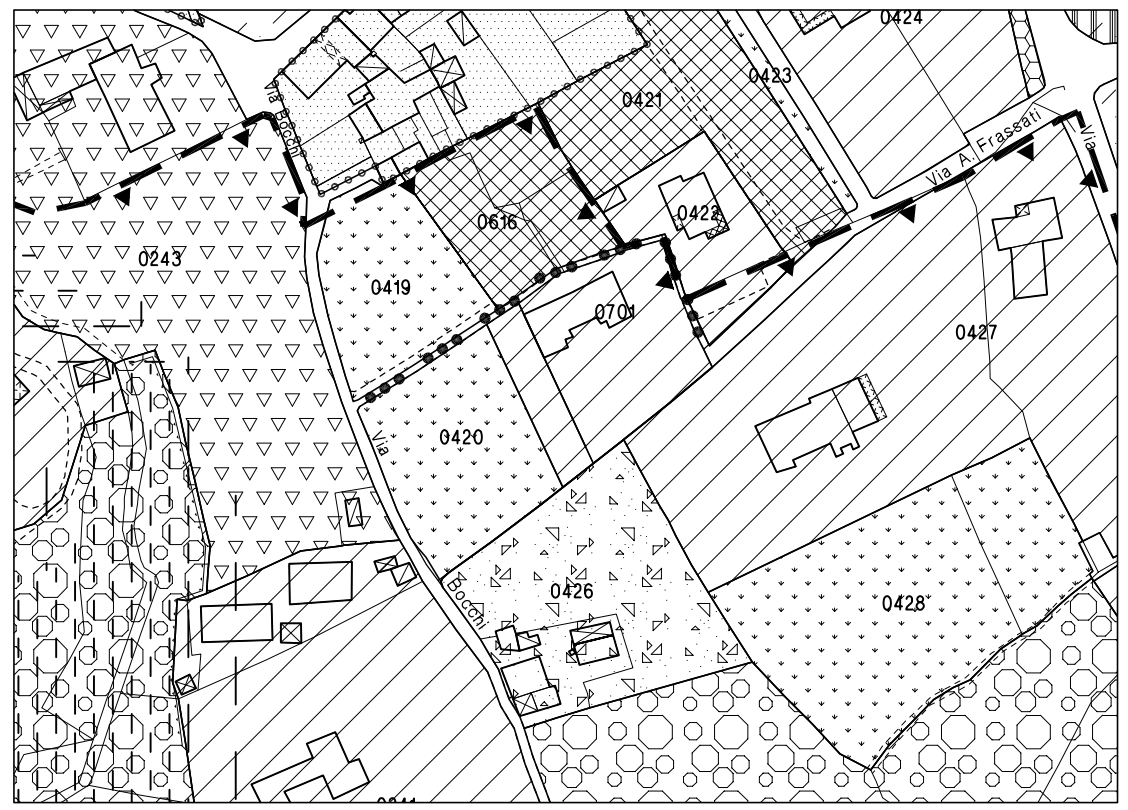
Estratto da Tavola P2.2/4-V6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0418 Zona CR II
---



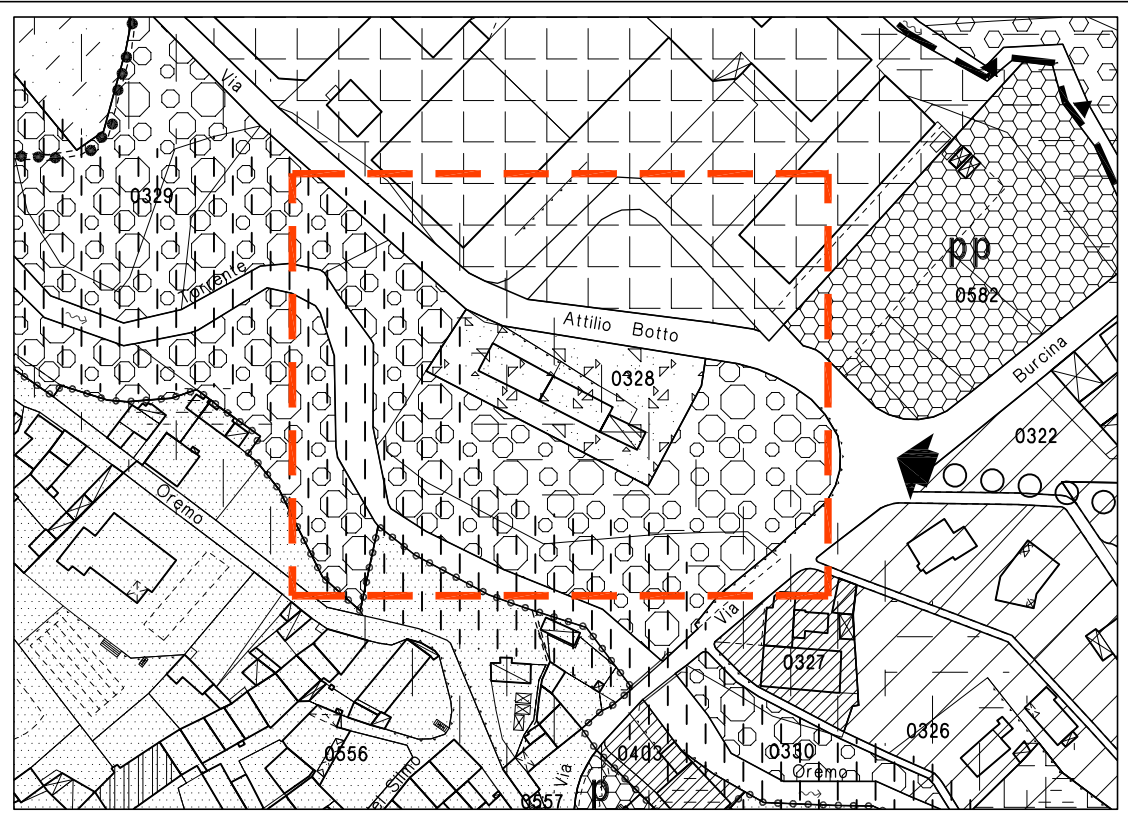
Estratto da Tavola P2.2/6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0701 Zona BR I	Rich. 10	A10
---	-------------	-----



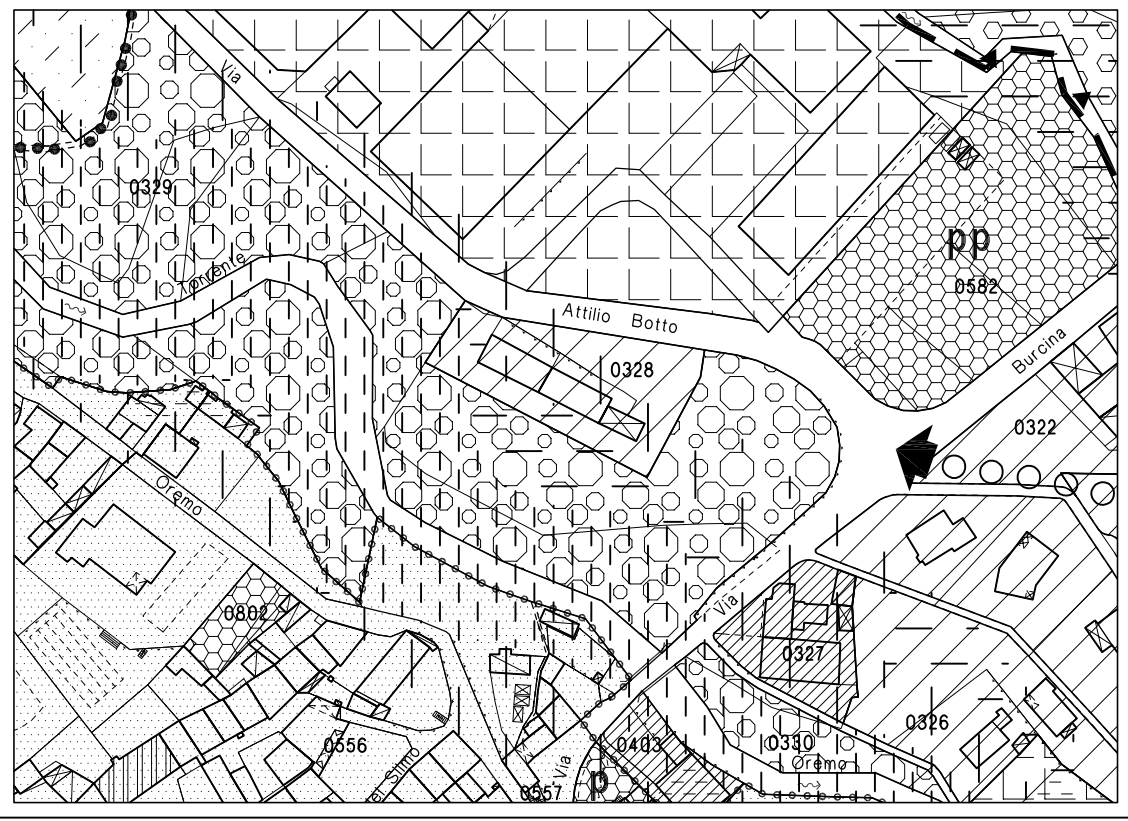
Estratto da Tavola P2.2/6-V6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0701 Zona BR III
--



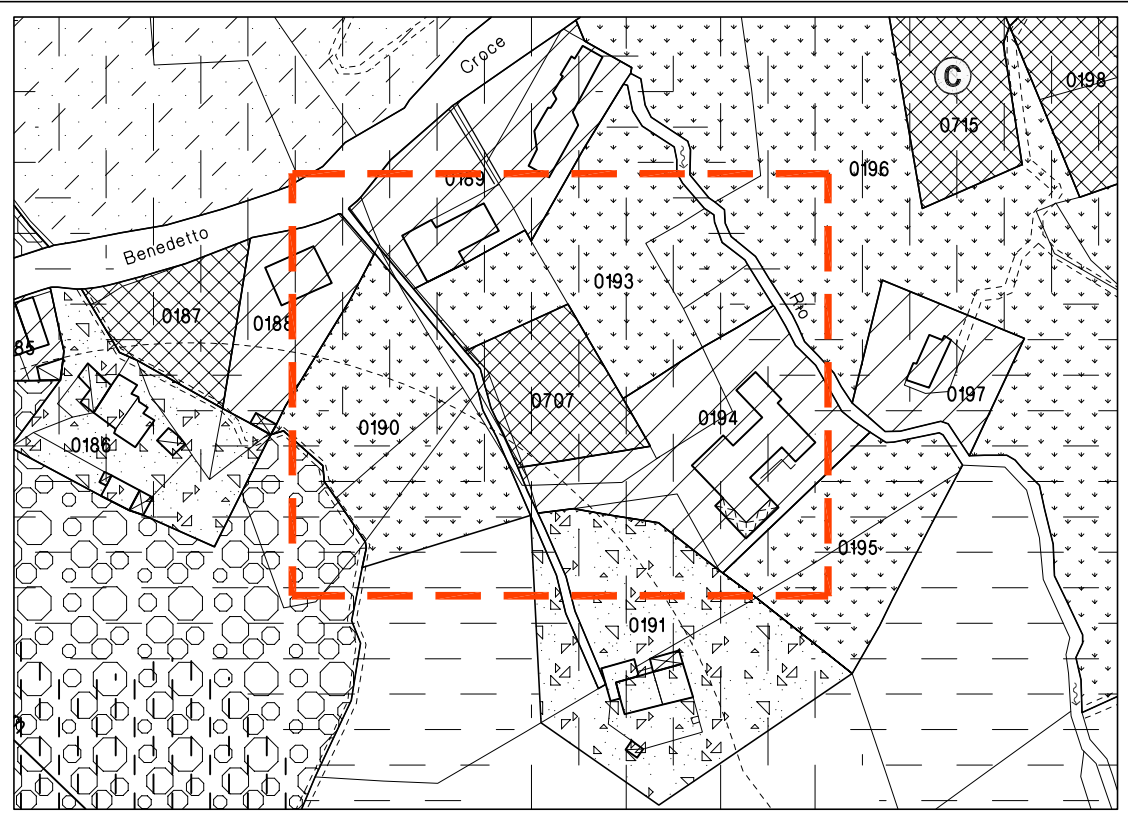
Estratto da Tavola P2.2/4 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0328 Zona EE/ep	Rich. 11	A11
--	-------------	-----



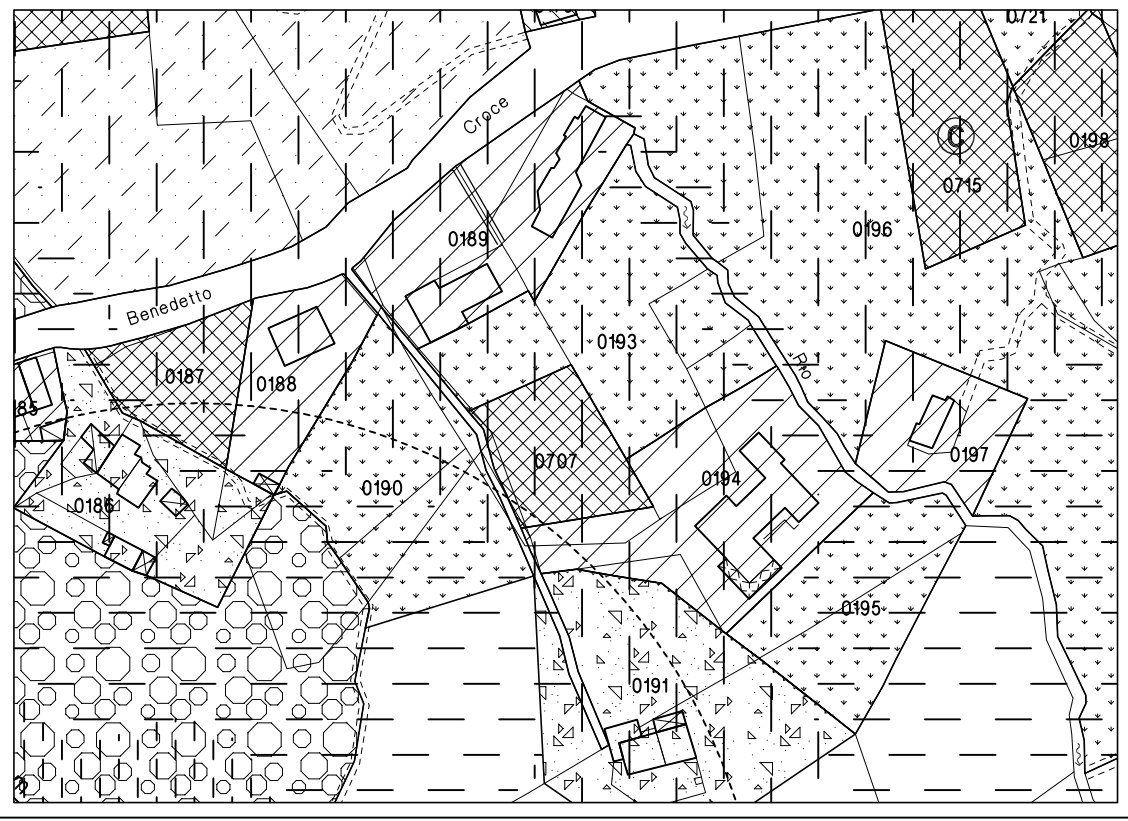
Estratto da Tavola P2.2/4-V6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0328 Zona BR III
--



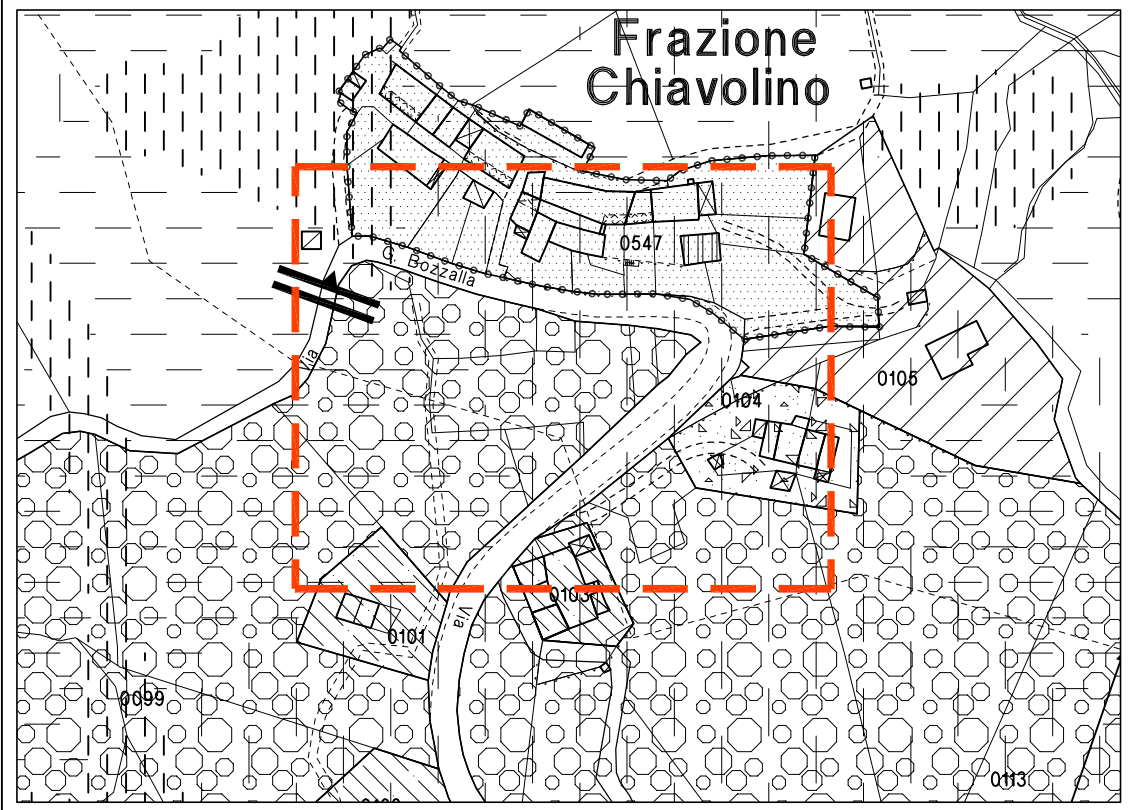
Estratto da Tavola P2.2/6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0707 Zona CRII	Rich. 12	A12
---	-------------	-----



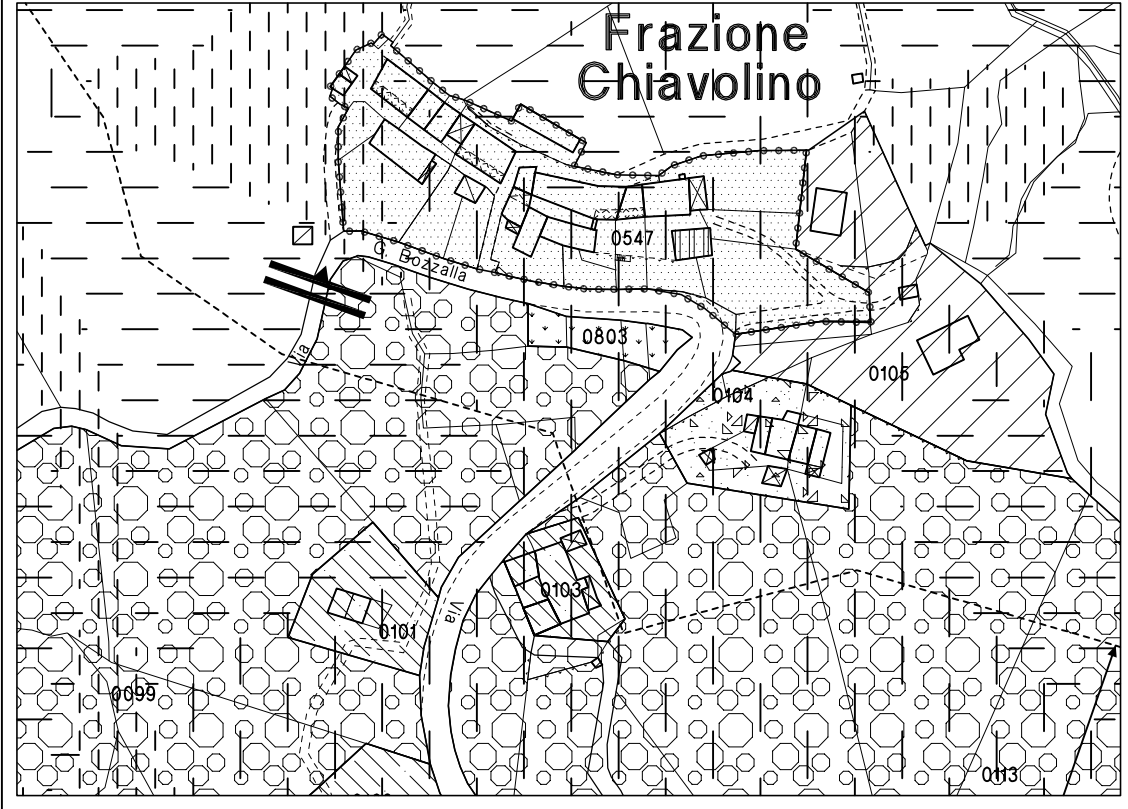
Estratto da Tavola P2.2/6-V6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0707 Zona CRII
--



Estratto da Tavola P2.2/4 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0099 Zona EE/re	Rich. 13	A13
--	-------------	-----



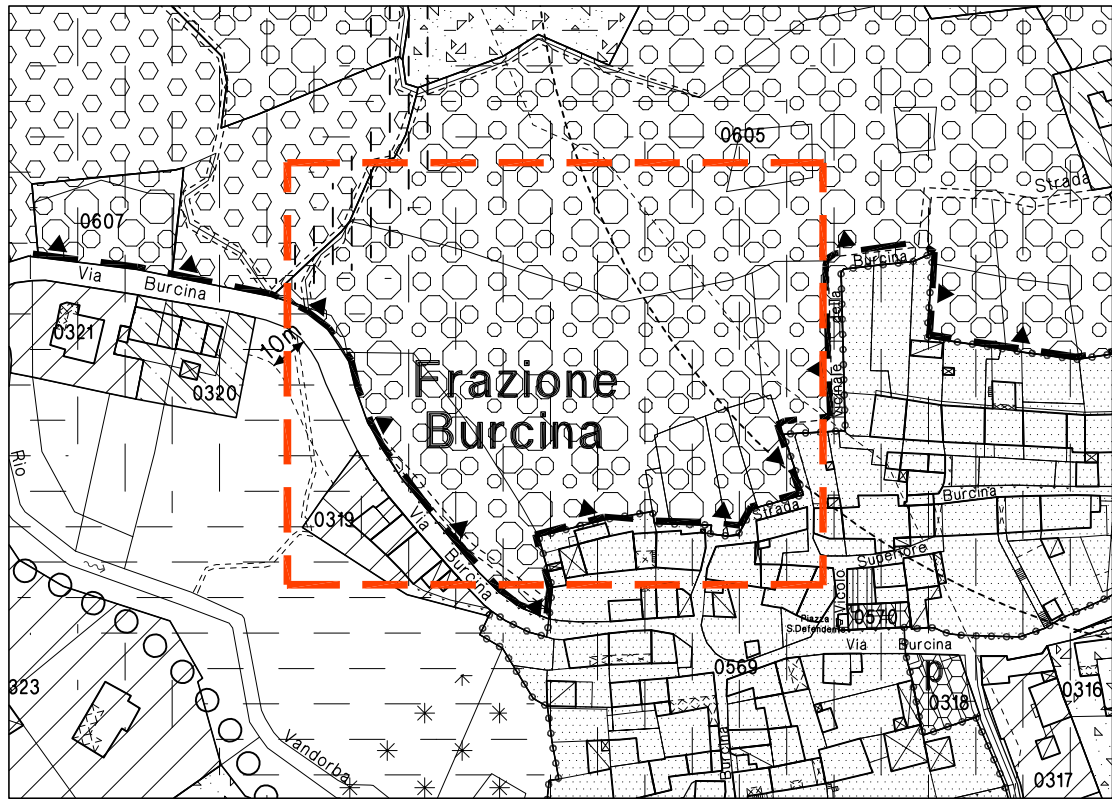
Estratto da Tavola P2.2/4-V6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0803 Zona VP
--



Estratto da Tavola P2.2/5 - scala 1:2.000  
Area urbanistica n. 0605 Zona EE/re

Rich.  
14

A14



Estratto da Tavola P2.2/4-V6 - scala 1:2.000  
Area agricola



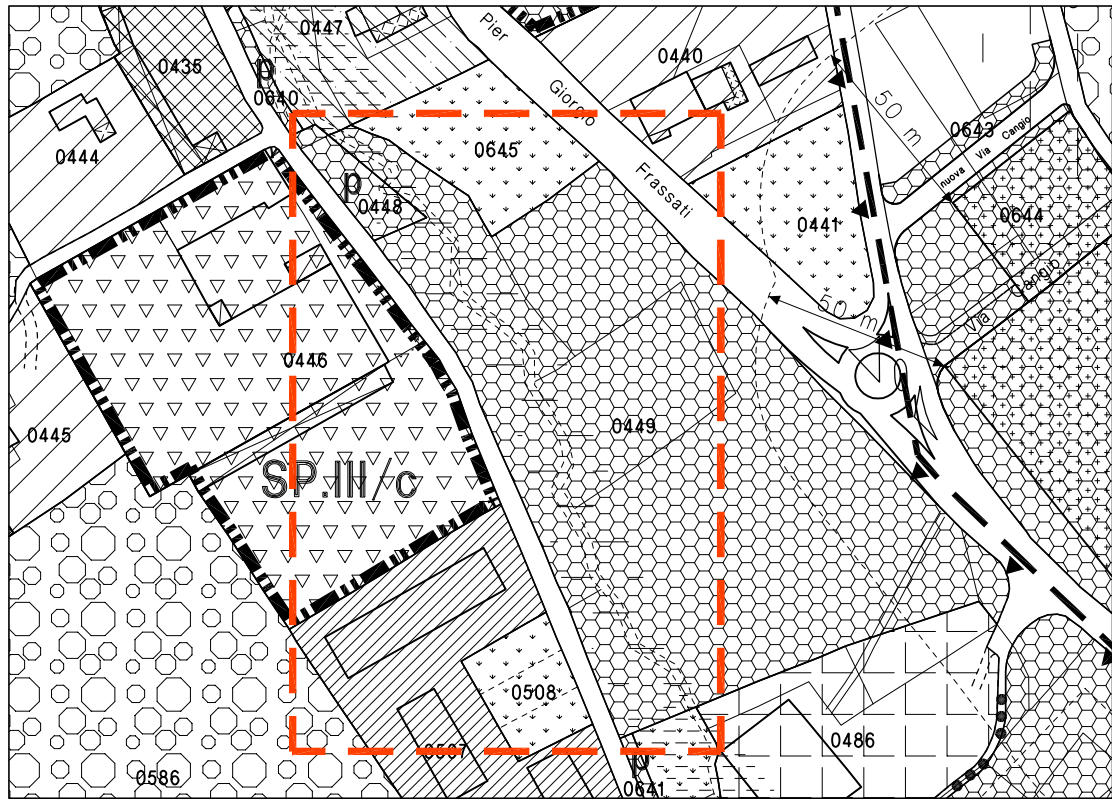




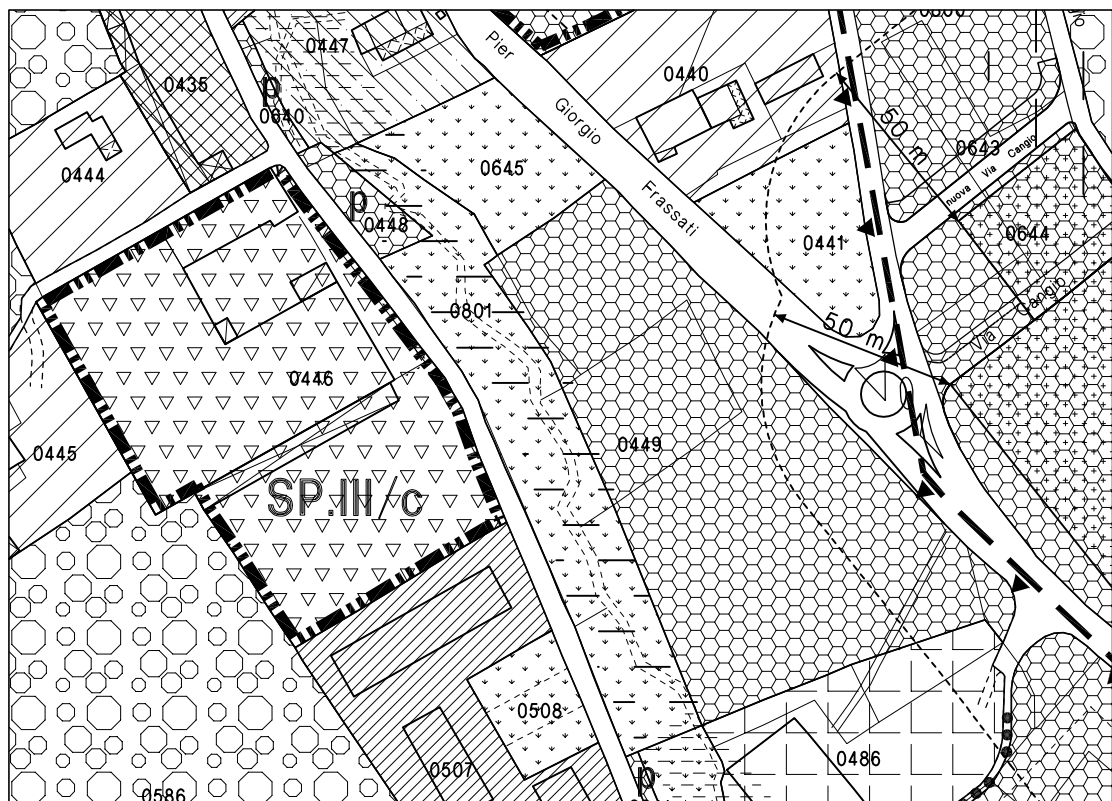
Estratto da Tavola P2.2/7 - scala 1:2.000  
Area urbanistica n. 0449 Zona SP I/p

Rich.  
15

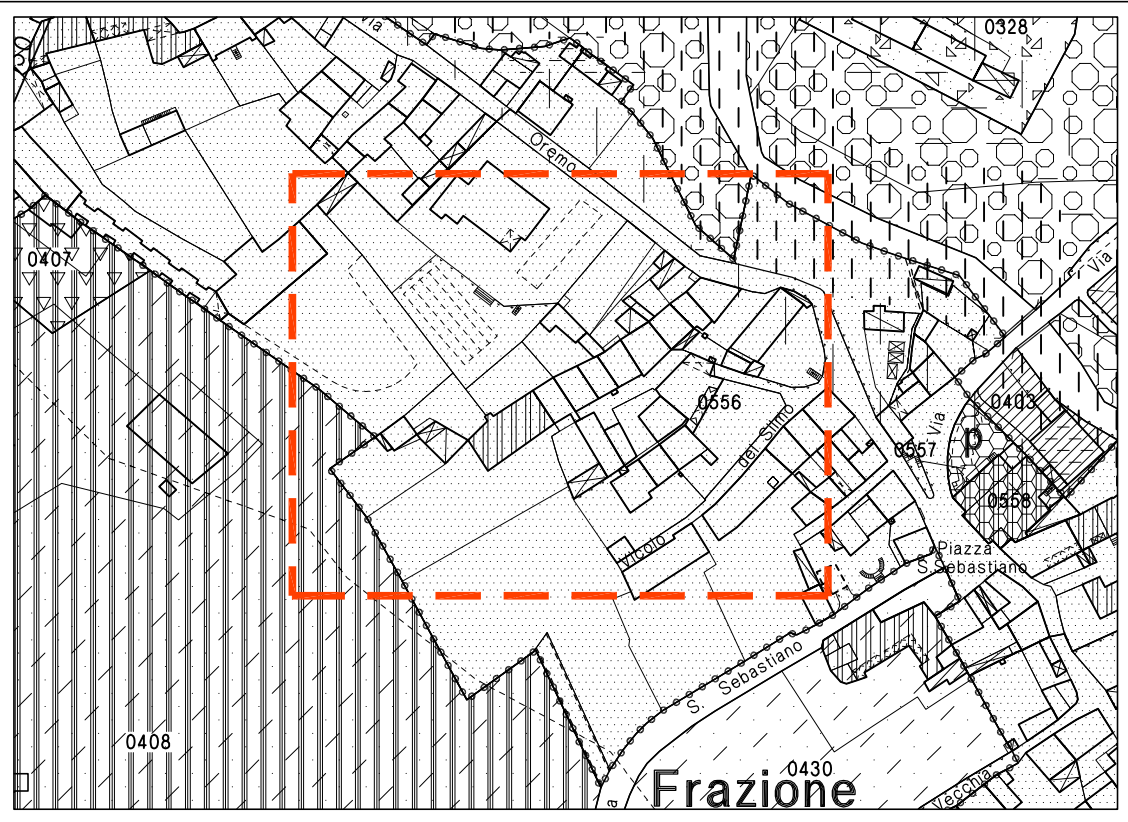
A15/2



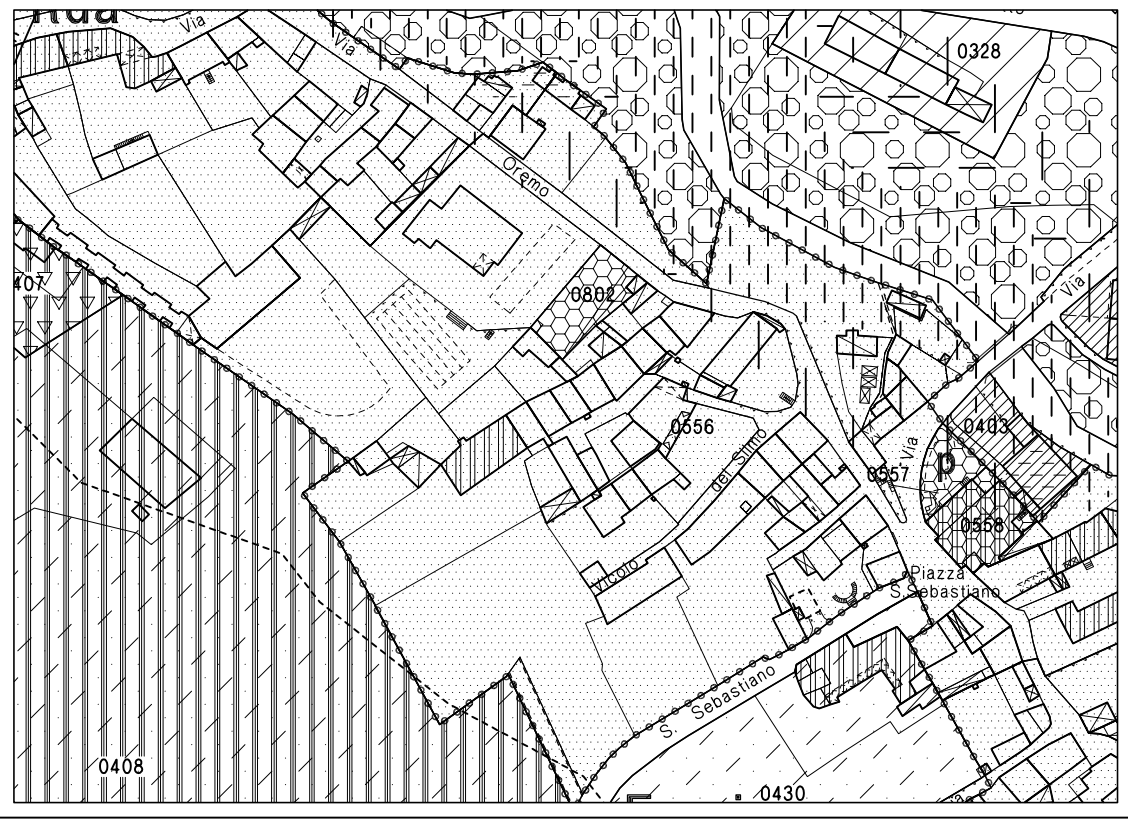
Estratto da Tavola P2.2/7-V6 - scala 1:2.000  
Area urbanistica n. 0801 Zona VP



Estratto da Tavola P2.2/6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0556 Zona IUA	Rich. 16	A16/1
--	-------------	-------



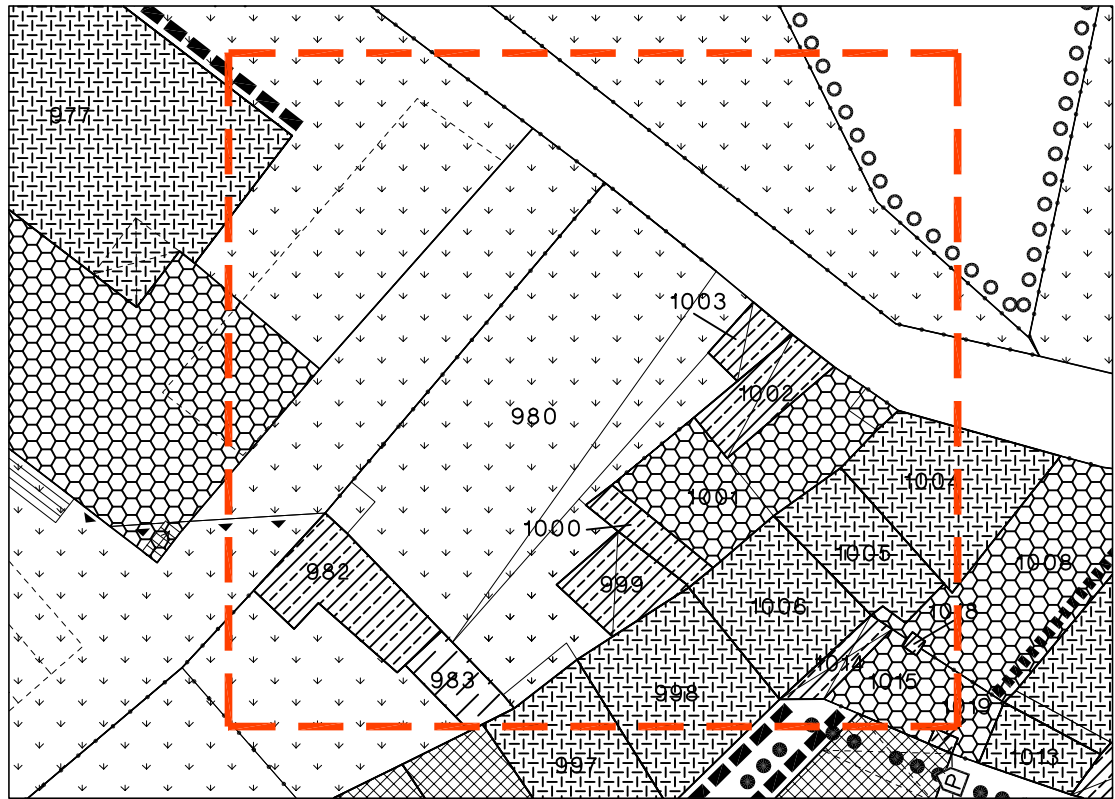
Estratto da Tavola P2.2/6-V6 - scala 1:2.000 Area urbanistica n. 0802 Zona SPI/p
---



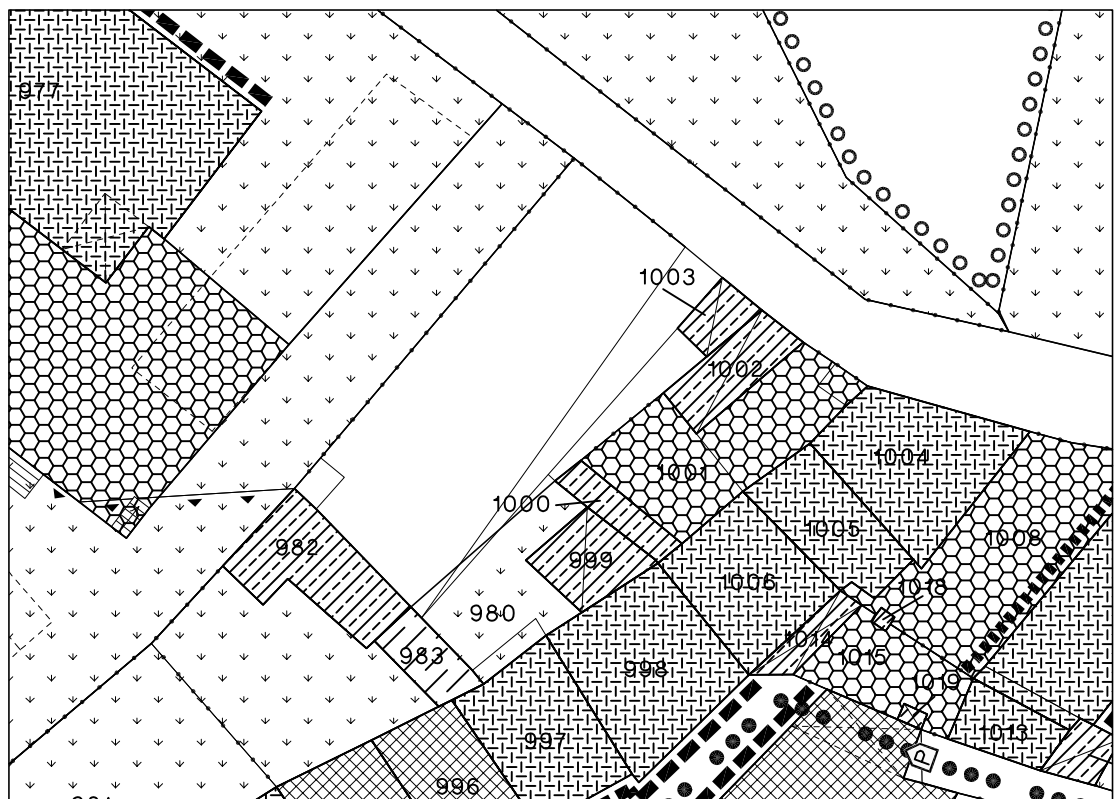
Estratto da Tavola P2.3/5-8 - scala 1:500  
Area urbanistica n. 0980 Zona VI

Rich.  
16

A16/2



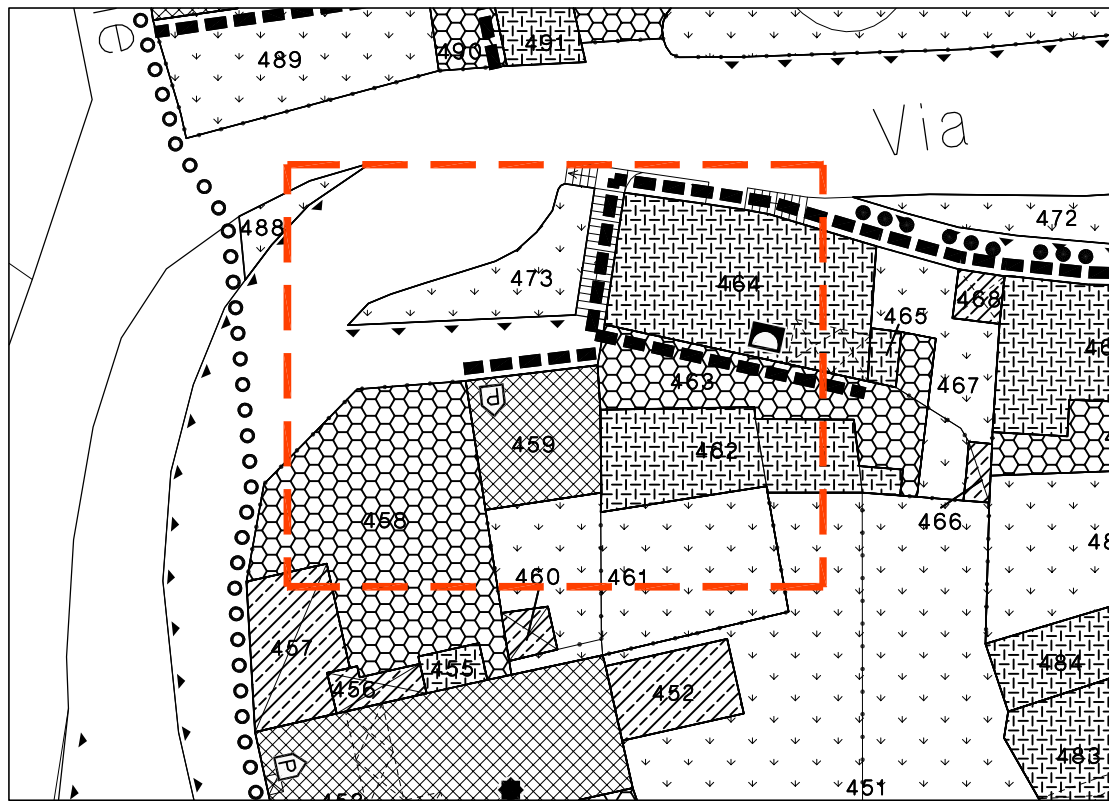
Estratto da Tavola P2.2/6-V6 - scala 1:2.000  
Area urbanistica n. 0580 Zona IUA



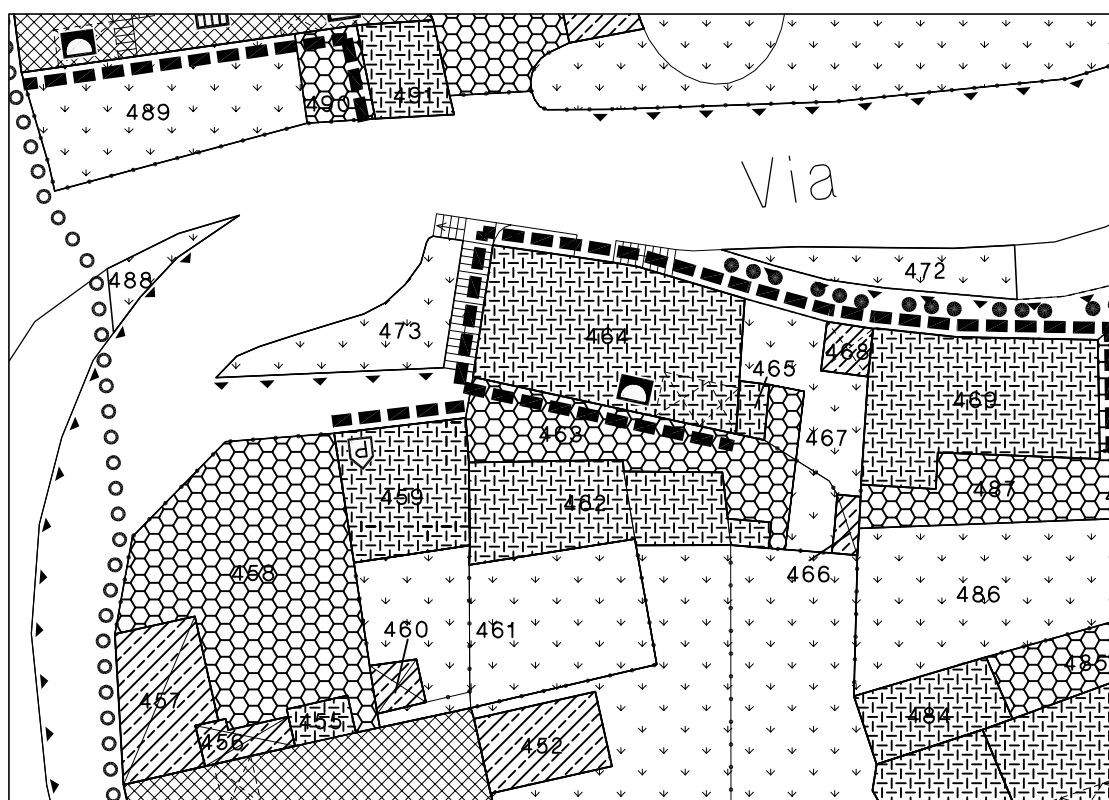
Estratto da Tavola P2.3/6 - scala 1:500  
Area urbanistica n. 0459 Zona IUA

Rich.  
17

A17



Estratto da Tavola P2.3/6 - scala 1:500  
Area urbanistica n. 0459 Zona IUA



**ALLEGATO B – Repertorio fotografico delle aree oggetto di variante**

Individuazione su fotografia aerea Area urbanistica n. 0634 Zona CR II/c	Rich. 01	B1
---	-------------	----



Individuazione su fotografia aerea Area urbanistica n. 0458 Zona CR II/c	Rich. 02	B2
---	-------------	----



Individuazione su fotografia aerea Area urbanistica n. 0623 Zona CR II	Rich. 03	B3
---	-------------	----



Individuazione fotografica Area urbanistica n. 0415 Zona CR II	Rich. 04	B4
---	-------------	----





Individuazione su fotografia aerea Area urbanistica n. 0200 Zona BR IV	Rich. 05	B5
---	-------------	----



Individuazione su fotografia aerea Area urbanistica n. 0451 Zona BR III	Rich. 06	B6
--	-------------	----



Individuazione su fotografia aerea Area urbanistica n. 0109 Zona BR IV	Rich. 07	B7
---	-------------	----



Individuazione su fotografia aerea Area urbanistica n. 0111 Zona BR IV	Rich. 08	B8
---	-------------	----



Individuazione su fotografia aerea  
Area urbanistica n. 0418 Zona CR II

Rich.  
09

B9



Individuazione su fotografia aerea  
Area urbanistica n. 0701 Zona BR I

Rich.  
10

B10



Individuazione su fotografia aerea  
Area urbanistica n. 0328 Zona EE/ep

Rich.  
11

B11



Individuazione su fotografia aerea  
Area urbanistica n. 0707 Zona CR II

Rich.  
12

B12



Individuazione su fotografia aerea  
Area urbanistica n. 0099 Zona EE/re

Rich.  
13

B13



Individuazione su fotografia aerea  
Area urbanistica n. 0605 Zona EE/re

Rich.  
14

B14



Individuazione su fotografia aerea  
Area urbanistica n. 0800 Zona SPI/p

Rich.  
15

B15



Individuazione su fotografia aerea  
Area urbanistica n. 0556 Zona IUA

Rich.  
16

B16



Individuazione su fotografia aerea  
Area urbanistica n. 0578 Zona IUA

Rich.  
17

B17

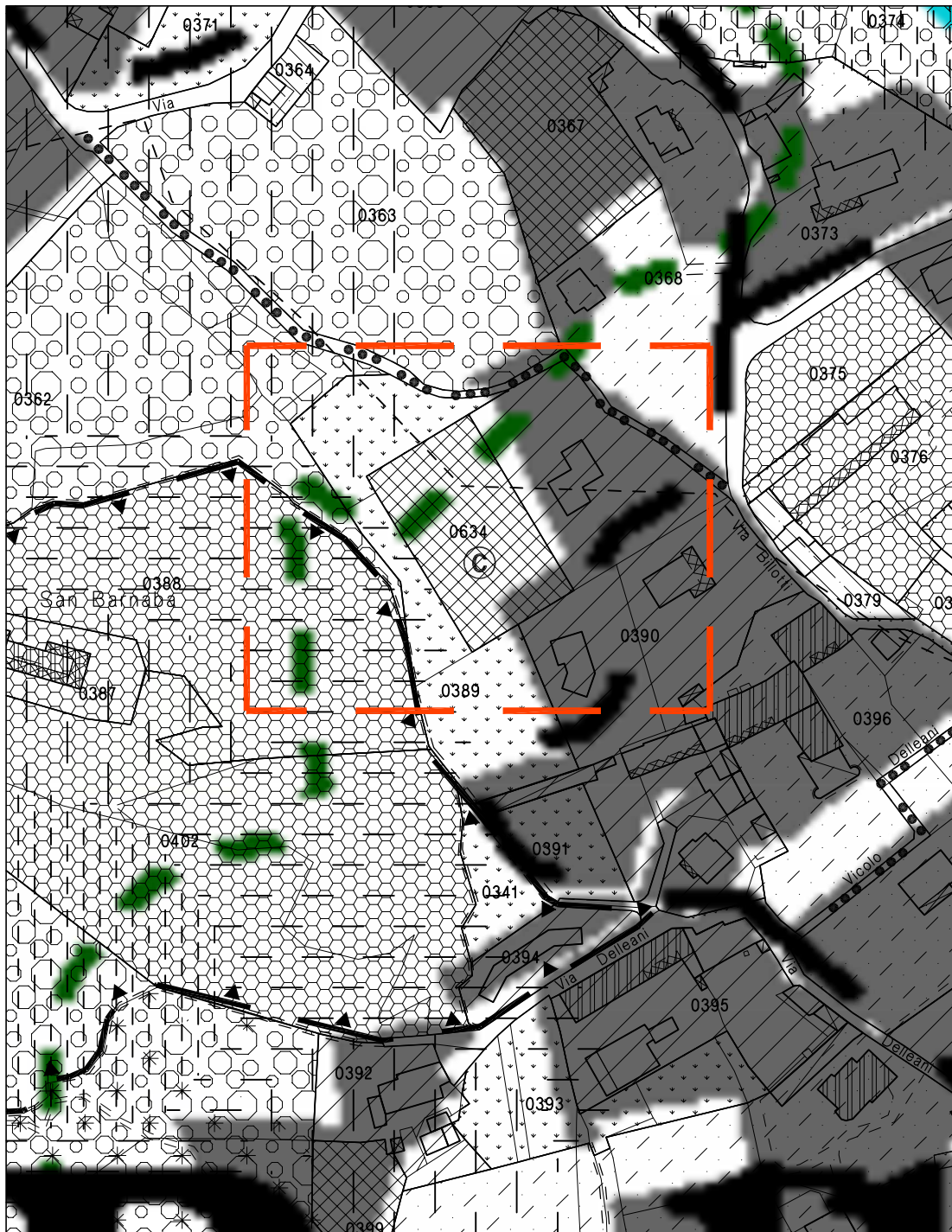


**Allegato C – Sovrapposizione della “Dominante costruita”  
alle aree oggetto di Variante 6**



Sovrapposizione di Variante 6 al PRGC (Tav. P2.2, Scala 1:2.000) e PTCP Variante 1 (Tav. IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale, scala 1:50.000)

Area urb. n. 0634  
Zona CR II/c  
(n. 1)

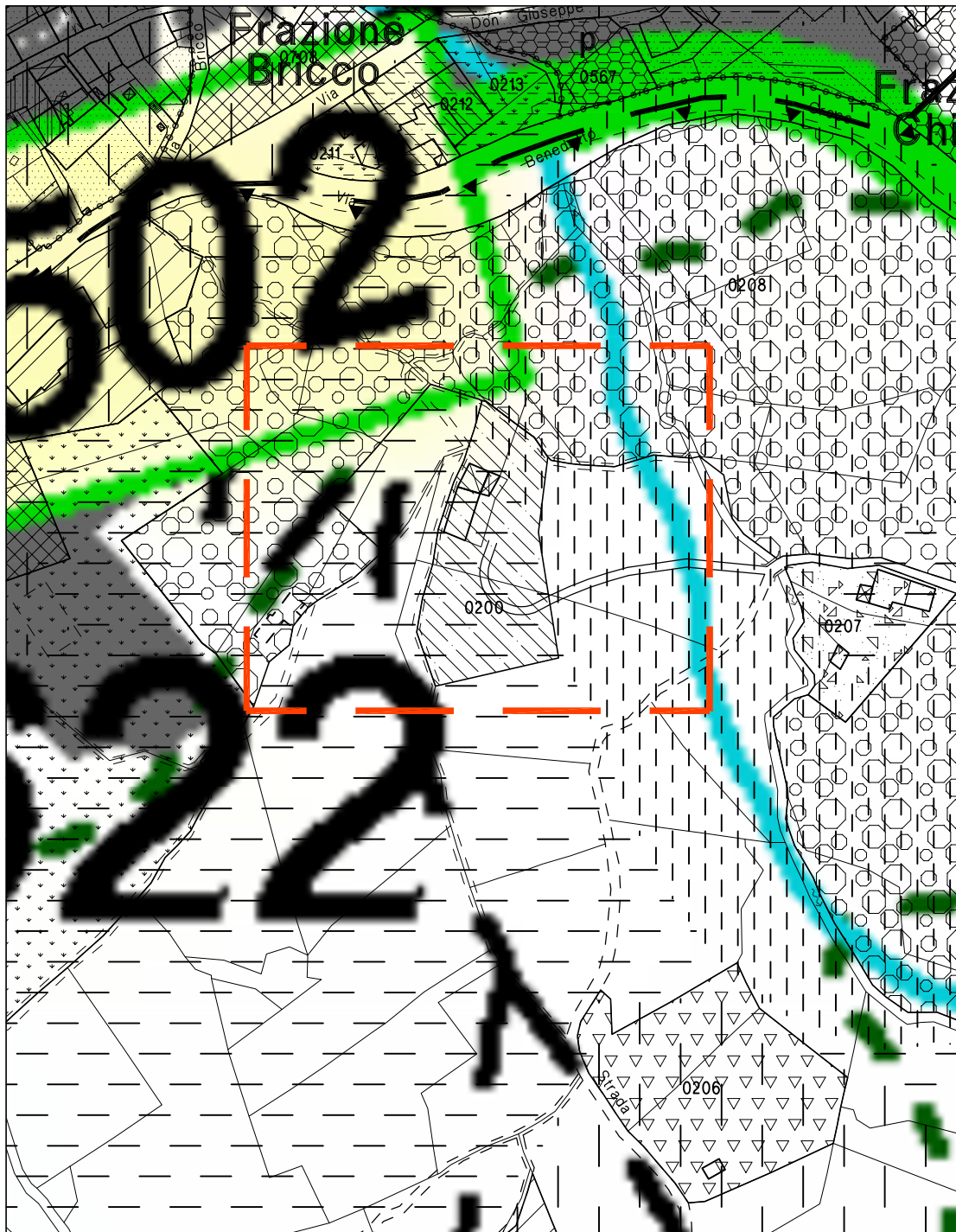


**LEGENDA Tavola IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; border: 1px solid black; background-color: #cccccc; margin-right: 5px;"></span> AREE A DOMINANTE COSTRUITA (art. 3.2)<br/>di cui in particolare:</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: black; margin-right: 5px;"></span> Tessuti storici principali (art.2.13)</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #808080; margin-right: 5px;"></span> Aree a prevalente matrice residenziale</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #ffccff; margin-right: 5px;"></span> Aree a prevalente matrice produttiva</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: #ccccff; margin-right: 5px;"></span> Aree a prevalente matrice commerciale e/o terziaria</li> <li><span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: #cc99ff; margin-right: 5px;"></span> Aree dismesse e oggetto di riconversione</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; border: 1px dashed black; margin-right: 5px;"></span> Aree produttive di interesse sovracomunale (art.3.4)</li> </ul> |
|--|--|

Sovrapposizione di Variante 6 al PRGC (Tav. P2.2, Scala 1:2.000) e PTCP Variante 1 (Tav. IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale, scala 1:50.000)

Area urb. n. 0200  
Zona BR.IV  
(n. 5)

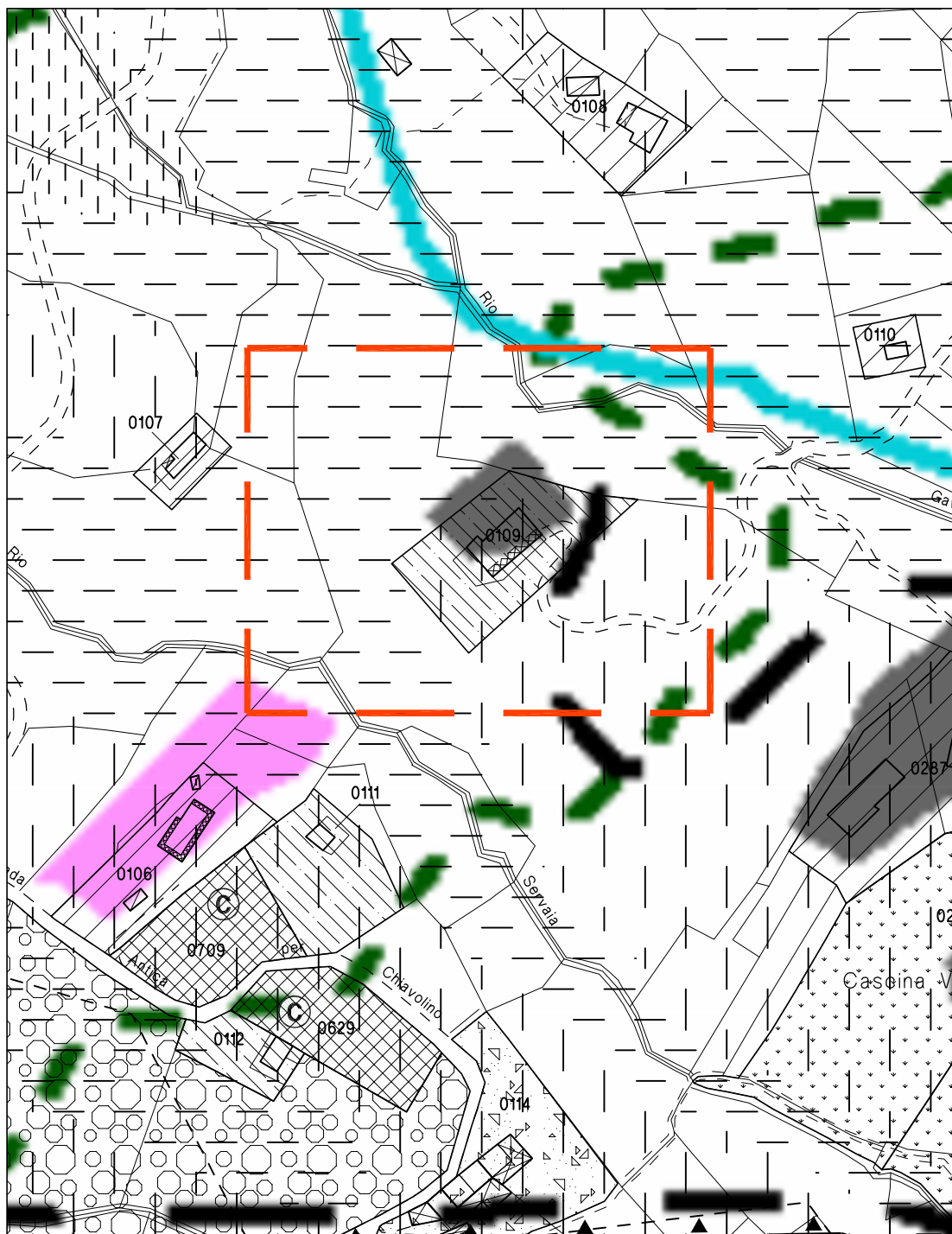


LEGENDA Tavola IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale


- |   |   |
|---|---|
|  AREE A DOMINANTE COSTRUITA (art. 3.2)<br>di cui in particolare: |  Aree a prevalente matrice commerciale<br>e/o terziaria  |
|  Tessuti storici principali (art.2.13)                           |  Aree dismesse e oggetto di riconversione                |
|  Aree a prevalente matrice residenziale                          |  Aree produttive di interesse<br>sovracomunale (art.3.4) |
|  Aree a prevalente matrice produttiva                            |   |

Sovrapposizione di Variante 6 al PRGC (Tav. P2.2, Scala 1:2.000) e PTCP Variante 1 (Tav. IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale, scala 1:50.000)

Area urb. n. 0109  
Zona BR.IV  
(n. 7)

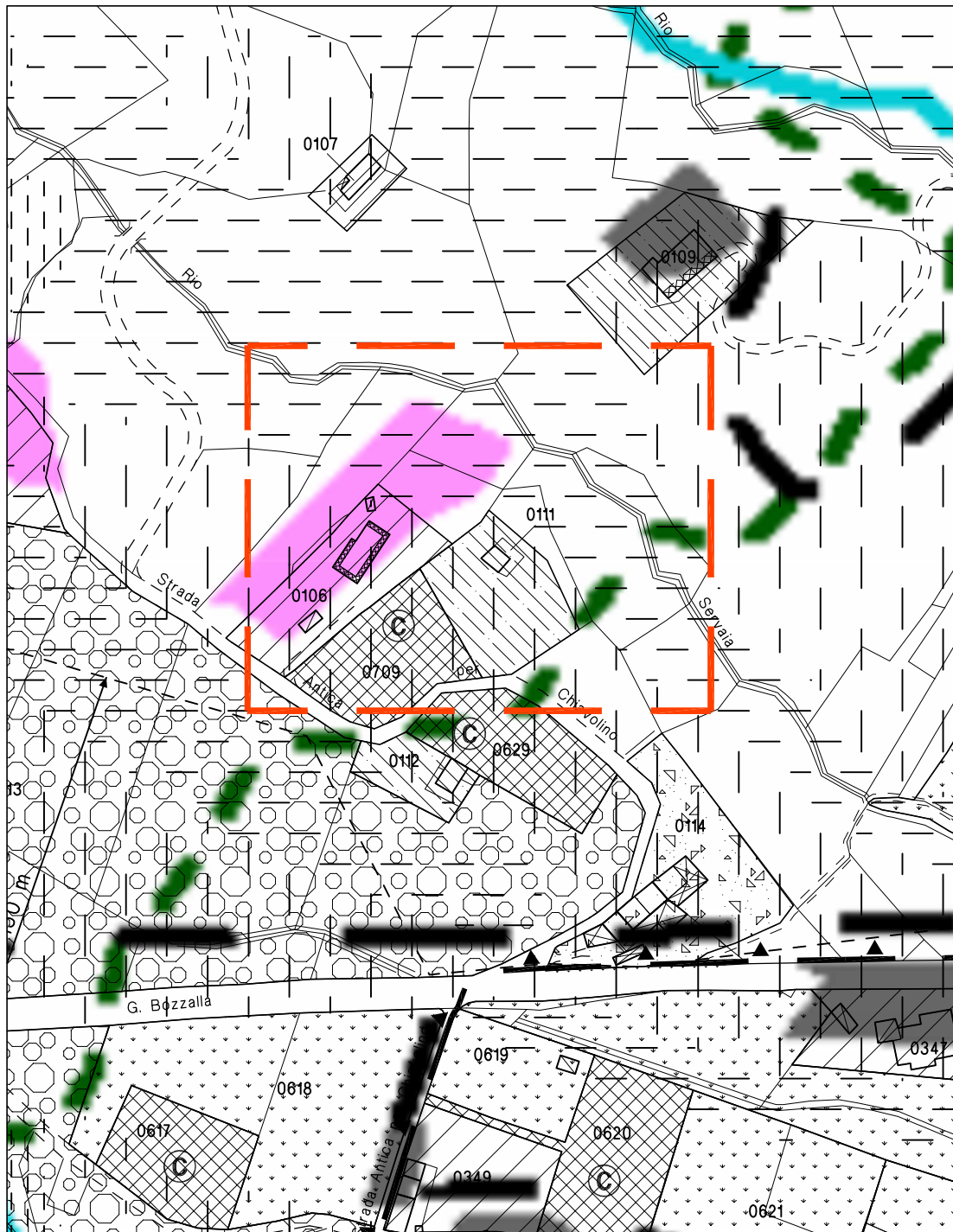


LEGENDA Tavola IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale




- |   |   |
|---|---|
|  AREE A DOMINANTE COSTRUITA (art. 3.2)<br>di cui in particolare: |  Aree a prevalente matrice commerciale<br>e/o terziaria  |
|  Tessuti storici principali (art.2.13)                           |  Aree dismesse e oggetto di riconversione                |
|  Aree a prevalente matrice residenziale                          |  Aree produttive di interesse<br>sovracomunale (art.3.4) |
|  Aree a prevalente matrice produttiva                            |   |

Sovrapposizione di Variante 6 al PRGC (Tav. P2.2, Scala 1:2.000) e PTCP Variante 1 (Tav. IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale, scala 1:50.000)

Area urb. n. 0111  
Zona BR.IV  
(n. 8)



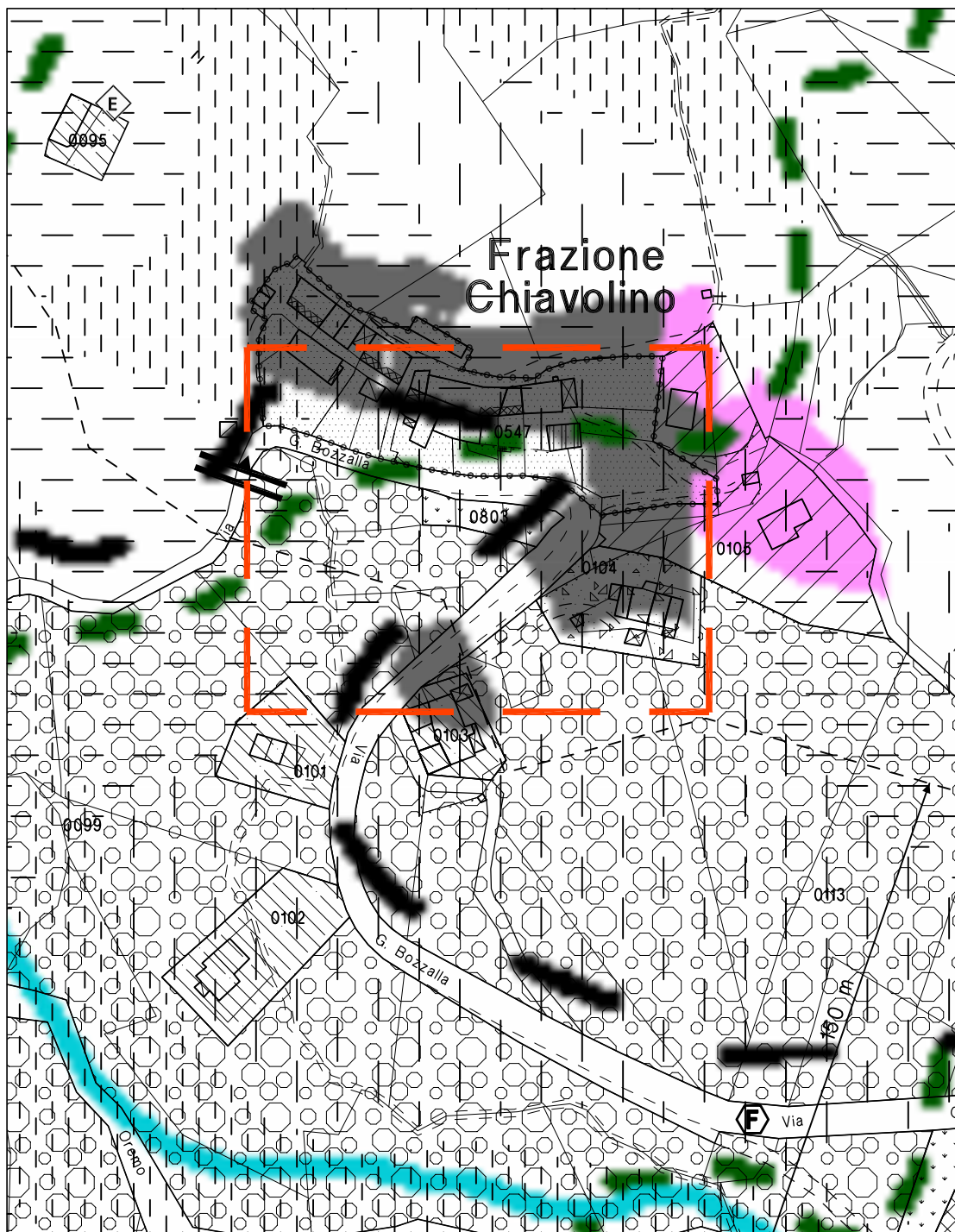
LEGENDA Tavola IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale

- |   |   |
|---|---|
|  AREE A DOMINANTE COSTRUITA (art. 3.2)<br>di cui in particolare: |  Aree a prevalente matrice commerciale<br>e/o terziaria  |
|  Tessuti storici principali (art.2.13)                           |  Aree dismesse e oggetto di riconversione                |
|  Aree a prevalente matrice residenziale                          |  Aree produttive di interesse<br>sovracomunale (art.3.4) |
|  Aree a prevalente matrice produttiva                            |   |








Sovrapposizione di Variante 6 al PRGC (Tav. P2.2, Scala 1:2.000) e PTCP Variante 1 (Tav. IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale, scala 1:50.000)

Area urb. n. 0099  
Zona VP  
(n. 13)

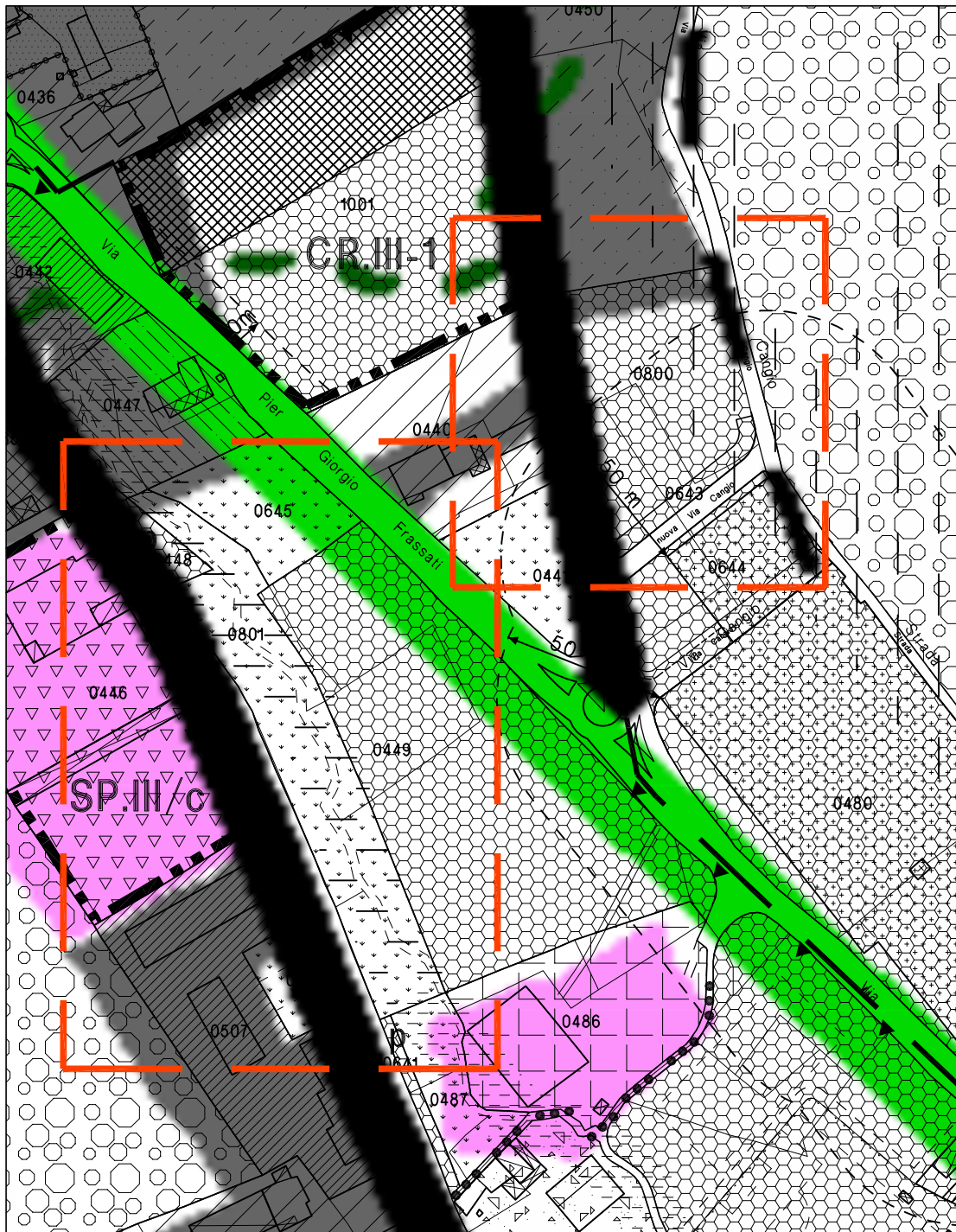


**LEGENDA Tavola IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale**

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | <b>AREE A DOMINANTE COSTRUITA (art. 3.2)</b><br>di cui in particolare: |  | Aree a prevalente matrice commerciale e/o terziaria  |
|  | Tessuti storici principali (art.2.13)                                  |  | Aree dismesse e oggetto di riconversione             |
|  | Aree a prevalente matrice residenziale                                 |  | Aree produttive di interesse sovracomunale (art.3.4) |
|  | Aree a prevalente matrice produttiva                                   |   |  |

Sovrapposizione di Variante 6 al PRGC (Tav. P2.2, Scala 1:2.000) e PTCP Variante 1 (Tav. IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale, scala 1:50.000)

Area urb. n. 0800  
Zona SPI/p  
(n. 15)



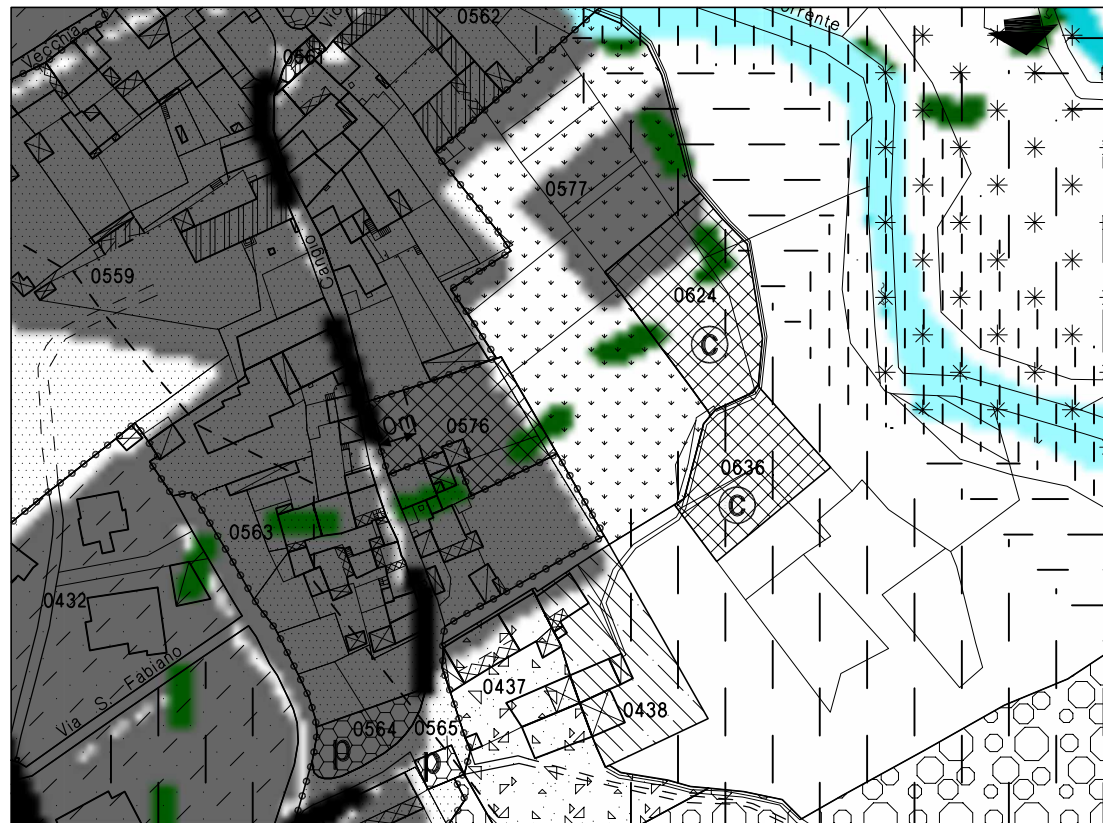
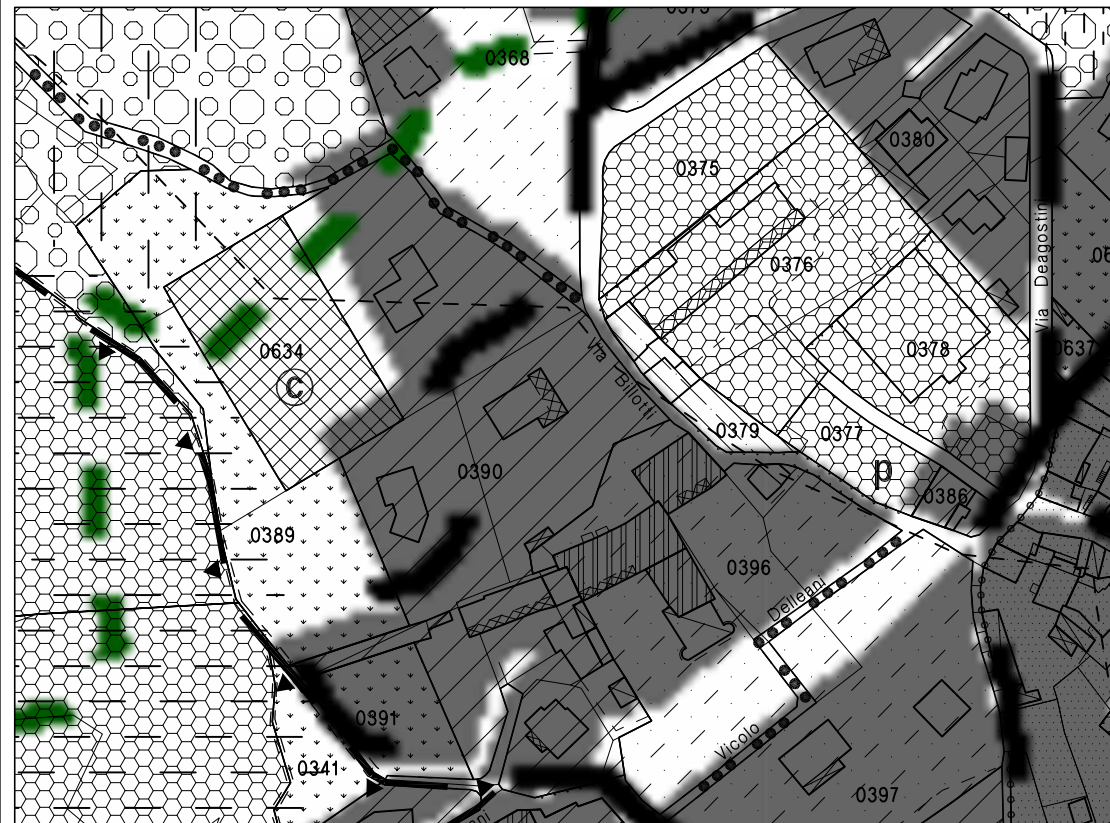
LEGENDA Tavola IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale

- |   |   |
|---|---|
|  AREE A DOMINANTE COSTRUITA (art. 3.2)<br>di cui in particolare: |  Aree a prevalente matrice commerciale<br>e/o terziaria  |
|  Tessuti storici principali (art.2.13)                           |  Aree dismesse e oggetto di riconversione                |
|  Aree a prevalente matrice residenziale                          |  Aree produttive di interesse<br>sovracomunale (art.3.4) |
|  Aree a prevalente matrice produttiva                            |   |

Sovrapposizione di Variante 6 al PRGC (Tav. P2.2, Scala 1:2.000) e PTCP Variante 1 (Tav. IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale, scala 1:50.000)

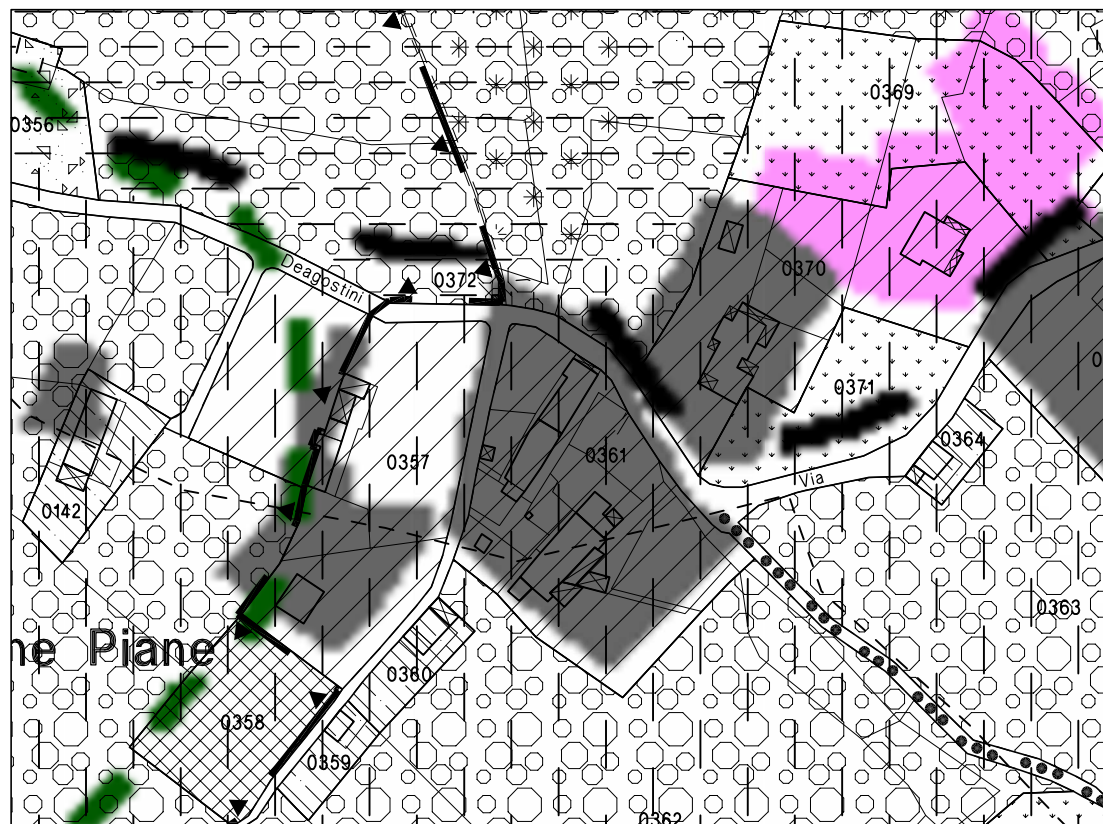
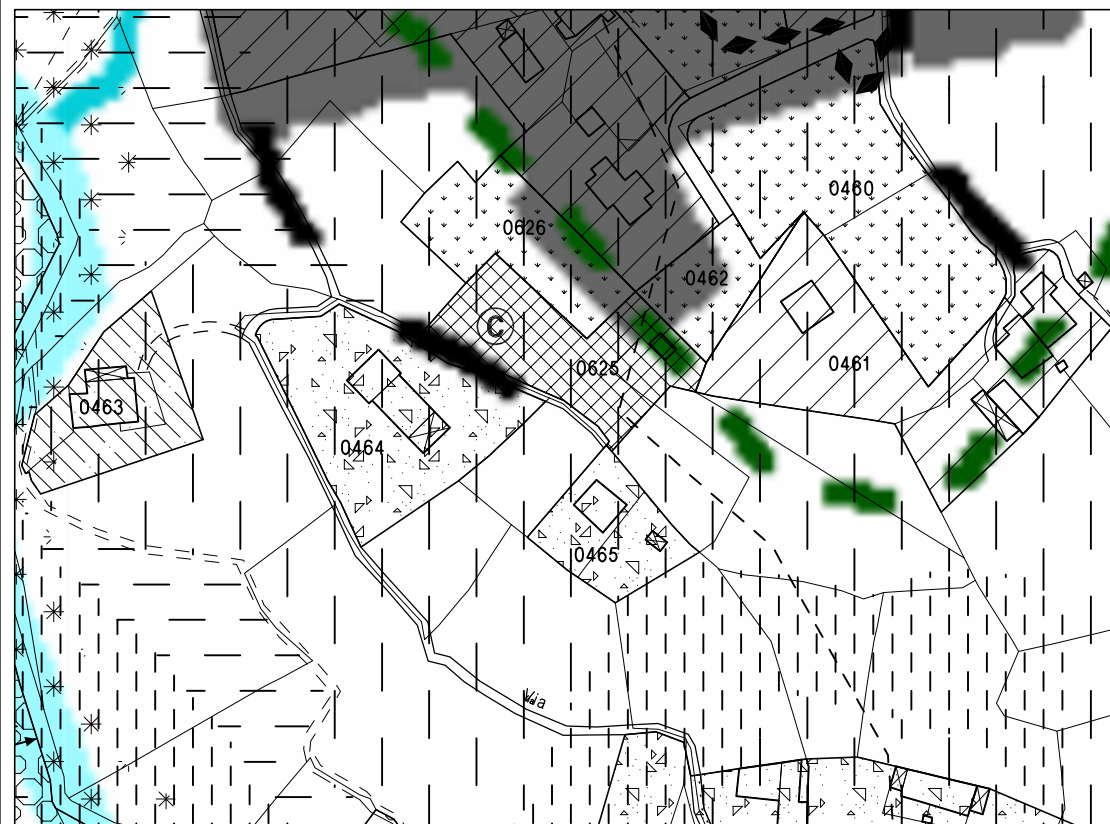
CR II/c n. 0634 - VP n. 0389 - SP n. 0375, 0377, 0378

BR IV n. 0438 - CR II/c n. 0624, 0636 - VP n. 0577



BR III n. 0461 - BR IV n. 0463 - CR II/c n. 0625 - VP n. 0460, 0462, 626

BR III n. 0357 - BR IV n. 0142, 0359, 0360, 0364 - CR II n. 0358 - VP n. 0396, 0371



**LEGENDA**  
Tavola IGT-U Politiche per l'assetto urbanistico e infrastrutturale

- AREE A DOMINANTE COSTRUITA (art. 3.2) di cui in particolare:
  - Tessuti storici principali (art.2.13)
  - Aree a prevalente matrice residenziale
  - Aree a prevalente matrice produttiva
  - Aree a prevalente matrice commerciale e/o terziaria
  - Aree dismesse e oggetto di riconversione
- Aree produttive di interesse sovracomunale (art.3.4)

**LEGENDA**  
Tavole P2.2 Planimetria di progetto Territorio

- BR.I - Zone residenziali consolidate con capacità edificatoria esaurita (art. 27, NTA)
- BR.II - Zone residenziali consolidate di impianto unitario (art. 28, NTA)
- BR.III - Zone residenziali parzialmente consolidate (art. 29, NTA)
- BR.IV - Zone residenziali consolidate di impianto rurale (art. 30, NTA)
- BR.V - Zone residenziali consolidate di pregio ambientale (art. 31, NTA)
- CR.I - Zone residenziali di completamento edilizio (art. 35, NTA)
- CR.II - Zone residenziali di completamento urbanistico (art. 36, NTA)
- CR.III - Zone residenziali di nuovo impianto (art. 37, NTA)
- VP - Zone destinate a verde privato (art. 41, NTA)
- SP.I - Zone destinate a servizi sociali ed attrezzature a livello comunale - art. 21 LR 56/77 (art. 42, NTA)





**ALLEGATO D – Norme Tecniche di Attuazione**  
**– stralcio**

## **Art. 29 Prescrizioni per le zone residenziali parzialmente consolidate - BR.III**

Le aree comprese nella zona urbanistica BR.III riguardano parti del territorio edificato a destinazione prevalentemente residenziale, caratterizzate da tipologie edilizie isolate prevalentemente mono o bifamiliari consolidate nel tempo in assenza di un disegno d'impianto unitario.

Per queste zone il P.R.G. individua generalmente l'esigenza di migliorare la qualità edilizia dei manufatti esistenti permettendo quindi modesti completamenti.

Il P.R.G. si attua attraverso concessioni edilizie singole.

Per le zone BR.III, valgono le seguenti prescrizioni:

- a) è riconosciuto l'indice di utilizzazione fondiario esistente alla data di adozione del Progetto preliminare anche per le volumetrie o le superfici riconosciute ai sensi della legge 47/1985.  
Al fine di agevolare il miglioramento delle condizioni complessive dell'edificato è consentito, per ogni unità immobiliare, un ampliamento "una tantum" del 20% (con un incremento minimo di 25 mq sempre consentito) della Sul esistente alla data di adozione del Progetto Preliminare calcolata al netto della Sul del sottotetto e dei locali accessori. In ogni caso le nuove addizioni devono fare parte di un progetto formalmente e funzionalmente integrato all'unità immobiliare preesistente; qualora tale ampliamento generasse una densità fondiaria (calcolata rispetto all'area di pertinenza dell'edificio) superiore a 0,70 mq/mq di Sul, esso deve essere ridotto nel rispetto del predetto indice;
- b) per tutti gli interventi di ampliamento si richiede il mantenimento dei caratteri architettonici dell'impianto edilizio preesistente salvaguardando i segni formali propri della zona o dell'area urbanistica di appartenenza;
- c) in aggiunta all'incremento di Sul "una tantum" di cui alle precedenti lettere a), è sempre possibile l'utilizzazione a fini residenziali del sottotetto degli edifici in applicazione della L.R. 21/98. Qualora l'altezza interna del sottotetto non sia sufficiente all'uso abitativo è consentito:
  - un innalzamento massimo dell'imposta del tetto (filo di gronda) o del colmo di copertura di 100 cm, purchè ciò non determini una inclinazione della falda superiore a 30°;
- d) qualora assenti o presenti in misura inferiore a quella prevista dalla legge 122/1989, è possibile realizzare autorimesse private ai sensi della citata legge (1 mq ogni 10 mc), anche in quantità eccedenti al predetto rapporto indicato dalla legge, purchè esse vengano realizzate secondo le prescrizioni specifiche di cui all'Art. 45 delle N.T.A.
- e) **in riferimento alla specifica area n. 0328 si prescrive, in fase esecutiva, che gli scavi necessari al recupero dell'edificio dovranno mantenere un franco di**

**almeno 1 metro dalla falda, per evitare interferenze con la risorsa idrica sotterranea.**

Per le aree urbanistiche ricadenti in BR.III valgono inoltre le prescrizioni contenute nelle seguenti Tabelle normative.

### **Art. 30 Prescrizioni per le zone residenziali consolidate di impianto rurale - BR.IV e BR.IV/s**

Le aree comprese nella zona urbanistica BR.IV e BR.IV/s riguardano parti del territorio in cui è ancora riconoscibile la presenza di un impianto a tipologia rurale, mantenente un'elevata integrità degli elementi edilizi, degli spazi privati ad essi asserviti e dell'ambiente naturale circostante. Il P.R.G. intende conservare e tutelare tali caratteri incentivando tuttavia il recupero degli edifici per funzioni essenzialmente residenziali.

Per le zone BR.IV valgono le seguenti prescrizioni:

- a) è riconosciuto un indice di utilizzazione fondiario non superiore a quello esistente alla data di adozione del progetto preliminare, alla cui determinazione partecipano tutte le superfici costruite esistenti la cui valutazione viene effettuata in deroga al disposto della lettera a) punto 10, art. 4 delle N.T.A., facendo rientrare nel computo delle Sul anche quelle superfici chiuse con murature perimetrali estese non meno di  $\frac{1}{2}$  del loro perimetro.

Al fine di consentire il miglioramento delle condizioni complessive dell'edificato, è consentito un ampliamento "una tantum" del 20% della Sul esistente, dell'intero edificio o aggregato di edifici, prescrivendo il mantenimento delle preesistenti distanze dalle strade e il mantenimento dell'allineamento dei fronti verso spazi pubblici, e spazi privati assoggettati a servitù (aie, cortili comuni).

In casi di edifici la cui Sul esistente e documentata al momento dell'adozione del Progetto Preliminare risulti inferiore ai 100 mq Sul e in alternativa al precedente incremento del 20%, si consente un ampliamento fino ad un massimo di 100 mq Sul.

- b) oltre all'ampliamento, nei limiti sopra definiti, sono di norma possibili interventi di:
- ristrutturazione edilizia dei fabbricati esistenti nel rispetto dei caratteri tipologico-edilizi esistenti;
  - restauro e risanamento conservativo;
  - manutenzione;

Per tutti gli interventi ammessi si richiede il mantenimento degli elementi tipologici dell'impianto edilizio preesistente salvaguardando i caratteri formali propri della zona dell'intervento e quindi facendo riferimento, in sede di progettazione, alle prescrizioni di cui al punto 9 art.26 delle presenti Norme.

- c) qualora gli interventi ammessi ai precedenti punti a) e b) portino alla costituzione di un numero maggiore di unità immobiliari rispetto a quelle originariamente presenti, è fatto obbligo per ogni unità immobiliare aggiunta di reperire:
- almeno 1 posto auto (ai sensi della L. 122/89);
  - la monetizzazione di una quota di aree per servizi di 7,5 mq/ab, rappresentanti la quota di standards urbanistici attribuiti ai servizi di interesse comune ed al parcheggio pubblico (art. 21 l.u.r. 56/77);
- d) in aggiunta all'incremento di Sul "una tantum" di cui alle precedenti lettere a), è sempre possibile l'utilizzazione a fini residenziali del sottotetto degli edifici in

applicazione della L.R. 21/98. Qualora l'altezza interna del sottotetto non sia sufficiente all'uso abitativo è consentito;

- un innalzamento massimo dell'imposta del tetto (filo di gronda) o del colmo di copertura di 50 cm, purché ciò non determini una inclinazione della falda superiore a 30°; In questo caso non deve costituire una nuova e autonoma unità immobiliare, ma configurarsi come ampliamento dell'unità abitativa sottostante o adiacente, alla quale deve essere collegata funzionalmente;
- e) qualora assenti o presenti in misura inferiore a quella prevista dalla legge 122/89, è possibile realizzare autorimesse private ai sensi della citata legge (1 mq ogni 10 mc), anche in quantità eccedenti al predetto rapporto indicato dalla legge, purché esse vengano realizzate secondo le prescrizioni specifiche di cui all'Art. 45 delle N.T.A.
- f) per le aree carenti di adeguati collegamenti con le reti infrastrutturali (rete fognaria, idrica, elettrica, viabilità pubblica etc.), la localizzazione delle attività t3.2, t6.2, e3, è subordinata alla stipula di concessione convenzionata finalizzata al contestuale adeguamento delle infrastrutture mancanti.
- g) in riferimento alla specifica area n. 0200 si prescrive il mantenimento/tutela delle essenze arboree ad alto valore ecologico-ambientale presenti sull'area. L'eventuale sostituzione delle essenze arboree ed arbustive dovrà essere effettuata esclusivamente con specie vegetali autoctone e subordinata al rilascio del parere favorevole da parte del Corpo Forestale dello Stato. L'intervento di completamento edilizio dovrà mantenere quanto più possibile la permeabilità del suolo per le parti fondiari scoperte.**

Per tutte le aree urbanistiche comprese in BR.IV valgono inoltre le prescrizioni contenute nelle specifiche tabelle normative.

Le aree BR.IV contrassegnate dalla lettera “/s” identificano insediamenti sparsi che tradizionalmente caratterizzano le aree montane e pedemontane del Comune di Pollone; ad esse il Piano riconosce un valore paesistico-ambientale e attribuisce particolari norme di salvaguardia.

**g-h)** E' ammesso il recupero dei ruderi ai fini abitativi con le modalità seguenti:

- se il manufatto ancora presenta struttura muraria ben conservata che testimonia il volume della costruzione preesistente, o se si presentano documenti comprovanti lo stato originario dell'edificio, esso potrà essere ricostruito con volumetria, materiali, e tipologia conformi al modello originario.
- se lo stato del fabbricato non è più chiaramente riconoscibile ne' documentabile, ma le strutture murarie sussistono su almeno i 2/3 del perimetro per un'altezza media non inferiore ad 1.30 m è consentito recuperare l'edificio nel rispetto del perimetro originario e per un'altezza massima di 8 m (2 p.f.t.).

In ogni caso i criteri costruttivi da adottare nel rifacimento degli edifici diruti sono subordinati al rispetto delle prescrizioni del punto 9) art. 26 delle presenti norme.

Per le zone BR.IV/s valgono le seguenti prescrizioni:

- h i)** è riconosciuto un indice fondiario di superficie non superiore a quello esistente alla data di adozione del progetto preliminare, alla cui determinazione partecipano tutte le superfici costruite esistenti. Tale valutazione viene effettuata in deroga al disposto della lettera a) punto 10, art. 4 delle N.T.A. dove rientrano nel computo delle Sul anche quelle superfici chiuse con murature perimetrali estese a non meno di ½ del loro perimetro.

Al fine di migliorare le condizioni complessive dell'edificio, è consentito un ampliamento "una tantum" del 10% della Sul esistente con l'esclusivo fine dell'adeguamento igienico-sanitario degli edifici, tali interventi devono assicurare: il mantenimento delle preesistenti distanze dalle strade e dell'allineamento dei fronti verso spazi pubblici e spazi privati assoggettati a servitù.

L'aumento di capacità edificatoria va conteggiato per l'intero edificio o aggregato di edifici e deve fare riferimento, in sede di progettazione, all'art. 26, punto 9 delle presenti Norme.

- i l)** oltre all'ampliamento, nei limiti sopra definiti, sono di norma possibili interventi di:
- restauro e risanamento conservativo
  - manutenzione ordinaria e straordinaria;

Per tutti gli interventi ammessi si richiede il mantenimento degli elementi tipologici dell'impianto edilizio preesistente salvaguardando i caratteri formali propri del contesto ambientale in cui si opera;

- l m)** in aggiunta all'incremento di Sul di cui alla precedente lettera a), è possibile l'utilizzazione della Sul del sottotetto di edifici esistenti, purchè siano già presenti i requisiti minimi di abitabilità al momento dell'adozione del Progetto Preliminare, e non vengano costituite nuove ed autonome unità immobiliari;

- m n)** per le aree carenti di adeguati collegamenti con le reti infrastrutturali (rete fognaria, idrica, elettrica, viabilità pubblica etc.) si deve prevedere una verifica di compatibilità geologica e ambientale al fine di garantire l'adeguamento delle infrastrutture salvaguardando nel contempo il paesaggio naturale. E' fatto quindi divieto di modificare l'andamento del terreno, gli edifici accessori, anche in sottosuolo, ad eccezione delle tettoie totalmente aperte. E' fatto obbligo di condurre gli allacciamenti alle reti tecnologiche esclusivamente in interrato e di provvedere il ripristino naturalistico del suolo al termine dell'intervento;

- n o)** le destinazioni d'uso consentite per le aree BR.IV/s sono limitate alle classi r, t3.2, t6.2, e3; l'inserimento delle attività t3.2, t6.2, e3, sono subordinate alla stipula di concessione convenzionata finalizzata al contestuale adeguamento delle infrastrutture mancanti da realizzarsi nel rispetto delle prescrizioni del precedente punto l).

- o p)** Ai fini della realizzazione delle autorimesse e degli edifici accessori non sono applicabili i disposti di cui all' art. 45, 3° comma, punto 3 delle NTA.

# CR.I

CRI/c

ART: 35 NTA

**DESTINAZIONI  
D'USO AMMESSE**  
TITOLO II NTA

r	p1	p2	p3	tm1	tm2	t1.1	t1.2	t2.1	t2.2	t3.1	t3.1.1	t3.2	t4	t5	t6.1	t6.2	t7	t8	e1	e2	e3	e4	
•							•		•			•						•					

TIPIE MODALITA' DI INTERVENTO	DIMENSIONI INTERVENTO	DESTIN. D'USO	MODALITA' DI INTERV.	TIPI DI INTERVENTO TITOLO III NTA								
				MO/MS	RC	RE	AE	SE	RU	CO	NI	
				UNITA' IMMOBILIARI	Senza cambio	inizio attività concessione			2			
SUE												
Con cambio	inizio attività concessione				2							
	SUE											
EDIFICI INTERI	Senza cambio	inizio attività concessione				1,2	1,2	1,2	1,2			
		SUE										
	Con cambio	inizio attività concessione			1,2	1,2			1,2			
		SUE					1,2					

## PRESCRIZIONI

**Rapporto massimo di copertura:** 40%

**Tipologia edilizia:** isolata o a schiera

**Altezza massima delle fronti:** 8.50 m (2 piani fuori terra) o esistente

**Indice di utilizzazione fondiario:**  
0,07 mq/mq per le aree n° 713  
0,10 mq/mq per le aree n° 146, 458, 536, 619; 705  
0,15 mq/mq per le aree n° 214, 484;  
+ 20% per le aree CR.I/c

- Viene richiesto il soddisfacimento della L.122/89 per quanto attiene la superficie da destinare a parcheggio privato (1mq/10mc) e la sistemazione a verde di almeno il 40% della superficie fondiaria libera.
- Qualora all'interno delle aree CRI/c si usufruisca dell'incremento del 20%, gli interventi sono subordinati alla stipula di una convenzione o atto unilaterale d'obbligo ai sensi del 5° comma, art.49 l.u.r. 56/77.



**Destinazioni d'uso proprie della zona urbanistica**



## **Art. 36 Prescrizioni per le zone residenziali di completamento urbanistico - CR.II**

Le aree comprese nella zona urbanistica CR.II riguardano parti residenziali del territorio puntualmente definite in cartografia, costituenti spazi interclusi, non ancora edificati di più ampi ambiti consolidati.

Per tale zona il P.R.G. intende consentire il completamento urbanistico dell'ambito urbano in cui tali aree sono inserite mediante interventi di nuova edificazione, anche al fine di agevolare il potenziamento delle urbanizzazioni primarie e/o il reperimento delle necessarie o mancanti dotazioni di servizi pubblici.

Per le zone CR.II si prescrive quanto segue:

- a) l'edificazione avviene nel rispetto dell'indice fondiario di superficie stabilito dalla Tabella normativa per la zona o per l'area urbanistica;
- b) deve essere garantita la realizzazione di autorimesse private ai sensi della legge 122/89 secondo i criteri e le quantità individuate dall'Art. 45 delle presenti norme, e così come specificato nelle seguenti Tabelle normative;
- c) negli interventi di nuova edificazione deve essere prevista l'utilizzazione a verde privato di una percentuale minima del 40% della superficie fondiaria libera, a meno di diverse prescrizioni cartografiche relative alle parti di lotto;
- d) nelle aree urbanistiche CR.II/c individuate in cartografia con l'apposito simbolo "C", dove la realizzazione di opere infrastrutturali eccede il semplice allacciamento ai pubblici servizi, l'utilizzo della capacità edificatoria di cui al punto a) è subordinata alla stipula di una convenzione o di un impegno unilaterale ai sensi del 5° comma, Art. 49, l.u.r. 56/77. L'oggetto della convenzione riguarderà la cessione e/o la realizzazione e/o la monetizzazione di aree e opere pubbliche individuate in sede di progetto. In alcuni casi le aree per servizi pubblici o per la viabilità sono tuttavia già individuate in cartografia. Esse sono da ritenersi prescrittive a meno di precisa e motivata documentazione accettata da parte del Comune;
- e) Come prescritto dall'art. 32 del Regolamento Edilizio per gli interventi di nuova costruzione il progetto deve comprendere un elaborato illustrativo dei temi compositivi e dei principali elementi tipologici che la progettazione edilizia dei nuovi edifici dovrà rispettare, al fine di valutarne preliminarmente il corretto inserimento nel contesto.
- f) in assenza degli interventi di nuova costruzione di cui al precedente punto a) sono consentite le seguenti opere: recinzione a giorno dei fondi; manutenzione ordinaria e straordinaria senza mutamento di destinazione d'uso sui manufatti eventualmente presenti; interventi sulle aree non edificate senza cambio di destinazione d'uso del suolo ad eccezione di quanto attiene alla conduzione delle attività agricole e/o orticole.
- g) qualora l'intervento non preveda scarico in pubblica fognatura e/o qualora la rete fognaria abbia distanza superiore a 100m dall'area di intervento dovrà essere richiesta la prevista autorizzazione allo scarico secondo i termini di legge in materia di scarichi (L.R. 13/90).

- h) il mantenimento di alberature, siepi e filari esistenti lungo viabilità pubbliche esistenti.
- i) in riferimento alla specifica area n. 0415 si prescrive l'attuazione della stessa contestualmente alla frontestante porzione di area per servizi n. 0414 SP I/p e relativo asservimento della stessa per permettere l'accesso carraio alla zona n. 0415 CR.II.**
- l) l'attuazione della zona n. 0418 è subordinata alla contestuale attuazione della zona a Verde Privato n. 0417.**

Ogni intervento edilizio oltre che attenersi al rispetto delle specifiche norme di zona o sottozona deve verificare la compatibilità alle indicazioni geologico-tecniche contenute all'art. 57 NTA, corrispondenti alla documentazione geologica, parte integrante del presente Piano, che possono limitare gli interventi ammissibili dalla norma di riferimento.

Per tutte le aree urbanistiche ricadenti in CR.II valgono inoltre le prescrizioni contenute nella seguente Tabella normativa.

# CR.II

CRII/c

ART: 36

NTA

**DESTINAZIONI  
D'USO AMMESSE  
TITOLO II NTA**

r	p1	p2	p3	tm1	tm2	t1.1	t1.2	t2.1	t2.2	t3.1	t3.1.1	t3.2	t4	t5	t6.1	t6.2	t7	t8	e1	e2	e3	e4
•							•		•			•					•					

TIPIE MODALITA' DI INTERVENTO	DIMENSIONI INTERVENTO	DESTIN. D'USO	MODALITA' DI INTERV.	TIPI DI INTERVENTO TITOLO III NTA										
				MO/MS	RC	RE	AE	SE	RU	CO	NI			
	UNITA' IMMOBILIARI	Senza cambio	inizio attività concessione											
			SUE											
		Con cambio	inizio attività concessione											
			SUE											
	EDIFICI INTERI	Senza cambio	inizio attività concessione			1	1	1,2	1,2					
			SUE											
		Con cambio	inizio attività concessione			1	1		1,2					
			SUE						1,3					

## PRESCRIZIONI

<b>Rapporto massimo di copertura:</b>	40%
<b>Tipologia edilizia:</b>	isolata o a schiera
<b>Altezza massima delle fronti:</b>	8.50 m (2 piani fuori terra)
<b>Indice di utilizzazione fondiario:</b>	0,06 mq/mq per le aree n° 294, 367, 399, 706; 0,07 mq/mq per le aree 297; 512 0,08 mq/mq per l'area n° 715; <b>0,09 mq/mq per l'area n° 634;</b> 0,10 mq/mq per le aree n° 159, 192, 198, 242, 358, 415, <del>418</del> , 421, 477, 496, 519, 616, 617, 620, 629, 630, 632; 628, 702, 703, 708, 709, 710, 711, 715 <b>0,11 mq/mq per l'area n° 623;</b> 0,12 mq/mq per le aree n° 624, 625, <del>707</del> ; <b>0,13 mq/mq per l'area n° 418;</b> 0,14 mq/mq per l'area n° 627; 0,15 mq/mq per le aree n° 153, 154, 160, 178, 179, 187, 435, 576, <del>623-634</del> , 636; <b>707</b> 0,20 mq/mq per l'area n° 341.

- Viene richiesto il soddisfacimento della L.122/89 per quanto attiene la superficie da destinare a parcheggio privato (1mq/10mc) e la sistemazione a verde di almeno il 40% della superficie fondiaria libera.
- Per le aree urbanistiche CR.II/c, l'intervento è subordinato alla stipula di una convenzione o atto unilaterale d'obbligo ai sensi del 5° comma, art. 49 l.u.r.56/77.
- Viene richiesta la dismissione degli standard urbanistici, relativi alla nuova destinazione d'uso nella quota eccedente quella relativa alla precedente utilizzazione e secondo le quantità previste dall'art. 21 della l.u.r. 56/77.



**Destinazioni d'uso proprie della zona urbanistica**

## **Art. 39 Prescrizioni per le zone agricole – EE e EE/re**

Le aree comprese nella zona urbanistica EE riguardano parti del territorio generalmente inedificate dove sono in atto attività di tipo agricolo o forestale, che il P.R.G. intende mantenere.

Per queste aree si prescrive quanto segue:

- a) indice di utilizzazione fondiario di superficie massimo per la costruzione di nuove residenze rurali in funzione delle colture in atto o in progetto nella azienda interessata, pari a:
- 0,06/3 mq/mq per terreni a colture protette in serre fisse;
  - 0,05/3 mq/mq per terreni a colture orticole o floricole specializzate;
  - 0,03/3 mq/mq per terreni a colture legnose specializzate;
  - 0,02/3 mq/mq per terreni a seminativo ed a prato;
  - 0,01/3 mq/mq per terreni a bosco ed a coltivazione del legno annessi ad aziende agricole (in misura non superiore a 5 ettari per aziende);
  - 0,001/3 mq/mq per terreni a pascolo e prato-pascolo per abitazioni non superiori a 170 mq di Sul per ogni azienda.

In ogni caso le dimensioni per la residenza al servizio dell'azienda non devono nel complesso superare una Sul di 500 mq.

Il recupero a fini abitativi delle costruzioni esistenti anche di uso e tipologia agricola alla data del progetto preliminare è possibile nei limiti delle quantità di cui al presente punto a).

Entro i limiti sopra stabiliti sono consentiti gli interventi di cui alla lettera c) dell'articolo 2 della L.R. 31/7/84 n.35.

La Sul edificabile per le abitazioni rurali di cui sopra è computata, per ogni azienda agricola, al netto dei terreni incolti ed abbandonati e al lordo degli edifici esistenti.

Nel computo della Sul edificabile non sono conteggiate le strutture e le attrezzature di cui al successivo punto b), anche se comprese nel corpo dell'edificio in cui è collocata l'abitazione.

Ai fini del computo della quantità edificabili è ammessa l'utilizzazione di appezzamenti componenti l'azienda, anche non contigui od in parti agricole di Comuni limitrofi.

Ciascun appezzamento genera la capacità edificatoria relativa all'indice che gli è proprio secondo la coltura praticata o in progetto. Gli eventuali cambiamenti di classe e l'applicazione della relativa densità fondiaria sono verificati dal Comune in sede di rilascio di concessione, senza che essi costituiscano variante al P.R.G.:

Il trasferimento dei volumi edificabili di cui sopra non è ammesso tra aziende diverse. Tutte le aree la cui capacità edificatoria è stata utilizzata sono classificate come "non aedificandi" e sono evidenziate su mappe catastali tenute in pubblica visione.

Analogamente non sono ulteriormente utilizzabili per servire nuove attrezzature, di cui alla lettera a) del presente articolo, i terreni la cui capacità produttiva è già stata impegnata per dimensionare strutture ed attrezzature rurali;

- b) la possibilità di costruire le infrastrutture, le strutture e le attrezzature per la produzione, la conservazione, la lavorazione, la trasformazione, l'allevamento e la commercializzazione dei prodotti agricoli, con dimensionamento e caratteristiche riferiti esclusivamente alle esigenze della singola azienda agricola;
- c) la Sul edificabile, destinata alla costruzione o all'ampliamento delle abitazioni rurali, è oggetto di concessione esclusivamente a favore:
- degli imprenditori agricoli, ai sensi delle Leggi 9.5.1975 n. 153 e 10.5.1976 n.352 e delle leggi 12.5.1975 n. 27 e 23.8.82 n. 18, anche quali soci di cooperative;
  - dei proprietari dei fondi e di chi abbia titolo, e cioè gli imprenditori (di cui al punto precedente) ed i salariati fissi, addetti alla conduzione del fondo;
  - degli imprenditori agricoli non a titolo principale ai sensi del penultimo e ultimo comma della legge 63/78 e successive modificazioni e integrazioni, che hanno residenza a domicilio nell'azienda interessata .
- d) Oltre i limiti sopra ricordati è ammesso il recupero di volumi agricoli per usi residenziali anche per soggetti non rientranti fra quelli previsti dall'Art. 2135 del Codice Civile, fino al 30% del volume residenziale esistente e comunque sempre fino a un massimo di 60 mq di Sul.

Il rilascio della concessione per gli intervenuti edificatori di qualunque tipo nella zona EE è subordinato alla presentazione al Sindaco di un atto di impegno dell'avente diritto che preveda:

- il mantenimento della destinazione dell'immobile a servizio dell'attività agricola;
- le classi di colture in atto e in progetto documentate a norma del punto a) del presente articolo;
- il vincolo dell'eventuale trasferimento di volume edificabile di cui al punto a) del presente articolo;
- le sanzioni, oltre a quelle di cui all'art. 69 della l.u.r. 56/77 per l'inosservanza degli impegni assunti.

L'atto è trascritto a cura dell'Amministrazione Comunale e spese del concessionario su registri della proprietà immobiliare. Non sono soggetti all'obbligo della trascrizione di cui sopra gli interventi previsti dalle lettere d) e) f) dell'Art.9 della legge 28.1.'77 n.10.

E' consentito il mutamento di destinazione d'uso (nei limiti previsti dalla Tabella normativa) previa domanda e con il pagamento degli oneri relativi, nei casi di morte, di invalidità e di cessazione per cause di forza maggiore, accertate dalla Commissione Comunale per l'agricoltura di cui alla legge regionale 63/78 e successive modificazioni ed integrazioni.

Non costituisce mutamento di destinazione la prosecuzione della utilizzazione dell'abitazione rurale da parte del concessionario, suoi eredi o familiari, i quali conseguentemente non hanno l'obbligo di richiedere alcuna concessione.

L'edificazione di cui ai precedenti punti a) e b) deve avvenire nel rispetto delle prescrizioni definite dall'art. 33 del R.E. di Pollone per i manufatti in aree agricole.

Possono derogare da tali prescrizioni solo le attrezzature tecnologiche (quali i silos) ed i fabbricati non riconducibili ad edifici residenziali.

**Per la sola area agricola EE localizzata in frazione Burcina racchiusa dall'area EE/re e dall'IUA relativa alla succitata frazione Burcina in caso di realizzazione di tettoia da destinarsi a rimessaggio degli attrezzi agricoli, si prescrive la piantumazione di essenze arboree autoctone tale da mitigare l'impatto visivo della struttura e in ogni caso di mantenere le caratteristiche di naturalità e permeabilità che contraddistinguono l'area.**

Tra le attività agricole di produzione che caratterizzano il territorio comunale, si distinguono quelle svolte nell'Isola Amministrativa "Alpeggi", come individuata nel seguente Allegato 1, prevalentemente orientate al pascolo del bestiame durante il periodo estivo. Gli edifici utilizzati per la lavorazione e stoccaggio dei prodotti agricoli e per la residenza stagionale sono caratterizzati da modesti volumi edilizi e da elementi costruttivi tipici degli insediamenti alpini di alta quota. Pertanto l'utilizzo degli edifici esistenti viene limitato a quello agricolo; deroga a questo principio l'immobile destinato a rifugio alpino "Delfo e Agostino Coda", tappa riconosciuta del Gta (Gran Tour des Alpes) per il quale sono ammessi piccoli ampliamenti funzionali al miglioramento delle attrezzature di supporto all'escursionismo alpino.

Su tutti i fabbricati compresi nell'Isola Amministrata sono consentiti interventi fino all'ampliamento edilizio, quest'ultimo limitato ad un incremento massimo del 20% della Sul esistente ai soli fini dell'adeguamento igienico-sanitario dei locali per la lavorazione e conservazione dei prodotti agricoli. In ogni caso gli interventi sugli immobili esistenti dovranno essere compiuti nel rispetto delle tipologie e materiali originari.

All'interno delle zone EE sono individuate le aree urbanistiche EE/re – zone agricole di rispetto all'edificato esistente, che riguardano parti del territorio non edificate e attualmente utilizzate per attività agricole, silvo-pastorale, e per il controllo e la manutenzione delle aree boscate e dei letti dei torrenti.

La loro collocazione in rapporto ad alcune parti del tessuto urbano di particolare valore paesaggistico o ad elementi naturali – quali le aste fluviali – di elevato interesse ambientale, richiede però particolari forme di tutela anche in rapporto alla stessa attività agricola, che il P.R.G. in ogni caso conferma.

Per tali zone valgono perciò le seguenti prescrizioni:

- a) è vietata qualsiasi forma di edificazione anche al servizio dell'attività agricola e forestale;
- b) è vietata ogni modificazione delle caratteristiche morfologiche dei siti, anche per opere di urbanizzazione primaria o secondaria, fatta eccezione per quelle che dovessero servire per un corretto assetto idrogeologico dei luoghi e per la realizzazione della viabilità di servizio agli edifici esistenti o consentiti dal Piano.  
In zone EE/re è ammessa la realizzazione di nuove strade private al servizio dei fabbricati esistenti o in progetto purchè il loro tracciato risponda ai seguenti requisiti:
  - sia adottato il tracciato più corto possibile seguendo l'andamento naturale del terreno;
  - rispetti le prescrizioni costruttive contenute all'art. 58 del R.E.
- c) sono riconosciuti gli stessi diritti edificatori previsti per le zone EE, però essi devono essere trasferiti in altre aree diverse da quelle EE/re.

## **Art. 41 Prescrizioni per le zone destinate a verde privato - VP**

Le zone che il P.R.G. vincola come verde privato sono individuate cartograficamente negli elaborati di progetto (P2) con la sigla VP e apposita simbologia grafica. Quest'ultima può risultare, a seconda dei casi, all'interno di SUE delimitati in cartografia o all'esterno di essi.

Nel primo caso l'area VP contribuisce al calcolo della Sul secondo i parametri del SUE di appartenenza e, pur conteggiandosi come area fondiaria, deve essere libera da costruzioni emergenti, fatta eccezione per quanto specificato nel successivo comma; nel secondo caso l'area VP non contribuisce al calcolo dello Sul perchè costituisce, essa stessa, area urbanistica specifica.

In tutte le aree VP è possibile realizzare spazi per la sosta di autoveicoli privati ed edifici pertinenziali alla residenza o destinati al ricovero di attrezzi, nei limiti del successivo Art. 45, piccole attrezzature per il gioco bimbi, piccole attrezzature sportive scoperte di uso strettamente privato quali: piscine, campi da tennis, etc., intendendo che una quota pari al 50% della superficie Vp deve essere sistemata a verde. In tale quantità può essere anche compresa la copertura (sistemata a verde) delle autorimesse che rispettino le condizioni di cui agli Art. 4 p.to 13.

La realizzazione di tali strutture è ammessa purchè non si proceda all'abbattimento e/o all'indebolimento di alberi ad alto fusto o comunque di particolare valore paesaggistico, se non per questioni di sicurezza. E' inoltre sempre ammessa la rinaturalizzazione delle stesse aree attraverso la piantumazione di essenze autoctone.

Per le aree VP inserite in SUE, individuati graficamente sulle tavole del PRGC, sono ammesse limitate variazioni di forma, facendo salva la quantità minima indicata nei Quadri sinottici o nelle Schede d'area.

### **Per le zone VP si prescrive quanto segue:**

- a) in riferimento all'area n. 0417 si prescrive la piantumazione di un filare di essenze arboree autoctone a medio/alto fusto a schermo della Villa Piacenza esistente sull'area IUA n. 0553 e gravata da vincolo ex L. 1089/39.**
- b) in riferimento all'area n. 0803 è esclusivamente ammessa la realizzazione di spazi per la sosta di autoveicoli con pavimentazioni permeabili da inerbire e, ove possibile, è da preferire la rinaturalizzazione dell'area attraverso la piantumazione di essenze arboree autoctone.**

Ogni intervento edilizio oltre che attenersi al rispetto delle specifiche norme di zona o sottozona deve verificare la compatibilità alle indicazioni geologico-tecniche contenute all'art. 57 NTA, corrispondenti alla documentazione geologica, parte integrante del presente Piano, che possono limitare gli interventi ammissibili dalla norma di riferimento.



## **Art. 42 Prescrizioni per le zone destinate a servizi sociali ed attrezzature a livello Comunale (art. 21 l.u.r. 56/77) - SP.I**

Le aree comprese nella zona urbanistica SP.I riguardano le parti di territorio che il P.R.G. destina a servizi pubblici ai sensi dell'Art. 21, l.u.r. 56/77.

Tali aree sono individuate nelle tavole di progetto P2.2/1-7 con apposita simbologia grafica e con sigle che rimandano alla seguente classificazione di legge (art. 21, l.u.r. 56/77, comma 1, punti 1) 2) 3):

- SP.I/a: aree per attrezzature di interesse comune;
- SP.I/i: aree per l'istruzione;
- SP.I/p: aree per parcheggi pubblici;
- SP.I/pp: aree per servizi produttivi;
- SP.I/v: aree per spazi pubblici, a parco, per l'arredo urbano, per il gioco e lo sport.

Ai fini del rispetto delle quantità previste dall'Art. 21 della l.u.r. 56/77 e dal P.R.G. le aree di cui sopra devono intendersi come "aree di superficie", all'infuori di quelle per parcheggi pubblici che possono essere reperite in apposite attrezzature multipiano anche nel sottosuolo.

Analogamente, per il rispetto delle quantità di cui sopra, sono computabili, oltre alle superfici per le quali è prevista l'acquisizione da parte della pubblica Amministrazione, anche quelle private per le quali è previsto l'assoggettamento ad uso pubblico ai sensi e per le quantità previste dall'Art. 21 l.u.r. 56/77. Entrambi i tipi di aree sono comprese fra quelle indicate topograficamente in cartografia. La quota di aree da assoggettare ad uso pubblico deve considerarsi di norma all'interno di ciascun S.U.E.

Gli interventi edilizi e di trasformazione del suolo nelle zone di tipo SP.I sono riservati in via principale alla pubblica Amministrazione ed agli enti istituzionalmente competenti previa acquisizione delle medesime. E' tuttavia ammesso l'intervento diretto da parte degli operatori e dei proprietari privati di dette aree per la realizzazione delle opere che il P.R.G. prevede sulle stesse: in questo caso l'intervento è subordinato alla stipula di una convenzione che regoli il regime giuridico del suolo, nonché le modalità e le forme di utilizzazione delle opere realizzate ai sensi delle vigenti leggi in materia.

Gli edifici esistenti su tali aree alla data di adozione del progetto preliminare, se in contrasto con le destinazioni d'uso ammesse dal P.R.G., sono soggetti a soli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria, di restauro e risanamento conservativo purché non comportanti cambiamenti di destinazione d'uso.

All'interno delle zone urbanistiche del tipo SP.I sono consentite le seguenti destinazioni d'uso:

- a) per le aree SP.I/a: attrezzature culturali, politiche, religiose, assistenziali, sanitarie di base, amministrative pubbliche, commerciali pubbliche (quali mercati, mense aziendali, spacci, etc.) per lo spettacolo;

- b) per le aree SP.I/i: attrezzature per l'istruzione, culturali e assistenziali, ivi comprese le attrezzature e gli spazi compatibili con tali attività (attrezzature sportive, aree verdi, parcheggi, edifici per la custodia e per la ristorazione direttamente connessa agli impianti);
- c) per le aree SP.I/p: autorimesse e parcheggi pubblici e privati di interesse pubblico;
- b) per le aree SP.I/pp: servizi ed attrezzature pubbliche o private di interesse pubblico o collettivo da attuare, mediante specifici convenzionamenti tra l'Amministrazione Comunale, gli operatori e le aziende;
- ⇒ per le aree SP.I/v: attrezzature sportive al coperto e allo scoperto, per lo spettacolo, per la ricreazione e lo svago in genere, per il piccolo commercio, la ristorazione e la ricreazione pertinenti alle attività precedenti.

Le quantità edificabili consentite nelle zone SP.I sono determinate sulla base dei progetti edilizi, con i limiti previsti dalla Tabella normativa.

I cambi di destinazione d'uso fra quelle classificate ai precedenti punti a), b), c), d), sono possibili e non costituiscono variante al P.R.G.; essi devono però risultare definiti da apposita deliberazione di Consiglio Comunale. Parimenti il P.R.G. non prescrive le quantità parziali dei punti a) b) c) d) indicate all'Art. 21 della l.u.r. 56/77.

Gli spazi di cui al punto d) possono essere realizzati sotto sedimi pubblici (vie, piazze, giardini, etc.) anche da parte di privati nel rispetto delle modalità e delle condizioni previste dall'Art. 9 della legge 122/1989.

La localizzazione delle attrezzature di servizio, qualora non realizzate e/o gestite direttamente dal Comune, deve essere disciplinata da specifico convenzionamento tra l'Amministrazione comunale, gli operatori, le aziende e gli utenti di tali servizi.

Ai fini della cessione gratuita o della monetizzazione delle aree per usi pubblici, valgono le previsioni indicate all'interno della relativa scheda d'Area e delle convenzioni che disciplinano gli interventi all'interno degli S.U.E. o delle concessioni ex Art. 49 l.u.r. 56/77 fermo restando quanto precisato alla lettera b) del precedente Art. 6.

Le aree per servizi pubblici da dismettere in attuazione di S.U.E. non perimetrati nelle tavole di P.R.G. ma richiesti dalle Tabelle normative per particolari interventi, sono in generale monetizzabili.

Il rispetto del dimensionamento di cui all'Art. 21 l.u.r. 56/77 è garantito dall'insieme delle previsioni contenute nelle schede d'Area e da quanto previsto al precedente punto a).

**In riferimento alle aree SP.I/p n. 0800 e n. 0802 si prescrive la realizzazione delle suddette aree attraverso l'utilizzo di materiali permeabili o semipermeabili, così da garantire la massima riduzione delle eventuali problematiche legate alla gestione delle acque meteoriche.**

## **Art. 57 Aree di inedificabilità assoluta e vincolo idrogeologico**

Considerazioni di carattere idrogeologico e geotecnico conseguenti ad indagini specifiche di settore, hanno portato alla formulazione di una zonizzazione del territorio comunale conformemente alle prescrizioni della "Circolare del Presidente della Giunta regionale n. 7/LAP approvata in data 6 maggio 1996 - L.R. 5/12/77 e s.m.i.. Specifiche tecniche per l'elaborazione degli studi geologici a supporto degli strumenti urbanistici", suddividendo il territorio per aree omogenee dal punto di vista della pericolosità geomorfologica intrinseca e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica.

Sulla base di tali indicazioni, l'Allegato tecnico "AT4.6/1 – Carta della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzo urbanistico" riporta le seguenti tipologie:

- Classe 1 "Porzioni di territorio in cui le condizioni di pericolosità geomorfologica sono tali da non porre limitazioni alle scelte urbanistiche".
- Classe 2 "Porzioni di territorio in cui le condizioni di moderata pericolosità geomorfologica possono essere agevolmente superate attraverso l'adozione di accorgimenti tecnici esplicitati a livello di norme di attuazione ispirate al D.M. 11/03/88 e realizzabili nell'ambito del singolo lotto edificatorio o dell'intorno significativo circostante.
- Classe 3: "Porzioni di territorio nelle quali gli elementi di pericolosità geomorfologica e di rischio, derivanti questi ultimi dalla urbanizzazione dell'area, sono tali da impedirne l'utilizzo qualora inedificate, richiedendo, viceversa la previsione di interventi di riassetto territoriale a tutela del patrimonio esistente.
- Classe 3a: "Porzioni di territorio inedificate in cui sussistono condizioni geomorfologiche o idrogeologiche tali da renderle inidonee a nuovi insediamenti. A sua volta suddivisa in:
  - Sottoclasse 3a1, che comprendono aree con condizioni fisiche molto sfavorevoli legate alle precarie condizioni di stabilità dei versanti.
  - Sottoclasse 3a2, che comprendono aree con condizioni fisiche sfavorevoli legate all'azione diretta dei corsi d'acqua.
- Classe 3b: "Porzioni di territorio edificate nelle quali gli elementi di pericolosità geologica e di rischio sono tali da imporre in ogni caso interventi di riassetto territoriale di carattere pubblico a tutela del patrimonio urbanistico esistente.
- Classe 3 indifferenziata, che è stata applicata all'area montana dell'Isola Amministrativa di Pollone.

Dette aree, sono state sinteticamente riportate negli elaborati di Progetto P2.2/1-7 del P.R.G. con le seguenti dizioni:

- Classe 1: "Aree in cui la ridotta pericolosità geomorfologica è tale da non porre limitazioni alle scelte urbanistiche;

- Classe 2: Aree in cui la moderata pericolosità geomorfologica può essere agevolmente superata attraverso l'adozione di accorgimenti tecnici;
- Classe 3a: Aree generalmente inedificate o con edifici isolati in cui le condizioni geomorfologiche o idrologiche sono tali da renderle inidonee a nuovi insediamenti
- Classe 3a.1, 3a.2: Aree con condizioni fisiche molto sfavorevoli legate alle precarie condizioni di stabilità dei versanti e all'azione diretta dei corsi d'acqua.
- Classe 3b: Aree edificate nelle quali gli elementi di pericolosità geologica e di rischio sono tali da imporre in ogni caso interventi di riassetto territoriale.

Per la classificazione e distinzione di ogni singola classe, nonché per le prescrizioni geologico-tecniche da rispettarsi in attuazione degli interventi edilizi, si rimanda alla lettura del successivo documento prescrittivo allegato alle presenti NTA: Prescrizioni geologico-tecniche stralcio della relazione geologica (Elab.AT4.7/1).

Sulle tavole di progetto P2.2/1-7 sono stati inoltre riportati i limiti del vincolo idrogeologico ai sensi del R.D. 30 dicembre 1923, n° 3267 e dell'art. 5 del R.D. 13 febbraio 1933 n° 215, vincolo già individuato nell'Allegato tecnico AT4.4/1.

#### **Prescrizioni generali:**

- **Qualora siano necessari sbancamenti artificiali delle scarpate e riporti di materiale, gli stessi devono essere sostenuti e drenati al fine di garantire, a breve ed a lungo termine, la stabilità dei pendii;**
- **L'edificazione in aree prossime a corsi d'acqua, potenzialmente coinvolgibili nella dinamica idrica, deve essere preceduta da verifiche idrauliche tese ad accertare il corretto dimensionamento delle sezioni idrauliche naturali ed artificiali localmente esistenti o, in alternativa, a fornire il corretto dimensionamento delle stesse che devono essere adeguate prima della realizzazione degli interventi edilizi;**
- **deve essere costantemente garantita la pulizia e la manutenzione degli alvei dei corsi d'acqua, pubblici e privati;**
- **nelle zone di fondovalle, in aree soggette ad oscillazioni della falda freatica prossime al piano campagna, deve essere evitata la realizzazione di vani interrati;**
- **non è ammessa in nessun caso la copertura dei corsi d'acqua naturali mediante tubi o scatolari anche di ampia sezione;**
- **è vietata l'edificazione sopra i corsi d'acqua tombinati;**
- **le opere di attraversamento stradale dei corsi d'acqua devono essere realizzate in modo tale che la larghezza della sezione di deflusso non vada in alcun modo**

a ridurre la larghezza dell'alveo "a rive piene" misurata a monte dell'opera; questo indipendentemente dalle risultanze della verifica delle portate;

- non sono ammesse occlusioni, anche parziali, dei corsi d'acqua tramite riporti vari;
- lungo i corsi d'acqua arginati e interessati da opere idrauliche deve essere garantita per quanto possibile la percorribilità veicolare, delle sponde a fini ispettivi e manutentivi;
- la possibilità di realizzare recinzioni in prossimità dei corsi d'acqua deve essere verificata in base alla locale situazione idraulica, evitando che queste vadano ad interferire con il deflusso idrico. E' comunque vietata la realizzazione di recinzioni con muri o cordoli di qualsiasi altezza e dimensione per una fascia di 10 m dalle sponde dei corsi d'acqua. Possono essere ammesse semplici recinzioni (pali infissi e rete metallica) ad una distanza di 4 m, sempre che queste non rientrino in zone direttamente interessate da dinamica idrica (si veda Carta geomorfologica e dei dissesti) o impediscano la percorribilità veicolare, delle sponde a fini ispettivi e manutentivi, in conformità anche con le norme riportate nel Regio Decreto 25 luglio 1904, n. 523;
- relativamente alle problematiche inerenti la tutela delle acque sotterranee evidenziate dal P.T.P. della Provincia di Biella, per le aree classificate con grado elevato di vulnerabilità idrogeologica, compatibilmente con gli interventi previsti, a seguito dei necessari approfondimenti si dovranno prevedere le opere atte a minimizzare gli effetti legati ai possibili fenomeni di infiltrazione di inquinanti nel sottosuolo e nel contempo si dovranno prevedere idonei accorgimenti per limitare l'eccessiva impermeabilizzazione del terreno delle superfici modificate.

Si raccomanda la scrupolosa osservanza del D.M. 11.3.88 "Norme tecniche riguardanti le indagini sui terreni e sulle rocce, la stabilità dei pendii naturali e delle scarpate, i criteri generali e le prescrizioni per la progettazione, l'esecuzione ed il collaudo delle opere di sostegno delle terre e delle opere di fondazione" e D.M. 14.1.2008 "Nuove norme tecniche per le costruzioni". Si ricorda infatti che tali norme "si applicano a tutte le opere pubbliche e private da realizzare nel territorio della Repubblica".

Si evidenzia che in ogni caso per i corsi d'acqua pubblici e le acque demaniali, indicati in cartografia (Carta della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica - AT4.6 / 1) occorre fare riferimento al Regio Decreto 25 luglio 1904, n. 523, Capo VII, che prescrive il divieto di realizzare edifici e movimenti di terreno per una fascia dell'ampiezza rispettivamente di 10 e 4 m dalle sponde.

**ALLEGATO E – Quadri Sinottici**  
**– stralcio**

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					MODALITA' DI INTERVENTO					DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	Res.	Ter.+comm.													Prod.	Res.	Ter.+comm.					
--	--	--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	--	--	mq	mq	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mq	mq	ab
UNUM	UZON	USUE	ULOC	UTAV	UCOO	UITE	UIFO	URCO	UVIN	UMOD	USTE	USFD	USSD	USVD	URES	UTER	UIND	USFO	USLP	USCO	USSE	UCIR
0001	EE/ep	-	Ghiaccio	P2.2/1	B-03	0,00	0,600	0,50		CE	877	877	0	0	0%	0%	100%	877	526	438	0	0
0002	EE/ep	-	Ghiaccio	P2.2/1	D-04	0,00	0,600	0,50		CE	842	842	0	0	0%	0%	100%	842	505	421	0	0
0003	EE/ep	-	Pian	P2.2/1	E-05	0,00	0,600	0,50		CE	872	872	0	0	0%	0%	100%	872	523	436	0	0
0004	EE/ep	-	Pian	P2.2/1	F-05	0,00	0,600	0,50		CE	881	881	0	0	0%	0%	100%	881	529	440	0	0
0005	BR.IV/E	-	Capolin	P2.2/3	H-05	0,00	0,000	0,00		CE	900	900	0	0	100%	0%	0%	900	0	0	0	0
0006	BR.IV/E	-	Piegi	P2.2/3	H-06	0,00	0,000	0,00		CE	534	534	0	0	100%	0%	0%	534	0	0	0	0
0007	EE/ep	-	Piegi	P2.2/3	H-07	0,00	0,600	0,50		CE	1.165	1.165	0	0	0%	0%	100%	1.165	699	582	0	0
0008	EE/ep	-	Fornione	P2.2/3	L-07	0,00	0,600	0,50		CE	1.620	1.620	0	0	0%	0%	100%	1.620	972	810	0	0
0012	BR.IV/E	-	Oca	P2.2/4	I-09	0,00	0,000	0,00		CE	226	226	0	0	100%	0%	0%	226	0	0	0	0
0013	BR.IV/E	-	Oca	P2.2/4	I-09	0,00	0,000	0,00		CE	594	594	0	0	100%	0%	0%	594	0	0	0	0
0014	EE/ep	-	Oca	P2.2/3	I-08	0,00	0,600	0,50		CE	1.254	1.254	0	0	0%	0%	100%	1.254	752	627	0	0
0015	BR.IV/E	-	Pradler	P2.2/4	I-09	0,00	0,000	0,00		CE	234	234	0	0	100%	0%	0%	234	0	0	0	0
0017	EE/ep	-	Oca	P2.2/4	I-09	0,00	0,600	0,50		CE	896	896	0	0	0%	0%	100%	896	538	448	0	0
0019	EE/ep	-	Piegi	P2.2/1	G-07	0,00	0,600	0,50		CE	539	539	0	0	0%	0%	100%	539	323	269	0	0
0020	EE/ep	-	Oca	P2.2/3	G-08	0,00	0,600	0,50		CE	1.333	1.333	0	0	0%	0%	100%	1.333	800	666	0	0
0021	EE/ep	-	Oca	P2.2/3	G-08	0,00	0,600	0,50		CE	569	569	0	0	0%	0%	100%	569	341	284	0	0
0022	EE/ep	-	Oca	P2.2/4	H-08	0,00	0,600	0,50		CE	1.476	1.476	0	0	0%	0%	100%	1.476	886	738	0	0
0023	BR.IV/E	-	Corlonga	P2.2/2	G-08	0,00	0,000	0,00		CE	465	465	0	0	100%	0%	0%	465	0	0	0	0
0024	EE/ep	-	Corlonga	P2.2/4	G-09	0,00	0,600	0,50		CE	1.028	1.028	0	0	0%	0%	100%	1.028	617	514	0	0
0025	EE/ep	-	Pradler	P2.2/4	L-09	0,00	0,600	0,50		CE	727	727	0	0	0%	0%	100%	727	436	363	0	0
0026	BR.IV/E	-	Pradler	P2.2/4	L-09	0,00	0,000	0,00		CE	251	251	0	0	100%	0%	0%	251	0	0	0	0
0028	EE/ep	-	Campile	P2.2/4	M-09	0,00	0,600	0,50		CE	439	439	0	0	0%	0%	100%	439	263	220	0	0
0029	BR.IV/E	-	Pradler	P2.2/4	L-09	0,00	0,000	0,00		CE	784	784	0	0	100%	0%	0%	784	0	0	0	0
0030	EE/ep	-	Campile	P2.2/4	M-09	0,00	0,600	0,50		CE	529	529	0	0	0%	0%	100%	529	317	264	0	0
0031	EE/ep	-	Pradler	P2.2/4	L-10	0,00	0,600	0,50		CE	1.744	1.744	0	0	0%	0%	100%	1.744	1.046	872	0	0
0032	EE/ep	-	Pradler	P2.2/4	M-10	0,00	0,600	0,50		CE	1.093	1.093	0	0	0%	0%	100%	1.093	656	546	0	0
0033	EE/ep	-	Pradler	P2.2/4	M-10	0,00	0,600	0,50		CE	4.993	4.993	0	0	0%	0%	100%	4.993	2.996	2.497	0	0
0034	BR.IV	-	Pradler	P2.2/4	L-10	0,00	0,000	0,00		CE	1.524	1.524	0	0	100%	0%	0%	1.524	0	0	0	0
0035	EE/ep	-	Pradler	P2.2/4	M-10	0,00	0,600	0,50		CE	1.576	1.576	0	0	0%	0%	100%	1.576	946	788	0	0
0036	BR.IV	-	Pradler	P2.2/4	M-10	0,00	0,000	0,00		CE	1.784	1.784	0	0	100%	0%	0%	1.784	0	0	0	0
0037	EE/ep	-	Pradler	P2.2/4	M-11	0,00	0,600	0,50		CE	1.356	1.356	0	0	0%	0%	100%	1.356	814	678	0	0
0038	EE/re	-	Pradler	P2.2/4	M-11	0,00	0,000	0,00		CE	46.824	46.824	0	0	0%	0%	0%	46.824	0	0	0	0
0039	BR.IV/E	-	Croazia	P2.2/1	D-07	0,00	0,000	0,00		CE	811	811	0	0	100%	0%	0%	811	0	0	0	0
0040	BR.III	-	Croazia	P2.2/1	D-08	0,00	0,500	0,40		CE	2.411	2.411	0	0	100%	0%	0%	2.411	1.206	964	0	0

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				MODALITA' DI INTERVENTO						DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	Res.	Ter.+comm.													Prod.	Res.	Ter.+comm.					
--	--	--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	--	--	mq	mq	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mq	mq	ab
UNUM	UZON	USUE	ULOC	UTAV	UCOO	UITE	UIFO	URCO	UVIN	UMOD	USTE	USFD	USSD	USVD	URES	UTER	UIND	USFO	USLP	USCO	USSE	UCIR
0041	BR.III	-	Croazia	P2.2/1	D-08	0,00	0,500	0,40		CE	707	707	0	0	100%	0%	0%	707	354	283	0	0
0042	BR.III	-	Croazia	P2.2/1	D-08	0,00	0,500	0,40		CE	684	684	0	0	100%	0%	0%	684	342	274	0	0
0043	BR.III	-	Croazia	P2.2/1	D-08	0,00	0,500	0,40		CE	990	990	0	0	100%	0%	0%	990	495	396	0	0
0044	BR.III	-	Corlonga	P2.2/1	D-08	0,00	0,500	0,40		CE	1.898	1.898	0	0	100%	0%	0%	1.898	949	759	0	0
0045	SP.III/e	-	Croazia	P2.2/2	D-08	0,00	0,200	0,30		CE	194	194	0	0	0%	0%	0%	194	39	58	0	0
0046	BR.III	-	Croazia	P2.2/2	D-09	0,00	0,500	0,40		CE	1.219	1.219	0	0	100%	0%	0%	1.219	610	488	0	0
0047	BR.III	-	Croazia	P2.2/2	D-09	0,00	0,500	0,40		CE	827	827	0	0	100%	0%	0%	827	413	331	0	0
0048	SP.III/e	-	Croazia	P2.2/2	D-09	0,00	0,200	0,30		CE	426	426	0	0	0%	0%	0%	426	85	128	0	0
0049	BR.III	-	Croazia	P2.2/2	D-09	0,00	0,500	0,40		CE	1.293	1.293	0	0	100%	0%	0%	1.293	647	517	0	0
0050	BR.III	-	Croazia	P2.2/2	D-09	0,00	0,500	0,40		CE	2.057	2.057	0	0	100%	0%	0%	2.057	1.029	823	0	0
0051	BR.IV	-	Corlonga	P2.2/1	F-08	0,00	0,000	0,00		CE	502	502	0	0	100%	0%	0%	502	0	0	0	0
0052	BR.IV/E	-	Corlonga	P2.2/1	E-08	0,00	0,000	0,00		CE	404	404	0	0	100%	0%	0%	404	0	0	0	0
0053	EE/ep	-	Corlonga	P2.2/1	F-08	0,00	0,600	0,50		CE	1.732	1.732	0	0	0%	0%	100%	1.732	1.039	866	0	0
0054	BR.IV	-	Corlonga	P2.2/2	F-09	0,00	0,000	0,00		CE	375	375	0	0	100%	0%	0%	375	0	0	0	0
0055	EE/ep	-	Corlonga	P2.2/2	F-09	0,00	0,600	0,50		CE	630	630	0	0	0%	0%	100%	630	378	315	0	0
0056	BR.IV	-	Corlonga	P2.2/2	G-09	0,00	0,000	0,00		CE	314	314	0	0	100%	0%	0%	314	0	0	0	0
0057	EE/ep	-	Corlonga	P2.2/2	G-09	0,00	0,600	0,50		CE	2.578	2.578	0	0	0%	0%	100%	2.578	1.547	1.289	0	0
0058	BR.IV/E	-	Corlonga	P2.2/2	F-10	0,00	0,000	0,00		CE	155	155	0	0	100%	0%	0%	155	0	0	0	0
0060	BR.IV/E	-	Corlonga	P2.2/2	G-10	0,00	0,000	0,00		CE	763	763	0	0	100%	0%	0%	763	0	0	0	0
0061	EE/ep	-	Corlonga	P2.2/2	G-11	0,00	0,600	0,50		CE	1.173	1.173	0	0	0%	0%	100%	1.173	704	586	0	0
0062	EE/ep	-	Corlonga	P2.2/4	H-10	0,00	0,600	0,50		CE	1.040	1.040	0	0	0%	0%	100%	1.040	624	520	0	0
0064	EE/ep	-	Corlonga	P2.2/4	H-10	0,00	0,600	0,50		CE	569	569	0	0	0%	0%	100%	569	341	284	0	0
0066	BR.IV/E	-	Corlonga	P2.2/4	H-10	0,00	0,000	0,00		CE	186	186	0	0	100%	0%	0%	186	0	0	0	0
0067	EE/ep	-	Corlonga	P2.2/4	H-11	0,00	0,600	0,50		CE	1.862	1.862	0	0	0%	0%	100%	1.862	1.117	931	0	0
0068	BR.IV/E	-	Corlonga	P2.2/4	H-11	0,00	0,000	0,00		CE	570	570	0	0	100%	0%	0%	570	0	0	0	0
0069	BR.IV/E	-	Corlonga	P2.2/4	H-11	0,00	0,000	0,00		CE	98	98	0	0	100%	0%	0%	98	0	0	0	0
0071	EE/ep	-	Oneglie	P2.2/2	F-12	0,00	0,600	0,50		CE	304	304	0	0	0%	0%	100%	304	182	152	0	0
0072	EE/ep	-	Oneglie	P2.2/2	F-12	0,00	0,600	0,50		CE	227	227	0	0	0%	0%	100%	227	136	114	0	0
0073	BR.V	-	Oneglie	P2.2/2	F-12	0,00	0,000	0,00		CE	4.087	4.087	0	0	100%	0%	0%	4.087	0	0	0	0
0074	BR.V	-	Oneglie	P2.2/2	F-12	0,00	0,000	0,00	A-24	CE	12.402	12.402	0	0	100%	0%	0%	12.402	0	0	0	0
0075	EE/ep	-	Oneglie	P2.2/2	F-13	0,00	0,600	0,50		CE	561	561	0	0	0%	0%	100%	561	336	280	0	0
0077	BR.III	-	Oneglie	P2.2/2	F-14	0,00	0,500	0,40		CE	1.052	1.052	0	0	100%	0%	0%	1.052	526	421	0	0
0078	BR.III	-	Oneglie	P2.2/2	F-14	0,00	0,500	0,40		CE	872	872	0	0	100%	0%	0%	872	436	349	0	0
0079	BR.III	-	Oneglie	P2.2/2	F-14	0,00	0,500	0,40		CE	1.061	1.061	0	0	100%	0%	0%	1.061	530	424	0	0



## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				MODALITA' DI INTERVENTO						DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	UNUM	UZON													USUE	ULOC	UTAV					
0080	<b>BR.III</b>	-	Oneglie	P2.2/2	F-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.078	1.078	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.078	539	431	0	0
0081	<b>BR.IV</b>	-	Oneglie	P2.2/2	F-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.398	1.398	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.398	0	0	0	0
0082	<b>BR.III</b>	-	Oneglie	P2.2/2	F-15	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.040	1.040	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.040	520	416	0	0
0083	<b>BR.IV</b>	-	Oneglie	P2.2/2	G-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	443	443	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	443	0	0	0	0
0084	<b>BR.IV/E</b>	-	Oneglie	P2.2/2	G-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	392	392	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	392	0	0	0	0
0085	<b>BR.IV</b>	-	Oneglie	P2.2/4	G-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	415	415	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	415	0	0	0	0
0086	<b>BR.IV/E</b>	-	Oneglie	P2.2/4	G-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.029	1.029	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.029	0	0	0	0
0087	<b>BR.IV</b>	-	Oneglie	P2.2/4	H-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.242	1.242	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.242	0	0	0	0
0088	<b>BR.III</b>	-	Oneglie	P2.2/4	G-15	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.390	1.390	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.390	695	556	0	0
0089	<b>BR.IV</b>	-	Vandorba	P2.2/4	H-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.117	1.117	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.117	0	0	0	0
0090	<b>BR.IV/E</b>	-	Vandorba	P2.2/4	H-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	298	298	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	298	0	0	0	0
0094	<b>BR.IV/E</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	I-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	659	659	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	659	0	0	0	0
0095	<b>BR.IV/E</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	I-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	399	399	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	399	0	0	0	0
0096	<b>BR.IV</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	L-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	653	653	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	653	0	0	0	0
0097	<b>EE/re</b>	-	Corlonga	P2.2/4	I-10	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.347	2.347	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	2.347	0	0	0	0
0098	<b>SP.I/v</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	L-10	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,10</b>		<b>---</b>	1.132	0	<b>1.132</b>	0	0%	0%	0%	0	0	113	1.132	0
0099	<b>EE/re</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	L-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	43.537	43.537	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	43.537	0	0	0	0
0100	<b>BR.IV</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	L-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	417	417	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	417	0	0	0	0
0101	<b>BR.IV</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	L-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	953	953	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	953	0	0	0	0
0102	<b>BR.IV</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	L-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.483	1.483	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.483	0	0	0	0
0103	<b>BR.IV</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	L-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	686	686	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	686	0	0	0	0
0104	<b>EE/ep</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	L-12	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.345	1.345	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	1.345	807	672	0	0
0105	<b>BR.III</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	L-12	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	3.681	3.681	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.681	1.840	1.472	0	0
0106	<b>BR.III</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-12	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.591	1.591	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.591	795	636	0	0
0107	<b>BR.III</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-12	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	412	412	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	412	206	165	0	0
0108	<b>BR.III</b>	-	Ciapei	P2.2/4	I-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.270	1.270	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.270	635	508	0	0
0109	<b>BR.IV</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.951	1.951	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.951	0	0	0	0
0110	<b>BR.III</b>	-	Ciapei	P2.2/4	I-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	312	312	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	312	156	125	0	0
0111	<b>BR.IV</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.417	1.417	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.417	0	0	0	0
0112	<b>BR.IV</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	L-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	590	590	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	590	0	0	0	0
0113	<b>EE/re</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	L-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	32.199	32.199	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	32.199	0	0	0	0
0114	<b>EE/ep</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-13	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.298	2.298	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.298	1.379	1.149	0	0
0115	<b>SP.III/e</b>	-	Pradler	P2.2/4	M-11	<b>0,00</b>	<b>0,200</b>	<b>0,30</b>		<b>CE</b>	59	59	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	59	12	18	0	0
0116	<b>SP.I/a</b>	-	Pradler	P2.2/4	M-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>		<b>---</b>	17	0	<b>17</b>	0	0%	0%	0%	0	0	11	17	0

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				MODALITA' DI INTERVENTO						DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	UNUM	UZON													USUE	ULOC	UTAV					
0117	<b>EE/ep</b>	-	Pradler	P2.2/4	M-11	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.420	2.420	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.420	1.452	1.210	0	0
0118	<b>EE/ep</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-10	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	6.484	6.484	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	6.484	3.890	3.242	0	0
0119	<b>EE/ep</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-10	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	4.166	4.166	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	4.166	2.500	2.083	0	0
0120	<b>EE/ep</b>	-	Campile	P2.2/4	N-10	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	737	737	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	737	442	368	0	0
0121	<b>EE/ep</b>	-	Campile	P2.2/4	N-09	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	658	658	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	658	395	329	0	0
0125	<b>EE/ep</b>	-	Ormoglio	P2.2/4	O-09	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	4.375	4.375	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	4.375	2.625	2.188	0	0
0126	<b>BR.IV/E</b>	-	Ormoglio	P2.2/4	O-09	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>	<b>A-24</b>	<b>CE</b>	745	745	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	745	0	0	0	0
0127	<b>BR.IV</b>	-	Ormoglio	P2.2/6	P-09	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.403	1.403	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.403	0	0	0	0
0128	<b>VP</b>	-	Ormoglio	P2.2/6	P-09	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	3.962	3.962	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	3.962	0	0	0	0
0129	<b>BR.III</b>	-	Ormoglio	P2.2/6	P-09	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	4.047	4.047	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.047	2.024	1.619	0	0
0131	<b>EE/ep</b>	-	Ormoglio	P2.2/6	P-09	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.410	2.410	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.410	1.446	1.205	0	0
0132	<b>BR.III</b>	-	Ormoglio	P2.2/6	P-09	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	953	953	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	953	477	381	0	0
0133	<b>EE/ep</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-11	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.386	1.386	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	1.386	832	693	0	0
0134	<b>BR.IV</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	952	952	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	952	0	0	0	0
0135	<b>EE/ep</b>	-	Pradler	P2.2/4	M-12	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.253	2.253	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.253	1.352	1.127	0	0
0136	<b>BR.IV</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	588	588	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	588	0	0	0	0
0137	<b>EE/ep</b>	-	Pradler	P2.2/4	O-11	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>	<b>A-24</b>	<b>CE</b>	1.843	1.843	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	1.843	1.106	921	0	0
0138	<b>EE/ep</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-11	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	3.711	3.711	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	3.711	2.227	1.855	0	0
0139	<b>EE/ep</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-11	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.286	1.286	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	1.286	771	643	0	0
0140	<b>BR.IV</b>	-	Ostolino	P2.2/4	O-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	746	746	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	746	0	0	0	0
0141	<b>BR.IV</b>	-	Ostolino	P2.2/4	O-10	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	520	520	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	520	0	0	0	0
0142	<b>BR.IV</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	919	919	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	919	0	0	0	0
0143	<b>SP.I/a</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>		<b>---</b>	28	0	<b>28</b>	0	0%	0%	0%	0	0	18	28	0
0144	<b>BR.IV</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	593	593	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	593	0	0	0	0
0145	<b>VP</b>	-	Ferbola	P2.2/6	R-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	574	574	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	574	0	0	0	0
0146	<b>CR.I/c</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-12	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	2.237	2.237	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.237	224	895	0	7
0147	<b>BR.III</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-12	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.365	2.365	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.365	1.183	946	0	0
0148	<b>BR.III</b>	-	Ostolino	P2.2/4	O-11	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	4.380	4.380	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.380	2.190	1.752	0	0
0149	<b>BR.IV</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.485	1.485	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.485	0	0	0	0
0150	<b>BR.III</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	335	335	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	335	167	134	0	0
0151	<b>BR.II</b>	-	Ostolino	P2.2/4	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.908	2.908	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.908	0	0	0	0
0152	<b>BR.III</b>	-	Ostolino	P2.2/4	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.627	1.627	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.627	813	651	0	0
0153	<b>CR.II</b>	-	Ostolino	P2.2/4	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,150</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.219	1.219	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.219	183	488	0	5
0154	<b>CR.II</b>	-	Ostolino	P2.2/4	O-11	<b>0,00</b>	<b>0,150</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.215	1.215	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.215	182	486	0	5

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					MODALITA' DI INTERVENTO					DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	UNUM	UZON													USUE	ULOC	UTAV					
0155	<b>BR.III</b>	-	Ostolino	P2.2/4	O-12	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	14.848	14.848	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	14.848	7.424	5.939	0	0
0156	<b>VP</b>	-	Ostolino	P2.2/4	O-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.910	1.910	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	1.910	0	0	0	0
0157	<b>VP</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.224	1.224	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	1.224	0	0	0	0
0158	<b>BR.IV</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	413	413	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	413	0	0	0	0
0159	<b>CR.II/c</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/4	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	2.028	2.028	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.028	203	811	0	6
0160	<b>CR.II</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,150</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	973	973	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	973	146	389	0	4
0161	<b>BR.III</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	838	838	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	838	419	335	0	0
0162	<b>VP</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	879	879	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	879	0	0	0	0
0163	<b>BR.II</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.434	1.434	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.434	0	0	0	0
0164	<b>SP.I/v</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,10</b>		<b>---</b>	1.302	0	<b>1.302</b>	0	0%	0%	0%	0	0	130	1.302	0
0165	<b>BR.II</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.044	2.044	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.044	0	0	0	0
0166	<b>BR.II</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	3.526	3.526	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.526	0	0	0	0
0167	<b>BR.II</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.099	1.099	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.099	0	0	0	0
0168	<b>SP.I/v</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,10</b>		<b>---</b>	1.321	0	<b>1.321</b>	0	0%	0%	0%	0	0	132	1.321	0
0169	<b>BR.III</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.731	1.731	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.731	866	692	0	0
0170	<b>VP</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.626	1.626	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.626	0	0	0	0
0171	<b>BR.III</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.472	2.472	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.472	1.236	989	0	0
0172	<b>VP</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	12.100	12.100	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	12.100	0	0	0	0
0173	<b>BR.III</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.654	1.654	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.654	827	661	0	0
0174	<b>BR.V</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>	<b>A-24</b>	<b>CE</b>	15.027	15.027	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	15.027	0	0	0	0
0175	<b>BR.IV</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	214	214	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	214	0	0	0	0
0176	<b>BR.III</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.749	1.749	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.749	875	700	0	0
0177	<b>VP</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.289	1.289	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	1.289	0	0	0	0
0178	<b>CR.II</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,150</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.360	1.360	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.360	204	544	0	6
0179	<b>CR.II</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,150</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.902	1.902	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.902	285	761	0	9
0180	<b>VP</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.662	1.662	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	1.662	0	0	0	0
0181	<b>SP.I/a</b>	-	Maiocco	P2.2/6	Q-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>		<b>---</b>	1.266	0	<b>1.266</b>	0	0%	0%	0%	0	0	835	1.266	0
0182	<b>EE/ep</b>	-	Maiocco	P2.2/6	R-11	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	840	840	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	840	504	420	0	0
0183	<b>BR.III</b>	-	Maiocco	P2.2/6	R-11	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	4.928	4.928	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.928	2.464	1.971	0	0
0184	<b>EE/re</b>	-	Maiocco	P2.2/6	Q-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	27.815	27.815	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	27.815	0	0	0	0
0185	<b>BR.III</b>	-	Maiocco	P2.2/6	Q-11	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	530	530	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	530	265	212	0	0
0186	<b>EE/ep</b>	-	Maiocco	P2.2/6	Q-11	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.193	2.193	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.193	1.316	1.096	0	0
0187	<b>CR.II</b>	-	Maiocco	P2.2/6	Q-11	<b>0,00</b>	<b>0,150</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.057	1.057	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.057	159	423	0	5
0188	<b>BR.III</b>	-	Maiocco	P2.2/6	Q-11	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.299	1.299	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.299	650	520	0	0

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				MODALITA' DI INTERVENTO						DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	UNUM	UZON	USUE	ULOC	UTAV	UCOO	UITE	UIFO	URCO	UVIN	UMOD	USTE	USFD	USSD	USVD	URES	UTER	UIND	USFO	USLP	USCO	USSE
0189	<b>BR.III</b>	-	Maiocco	P2.2/6	Q-11	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.489	2.489	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.489	1.244	996	0	0
0190	<b>VP</b>	-	Maiocco	P2.2/6	Q-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.924	2.924	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	2.924	0	0	0	0
0191	<b>EE/ep</b>	-	Maiocco	P2.2/6	Q-12	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	3.932	3.932	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	3.932	2.359	1.966	0	0
0192	<b>CR.II/c</b>	-	Maiocco	P2.2/6	R-12	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	2.164	2.164	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.164	216	866	0	6
0193	<b>VP</b>	-	Maiocco	P2.2/6	Q-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	3.304	3.304	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	3.304	0	0	0	0
0194	<b>BR.III</b>	-	Maiocco	P2.2/6	Q-12	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.999	2.999	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.999	1.500	1.200	0	0
0195	<b>VP</b>	-	Maiocco	P2.2/6	Q-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.013	2.013	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	2.013	0	0	0	0
0196	<b>VP</b>	-	Migliario	P2.2/6	Q-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	18.528	18.528	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	18.528	0	0	0	0
0197	<b>BR.III</b>	-	Migliario	P2.2/6	Q-12	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.231	1.231	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.231	616	493	0	0
0198	<b>CR.II</b>	-	Migliario	P2.2/6	Q-12	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.737	1.737	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.737	174	695	0	5
0199	<b>BR.III</b>	-	Migliario	P2.2/6	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	3.147	3.147	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.147	1.573	1.259	0	0
0200	<b>BR.IV</b>	-	Migliario	P2.2/6	Q-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.516	2.516	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.516	0	0	0	0
0201	<b>EE/ep</b>	-	Maiocco	P2.2/6	R-11	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>	<b>A-24</b>	<b>CE</b>	3.747	3.747	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	3.747	2.248	1.873	0	0
0202	<b>BR.IV/E</b>	-	Maiocco	P2.2/6	R-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.319	2.319	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.319	0	0	0	0
0203	<b>EE/ep</b>	-	Maiocco	P2.2/6	R-12	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.354	2.354	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.354	1.412	1.177	0	0
0205	<b>BR.III</b>	-	Migliario	P2.2/6	R-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.850	1.850	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.850	925	740	0	0
0206	<b>SP.III/e</b>	-	Migliario	P2.2/6	Q-13	<b>0,00</b>	<b>0,200</b>	<b>0,30</b>		<b>CE</b>	3.571	3.571	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	3.571	714	1.071	0	0
0207	<b>EE/ep</b>	-	Migliario	P2.2/6	Q-13	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.459	1.459	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	1.459	875	729	0	0
0208	<b>EE/re</b>	-	Migliario	P2.2/6	P-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	28.136	28.136	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	28.136	0	0	0	0
0209	<b>BR.IV</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.002	1.002	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.002	0	0	0	0
0210	<b>VP</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	530	530	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	530	0	0	0	0
0211	<b>VP</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	502	502	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	502	0	0	0	0
0212	<b>BR.IV</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.033	1.033	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.033	0	0	0	0
0213	<b>VP</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	652	652	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	652	0	0	0	0
0214	<b>CR.I</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/4	P-13	<b>0,00</b>	<b>0,150</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	998	998	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	998	150	399	0	4
0215	<b>SP.I/a</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>	<b>A-24</b>	<b>---</b>	3.082	0	<b>3.082</b>	0	0%	0%	0%	0	0	2.034	3.082	0
0216	<b>SP.I/v</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,10</b>		<b>---</b>	3.134	0	<b>3.134</b>	0	0%	0%	0%	0	0	313	3.134	0
0217	<b>BR.III</b>	-	Migliario	P2.2/6	P-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.984	1.984	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.984	992	793	0	0
0218	<b>VP</b>	-	Migliario	P2.2/6	P-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.789	2.789	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	2.789	0	0	0	0
0219	<b>BR.III</b>	-	Migliario	P2.2/6	Q-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	7.845	7.845	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	7.845	3.922	3.138	0	0
0220	<b>EE/re</b>	-	Ferbola	P2.2/6	Q-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	56.716	56.716	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	56.716	0	0	0	0
0221	<b>EE/ep</b>	-	Migliario	P2.2/6	R-13	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.588	1.588	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	1.588	953	794	0	0
0224	<b>BR.IV/E</b>	-	Maiocco	P2.2/6	R-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.483	1.483	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.483	0	0	0	0
0226	<b>BR.IV</b>	-	Maiocco	P2.2/6	S-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	550	550	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	550	0	0	0	0

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				MODALITA' DI INTERVENTO						DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	UNUM	UZON													USUE	ULOC	UTAV					
0227	<b>EE/ep</b>	-	Maiocco	P2.2/6	T-12	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	3.967	3.967	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	3.967	2.380	1.984	0	0
0228	<b>BR.IV</b>	-	Maiocco	P2.2/6	T-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.000	1.000	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.000	0	0	0	0
0229	<b>EE/ep</b>	-	Migliario	P2.2/6	S-13	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.353	2.353	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.353	1.412	1.177	0	0
0230	<b>BR.IV</b>	-	Migliario	P2.2/6	S-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	940	940	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	940	0	0	0	0
0231	<b>BR.IV</b>	-	Migliario	P2.2/6	S-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.806	1.806	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.806	0	0	0	0
0232	<b>BR.III</b>	-	Migliario	P2.2/6	S-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.897	2.897	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.897	1.449	1.159	0	0
0233	<b>EE/ep</b>	-	Migliario	P2.2/6	T-14	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.808	2.808	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.808	1.685	1.404	0	0
0234	<b>EE/ep</b>	-	Migliario	P2.2/6	S-14	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.200	2.200	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.200	1.320	1.100	0	0
0235	<b>EE/ep</b>	-	Migliario	P2.2/6	T-15	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.206	2.206	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.206	1.324	1.103	0	0
0236	<b>EE/ep</b>	-	Ferbola	P2.2/6	R-15	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.983	1.983	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	1.983	1.190	992	0	0
0237	<b>EE/ep</b>	-	Ferbola	P2.2/6	R-15	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	3.408	3.408	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	3.408	2.045	1.704	0	0
0238	<b>BR.III</b>	-	Ferbola	P2.2/6	R-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	3.788	3.788	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.788	1.894	1.515	0	0
0239	<b>VP</b>	-	Ferbola	P2.2/6	R-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.293	2.293	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	2.293	0	0	0	0
0240	<b>BR.IV</b>	-	Ferbola	P2.2/6	R-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	4.735	4.735	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.735	0	0	0	0
0241	<b>BR.III</b>	-	Ferbola	P2.2/6	Q-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	8.503	8.503	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	8.503	4.251	3.401	0	0
0242	<b>CR.II/c</b>	-	Ferbola	P2.2/6	R-15	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	3.426	3.426	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.426	343	1.370	0	10
0243	<b>SP.III/c</b>	-	Bocchi	P2.2/6	Q-14	<b>0,00</b>	<b>1,500</b>	<b>0,66</b>		<b>CE</b>	10.512	10.512	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	10.512	15.768	6.938	0	0
0246	<b>BR.III</b>	-	Vandorba	P2.2/5	H-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	808	808	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	808	404	323	0	0
0247	<b>BR.III</b>	-	Vandorba	P2.2/5	H-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.233	1.233	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.233	617	493	0	0
0248	<b>VP</b>	-	Vandorba	P2.2/5	H-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	329	329	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	329	0	0	0	0
0249	<b>BR.III</b>	-	Vandorba	P2.2/5	H-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.089	1.089	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.089	544	436	0	0
0250	<b>VP</b>	-	Vandorba	P2.2/5	H-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.060	1.060	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	1.060	0	0	0	0
0251	<b>VP</b>	-	Vandorba	P2.2/5	H-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.029	1.029	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	1.029	0	0	0	0
0252	<b>BR.III</b>	-	Vandorba	P2.2/5	I-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.508	1.508	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.508	754	603	0	0
0253	<b>BR.III</b>	-	Vandorba	P2.2/5	I-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	845	845	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	845	422	338	0	0
0254	<b>VP</b>	-	Vandorba	P2.2/5	I-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	628	628	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	628	0	0	0	0
0255	<b>BR.III</b>	-	Vandorba	P2.2/5	I-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.734	2.734	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.734	1.367	1.094	0	0
0256	<b>BR.III</b>	-	Burcina	P2.2/5	L-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.277	1.277	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.277	638	511	0	0
0257	<b>BC</b>	-	Burcina	P2.2/5	L-17	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,60</b>		<b>CE</b>	1.149	1.149	<b>0</b>	0	0%	100%	0%	1.149	690	690	0	0
0258	<b>BR.IV</b>	-	Burcina	P2.2/5	L-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	498	498	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	498	0	0	0	0
0259	<b>BR.IV</b>	-	Burcina	P2.2/5	L-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	364	364	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	364	0	0	0	0
0260	<b>BR.III</b>	-	Burcina	P2.2/5	L-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	884	884	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	884	442	354	0	0
0261	<b>BR.III</b>	-	Burcina	P2.2/5	L-16	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	564	564	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	564	282	226	0	0
0262	<b>BR.IV</b>	-	Vandorba	P2.2/5	I-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	162	162	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	162	0	0	0	0

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				MODALITA' DI INTERVENTO						DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	Res.	Ter.+comm.													Prod.	Res.	Ter.+comm.					
--	--	--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	--	--	mq	mq	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mq	mq	ab
UNUM	UZON	USUE	ULOC	UTAV	UCOO	UITE	UIFO	URCO	UVIN	UMOD	USTE	USFD	USSD	USVD	URES	UTER	UIND	USFO	USLP	USCO	USSE	UCIR
0263	<b>BR.IV</b>	-	Vandorba	P2.2/5	L-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	251	251	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	251	0	0	0	0
0264	<b>BR.IV</b>	-	Vandorba	P2.2/4	L-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	280	280	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	280	0	0	0	0
0265	<b>EE/ep</b>	-	Vandorba	P2.2/5	I-16	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	550	550	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	550	330	275	0	0
0266	<b>BR.IV/E</b>	-	Vandorba	P2.2/5	I-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	407	407	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	407	0	0	0	0
0267	<b>BR.III</b>	-	Vandorba	P2.2/5	I-16	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	878	878	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	878	439	351	0	0
0268	<b>EE/ep</b>	-	Vandorba	P2.2/4	I-15	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.873	1.873	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	1.873	1.124	936	0	0
0269	<b>EE/ep</b>	-	Vandorba	P2.2/4	I-15	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.185	2.185	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.185	1.311	1.093	0	0
0270	<b>EE/ep</b>	-	Vandorba	P2.2/4	I-15	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.909	2.909	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.909	1.746	1.455	0	0
0272	<b>EE/ep</b>	-	Vandorba	P2.2/4	I-14	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.354	1.354	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	1.354	812	677	0	0
0273	<b>EE/ep</b>	-	Vandorba	P2.2/4	L-14	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	411	411	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	411	246	205	0	0
0274	<b>BR.IV</b>	-	Vandorba	P2.2/4	L-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	772	772	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	772	0	0	0	0
0275	<b>BR.III</b>	-	Burcina	P2.2/4	L-15	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	757	757	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	757	378	303	0	0
0276	<b>BR.III</b>	-	Burcina	P2.2/4	L-15	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	597	597	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	597	299	239	0	0
0277	<b>BR.IV</b>	-	Burcina	P2.2/4	M-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.092	1.092	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.092	0	0	0	0
0278	<b>BR.III</b>	-	Burcina	P2.2/4	M-16	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.904	1.904	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.904	952	762	0	0
0280	<b>BR.IV/E</b>	-	Burcina	P2.2/5	M-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	294	294	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	294	0	0	0	0
0281	<b>BR.IV/E</b>	-	Burcina	P2.2/5	L-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	755	755	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	755	0	0	0	0
0282	<b>EE/ep</b>	-	Burcina	P2.2/5	M-16	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.446	1.446	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	1.446	868	723	0	0
0283	<b>BR.III</b>	-	Burcina	P2.2/5	M-16	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	770	770	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	770	385	308	0	0
0285	<b>EE/ep</b>	-	Burcina	P2.2/4	M-15	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.801	1.801	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	1.801	1.081	901	0	0
0286	<b>EE/ep</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-14	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	313	313	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	313	188	157	0	0
0287	<b>BR.III</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	3.667	3.667	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.667	1.834	1.467	0	0
0288	<b>VP</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	7.217	7.217	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	7.217	0	0	0	0
0289	<b>BR.IV</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	404	404	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	404	0	0	0	0
0290	<b>VP</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	3.975	3.975	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	3.975	0	0	0	0
0291	<b>BR.IV</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	657	657	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	657	0	0	0	0
0292	<b>BR.IV</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-14	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.495	1.495	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.495	897	748	0	0
0293	<b>BR.V</b>	-	Ciapei	P2.2/4	M-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	21.326	21.326	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	21.326	0	0	0	0
0294	<b>CR.II/c</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-14	<b>0,00</b>	<b>0,060</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	4.441	4.441	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.441	266	1.776	0	8
0295	<b>BR.III</b>	-	Ciapei	P2.2/4	M-15	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.756	2.756	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.756	1.378	1.102	0	0
0296	<b>VP</b>	-	Ciapei	P2.2/4	M-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	9.220	9.220	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	9.220	0	0	0	0
0297	<b>CR.II/c</b>	-	Ciapei	P2.2/4	M-14	<b>0,00</b>	<b>0,070</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	3.590	3.590	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.590	251	1.436	0	8
0298	<b>BR.III</b>	-	Ciapei	P2.2/4	M-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	8.521	8.521	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	8.521	4.261	3.409	0	0
0299	<b>BR.V</b>	-	S.Rocco	P2.2/4	N-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>	<b>A-24</b>	<b>CE</b>	38.010	38.010	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	38.010	0	0	0	0

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					MODALITA' DI INTERVENTO					DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	Res.	Ter.+comm.													Prod.	Res.	Ter.+comm.					
--	--	--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	--	--	mq	mq	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mq	mq	ab
UNUM	UZON	USUE	ULOC	UTAV	UCOO	UITE	UIFO	URCO	UVIN	UMOD	USTE	USFD	USSD	USVD	URES	UTER	UIND	USFO	USLP	USCO	USSE	UCIR
0300	SP.I/v	-	S.Rocco	P2.2/4	N-15	0,00	0,000	0,10		---	2.393	0	2.393	0	0%	0%	0%	0	0	239	2.393	0
0301	SP.I/a	-	S.Rocco	P2.2/4	N-15	0,00	0,000	0,66	A-24	---	105	0	105	0	0%	0%	0%	0	0	69	105	0
0302	SP.I/p	-	S.Rocco	P2.2/4	N-15	0,00	0,000	0,50		---	5.706	0	5.706	0	0%	0%	0%	0	0	2.853	5.706	0
0303	SP.I/v	-	S.Rocco	P2.2/4	N-15	0,00	0,000	0,10		---	1.610	0	1.610	0	0%	0%	0%	0	0	161	1.610	0
0304	SP.II/s	-	Burcina	P2.2/5	N-17	0,00	0,000	0,00		---	323.626	0	323.626	0	0%	0%	0%	0	0	0	323.626	0
0306	EE/ep	-	Burcina	P2.2/5	O-17	0,00	0,600	0,50		CE	7.182	7.182	0	0	0%	0%	100%	7.182	4.309	3.591	0	0
0307	EE/ep	-	Burcina	P2.2/5	O-18	0,00	0,600	0,50		CE	1.575	1.575	0	0	0%	0%	100%	1.575	945	787	0	0
0308	BR.IV	-	Burcina	P2.2/5	O-18	0,00	0,000	0,00		CE	885	885	0	0	100%	0%	0%	885	0	0	0	0
0309	EE/ep	-	Burcina	P2.2/5	O-19	0,00	0,600	0,50		CE	1.111	1.111	0	0	0%	0%	100%	1.111	667	556	0	0
0310	BR.III	-	Burcina	P2.2/5	O-19	0,00	0,500	0,40		CE	166	166	0	0	100%	0%	0%	166	83	66	0	0
0311	BR.III	-	Burcina	P2.2/5	O-19	0,00	0,500	0,40		CE	597	597	0	0	100%	0%	0%	597	299	239	0	0
0312	BR.III	-	Burcina	P2.2/5	P-18	0,00	0,500	0,40		CE	2.208	2.208	0	0	100%	0%	0%	2.208	1.104	883	0	0
0313	BR.III	-	Burcina	P2.2/5	O-18	0,00	0,500	0,40		CE	619	619	0	0	100%	0%	0%	619	309	247	0	0
0314	BR.III	-	Burcina	P2.2/7	P-18	0,00	0,500	0,40		CE	763	763	0	0	100%	0%	0%	763	381	305	0	0
0315	BR.III	-	Burcina	P2.2/5	P-18	0,00	0,500	0,40		CE	900	900	0	0	100%	0%	0%	900	450	360	0	0
0316	EE/ep	-	Burcina	P2.2/5	P-18	0,00	0,600	0,50		CE	817	817	0	0	0%	0%	100%	817	490	408	0	0
0317	BR.III	-	Burcina	P2.2/7	P-18	0,00	0,500	0,40		CE	795	795	0	0	100%	0%	0%	795	397	318	0	0
0318	SP.I/p	-	Burcina	P2.2/5	P-18	0,00	0,000	0,50		---	286	0	286	0	0%	0%	0%	0	0	143	286	0
0319	BR.III	-	Burcina	P2.2/5	O-17	0,00	0,500	0,40		CE	768	768	0	0	100%	0%	0%	768	384	307	0	0
0320	BR.IV	-	Burcina	P2.2/5	O-17	0,00	0,000	0,00		CE	837	837	0	0	100%	0%	0%	837	0	0	0	0
0321	BR.III	-	Burcina	P2.2/5	O-17	0,00	0,500	0,40		CE	891	891	0	0	100%	0%	0%	891	446	356	0	0
0322	BR.III	-	Burcina	P2.2/5	O-16	0,00	0,000	0,00		CE	2.091	2.091	0	0	100%	0%	0%	2.091	0	0	0	0
0323	BR.III	-	Burcina	P2.2/5	P-17	0,00	0,500	0,40		CE	7.370	7.370	0	0	100%	0%	0%	7.370	3.685	2.948	0	0
0324	EE/ep	-	Burcina	P2.2/7	P-17	0,00	0,600	0,50		CE	2.399	2.399	0	0	0%	0%	100%	2.399	1.440	1.200	0	0
0325	BI	-	Burcina	P2.2/7	P-16	0,00	1,000	0,66	A-24	CE	2.960	2.960	0	0	0%	0%	100%	2.960	2.960	1.954	0	0
0326	BR.III	-	Burcina	P2.2/7	P-16	0,00	0,500	0,40		CE	2.761	2.761	0	0	100%	0%	0%	2.761	1.381	1.104	0	0
0327	BR.I	-	Burcina	P2.2/5	P-16	0,00	0,000	0,00		CE	1.020	1.020	0	0	100%	0%	0%	1.020	0	0	0	0
0328	BR.III	-	S.Rocco	P2.2/4	O-16	0,00	0,500	0,40		CE	1.767	1.767	0	0	100%	0%	0%	1.767	884	707	0	0
0329	EE/re	-	S.Rocco	P2.2/4	O-15	0,00	0,000	0,00		CE	14.166	14.166	0	0	0%	0%	0%	14.166	0	0	0	0
0330	EE/re	-	Burcina	P2.2/7	P-16	0,00	0,000	0,00		CE	889	889	0	0	0%	0%	0%	889	0	0	0	0
0331	BR.V	-	S.Rocco	P2.2/4	O-15	0,00	0,000	0,00	A-24	CE	14.632	14.632	0	0	100%	0%	0%	14.632	0	0	0	0
0332	BR.V	-	S.Rocco	P2.2/4	N-15	0,00	0,000	0,00	A-24	CE	6.280	6.280	0	0	100%	0%	0%	6.280	0	0	0	0
0333	EE/re	-	S.Rocco	P2.2/4	N-14	0,00	0,000	0,00		CE	2.113	2.113	0	0	0%	0%	0%	2.113	0	0	0	0
0334	BR.III	-	Villa,Rua	P2.2/4	N-14	0,00	0,500	0,40		CE	379	379	0	0	100%	0%	0%	379	190	152	0	0

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				MODALITA' DI INTERVENTO						DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	UNUM	UZON													USUE	ULOC	UTAV					
0335	<b>BR.IV</b>	-	Trotti	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.057	1.057	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.057	0	0	0	0
0336	<b>VP</b>	-	Trotti	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	599	599	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	599	0	240	0	0
0337	<b>BR.III</b>	-	Trotti	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.681	2.681	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.681	1.341	1.072	0	0
0338	<b>EE/re</b>	-	Trotti	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.515	2.515	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	2.515	0	0	0	0
0339	<b>BR.V</b>	-	Trotti	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	5.362	5.362	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	5.362	0	0	0	0
0340	<b>BR.III</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	3.512	3.512	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.512	1.756	1.405	0	0
0341	<b>VP</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	742	742	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	742	0	0	0	0
0342	<b>VP</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.977	1.977	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	1.977	0	0	0	0
0343	<b>EE/re</b>	-	Trotti	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.308	2.308	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	2.308	0	0	0	0
0344	<b>VP</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.812	2.812	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	2.812	0	0	0	0
0345	<b>BR.IV</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	322	322	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	322	0	0	0	0
0346	<b>VP</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	7.486	7.486	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	7.486	0	0	0	0
0347	<b>BR.III</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.457	1.457	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.457	728	583	0	0
0348	<b>BR.III</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	775	775	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	775	388	310	0	0
0349	<b>BR.III</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.517	1.517	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.517	759	607	0	0
0350	<b>BR.IV</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.180	1.180	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.180	0	0	0	0
0351	<b>BR.III</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.008	1.008	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.008	504	403	0	0
0352	<b>EE/re</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	770	770	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	770	0	0	0	0
0353	<b>VP</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	617	617	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	617	0	0	0	0
0354	<b>SP.III/s</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>	<b>A-24</b>	<b>CE</b>	8.747	8.747	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	8.747	0	0	0	0
0355	<b>BR.IV</b>	-	Pradler	P2.2/4	M-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	417	417	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	417	0	0	0	0
0356	<b>EE/ep</b>	-	Pradler	P2.2/4	M-12	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.096	1.096	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	1.096	657	548	0	0
0357	<b>BR.III</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-12	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	5.050	5.050	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	5.050	2.525	2.020	0	0
0358	<b>CR.II</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-12	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.593	1.593	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.593	159	637	0	5
0359	<b>BR.IV</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	354	354	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	354	0	0	0	0
0360	<b>BR.IV</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	467	467	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	467	0	0	0	0
0361	<b>BR.III</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-12	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	4.193	4.193	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.193	2.097	1.677	0	0
0362	<b>EE/re</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	17.116	17.116	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	17.116	0	0	0	0
0363	<b>EE/re</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	8.147	8.147	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	8.147	0	0	0	0
0364	<b>BR.IV</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	321	321	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	321	0	0	0	0
0366	<b>BR.III</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.871	2.871	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.871	1.435	1.148	0	0
0367	<b>CR.II</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-13	<b>0,00</b>	<b>0,060</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.814	2.814	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.814	169	1.126	0	5
0368	<b>BR.V</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	4.601	4.601	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.601	0	0	0	0
0369	<b>VP</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	M-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	3.597	3.597	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	3.597	0	0	0	0



## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				MODALITA' DI INTERVENTO						DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	UNUM	UZON													USUE	ULOC	UTAV					
0370	<b>BR.III</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	4.243	4.243	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.243	2.121	1.697	0	0
0371	<b>VP</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.654	1.654	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	1.654	0	0	0	0
0372	<b>SP.I/a</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>	<b>A-24</b>	<b>---</b>	5	0	<b>5</b>	0	0%	0%	0%	0	0	3	5	0
0373	<b>BR.V</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	4.044	4.044	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.044	0	0	0	0
0374	<b>EE/re</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	5.264	5.264	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	5.264	0	0	0	0
0375	<b>SP.I/v</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,10</b>		<b>---</b>	1.789	0	<b>1.789</b>	0	0%	0%	0%	0	0	179	1.789	0
0376	<b>SP.I/i</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>	<b>A-24</b>	<b>---</b>	3.395	0	<b>3.395</b>	0	0%	0%	0%	0	0	1.698	3.395	0
0377	<b>SP.I/p</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	680	0	<b>680</b>	0	0%	0%	0%	0	0	340	680	0
0378	<b>SP.I/a</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>		<b>---</b>	2.238	0	<b>2.238</b>	0	0%	0%	0%	0	0	1.477	2.238	0
0379	<b>BR.IV</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	556	556	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	556	0	0	0	0
0380	<b>BR.III</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	3.092	3.092	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.092	1.546	1.237	0	0
0381	<b>BR.V</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	3.520	3.520	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.520	0	0	0	0
0382	<b>BR.V</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	8.826	8.826	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	8.826	0	0	0	0
0383	<b>BR.III</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	948	948	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	948	474	379	0	0
0384	<b>BR.III</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	3.763	3.763	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.763	1.881	1.505	0	0
0385	<b>SP.I/a</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	N-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>		<b>---</b>	300	0	<b>300</b>	0	0%	0%	0%	0	0	198	300	0
0386	<b>BR.III</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	238	238	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	238	119	95	0	0
0387	<b>SP.I/a</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>	<b>A-24</b>	<b>---</b>	1.410	0	<b>1.410</b>	0	0%	0%	0%	0	0	931	1.410	0
0388	<b>SP.I/v</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,10</b>		<b>---</b>	8.929	0	<b>8.929</b>	0	0%	0%	0%	0	0	893	8.929	0
0389	<b>VP</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	3.492	3.492	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	3.492	0	0	0	0
0390	<b>BR.III</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	8.854	8.854	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	8.854	4.427	3.542	0	0
0391	<b>VP</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	935	935	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	935	0	0	0	0
0392	<b>BR.III</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.591	1.591	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.591	795	636	0	0
0393	<b>VP</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.225	2.225	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	2.225	0	0	0	0
0394	<b>BR.III</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	960	960	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	960	480	384	0	0
0395	<b>BR.III</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-13	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.965	2.965	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.965	1.483	1.186	0	0
0396	<b>BR.V</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>	<b>A-24</b>	<b>CE</b>	4.844	4.844	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.844	0	0	0	0
0397	<b>BR.V</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	4.974	4.974	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.974	0	0	0	0
0398	<b>BR.V</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>	<b>1089</b>	<b>CE</b>	28.214	28.214	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	28.214	0	0	0	0
0399	<b>CR.II</b>	-	S.Barnaba	P.2.2/4	O-13	<b>0,00</b>	<b>0,160</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	951	951	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	951	152	380	0	5
0400	<b>BR.III</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.013	2.013	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.013	1.007	805	0	0
0401	<b>SP.I/v</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,10</b>		<b>---</b>	220	0	<b>220</b>	0	0%	0%	0%	0	0	22	220	0
0402	<b>SP.I/v</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,10</b>		<b>---</b>	13.299	0	<b>13.299</b>	0	0%	0%	0%	0	0	1.330	13.299	0
0403	<b>BR.I</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	P-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	638	638	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	638	0	0	0	0

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				MODALITA' DI INTERVENTO						DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE					DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO							
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	UNUM	UZON													USUE	ULOC	UTAV					
0404	<b>BR.I</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	O-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	4.488	4.488	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.488	0	0	0	0
0405	<b>SP.I/p</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	O-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	2.114	0	<b>2.114</b>	0	0%	0%	0%	0	0	1.057	2.114	0
0406	<b>EE/re</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	O-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	6.366	6.366	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	6.366	0	0	0	0
0407	<b>SP.III/c</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	P-15	<b>0,00</b>	<b>1,500</b>	<b>0,66</b>	<b>1089</b>	<b>CE</b>	917	917	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	917	1.375	605	0	0
0408	<b>BR.V</b>	-	Villa,Rua	P2.2/6	P-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>	<b>1089</b>	<b>CE</b>	29.038	29.038	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	29.038	0	0	0	0
0409	<b>VP</b>	-	Bocchi	P2.2/6	P-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	13.576	13.576	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	13.576	0	0	0	0
0411	<b>BR.V</b>	-	Bocchi	P2.2/6	P-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>	<b>A-24</b>	<b>CE</b>	8.174	8.174	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	8.174	0	0	0	0
0412	<b>SP.I/v</b>	-	Bocchi	P2.2/6	P-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,10</b>		<b>---</b>	253	0	<b>253</b>	0	0%	0%	0%	0	0	25	253	0
0413	<b>SP.I/v</b>	-	Bocchi	P2.2/4	P-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,10</b>		<b>---</b>	359	0	<b>359</b>	0	0%	0%	0%	0	0	36	359	0
0414	<b>SP.I/p</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	1.576	0	<b>1.576</b>	0	0%	0%	0%	0	0	788	1.576	0
0415	<b>CR.II</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	3.328	3.328	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.328	333	1.331	0	10
0416	<b>VP</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	658	658	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	658	0	0	0	0
0417	<b>VP</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	314	314	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	314	0	0	0	0
0418	<b>CR.II</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,130</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.466	2.466	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.466	321	986	0	10
0419	<b>VP</b>	-	Bocchi	P2.2/6	Q-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	1.699	1.699	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	1.699	0	850	0	0
0420	<b>VP</b>	-	Bocchi	P2.2/6	Q-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	2.025	2.025	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.025	0	810	0	0
0421	<b>CR.II</b>	-	Bocchi	P2.2/6	P-14	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.649	2.649	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.649	265	1.060	0	8
0422	<b>BR.III</b>	-	Bocchi	P2.2/6	Q-15	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.346	1.346	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.346	673	538	0	0
0423	<b>VP</b>	-	Bocchi	P2.2/6	P-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	334	334	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	334	0	0	0	0
0424	<b>BR.III</b>	-	Bocchi	P2.2/6	P-15	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	4.315	4.315	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.315	2.158	1.726	0	0
0425	<b>SP.I/v</b>	-	Bocchi	P2.2/6	P-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,10</b>		<b>---</b>	293	0	<b>293</b>	0	0%	0%	0%	0	0	29	293	0
0426	<b>EE/ep</b>	-	Ferbola	P2.2/6	Q-14	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	3.339	3.339	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	3.339	2.003	1.669	0	0
0427	<b>BR.III</b>	-	Ferbola	P2.2/6	Q-15	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	9.843	9.843	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	9.843	4.922	3.937	0	0
0428	<b>VP</b>	-	Ferbola	P2.2/6	Q-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	4.480	4.480	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.480	0	1.792	0	0
0429	<b>BR.V</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/6	P-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>	<b>A-24</b>	<b>CE</b>	11.648	11.648	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	11.648	0	0	0	0
0430	<b>BR.V</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/6	P-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>	<b>A-24</b>	<b>CE</b>	5.537	5.537	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	5.537	0	0	0	0
0431	<b>BR.V</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/6	Q-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>	<b>A-24</b>	<b>CE</b>	11.576	11.576	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	11.576	0	0	0	0
0432	<b>BR.V</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	Q-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	3.883	3.883	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.883	0	0	0	0
0433	<b>BR.III</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/6	Q-15	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	682	682	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	682	341	273	0	0
0434	<b>BM</b>	-	Ferbola	P2.2/6	Q-15	<b>0,00</b>	<b>1,000</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.827	1.827	<b>0</b>	0	0%	40%	60%	1.827	1.827	914	0	0
0435	<b>CR.II</b>	-	Ferbola	P2.2/6	R-15	<b>0,00</b>	<b>0,150</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.417	1.417	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.417	213	567	0	6
0436	<b>BR.III</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/6	Q-15	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.521	1.521	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.521	761	608	0	0
0437	<b>EE/ep</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	Q-16	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.392	2.392	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.392	1.435	1.196	0	0
0438	<b>BR.IV</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	Q-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.351	1.351	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.351	0	0	0	0

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				MODALITA' DI INTERVENTO						DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	Res.	Ter.+comm.													Prod.	Res.	Ter.+comm.					
--	--	--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	--	--	mq	mq	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mq	mq	ab
UNUM	UZON	USUE	ULOC	UTAV	UCOO	UITE	UIFO	URCO	UVIN	UMOD	USTE	USFD	USSD	USVD	URES	UTER	UIND	USFO	USLP	USCO	USSE	UCIR
0439	EE/re	-	Moncalvo	P2.2/7	R-17	0,00	0,000	0,00		CE	112.500	112.500	0	0	0%	0%	0%	112.500	0	0	0	0
0440	BR.III	-	Cangio,Pizzo	P2.2/6	R-16	0,00	0,500	0,40		CE	3.321	3.321	0	0	100%	0%	0%	3.321	1.660	1.328	0	0
0441	VP	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	R-16	0,00	0,000	0,00		CE	1.448	1.448	0	0	0%	0%	0%	1.448	0	0	0	0
0442	BR.I	-	Moncalvo	P2.2/6	Q-15	0,00	0,000	0,00		CE	1.712	1.712	0	0	100%	0%	0%	1.712	0	0	0	0
0443	BR.III	-	Ferbola	P2.2/6	Q-15	0,00	0,500	0,40		CE	1.899	1.899	0	0	100%	0%	0%	1.899	949	759	0	0
0444	BR.III	-	Ferbola	P2.2/6	R-15	0,00	0,500	0,40		CE	1.687	1.687	0	0	100%	0%	0%	1.687	844	675	0	0
0445	BR.III	-	Ferbola	P2.2/6	R-15	0,00	0,500	0,40		CE	2.130	2.130	0	0	100%	0%	0%	2.130	1.065	852	0	0
0446	SP.III/c	-	Ferbola	P2.2/6	R-15	0,00	0,000	0,66		---	8.446	0	8.446	0	0%	0%	0%	0	0	5.574	0	0
0447	BR.IV	-	Moncalvo	P2.2/6	R-15	0,00	0,000	0,00		CE	2.168	2.168	0	0	100%	0%	0%	2.168	0	0	0	0
0448	SP.I/p	-	Moncalvo	P2.2/6	R-16	0,00	0,000	0,50		---	387	0	387	0	0%	0%	0%	0	0	194	387	0
0449	SP.I/v	-	Moncalvo	P2.2/6	R-16	0,00	0,000	0,10		---	8.776	0	8.776	0	0%	0%	0%	0	0	878	8.776	0
0450	BR.V	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	Q-16	0,00	0,000	0,00		CE	8.677	8.677	0	0	100%	0%	0%	8.677	0	0	0	0
0451	BR.III	-	Cangio,Pizzo	P2.2/6	Q-15	0,00	0,500	0,40		CE	2.263	2.263	0	0	100%	0%	0%	2.263	1.132	905	0	0
0452	EE/ep	-	Pratibei	P2.2/7	P-18	0,00	0,600	0,50		CE	1.050	1.050	0	0	0%	0%	100%	1.050	630	525	0	0
0453	BR.III	-	Pratibei	P2.2/7	P-18	0,00	0,500	0,40		CE	1.023	1.023	0	0	100%	0%	0%	1.023	512	409	0	0
0454	VP	-	Pratibei	P2.2/7	Q-18	0,00	0,000	0,00		CE	309	309	0	0	0%	0%	0%	309	0	0	0	0
0455	BR.III	-	Pratibei	P2.2/7	P-18	0,00	0,500	0,40		CE	1.927	1.927	0	0	100%	0%	0%	1.927	964	771	0	0
0456	BR.IV	-	Pratibei	P2.2/7	Q-18	0,00	0,000	0,00		CE	3.399	3.399	0	0	100%	0%	0%	3.399	0	0	0	0
0457	BR.III	-	Pratibei	P2.2/7	Q-18	0,00	0,500	0,40		CE	1.205	1.205	0	0	100%	0%	0%	1.205	602	482	0	0
0458	VP	-	Pratibei	P2.2/7	Q-18	0,00	0,000	0,00		CE	1.600	1.600	0	0	0%	0%	0%	1.600	0	0	0	0
0459	BR.III	-	Pratibei	P2.2/7	Q-18	0,00	0,500	0,40		CE	10.696	10.696	0	0	100%	0%	0%	10.696	5.348	4.279	0	0
0460	VP	-	Pratibei	P2.2/7	Q-18	0,00	0,000	0,00		CE	3.428	3.428	0	0	0%	0%	0%	3.428	0	0	0	0
0461	BR.III	-	Pratibei	P2.2/7	Q-18	0,00	0,500	0,40		CE	3.520	3.520	0	0	100%	0%	0%	3.520	1.760	1.408	0	0
0462	VP	-	Pratibei	P2.2/7	Q-18	0,00	0,000	0,00		CE	692	692	0	0	0%	0%	0%	692	0	0	0	0
0463	BR.IV	-	Pratibei	P2.2/7	Q-18	0,00	0,000	0,00		CE	1.351	1.351	0	0	100%	0%	0%	1.351	0	0	0	0
0464	EE/ep	-	Pratibei	P2.2/7	Q-18	0,00	0,600	0,50		CE	2.463	2.463	0	0	0%	0%	100%	2.463	1.478	1.231	0	0
0465	EE/ep	-	Pratibei	P2.2/7	Q-18	0,00	0,600	0,50		CE	937	937	0	0	0%	0%	100%	937	562	469	0	0
0466	EE/ep	-	Pratibei	P2.2/7	R-18	0,00	0,600	0,50		CE	288	288	0	0	0%	0%	100%	288	173	144	0	0
0467	EE/ep	-	Pratibei	P2.2/7	R-18	0,00	0,600	0,50		CE	2.114	2.114	0	0	0%	0%	100%	2.114	1.268	1.057	0	0
0469	EE/ep	-	Pratibei	P2.2/7	R-19	0,00	0,600	0,50		CE	10.621	10.621	0	0	0%	0%	100%	10.621	6.373	5.310	0	0
0470	EE/ep	-	Pratibei	P2.2/7	R-19	0,00	0,600	0,50		CE	1.102	1.102	0	0	0%	0%	100%	1.102	661	551	0	0
0471	EE/ep	-	Pratibei	P2.2/7	S-19	0,00	0,600	0,50		CE	624	624	0	0	0%	0%	100%	624	375	312	0	0
0472	EE/ep	-	Pratibei	P2.2/7	S-19	0,00	0,600	0,50		CE	1.267	1.267	0	0	0%	0%	100%	1.267	760	633	0	0
0473	EE/ep	-	Pratibei	P2.2/7	S-19	0,00	0,600	0,50		CE	1.321	1.321	0	0	0%	0%	100%	1.321	792	660	0	0

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				MODALITA' DI INTERVENTO						DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	UNUM	UZON													USUE	ULOC	UTAV					
0474	<b>EE/re</b>	-	Pratibei	P2.2/7	R-18	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	59.671	59.671	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	59.671	0	0	0	0
0475	<b>EE/re</b>	-	Rovere	P2.2/7	S-19	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	15.885	15.885	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	15.885	0	0	0	0
0476	<b>EE/re</b>	-	Pratibei	P2.2/7	S-19	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	30.944	30.944	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	30.944	0	0	0	0
0477	<b>CR.II/c</b>	-	Rovere	P2.2/7	Q-18	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	1.666	1.666	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.666	167	666	0	5
0478	<b>EE/ep</b>	-	Rovere	P2.2/7	P-18	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	3.394	3.394	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	3.394	2.036	1.697	0	0
0479	<b>BR.IV</b>	-	Rovere	P2.2/7	P-19	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.604	2.604	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.604	0	0	0	0
0480	<b>SP.I/a</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	R-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>		<b>---</b>	9.523	0	<b>9.523</b>	0	0%	0%	0%	0	0	6.285	9.523	0
0481	<b>SP.I/p</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	R-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	938	0	<b>938</b>	0	0%	0%	0%	0	0	469	938	0
0482	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	R-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	3.195	3.195	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	3.195	0	0	0	0
0483	<b>BR.III</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	3.782	3.782	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.782	1.891	1.513	0	0
0484	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>0,300</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	816	816	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	816	245	408	0	0
0485	<b>BR.III</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.525	1.525	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.525	763	610	0	0
0486	<b>BI</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	R-16	<b>0,00</b>	<b>1,000</b>	<b>0,66</b>		<b>CE</b>	3.521	3.521	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	3.521	3.521	2.324	0	0
0487	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/6	R-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	944	944	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	944	0	0	0	0
0488	<b>EE/ep</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.754	2.754	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.754	1.653	1.377	0	0
0489	<b>SP.I/v</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,10</b>		<b>---</b>	14.799	0	<b>14.799</b>	0	0%	0%	0%	0	0	1.480	14.799	0
0490	<b>SP.I/a</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>		<b>---</b>	1.115	0	<b>1.115</b>	0	0%	0%	0%	0	0	736	1.115	0
0491	<b>BR.IV</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	608	608	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	608	0	0	0	0
0492	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	3.651	3.651	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	3.651	0	0	0	0
0493	<b>BR.III</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	5.051	5.051	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	5.051	2.526	2.021	0	0
0494	<b>BR.I</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.136	1.136	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.136	0	0	0	0
0495	<b>BR.I</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	4.809	4.809	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.809	0	0	0	0
0496	<b>CR.II/c</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-16	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	2.853	2.853	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.853	285	1.141	0	9
0497	<b>BR.I</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	4.146	4.146	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.146	0	0	0	0
0498	<b>BI</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>1,000</b>	<b>0,66</b>		<b>CE</b>	2.317	2.317	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.317	2.317	1.529	0	0
0499	<b>BR.I</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	3.094	3.094	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.094	0	0	0	0
0500	<b>BR.III</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.537	2.537	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.537	1.269	1.015	0	0
0501	<b>BR.III</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	3.431	3.431	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.431	1.715	1.372	0	0
0502	<b>BR.III</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	3.542	3.542	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.542	1.771	1.417	0	0
0503	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>0,150</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	835	835	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	835	125	334	0	4
0504	<b>BR.IV</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	919	919	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	919	0	0	0	0
0505	<b>BR.III</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.503	1.503	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.503	751	601	0	0
0506	<b>SP.I/a</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>		<b>---</b>	584	0	<b>584</b>	0	0%	0%	0%	0	0	385	584	0
0507	<b>BR.I</b>	-	Ferbola	P2.2/6	R-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	4.991	4.991	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.991	0	0	0	0

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					MODALITA' DI INTERVENTO					DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	UNUM	UZON													USUE	ULOC	UTAV					
0508	<b>VP</b>	-	Ferbola	P2.2/6	R-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		---	751	751	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	751	0	0	0	0
0509	<b>BR.III</b>	-	Ferbola	P2.2/6	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	4.010	4.010	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.010	2.005	1.604	0	0
0510	<b>BR.III</b>	-	Ferbola	P2.2/6	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	5.798	5.798	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	5.798	2.899	2.319	0	0
0511	<b>BR.I</b>	-	Ferbola	P2.2/6	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	4.257	4.257	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.257	0	0	0	0
0512	<b>CR.II</b>	-	Ferbola	P2.2/7	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,070</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.575	2.575	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.575	180	1.030	0	5
0513	<b>EE/ep</b>	-	Ferbola	P2.2/6	S-15	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.706	2.706	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.706	1.624	1.353	0	0
0514	<b>BR.IV</b>	-	Ferbola	P2.2/6	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.557	1.557	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.557	0	0	0	0
0515	<b>BR.III</b>	-	Ferbola	P2.2/7	T-16	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	860	860	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	860	430	344	0	0
0516	<b>BR.I</b>	-	Ferbola	P2.2/7	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	3.370	3.370	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	3.370	0	0	0	0
0517	<b>BR.III</b>	-	Ferbola	P2.2/7	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.538	1.538	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.538	769	615	0	0
0518	<b>EE/ep</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-16	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	2.670	2.670	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.670	1.602	1.335	0	0
0519	<b>CR.II/c</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-17	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	2.225	2.225	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.225	223	890	0	7
0520	<b>BR.IV</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.486	1.486	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.486	0	0	0	0
0521	<b>BR.III</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	16.508	16.508	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	16.508	8.254	6.603	0	0
0522	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	5.563	5.563	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	5.563	0	0	0	0
0523	<b>BR.III</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	4.493	4.493	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.493	2.247	1.797	0	0
0524	<b>BM</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-18	<b>0,00</b>	<b>1,000</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.783	1.783	<b>0</b>	0	0%	40%	60%	1.783	1.783	892	0	0
0525	<b>SP.III/e</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-18	<b>0,00</b>	<b>0,200</b>	<b>0,30</b>		<b>CE</b>	155	155	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	155	31	47	0	0
0526	<b>BR.III</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-18	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	4.235	4.235	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.235	2.117	1.694	0	0
0527	<b>BI</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-18	<b>0,00</b>	<b>1,000</b>	<b>0,66</b>		<b>CE</b>	2.216	2.216	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	2.216	2.216	1.463	0	0
0528	<b>BR.III</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.114	1.114	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.114	557	446	0	0
0529	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	R-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.802	2.802	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	2.802	0	0	0	0
0530	<b>BI</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-18	<b>0,00</b>	<b>1,000</b>	<b>0,66</b>		<b>CE</b>	47.199	47.199	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	47.199	47.199	31.151	0	0
0532	<b>BM</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-18	<b>0,00</b>	<b>1,000</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	7.935	7.935	<b>0</b>	0	0%	40%	60%	7.935	7.935	3.968	0	0
0533	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-18	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	761	761	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	761	0	0	0	0
0534	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-18	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	357	357	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	357	0	0	0	0
0535	<b>BR.IV</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-18	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.378	1.378	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.378	0	0	0	0
0537	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-18	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.015	1.015	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	1.015	0	0	0	0
0538	<b>BR.III</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-18	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.989	1.989	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.989	995	796	0	0
0539	<b>EE/ep</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-19	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	3.175	3.175	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	3.175	1.905	1.588	0	0
0540	<b>BR.III</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	U-19	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	18.287	18.287	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	18.287	9.143	7.315	0	0
0541	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	U-19	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.340	2.340	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	2.340	0	0	0	0
0542	<b>BR.I</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	U-19	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.785	2.785	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.785	0	0	0	0
0543	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	U-19	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	2.777	2.777	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.777	278	1.111	0	8

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				MODALITA' DI INTERVENTO						DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	UNUM	UZON													USUE	ULOC	UTAV					
0544	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	U-19	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	990	990	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	990	0	0	0	0
0545	<b>BM</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	V-19	<b>0,00</b>	<b>1,000</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	1.850	1.850	<b>0</b>	0	0%	40%	60%	1.850	1.850	925	0	0
0546	<b>EE/ep</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	V-19	<b>0,00</b>	<b>0,600</b>	<b>0,50</b>		<b>CE</b>	3.078	3.078	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	3.078	1.847	1.539	0	0
0547	<b>IUA</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	L-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	5.365	5.365	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	5.365	0	0	0	0
0548	<b>IUA</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	9.928	9.928	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	9.928	0	0	0	0
0549	<b>SP.I/p</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	330	0	<b>330</b>	0	0%	0%	0%	0	0	165	330	0
0550	<b>SP.I/i</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>	<b>A-24</b>	<b>---</b>	1.896	0	<b>1.896</b>	0	0%	0%	0%	0	0	948	1.896	0
0551	<b>SP.I/p</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	604	0	<b>604</b>	0	0%	0%	0%	0	0	302	604	0
0552	<b>SP.I/a</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>	<b>A-24</b>	<b>---</b>	530	0	<b>530</b>	0	0%	0%	0%	0	0	350	530	0
0553	<b>IUA</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	23.866	23.866	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	23.866	0	0	0	0
0554	<b>SP.I/a</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>		<b>---</b>	1.462	0	<b>1.462</b>	0	0%	0%	0%	0	0	965	1.462	0
0555	<b>IUA</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	O-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	26.910	26.910	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	26.910	0	0	0	0
0556	<b>IUA</b>	-	Villa,Rua	P2.2/6	P-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	24.769	24.769	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	24.769	0	0	0	0
0557	<b>SP.I/p</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	P-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	235	0	<b>235</b>	0	0%	0%	0%	0	0	117	235	0
0558	<b>SP.I/a</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	P-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>	<b>A-24</b>	<b>---</b>	444	0	<b>444</b>	0	0%	0%	0%	0	0	293	444	0
0559	<b>IUA</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	P-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	14.786	14.786	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	14.786	0	0	0	0
0560	<b>SP.I/p</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	P-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	534	0	<b>534</b>	0	0%	0%	0%	0	0	267	534	0
0561	<b>SP.I/a</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	P-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>	<b>A-24</b>	<b>---</b>	70	0	<b>70</b>	0	0%	0%	0%	0	0	46	70	0
0562	<b>IUA</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	P-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	6.671	6.671	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	6.671	0	0	0	0
0563	<b>IUA</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	Q-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	6.988	6.988	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	6.988	0	0	0	0
0564	<b>SP.I/p</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	Q-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	369	0	<b>369</b>	0	0%	0%	0%	0	0	185	369	0
0565	<b>SP.I/p</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	Q-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	88	0	<b>88</b>	0	0%	0%	0%	0	0	44	88	0
0567	<b>SP.I/p</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	849	0	<b>849</b>	0	0%	0%	0%	0	0	425	849	0
0568	<b>IUA</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	864	864	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	864	0	0	0	0
0569	<b>IUA</b>	-	Burcina	P2.2/5	P-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	18.795	18.795	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	18.795	0	0	0	0
0570	<b>SP.I/a</b>	-	Burcina	P2.2/5	O-18	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,66</b>	<b>A-24</b>	<b>---</b>	121	0	<b>121</b>	0	0%	0%	0%	0	0	80	121	0
0571	<b>IUA</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	8.108	8.108	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	8.108	0	0	0	0
0572	<b>IUA</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	23.464	23.464	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	23.464	0	0	0	0
0575	<b>SP.I/p</b>	-	Bocchi	P2.2/6	P-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	113	0	<b>113</b>	0	0%	0%	0%	0	0	56	113	0
0576	<b>CR.II</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	P-16	<b>0,00</b>	<b>0,150</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.023	1.023	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.023	154	409	0	5
0577	<b>VP</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	P-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	5.588	5.588	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	5.588	0	0	0	0
0578	<b>IUA</b>	-	Bocchi	P2.2/6	P-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	9.543	9.543	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	9.543	0	0	0	0
0579	<b>IUA</b>	-	Bocchi	P2.2/6	P-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	13.235	13.235	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	13.235	0	0	0	0
0580	<b>IUA</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/6	Q-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	9.516	9.516	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	9.516	0	0	0	0

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				MODALITA' DI INTERVENTO						DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	UNUM	UZON													USUE	ULOC	UTAV					
0581	<b>BI</b>	-	S.Rocco	P2.2/4	O-16	<b>0,00</b>	<b>1,000</b>	<b>0,66</b>		<b>CE</b>	51.214	51.214	<b>0</b>	0	0%	0%	106%	51.214	51.214	33.801	0	0
0582	<b>SP.I/pp</b>	-	S.Rocco	P2.2/5	O-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	4.602	0	<b>4.602</b>	0	0%	0%	0%	0	0	2.301	4.602	0
0583	<b>IUA</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	P-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	20.351	20.351	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	20.351	0	0	0	0
0584	<b>SP.I/pp</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-18	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	1.300	0	<b>1.300</b>	0	0%	0%	0%	0	0	650	1.300	0
0585	<b>EE/re</b>	-	Ferbola	P2.2/6	Q-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	31.970	31.970	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	31.970	0	0	0	0
0586	<b>EE/re</b>	-	Ferbola	P2.2/6	R-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	17.556	17.556	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	17.556	0	0	0	0
0587	<b>EE/re</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-10	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	40.114	40.114	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	40.114	0	0	0	0
0588	<b>EE/re</b>	-	Ostolino	P2.2/4	O-10	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	63.265	63.265	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	63.265	0	0	0	0
0589	<b>EE/re</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-10	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	21.590	21.590	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	21.590	0	0	0	0
0590	<b>EE/re</b>	-	Pradler	P2.2/4	M-10	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	34.055	34.055	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	34.055	0	0	0	0
0591	<b>EE/re</b>	-	Pradler	P2.2/4	M-09	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	9.195	9.195	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	9.195	0	0	0	0
0592	<b>EE/re</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	42.243	42.243	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	42.243	0	0	0	0
0593	<b>EE/re</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	10.022	10.022	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	10.022	0	0	0	0
0594	<b>EE/re</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	40.185	40.185	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	40.185	0	0	0	0
0595	<b>EE/re</b>	-	Ostolino	P2.2/4	O-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	46.744	46.744	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	46.744	0	0	0	0
0596	<b>EE/re</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	73.905	73.905	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	73.905	0	0	0	0
0597	<b>EE/re</b>	-	Pradler	P2.2/4	N-11	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	18.532	18.532	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	18.532	0	0	0	0
0598	<b>BR.I</b>	-	Ferbola	P2.2/6	Q-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	885	885	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	885	0	0	0	0
0599	<b>VP</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	2.514	2.514	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	2.514	0	0	0	0
0600	<b>VP</b>	-	Migliario	P2.2/6	P-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>---</b>	982	982	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	982	0	0	0	0
0601	<b>IUA</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	10.499	10.499	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	10.499	0	0	0	0
0602	<b>SP.I/v</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,10</b>		<b>---</b>	358	0	<b>358</b>	0	0%	0%	0%	0	0	36	358	0
0603	<b>SP.I/p</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	133	0	<b>133</b>	0	0%	0%	0%	0	0	66	133	0
0604	<b>SP.I/pp</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,50</b>		<b>---</b>	1.864	0	<b>1.864</b>	0	0%	0%	0%	0	0	932	1.864	0
0605	<b>EE/re</b>	-	Burcina	P2.2/5	O-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	42.035	42.035	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	42.035	0	0	0	0
0606	<b>EE/re</b>	-	Burcina	P2.2/5	O-18	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	54.870	54.870	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	54.870	0	0	0	0
0607	<b>EE/re</b>	-	Burcina	P2.2/5	O-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	894	894	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	894	0	0	0	0
0608	<b>EE/re</b>	-	Burcina	P2.2/4	M-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	37.861	37.861	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	37.861	0	0	0	0
0609	<b>EE/re</b>	-	Burcina	P2.2/4	M-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	32.921	32.921	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	32.921	0	0	0	0
0610	<b>EE/re</b>	-	Burcina	P2.2/4	L-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	45.581	45.581	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	45.581	0	0	0	0
0611	<b>EE/re</b>	-	Burcina	P2.2/5	L-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	22.053	22.053	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	22.053	0	0	0	0
0612	<b>EE/re</b>	-	Burcina	P2.2/5	L-17	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	47.090	47.090	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	47.090	0	0	0	0
0613	<b>EE/re</b>	-	Burcina	P2.2/5	M-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	14.924	14.924	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	14.924	0	0	0	0
0614	<b>EE/re</b>	-	Burcina	P2.2/5	M-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	21.931	21.931	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	21.931	0	0	0	0

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				MODALITA' DI INTERVENTO						DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	Res.	Ter.+comm.													Prod.	Res.	Ter.+comm.					
--	--	--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	--	--	mq	mq	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mq	mq	ab
UNUM	UZON	USUE	ULOC	UTAV	UCOO	UITE	UIFO	URCO	UVIN	UMOD	USTE	USFD	USSD	USVD	URES	UTER	UIND	USFO	USLP	USCO	USSE	UCIR
0616	<b>CR.II</b>	-	Bocchi	P2.2/6	Q-14	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.643	1.643	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.643	164	657	0	5
0617	<b>CR.II/c</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-12	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	1.358	1.358	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.358	136	543	0	4
0618	<b>VP</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	4.595	4.595	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	4.595	0	0	0	0
0619	<b>VP</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	1.251	1.251	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.251	0	500	0	0
0620	<b>CR.II/c</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-13	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	2.008	2.008	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.008	201	803	0	6
0621	<b>VP</b>	-	Trotti	P2.2/4	M-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	3.654	3.654	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	3.654	0	0	0	0
0622	<b>EE/re</b>	-	Pradler	P2.2/4	M-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	59.990	59.990	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	59.990	0	0	0	0
0623	<b>CR.II</b>	-	Villa,Rua	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,110</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.335	1.335	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.335	147	534	0	4
0624	<b>CR.II/c</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	P-17	<b>0,00</b>	<b>0,120</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	1.397	1.397	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.397	168	559	0	5
0625	<b>CR.II/c</b>	-	Pratibei	P2.2/7	Q-18	<b>0,00</b>	<b>0,120</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	1.676	1.676	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.676	201	670	0	6
0626	<b>VP</b>	-	Pratibei	P2.2/4	Q-18	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.295	1.295	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	1.295	0	0	0	0
0627	<b>CR.II/c</b>	-	Ciapei	P2.2/4	M-15	<b>0,00</b>	<b>0,140</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	1.673	1.673	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.673	234	669	0	7
0628	<b>CR.II/c</b>	-	Ciapei	P2.2/4	M-15	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	1.650	1.650	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.650	165	660	0	5
0629	<b>CR.II/c</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	L-13	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	1.445	1.445	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.445	145	578	0	4
0630	<b>CR.II/c</b>	-	Ferbola	P2.2/6	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	1.507	1.507	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.507	151	603	0	5
0631	<b>BR.III</b>	-	Ferbola	P2.2/6	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.918	1.918	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.918	959	767	0	0
0632	<b>CR.II</b>	-	Ferbola	P2.2/6	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.853	1.853	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.853	185	741	0	6
0633	<b>BR.IV</b>	-	Preatibei	P2.2/7	Q-19	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	102	102	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	102	0	0	0	0
0634	<b>CR.II/c</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-13	<b>0,00</b>	<b>0,090</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	2.297	2.297	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.297	207	919	0	6
0635	<b>VP</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.140	1.140	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.140	0	456	0	0
0636	<b>CR.II/c</b>	-	Cangio,Pizzo	P2.2/7	P-17	<b>0,00</b>	<b>0,150</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	1.004	1.004	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.004	151	402	0	5
0637	<b>VP</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	160	160	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	160	0	0	0	0
0638	<b>SP.I/v</b>	-	S. Rocco	P2.2/4	N-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,10</b>		<b>---</b>	2.942	0	<b>2.942</b>	0	0%	0%	0%	0	0	294	2.942	0
0640	<b>SP.I/p</b>	-	Moncalvo	P2.2/6	R-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>---</b>	132	0	<b>132</b>	0	0%	0%	0%	0	0	0	132	0
0641	<b>SP.I/p</b>	-	Moncalvo	P2.2/6	R-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>---</b>	200	0	<b>200</b>	0	0%	0%	0%	0	0	0	200	0
0642	<b>BR.IV</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.451	1.451	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.451	0	0	0	0
0643	<b>SP.I/v</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	R-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>---</b>	312	0	<b>312</b>	0	0%	0%	0%	0	0	0	312	0
0644	<b>SP.I/a</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	R-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>---</b>	2.278	0	<b>2.278</b>	0	0%	0%	0%	0	0	0	2.278	0
0645	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/6	R-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	1.401	1.401	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	1.401	0	0	0	0
0651	<b>BR.III</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	O-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.184	2.184	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.184	1.092	874	0	0
0700	<b>VP</b>	-	Ciapei	P2.2/4	M-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>---</b>	819	819	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	819	0	0	0	0
0701	<b>BR.III</b>	-	Bocchi	P2.2/6	Q-14	<b>0,00</b>	<b>0,500</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.183	2.183	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.183	2.183	873	0	0
0702	<b>CR.II</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.501	1.501	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.501	150	600	0	5
0703	<b>CR.II</b>	-	Ciapei	P2.2/4	M-14	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>---</b>	1.543	1.543	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.543	154	617	0	5



## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					MODALITA' DI INTERVENTO					DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO								
N. area	Zona urbanistica		Località	N. Tav.	Coord.	Indice terr.	Indice fond.	Rapp. copert.	Vincoli BBCCAA	Modalità di int.	Sup. area urb.	Sup. fondiaria dis.	Sup. servizi dis.	Viabilità	MIX FUNZIONALE			Sup. fond.	SLP	Sup. coperta	Sup. servizi	Capac. insed.
	UNUM	UZON													USUE	ULOC	UTAV					
0704	<b>VP</b>	-	Ciapei	P2.2/4	M-14	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		---	223	223	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	223	0	0	0	0
0705	<b>CR.I</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	973	973	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	973	97	389	0	3
0706	<b>CR.II</b>	-	Ostolino	P2.2/6	P-11	<b>0,00</b>	<b>0,060</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	2.569	2.569	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.569	154	1.028	0	5
0707	<b>CR.II</b>	-	Maiocco	P2.2/6	Q-16	<b>0,00</b>	<b>0,150</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.214	1.214	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.214	182	486	0	5
0708	<b>CR.II</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/6	P-12	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.562	1.562	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.562	156	625	0	5
0709	<b>CR.II/c</b>	-	Ciapei	P2.2/4	L-12	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	1.475	1.475	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.475	148	590	0	4
0710	<b>CR.II/c</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	T-16	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	1.445	1.445	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.445	145	578	0	4
0711	<b>CR.II/c</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/4	P-13	<b>0,00</b>	<b>0,100</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	1.563	1.563	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.563	156	625	0	5
0712	<b>SP.I/p</b>	-	Bricco,Chiesa	P2.2/4	P-13	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		---	366	0	<b>366</b>	0	0%	0%	0%	0	0	0	366	0
0713	<b>CR.I/c</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-12	<b>0,00</b>	<b>0,070</b>	<b>0,40</b>		<b>CE/CC</b>	2.009	2.009	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	2.009	141	804	0	4
0714	<b>SP.I/p</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		---	1.176	0	<b>1.176</b>	0	0%	0%	0%	0	0	0	1.176	0
0715	<b>CR.II</b>	-	Migliario	P2.2/6	Q-12	<b>0,00</b>	<b>0,080</b>	<b>0,40</b>		<b>CE</b>	1.876	1.876	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	1.876	150	750	0	5
0716	<b>BR.I</b>	-	Ferbola	P2.2/6	Q-15	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	648	648	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	648	0	0	0	0
0718	<b>VP</b>	-	Moncalvo	P2.2/7	S-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		---	388	388	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	388	0	0	0	0
0719	<b>EE/re</b>	-	S.Barnaba	P2.2/4	N-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		---	214	214	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	214	0	0	0	0
0720	<b>EE/re</b>	-	Pradler	P2.2/4	M-10	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		---	4.889	4.889	<b>0</b>	0	100%	0%	0%	4.889	0	0	0	0
0721	<b>VP</b>	-	Migliario	P2.2/6	Q-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	474	474	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	474	0	0	0	0
0800	<b>SP.I/p</b>	-	Pizzo	P2.2/7	R-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		---	3.204	0	<b>3.204</b>	0	0%	0%	0%	0	0	0	3.204	0
0801	<b>VP</b>	-	Pizzo	P2.2/6	R-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	3.598	3.598	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	3.598	0	0	0	0
0802	<b>SP.I/p</b>	-	Rua	P2.2/4	P-16	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		---	394	0	<b>394</b>	0	0%	0%	0%	0	0	0	394	0
0803	<b>VP</b>	-	Chiavolino	P2.2/4	L-12	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,00</b>		<b>CE</b>	402	402	<b>0</b>	0	0%	0%	0%	402	0	0	0	0
1001	<b>CR.III</b>	/01	Cangio,Pizzo	P2.2/6	Q-16	<b>0,07</b>	<b>0,160</b>	<b>0,40</b>		<b>SUE</b>	10.860	4.680	<b>6.180</b>	0	80%	20%	0%	4.680	760	1.872	6.180	18
1003	<b>DI</b>	/03	Moncalvo	P2.2/7	S-18	<b>1,00</b>	<b>1,110</b>	<b>0,50</b>		<b>SUE</b>	40.110	40.110	<b>0</b>	0	0%	0%	100%	36.099	40.110	18.050	4.011	0

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0001	VI	Chiavolino	P2.3/1	La-11b												48,9
0002	SE.II	Chiavolino	P2.3/1	La-11b												10,5
0003	RE	Chiavolino	P2.3/1	La-11b												16,8
0004	VI	Chiavolino	P2.3/1	La-11b												6,9
0005	RE	Chiavolino	P2.3/1	La-11b			X	X								115,6
0006	RE	Chiavolino	P2.3/1	La-11b			X	X								50
0007	RE	Chiavolino	P2.3/1	La-12a			X	X								48,8
0008	RE	Chiavolino	P2.3/1	La-12a			X	X								30,4
0009	RC	Chiavolino	P2.3/1	La-12a			X	X								129,6
0010	RE	Chiavolino	P2.3/1	La-11b				X								138,7
0011	VI	Chiavolino	P2.3/1	La-11b												571,6
0012	VI	Chiavolino	P2.3/1	La-12a												360,7
0013	SE.III	Chiavolino	P2.3/1	La-12a												32,5
0014	RC	Chiavolino	P2.3/1	La-12a			X			X						76,3
0015	VI	Chiavolino	P2.3/1	La-12a												132,5
0016	RC	Chiavolino	P2.3/1	La-12a			X									29,8
0017	RE	Chiavolino	P2.3/1	La-12a			X	X							X	50,1
0018	VI	Chiavolino	P2.3/1	La-12a												193,2
0019	RE	Chiavolino	P2.3/1	La-12a			X									7,9
0020	RC	Chiavolino	P2.3/1	La-12a			X	X								63,2
0021	PT	Chiavolino	P2.3/1	La-12a												60,3
0022	RC	Chiavolino	P2.3/1	La-12a			X	X								84,2
0023	VI	Chiavolino	P2.3/1	La-12a												140,7
0024	RT	Chiavolino	P2.3/1	La-12a	A-24											74,7
0025	VI	Chiavolino	P2.3/1	La-12a												1122
0026	SE.II	Chiavolino	P2.3/1	La-12a												1,9
0027	PT	Chiavolino	P2.3/1	La-12a												110,6
0028	RC	Chiavolino	P2.3/1	La-12a			X	X		X						184,5
0029	RC	Chiavolino	P2.3/1	La-12a			X	X		X	X					49,5
0030	RC	Chiavolino	P2.3/1	La-12a			X	X			X					111,5
0031	RE	Chiavolino	P2.3/1	La-12a				X								37,2
0032	VI	Chiavolino	P2.3/1	La-12a												463,3
0033	VI	Chiavolino	P2.3/1	La-12a												73,8
0034	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												510,3
0035	SE.II	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												8,7
0036	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												408,2
0037	SE.II	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												8,5
0038	SE.III	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												72,7
0039	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												70,5

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0040	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												887,9
0041	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												24,1
0042	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X									108,5
0043	SE.II	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												19,6
0044	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												722,2
0045	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X									125,4
0046	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X									42,9
0047	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X									32,5
0048	SE.II	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												3,4
0049	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X				X					126,7
0050	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												28,7
0051	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												53,6
0052	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												49,3
0053	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X									55
0054	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X									27,2
0055	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												51,8
0056	SE.II	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												41
0057	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												34
0058	RC	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												29,6
0059	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												78,2
0060	SE.III	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												23,1
0061	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												91,7
0062	RC	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X									95,6
0063	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												19,7
0064	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												28,1
0065	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												189,7
0066	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												68,3
0067	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												150,5
0068	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												32,2
0069	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												55
0070	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												212,9
0071	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												58,4
0072	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X									44,6
0073	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												317,4
0074	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X							X		63,1
0075	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												51,5
0076	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X									52,7
0077	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												108,8
0078	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X									68,6

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0079	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												28,3
0080	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												140,4
0081	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												19,1
0082	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												34,8
0083	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												231,7
0084	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X									86
0085	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X									57,1
0086	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b				X								87,3
0087	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b				X								101
0088	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												224,7
0089	SE.II	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												22,7
0090	SE.III	Trotti	P2.3/2	Na-13b												9,9
0091	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												117,6
0092	VI	Trotti	P2.3/2	Na-13b												96
0093	SE.II	Trotti	P2.3/2	Na-13b												8
0094	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												141,7
0095	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												47,9
0096	RE	Trotti	P2.3/2	Ma-13b												2,7
0097	SE.II	Trotti	P2.3/2	Ma-13b												6,5
0098	RE	Trotti	P2.3/2	Ma-13b			X									42,4
0099	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												119,4
0100	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												541,6
0101	RC	Trotti	P2.3/2	Mb-13b		X								X		339,2
0102	VI	Trotti	P2.3/2	Ma-13b												43
0103	RE	Trotti	P2.3/2	Ma-13b												7,6
0104	VI	Trotti	P2.3/2	Ma-13b												22,8
0105	RC	Trotti	P2.3/2	Ma-13b												84,9
0106	PT	Trotti	P2.3/2	Ma-13b												97
0107	SE.II	Trotti	P2.3/2	Ma-13b												19,9
0108	RE	Trotti	P2.3/2	Ma-13b			X									99,9
0109	RE	Trotti	P2.3/2	Ma-13b												34,1
0110	VI	Trotti	P2.3/2	Ma-13b												114,7
0111	RE	Trotti	P2.3/2	Ma-13b				X								81,6
0112	RE	Trotti	P2.3/2	Ma-14a			X	X								105,7
0113	RE	Trotti	P2.3/2	Ma-14a			X	X								49
0114	RE	Trotti	P2.3/2	Ma-14a				X								38,1
0115	RE	Trotti	P2.3/2	Ma-14a				X								46,6
0116	PT	Trotti	P2.3/2	Ma-13b												177,3
0117	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a				X								165,8

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0118	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a				X								62,1
0119	SE.III	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												2,6
0120	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-13b			X	X								84,7
0121	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												51,2
0122	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												20,3
0123	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												23
0124	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												26,5
0125	SE.II	Trotti	P2.3/2	Ma-14a												11,6
0126	PT	Trotti	P2.3/2	Ma-14a												24,6
0127	PT	Trotti	P2.3/2	Ma-14a												131,2
0128	RE	Trotti	P2.3/2	Ma-14a												165
0129	RE	Trotti	P2.3/2	Ma-14a												21,2
0130	VI	Trotti	P2.3/2	Ma-14a												59,7
0131	VI	Trotti	P2.3/2	Ma-14a												324,4
0132	RT	Trotti	P2.3/2	Ma-14a												1,7
0133	VI	Trotti	P2.3/2	Ma-14a												84,4
0134	RC	Trotti	P2.3/2	Ma-14a												24,6
0135	VI	Trotti	P2.3/2	Ma-14a												204,8
0136	VI	Trotti	P2.3/2	Ma-14a												208
0137	SE.II	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												36,6
0138	RC	Trotti	P2.3/2	Ma-14a		X	X				X					160,2
0139	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a			X								X	75,5
0140	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												20,6
0141	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												65,5
0142	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												23,4
0143	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												24,7
0144	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a			X									7,8
0145	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a			X									79,1
0146	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												126,4
0147	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												75,7
0148	SE.II	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												32,9
0149	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												43,1
0150	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												6,6
0151	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												5,4
0152	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												29,7
0153	RC	Trotti	P2.3/2	Mb-14a			X									250,3
0154	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												939,9
0155	RC	Trotti	P2.3/2	Mb-14a	A-24	X										48,8
0156	RT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a	A-24	X										108,8

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0157	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												1563
0158	RT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												1,9
0159	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												77,5
0160	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a			X									67,8
0161	SE.II	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												21,4
0162	SE.III	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												2,1
0163	SE.II	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												6,8
0164	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												31,3
0165	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												25,3
0166	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												235,4
0167	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												82,1
0168	SE.I	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												11,8
0169	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												43,4
0170	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												70,3
0171	RC	Trotti	P2.3/2	Mb-14a			X								X	111,3
0172	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a			X									152,8
0173	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												24,4
0174	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												33,4
0175	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												71,6
0176	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												92,5
0177	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												76
0178	RC	Trotti	P2.3/2	Mb-14a			X				X					163,5
0179	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												1396
0180	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												55,4
0181	SE.II	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												32,6
0182	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												74,8
0183	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												72,1
0184	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												25,2
0185	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												11,7
0186	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												133
0187	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												41
0188	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												78,1
0189	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												66,7
0190	RE	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												21
0191	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												211,4
0192	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												18
0193	SE.II	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												30,7
0194	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												3,4
0195	SE.II	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												27,3

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0196	PT	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												51
0197	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-14a												710,2
0198	VI	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												32
0199	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												13,6
0200	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												88,3
0201	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												56,5
0202	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												59,9
0203	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												413,9
0204	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												26,6
0205	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												65,8
0206	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												99,9
0207	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												32
0208	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												52,3
0209	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												26,3
0210	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												3,2
0211	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												225,8
0212	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												409,7
0213	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												114,3
0214	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b			X									220,9
0215	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b								X				208,7
0216	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												73,9
0217	RT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												2,7
0218	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												356,7
0219	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												20,8
0220	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												62,6
0221	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												90,7
0222	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												42,6
0223	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												59,8
0224	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												24,1
0225	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												59,2
0226	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												74,9
0227	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												80,5
0228	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b			X									112,5
0229	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												39,9
0230	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												26,3
0231	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												155
0232	SE.I	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												38,9
0233	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												63
0234	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												22,1

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0235	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												65,3
0236	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												5,8
0237	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												6,5
0238	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												20,3
0239	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												61,1
0240	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												26,2
0241	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												7,5
0242	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												3
0243	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												150,2
0244	SE.I	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												72,7
0245	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												285,1
0246	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												618,1
0247	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												113,1
0248	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												1,4
0249	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b			X									271,6
0250	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												52,9
0251	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												107,2
0252	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												144,8
0253	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b			X									36,7
0254	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												27,4
0255	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												102,7
0256	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												17,1
0257	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												54,5
0258	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b			X									107,5
0259	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												138,9
0260	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												115,2
0261	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												122,8
0262	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												39,9
0263	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												693
0264	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												55,7
0265	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												288,9
0266	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												117
0267	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b							X					123,2
0268	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-12b												79,2
0269	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b			X									91,4
0270	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												21,7
0271	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a			X								X	73,5
0272	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												28,3
0273	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a			X								X	82,8



Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0274	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												2338
0275	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												9,6
0276	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												51,4
0277	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												502,9
0278	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												105,1
0279	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												34,6
0280	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												1,1
0281	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												78,6
0282	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												39,2
0283	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												15
0284	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												85,7
0285	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												33,4
0286	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-12b												703,2
0287	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												43,4
0288	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												37,4
0289	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												166,4
0290	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												299,8
0291	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												50,1
0292	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												160,1
0293	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												114,5
0294	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												42,7
0295	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												456,4
0296	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												685,9
0297	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												514,5
0298	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												33,4
0299	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a		X	X									137,7
0300	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												139,4
0301	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												50,1
0302	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												42,8
0303	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												1,9
0304	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												195,3
0305	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-13a												846,8
0306	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												616,7
0307	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												159,5
0308	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												716,2
0309	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												43,8
0310	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												4,5
0311	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a			X									136,7
0312	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												46,2

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0313	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												17,3
0314	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												10,7
0315	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												36,9
0316	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												123,8
0317	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												40,4
0318	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												34,9
0319	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												71,3
0320	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												18,1
0321	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												53,9
0322	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												100,7
0323	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												90,8
0324	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												89,2
0325	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												44,9
0326	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												178,2
0327	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												27,6
0328	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												76,7
0329	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												71,6
0330	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a			X								X	180,9
0331	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												359,5
0332	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												35,3
0333	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a			X									163,1
0334	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												102,7
0335	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												140,8
0336	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												164,4
0337	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												461
0338	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												3,6
0339	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												34,5
0340	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												120,3
0341	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												69,6
0342	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b			X									98,3
0343	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												97,5
0344	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												12,9
0345	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												113,5
0346	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												27,6
0347	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												13,6
0348	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												83,4
0349	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												51,8
0350	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												28,8
0351	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												11,9

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0352	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												75,5
0353	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b			X									106,7
0354	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												106,5
0355	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												31
0356	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												55,5
0357	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												26,5
0358	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												108
0359	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b			X									141,4
0360	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												18,4
0361	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												137,4
0362	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												37,8
0363	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b			X									69,2
0364	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												103,1
0365	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												68,4
0366	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b			X									91,3
0367	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b			X									23,9
0368	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b			X									39,8
0369	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												17,9
0370	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												51
0371	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												2,3
0372	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												34,1
0373	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												38,1
0374	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												96,6
0375	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												39,5
0376	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												11,7
0377	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												59,3
0378	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												111,7
0379	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												71,3
0380	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												13,7
0381	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												1,3
0382	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												5,7
0383	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												729,6
0384	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												390,8
0385	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												43,1
0386	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												259,9
0387	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												45,5
0388	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												5,6
0389	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												15,8
0390	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												14,6

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0391	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												19,7
0392	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												12,4
0393	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												18,2
0394	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												9,3
0395	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												41,7
0396	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												158,7
0397	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												167,9
0398	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b			X				X					110
0399	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b			X									55,9
0400	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b			X									88,6
0401	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b			X									159,3
0402	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												69,4
0403	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												47,4
0404	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												5,1
0405	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												2
0406	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												38,7
0407	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												101,1
0408	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												95,7
0409	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												345,8
0410	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-13b												1125
0411	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-13b		X										162,3
0412	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												269
0413	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b			X									59,5
0414	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b			X									143
0415	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-13b												552,5
0416	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												27,9
0417	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												134,2
0418	RE	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b			X									60,4
0419	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												81,7
0420	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												33,3
0421	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												34,4
0422	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												60,4
0423	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13b												271,2
0424	RC	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-13a							X					181,8
0425	SE.II	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-13b												56,8
0426	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-13a												168,6
0427	VI	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pb-13b												208,3
0428	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												220,6
0429	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												43,8

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0430	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												40,5
0431	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												24,9
0432	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												15,7
0433	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												114,1
0434	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												59
0435	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												131,2
0436	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												206,6
0437	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												509,3
0438	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												134,7
0439	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												286,3
0440	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												1441
0441	RC	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												67,9
0442	RC	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a							X		X			172,2
0443	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												29,9
0444	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												28,2
0445	RC	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												48,8
0446	RC	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a						X						160,2
0447	RC	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a		X					X					52,7
0448	RC	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a		X					X					96,4
0449	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												190,7
0450	RC	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a							X				X	92,6
0451	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												794,2
0452	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												41,6
0453	RC	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a							X		X		X	365,3
0454	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												264,3
0455	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												10,3
0456	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												13,8
0457	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												57
0458	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												224,4
0459	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a		X							X			70,7
0460	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												9,8
0461	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												170,2
0462	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												99,2
0463	PT	Bocchi	P2.3/6	Pa-14a												103,9
0464	RE	Bocchi	P2.3/6	Pa-14a			X				X					159,1
0465	RE	Bocchi	P2.3/6	Pa-14a												7
0466	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												6,3
0467	VI	Bocchi	P2.3/6	Pa-14a												72,4
0468	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pa-14a												10

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0469	RE	Bocchi	P2.3/6	Pa-14a			X									131,1
0470	PT	Bocchi	P2.3/6	Pa-14a												43,7
0471	RC	Bocchi	P2.3/6	Pa-14a												105,3
0472	VI	Bocchi	P2.3/6	Pa-14a												43,7
0473	VI	Bocchi	P2.3/6	Pa-14a												60,4
0474	SE.I	Bocchi	P2.3/6	Pa-14a												13,1
0475	PT	Bocchi	P2.3/6	Pa-14a												72,5
0476	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												193,7
0477	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												53,6
0478	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a				X								155,8
0479	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a				X								43,2
0480	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												191
0481	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												6,6
0482	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												57,5
0483	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a				X								65,1
0484	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												42,9
0485	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												50,2
0486	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												160,4
0487	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-14a												65,7
0488	VI	Bocchi	P2.3/6	Pa-14a												16,2
0489	VI	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a			X									124,3
0490	PT	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												26,4
0491	RE	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a			X									32,2
0492	PT	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												133,5
0493	VI	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												621,6
0494	VI	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												2440
0495	SE.II	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												338,6
0496	VI	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												1858
0497	RC	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a						X	X					246,8
0498	VI	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												222,2
0499	SE.II	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												8,1
0500	SE.II	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												33,1
0501	RE	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												76,1
0502	SE.I	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												25,5
0503	SE.II	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												3,8
0504	PT	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												54,6
0505	SE.II	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												10,8
0506	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a												87,4
0507	RE	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												209,4

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0508	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a				X								112,3
0509	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a			X	X							X	56,1
0510	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a			X	X								21,9
0511	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a			X	X								81,8
0512	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a												67,2
0513	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a			X									99,6
0514	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a				X								66,2
0515	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a				X								16,4
0516	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a			X	X								59,2
0517	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a												115,8
0518	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a												63,9
0519	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a							X	X				361,8
0520	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a												172,1
0521	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a												97,7
0522	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a												221,7
0523	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a							X					141,2
0524	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a												379,6
0525	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a												159,8
0526	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a												118,5
0527	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a												83
0528	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a												101,1
0529	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a			X									136,5
0530	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14a												121
0531	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a												14,4
0532	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a												87,6
0533	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14a		X					X					150,2
0534	SE.I	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14a												55,7
0535	RC	S.Barnaba	P2.3/4	Pa-14a												45,4
0536	VI	S.Barnaba	P2.3/4	Pa-14a												105,1
0537	SE.I	S.Barnaba	P2.3/4	Pa-14a			X									81,8
0538	RC	S.Barnaba	P2.3/4	Pa-14a		X										86,9
0539	PT	S.Barnaba	P2.3/4	Pa-14a												75,7
0540	SE.I	S.Barnaba	P2.3/4	Ob-14a												104,7
0541	VI	S.Barnaba	P2.3/4	Ob-14a												111,6
0542	VI	S.Barnaba	P2.3/4	Ob-14a												490,3
0543	SE.II	S.Barnaba	P2.3/4	Ob-14a												17,4
0544	PT	S.Barnaba	P2.3/4	Ob-14a												34,7
0545	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-14b	42/04											9306
0546	PT	S.Barnaba	P2.3/4	Ob-14a												22,5

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0547	RC	S.Barnaba	P2.3/4	Ob-14a		X									X	146,7
0548	PT	S.Barnaba	P2.3/4	Ob-14a												85,2
0549	RC	S.Barnaba	P2.3/4	Ob-14a												140,6
0550	VI	S.Barnaba	P2.3/4	Ob-14a												701,4
0551	RT	S.Barnaba	P2.3/4	Ob-14a												375
0552	SE.II	S.Barnaba	P2.3/4	Ob-14a												34,8
0553	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b	42/04					X			X		X	400,4
0554	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14a	42/04											13,1
0555	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14a	42/04		x	x								57,7
0556	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14a	42/04		X	X					X			135,2
0557	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b		X										67,9
0558	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14a												3,2
0559	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14a												120,1
0560	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b	42/04	X										71,7
0561	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b	42/04	X										102,6
0562	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b	42/04											24
0563	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												225,6
0564	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												462,5
0565	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14a			X									251,5
0566	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b			X									51,3
0567	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b		X		X								115,8
0568	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												85,1
0569	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												22,3
0570	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												20,4
0571	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b				X								732,1
0572	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												196,5
0573	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												54,2
0574	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												567,9
0575	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												86,4
0576	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												27,1
0577	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												3,6
0578	SE.III	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												96,8
0579	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												55,4
0580	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												19,7
0581	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b			X									164,4
0582	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												22,6
0583	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												228,8
0584	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b				X								127,4
0585	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												166,5



Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0586	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												91,9
0587	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												36,1
0588	SE.III	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												33,1
0589	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b			X	X			X					95,3
0590	SE.III	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												18,5
0591	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												267,8
0592	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												105
0593	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14b												110,6
0594	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												1,7
0595	VI	S.Barnaba	P2.3/4	Ob-14a												744,6
0596	SE.II	S.Barnaba	P2.3/4	Oa-14a												11,3
0597	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												124
0598	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												430,8
0599	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												1746
0600	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												36
0601	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												105,9
0602	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												322,6
0603	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												66,9
0604	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a		X									X	61,1
0605	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a		X									X	50,1
0606	SE.III	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												4,3
0607	SE.III	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												8,7
0608	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												17,7
0609	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												24,2
0610	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												32,4
0611	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												186,1
0612	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												136,5
0613	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												27,2
0614	SE.III	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												2,9
0615	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												87,5
0616	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												41,5
0617	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												26,9
0618	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												664,4
0619	SE.III	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												21,8
0620	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b	A-24	X										383,4
0621	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												510,7
0622	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												30,9
0623	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b	A-24	X										299
0624	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b	A-24	X	X				X				X	384,7

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0625	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												27,7
0626	SE.I	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												319,7
0627	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												85
0628	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												60,2
0629	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b		X										195
0630	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												58
0631	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												93,2
0632	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												191,6
0633	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a			X									189,1
0634	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-14a												49,4
0635	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												88,1
0636	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												33,7
0637	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												23,1
0638	SE.III	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												4,4
0639	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b	A-24							X				3,7
0640	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												24,4
0641	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												324,7
0642	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												29
0643	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												1676
0644	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												13,7
0645	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												67,1
0646	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b				X								50,7
0647	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												87,9
0648	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b			X	X								99,6
0649	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b				X								120,2
0650	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b		X					X					216,3
0651	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												33,3
0652	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												222,7
0653	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b							X					58,8
0654	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												220,8
0655	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b			X									166,1
0656	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												26,9
0657	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												151
0658	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												150,6
0659	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												2,1
0660	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												61,4
0661	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												143,3
0662	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												127,8
0663	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14a												81,4

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0664	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14a												68,7
0665	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14a												144,9
0666	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14a												65,6
0667	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												46,1
0668	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												42,4
0669	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												14,3
0670	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												13,3
0671	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14b												63,9
0672	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14a												30,7
0673	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14a												7,5
0674	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14a												162
0675	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14a												13,4
0676	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Nb-14a												9,5
0677	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14a												1,3
0678	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												194,5
0679	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b	A-24	X	X				X					450,9
0680	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												130,6
0681	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												1361
0682	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b	A-24	X				X				X		21,5
0683	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												620,9
0684	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												11
0685	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												16,4
0686	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												23
0687	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												20,3
0688	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												89,6
0689	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												45,7
0690	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												166,6
0691	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												47,1
0692	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b				X								110
0693	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												348
0694	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												42,8
0695	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												43,8
0696	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b				X								42,2
0697	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b				X								52,9
0698	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b				X								70
0699	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b				X								155
0700	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b				X								72,5
0701	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b				X								127,5
0702	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b				X								129,7

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo "C"	tipo "B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0703	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												30,5
0704	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b			X									114,4
0705	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												4,1
0706	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b		X										4,1
0707	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b												60,7
0708	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												57,3
0709	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-14b			X	X								62,4
0710	RC	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												223,4
0711	VI	Bocchi	P2.3/6	Qa-14b												369,5
0712	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Qa-14b												24,8
0713	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Qa-14b												42,8
0714	PT	Bocchi	P2.3/6	Qa-14b												257,5
0715	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												674,8
0716	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												30,6
0717	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												41,6
0718	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												23,3
0719	RE	Bocchi	P2.3/6	Qa-14b												181,2
0720	RE	Bocchi	P2.3/6	Qa-14b												45,9
0721	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												88,2
0722	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												15,6
0723	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												33,7
0724	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												101,4
0725	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												157,9
0726	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												113,7
0727	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												37,8
0728	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												832,6
0729	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Qa-14b												1,3
0730	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												127,7
0731	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												107,4
0732	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												1048
0733	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												54
0734	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												5,2
0735	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												26,8
0736	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												452,8
0737	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b			X	X								101,1
0738	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b			X	X								131,5
0739	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b				X								76,4
0740	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												83,3
0741	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												71,5

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0742	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												637
0743	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												112,4
0744	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												62,3
0745	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												9,1
0746	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												943,2
0747	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												136,7
0748	VI	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												3387
0749	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												19,1
0750	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												193,6
0751	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												109,9
0752	RC	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a			X									108,7
0753	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												12,3
0754	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												211,6
0755	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												100,3
0756	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												151,7
0757	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												28,5
0758	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												22,3
0759	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a			X									223,8
0760	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												139,2
0761	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												240,1
0762	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a			X									63,3
0763	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b			X									107,7
0764	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b			X									98,3
0765	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b				X								14,1
0766	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b				X								32,4
0767	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												111,6
0768	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												23
0769	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												39,9
0770	RE	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												12,1
0771	PT	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												135,3
0772	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-15a												1,7
0773	SE.II	Bocchi	P2.3/6	Pb-14b												2,5
0774	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												147,3
0775	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												36,1
0776	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												89,8
0777	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												23,8
0778	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												24,4
0779	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												85,1
0780	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												136,1

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0781	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												1024
0782	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												8,5
0783	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												167,9
0784	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												211
0785	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												87,9
0786	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												33,4
0787	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												198,3
0788	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												126,4
0789	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												16,5
0790	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												112,6
0791	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												74,2
0792	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												64,5
0793	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												23,6
0794	SE.III	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												24
0795	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												211,5
0796	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												55,4
0797	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16a												38,2
0798	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16a												16,6
0799	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												1254
0800	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												75,8
0801	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												79
0802	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												67,3
0803	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b			X									94,6
0804	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												33,1
0805	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												78,9
0806	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												317,7
0807	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												104,3
0808	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												51,8
0809	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b		X										101,3
0810	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												79,7
0811	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b			X									109,8
0812	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												35,8
0813	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												292,4
0814	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												28
0815	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												139,2
0816	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												100,3
0817	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												73,5
0818	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												95,6
0819	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												19,8

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0820	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												61,1
0821	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												69,4
0822	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												16,7
0823	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												29,9
0824	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												7,5
0825	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												1,6
0826	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												2
0827	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b			X				X					174,6
0828	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b			X									95,2
0829	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qb-15b												24,6
0830	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qb-15b												643,5
0831	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qb-15b												49,3
0832	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qb-15b												13,4
0833	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												10,9
0834	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qb-15b												163,8
0835	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qb-15b												801,2
0836	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qb-15b												124,7
0837	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qb-15b												1,7
0838	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qb-15b												2,9
0839	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												223,2
0840	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												189,7
0841	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												871
0842	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a				X								120,4
0843	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a				X								104,9
0844	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												125,4
0845	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												36,9
0846	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												29,1
0847	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												267,5
0848	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												204,1
0849	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												21
0850	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												47,5
0851	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												59,4
0852	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												38,9
0853	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												3,9
0854	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												85,4
0855	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												39,9
0856	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												10
0857	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												72
0858	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												16,1

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0859	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a		X										46,9
0860	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a		X										54,6
0861	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												24,4
0862	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												2,8
0863	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												29,5
0864	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												118,3
0865	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												57,4
0866	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a												60,3
0867	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Oa-15a		X										3,9
0868	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												36,8
0869	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												87,1
0870	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												1499
0871	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a				X								140,5
0872	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a				X								130,7
0873	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												57,1
0874	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												18,8
0875	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												10,8
0876	SE.III	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												9,4
0877	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												326,3
0878	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												575,4
0879	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												269,5
0881	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												1384
0883	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												384,2
0886	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												318,8
0887	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												1046
0888	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												225
0889	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												57,4
0890	SE.III	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												86,9
0891	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a	A-24	X				X						134
0892	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a		X		X					X			94,8
0893	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												102,5
0894	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15b												11,6
0895	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												19,5
0896	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												10,6
0897	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												8,3
0898	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15b												74,8
0899	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15b												41,4
0900	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15b												48,2
0901	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												231,2



Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0902	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15b												52,9
0903	RC	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b	A-24	X	X	X			X		X			132,9
0904	RC	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15b	A-24											131,5
0905	RC	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b				X		X						178,5
0906	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												49
0907	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												4,3
0908	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												9
0909	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												107,9
0910	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												40,5
0911	RC	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												35,2
0912	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15b												2217
0913	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												277,9
0914	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												72,9
0915	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-15a												707
0916	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-15a												94,2
0917	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												45,2
0918	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-15a												25
0919	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-15a												54,5
0920	VI	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												670,7
0921	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-15a												84,9
0922	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												491,4
0923	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												249,5
0924	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-15a												17,1
0925	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												11,8
0926	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												63
0927	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												95,3
0928	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												249,8
0929	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a			X									180,8
0930	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15b		X				X						147,8
0931	RT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15b		X				X		X				245,5
0932	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b			X									112,9
0933	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b			X									78,4
0934	RC	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b			X									119,5
0935	RC	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b			X									19,9
0936	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												527,5
0937	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												11,1
0938	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												4,6
0939	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												27,4
0940	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												13

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0941	RC	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b			X									11,6
0942	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												51,8
0943	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												24,3
0944	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15b												29,3
0945	RE	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												28,3
0946	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												95,5
0947	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-15b												378,8
0948	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15b												486,6
0949	SE.II	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-15b												225,2
0950	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-15b												460,1
0951	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-15b												1094
0952	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												1486
0953	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												1084
0954	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15b												4,7
0955	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-15b												3,8
0956	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Pa-15b												4,5
0957	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-15b												4,5
0958	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-15b												4,3
0959	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b			X									110,5
0960	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b			X									79,4
0961	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												180,5
0962	SE.I	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b				X								30,1
0963	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b			X									57
0964	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b				X								36
0965	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												43
0966	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b				X								84,7
0967	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												413
0968	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b				X								113
0969	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b			X									52,9
0970	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b			X									47,6
0971	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												5
0972	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												38
0973	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												22,4
0974	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												21,6
0975	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												25
0976	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-16a												547,4
0977	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b			X									368,9
0978	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-15b												1240
0979	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-15b												541,9

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

0980	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												69,9
0981	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-15b												536,6
0982	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												56,3
0983	SE.III	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												21,5
0984	VI	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-15b												5035
0985	VI	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-15b												256,1
0986	PT	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-15b												87,7
0987	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-15b												74,2
0988	PT	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-15b												28,2
0989	RE	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-15b			X									44,6
0990	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-15b												7,8
0991	RC	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-15b	A-24		X								X	230
0992	RC	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a			X									74,1
0993	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a			X									70,7
0994	PT	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												111,8
0995	RE	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												91,1
0996	RC	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a			X									60,8
0997	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a			X									75,4
0998	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a			X									99,3
0999	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												30,7
1000	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												17,9
1001	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												103,7
1002	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												30,5
1003	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												13,9
1004	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												89,3
1005	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												53,2
1006	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												72,6
1007	RC	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a			X									1,6
1008	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												138,2
1009	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												11,2
1010	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a			X	X								165,4
1011	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												251,5
1012	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												13
1013	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												25,9
1014	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												13,4
1015	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												50,1
1016	VI	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												403,5
1017	RC	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a			X						X			188,9
1018	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												1,2

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

1019	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												1,9
1020	VI	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												106,8
1021	SE.I	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												44,2
1022	RE	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												80,7
1023	RE	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												9,3
1024	RE	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												78
1025	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												59,8
1026	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												91,4
1027	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												45,3
1028	PT	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												171,1
1029	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												3,5
1030	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												1
1031	VI	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												203,4
1032	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												26,5
1033	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												133,4
1034	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												74,8
1035	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-15b												23,9
1036	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-16a												178,6
1037	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-16a			X									105,9
1038	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-16a												721,7
1039	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-16a												19,5
1040	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-16a												3,3
1041	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-16a												43,1
1042	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-16a												22,9
1043	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-16a												20,3
1044	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-16a												2,2
1045	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Ob-16a												19,1
1046	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												896,4
1047	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												191,6
1048	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												56,8
1049	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												53,8
1050	SE.III	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												10
1051	SE.III	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												10
1052	SE.III	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												10
1053	RE	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a			X									103,5
1054	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												65,7
1055	RE	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												14,5
1056	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												33,4
1057	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												28,7

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

1058	PT	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												109,6
1059	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16b												41
1060	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												40,5
1061	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												10,9
1062	SE.II	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												36,2
1063	SE.I	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												4,7
1064	VI	Villa,Rua	P2.3/5	Pa-16a												143,4
1065	RE	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												94,5
1066	RE	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a			X	X								72,6
1067	RE	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a			X									72,7
1068	RC	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a			X								X	221,9
1069	RC	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a			X									187,2
1070	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												29,9
1071	SE.I	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												52,2
1072	RE	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												47,6
1073	RE	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												37,5
1074	RE	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												47,5
1075	PT	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												127,7
1076	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												10,7
1077	VI	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												309,4
1078	RC	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a		X										17,7
1079	RC	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a		X	X									112,1
1080	RC	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a		X	X									86,7
1081	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												62
1082	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												34,2
1083	VI	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												12,4
1084	RC	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a		X									X	51,3
1085	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												28,3
1086	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												5,6
1087	PT	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												37,9
1088	SE.II	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												1,9
1089	RC	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												1,7
1090	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16a												83,6
1091	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b			X									140
1092	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												16,3
1093	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												25,8
1094	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b			X									93,6
1095	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b			X									80,2
1096	SE.III	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												36,3

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

1097	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												278,9
1098	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												5
1099	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b			X									42,4
1100	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b			X									57,6
1101	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												68,9
1102	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												10,3
1103	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b			X									20,5
1104	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												1,3
1106	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												24
1107	RT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b	A-24											396,1
1108	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												21,7
1109	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												491,6
1110	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b			X									170,4
1111	SE.III	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												53,9
1112	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b		X				X	X					171
1113	SE.I	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												50,8
1114	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												45,2
1115	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												48,9
1116	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												621,3
1117	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												43,3
1118	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												292,4
1119	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												1501
1120	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												101,2
1121	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												7
1122	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												70,9
1123	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b	A-24	X	X			X						235,9
1124	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												7,9
1125	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b		X	X									8,3
1126	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												1571
1127	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												30,7
1128	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b			X									263,1
1129	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b			X									51
1130	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												384,9
1131	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b	A-24	X	X			X	X				X	250
1132	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b				X								106,4
1133	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												144,5
1134	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b				X								87,1
1135	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b			X									77,8
1136	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b				X								143,8

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

1137	RT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b	A-24	X									X	64,4
1138	RT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												1,7
1139	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pa-16b												2,6
1140	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												110,9
1141	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												67,2
1142	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b		X				X						123,4
1143	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b				X								67,2
1144	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												127,7
1145	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b			X									57,4
1146	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b			X	X								91,4
1147	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												104,4
1148	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												32
1149	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b			X									143,4
1150	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												49,9
1151	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												398,5
1152	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												85,7
1153	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												504,4
1154	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												407,5
1155	SE.I	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												23
1156	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												17,7
1157	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b			X									136,8
1158	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												22,6
1159	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b				X								65,8
1160	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												417,5
1161	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b				X								80,2
1162	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b				X								9,6
1163	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												93,4
1164	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												5
1165	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a			X									73,6
1166	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a			X									145,6
1167	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a			X									87
1168	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a												422,3
1169	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a												940
1170	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a												118,1
1171	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a												161,9
1172	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a			X								X	84,6
1173	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a			X									121,5
1174	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a												99,5
1175	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												43,7

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

1176	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												8,7
1177	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												315,3
1178	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												33,1
1179	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												82,4
1180	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b			X									108,3
1181	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b		X	X				X					169
1182	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b			X									5,4
1183	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												166,6
1184	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b			X									17,3
1185	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												38,9
1186	SE.I	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												88,7
1187	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												147,5
1188	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												74,4
1189	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												147
1190	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												265,3
1191	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												5
1192	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												6,9
1193	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												67
1194	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												79,3
1195	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												11,5
1196	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a												31,2
1197	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												9,6
1198	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												6,8
1199	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												42,3
1200	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												87,9
1201	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												721
1202	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												22
1203	RT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b	A-24											53
1204	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a												682,7
1205	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a												21,7
1206	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a												12,9
1207	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												4,2
1208	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												2,5
1209	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												6,6
1210	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a												10,7
1211	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a												476,6
1212	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a												17,7
1213	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a												4186
1214	RT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												3,5



Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

1215	RT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												2,1
1216	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b				X								77,9
1217	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												157,4
1218	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b	A-24											283,3
1219	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												50,8
1220	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												1000
1221	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b	A-24											20,2
1222	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												243
1223	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												146,8
1224	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b			X									219
1225	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16a												82,4
1226	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												89,5
1227	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												162,5
1228	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												40,1
1229	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												301
1230	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												77,8
1231	SE.I	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												34,2
1232	SE.I	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												38,3
1233	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												14
1234	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												202
1235	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b						X						34,7
1236	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b			X			X						71,9
1237	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b			X					X				24,4
1238	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b								X				87
1239	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												44,6
1240	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												50,1
1241	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												30,9
1242	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												368,8
1243	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												359,8
1244	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												423,7
1245	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												18,5
1246	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												28
1247	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												24,8
1248	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												9,4
1249	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												39,8
1250	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												80,4
1251	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												31,7
1252	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												13,9
1253	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												194,8

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

1254	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												35
1255	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												8,9
1256	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												92,6
1257	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												91,7
1258	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												94,2
1259	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												7,2
1260	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												158
1261	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												61,8
1262	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												220,8
1263	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												338,9
1264	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												46
1265	RC	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b									X			1,4
1266	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												469,8
1267	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												138,1
1268	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												284,9
1269	SE.I	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												267,8
1270	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												67,9
1271	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												168,8
1272	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												714,6
1273	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												7,7
1274	SE.I	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												46,2
1275	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												189,3
1276	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												18,9
1277	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b				X								29,3
1278	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												50,5
1279	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												41,7
1280	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b				X								72,2
1281	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												27
1282	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												49,1
1283	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b				X								13
1284	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												23,8
1285	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												5,8
1286	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												33,5
1287	SE.II	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b												25,7
1288	RE	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-16b				X								99,9
1289	VI	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												809,8
1290	VI	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												108
1291	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												34,1
1292	VI	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												952,4

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

1293	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												5,7
1294	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												44,1
1295	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												29,5
1296	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												39,1
1297	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												9,5
1298	PT	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												89,5
1299	PT	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												59
1300	SE.I	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												147,8
1301	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												137,9
1302	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a			X									46,5
1303	RC	Burcina	P2.3/8	Ob-18a			X									105,8
1304	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a			X									95,1
1305	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a			X									107,9
1306	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a			X									98,9
1307	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a			X									93,8
1308	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												9
1309	SE.I	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												37,4
1310	VI	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												65,7
1311	VI	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												236,4
1312	PT	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												227,3
1313	SE.I	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												54,1
1314	VI	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												595,6
1315	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												10,5
1316	PT	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												109,4
1317	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												13,1
1318	VI	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												486,9
1319	SE.I	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												10,5
1320	SE.I	Burcina	P2.3/8	Pa-18a												15,8
1321	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												20,6
1322	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												128,6
1323	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												108,5
1324	RC	Burcina	P2.3/8	Ob-18a			X									151,3
1325	PT	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												51
1326	VI	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												538,8
1328	SE.II	Burcina	P2.3/8	Pa-18a												60,8
1329	RT	Burcina	P2.3/8	Pa-18a	A-24											109
1330	RC	Burcina	P2.3/8	Ob-18a	A-24		X								X	69,2
1331	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a			X									47,9
1332	PT	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												36,3

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

1333	RC	Burcina	P2.3/8	Ob-18a			X									70,9
1334	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												16,4
1335	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a			X									21
1336	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												33
1337	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												16,8
1338	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a			X									57,3
1339	VI	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												138,9
1340	VI	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												135,6
1341	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												4
1342	PT	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												10,1
1343	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												8,4
1344	PT	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												91,6
1345	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												6,8
1346	SE.I	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												20,1
1347	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-17b				X								60,1
1348	VI	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												70,7
1349	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a				X								197,5
1350	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												9,9
1351	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-18a												55,3
1352	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												76,8
1353	VI	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												36,6
1354	PT	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												33,3
1355	RC	Burcina	P2.3/8	Ob-17b			X						X			95,9
1356	RC	Burcina	P2.3/8	Ob-17b			X									112,2
1357	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												29,4
1358	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												5,8
1359	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												7,5
1360	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												131
1361	PT	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												15,4
1362	SE.II	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												35,5
1363	VI	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												340,9
1364	SE.I	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												13,7
1365	VI	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												79,6
1366	PT	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												5,1
1367	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												31
1368	PT	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												59,3
1369	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-17b				X								123,3
1370	RC	Burcina	P2.3/8	Ob-17b			X			X						52,9
1371	RC	Burcina	P2.3/8	Ob-17b			X									129,4

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

1372	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												45,8
1373	PT	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												13,9
1374	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												7
1375	SE.II	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												17,6
1376	PT	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												234,7
1377	VI	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												76,9
1378	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									46,1
1379	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-17b			X									35,8
1380	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-17b			X									50,8
1381	SE.III	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												25,2
1382	RE	Burcina	P2.3/8	Ob-17b												1,1
1383	VI	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												215,8
1384	PT	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												229,9
1385	RC	Burcina	P2.3/8	Pa-17b							X					88,9
1386	RC	Burcina	P2.3/8	Pa-17b							X					97,5
1387	RC	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												51,4
1388	VI	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												29,1
1389	SE.II	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												50,8
1390	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b				X								50,8
1391	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b				X								46,2
1392	RC	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									126,4
1393	SE.II	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												13,6
1394	VI	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												547,4
1395	PT	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												73,9
1396	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												50,2
1397	SE.II	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												5,7
1398	SE.II	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												41,7
1399	PT	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												52,3
1400	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									98,1
1401	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												65,7
1402	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									33,8
1403	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									30,7
1404	SE.III	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												54,7
1405	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												59,4
1406	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									31,3
1407	VI	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												48,6
1408	PT	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												98,9
1409	SE.II	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												36,9
1410	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												46,9

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo"C"	tipo"B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

1411	VI	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												322,7
1412	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												155,6
1413	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												42,8
1414	VI	Pratibei	P2.3/8	Pa-17b												410
1415	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												20,7
1416	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									107
1417	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									29,8
1418	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									16,1
1419	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									31,7
1420	PT	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												78,5
1421	SE.II	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												5,9
1422	SE.II	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												42
1423	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									45,3
1424	PT	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												74
1425	VI	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												37
1426	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									132,8
1427	PT	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												23,4
1428	SE.II	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												43,7
1429	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												48,6
1430	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												78,6
1431	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									95,4
1432	PT	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												122
1433	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									149
1434	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X	X								112,2
1435	VI	Burcina	P2.3/8	Pa-18a												1995
1436	SE.II	Burcina	P2.3/8	Pa-18a												51,9
1437	SE.I	Burcina	P2.3/8	Pa-18a												101,2
1438	SE.II	Burcina	P2.3/8	Pa-18a												47,3
1439	VI	Burcina	P2.3/8	Pa-18a												358,8
1440	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												71,5
1441	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X									59,4
1442	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b			X								X	87,5
1443	PT	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												17,8
1444	VI	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												58,6
1445	PT	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												254,6
1446	SE.II	Burcina	P2.3/8	Pa-18a												9,4
1447	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												22,4
1448	SE.II	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												3,6
1449	PT	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												12,5

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI: tipi di intervento delle zone I.U.A. - Ordinati per numero d'area urbanistica

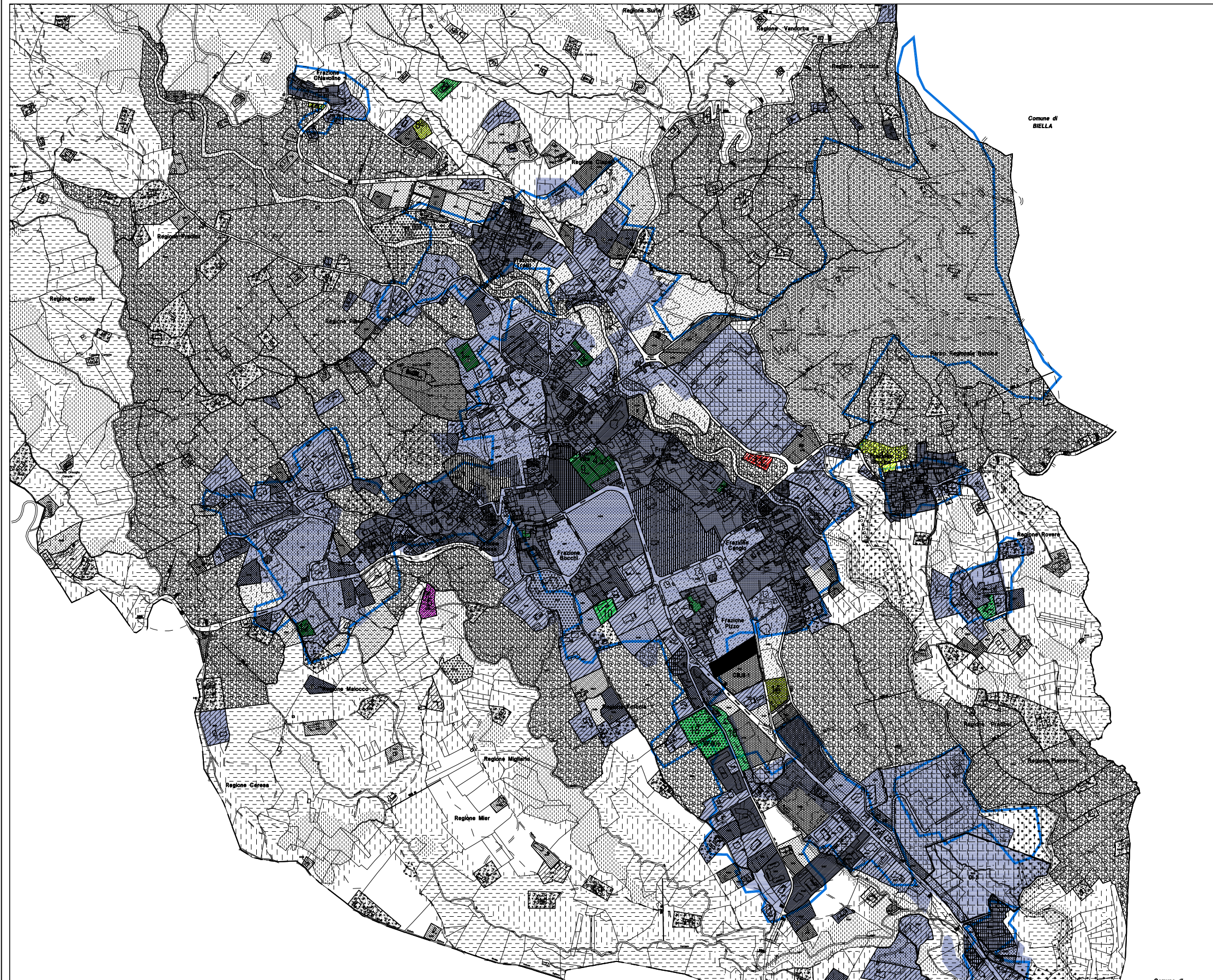
RIFERIMENTI CARTOGRAFICI					VINCOLI ED ELEMENTI DI PREGIO											DATI DIM.
N. area	Tipo di intervento	Località	N. tavola	Coord.	Vincoli BBCCAA	Vincoli di facciata			Elementi architettonici di pregio							Superficie. area
						tipo "C"	tipo "B"	filo fisso	Androne	Scala	Logge	Torre	Portale	Altana	Manuf.	
..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	mq
UNUM	UZON	ULOC	UTAV	UCOO	UVN1	UVVC	UVVB	UVVF	UVAN	UVSC	UVLO	UVTR	UVPR	UVAL	UVMP	USTE

1450	RE	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												57,3
1451	SE.II	Trotti	P2.3/2	Mb-13b												7,7
1452	RC	Chiavolino	P2.3/2	La-12a												2,8
1453	RC	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												218,6
1454	SE.II	Villa,Rua	P2.3/6	Pa-14a												9,8
1455	VI	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Pb-16b												303,2
1456	PT	Cangio,Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												81
1457	PT	Bricco,Chiesa	P2.3/3	Pa-13a												71
1458	SE.II	Villa,Rua	P2.5/7	Pa-16a												33,6
1459	PT	Villa,Rua	P2.3/7	Pa-16a												38
1460	PT	Burcina	P2.3/8	Pa-17b												123,5
1461	PT	Villa,Rua	P2.3/4	Ob-15a												156,1
1500	PT	Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												141
1501	VI	Pizzo	P2.3/7	Qa-15b												563

**ALLEGATO F – Collocazione territoriale delle aree  
segnalate dalla Provincia come esterne  
alla “Dominante Costruita”  
sulla cartografia della Variante Parziale n. 6**



Collocazione territoriale delle aree segnalate dalla Provincia di Biella come esterne alla 'dominante costruita' - scala 1:10.000



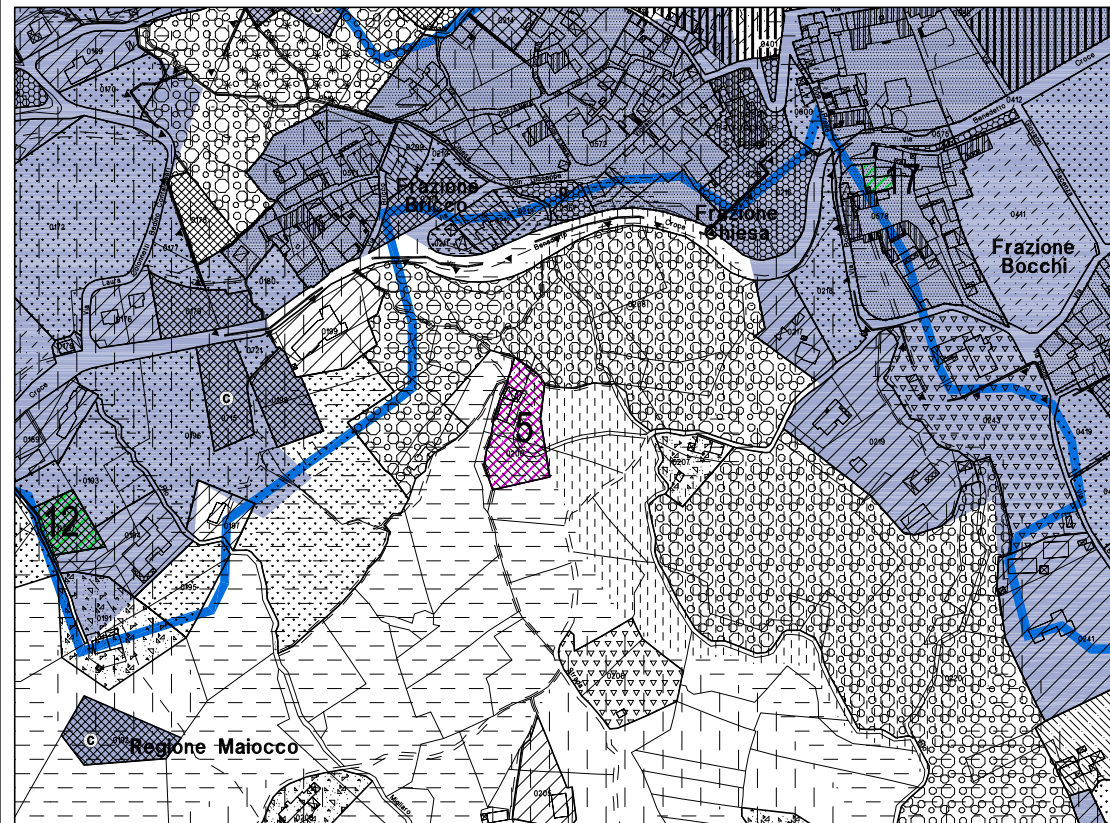
LEGENDA

- Aree classificate come 'dominante costruita' (Tav. IGT-U PTC Biella)\*
- Aree con dinamiche territoriali di urbanizzazione/artificializzazione e/o di persistenza urbana (Tav. MA6 PTC Biella)\*
- 8 Numero di area
- Aree che non costituiscono nuovi insediamenti
- Aree contigue ad aree consolidate e/o alla 'dominante costruita'
- Aree già comprese all'interno della 'dominante costruita'
- Aree classificate dal PTC come urbanizzate

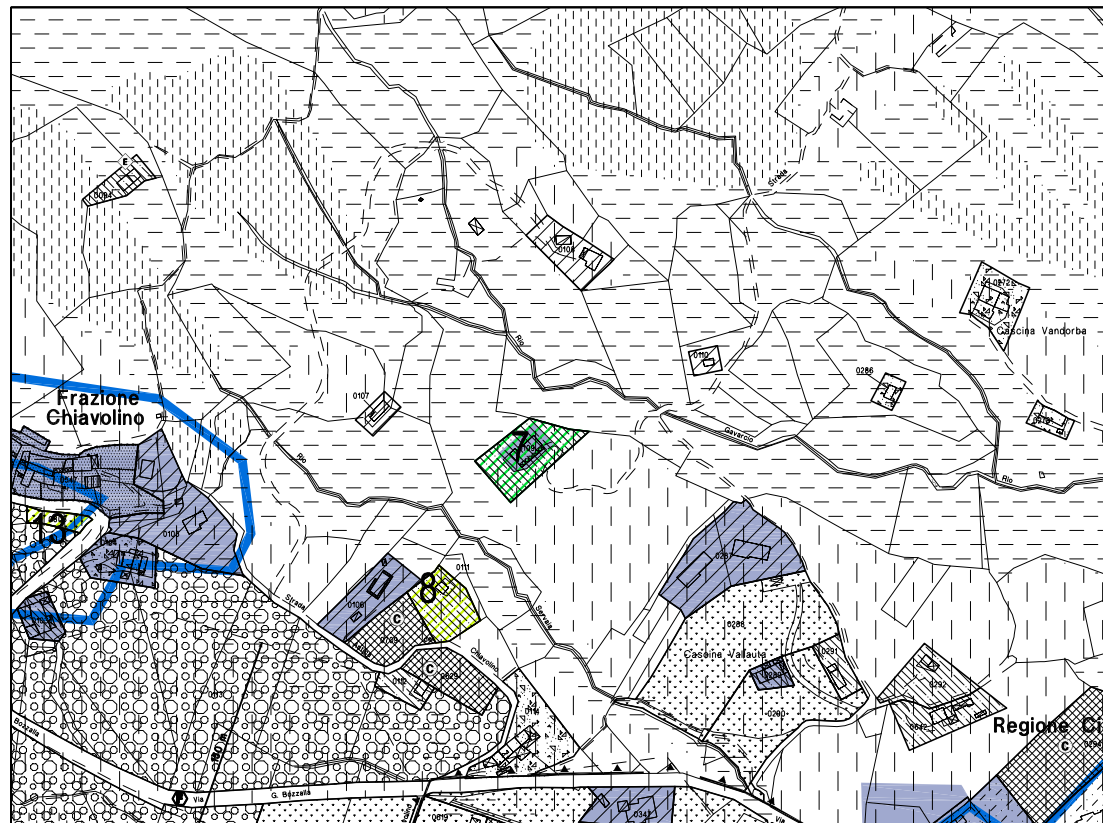
NOTE:  
 \*I perimetri riportati sono da ritenersi indicativi in quanto restituzione da elaborati in formato .dvw.  
 Tali informazioni infatti non risultano disponibili in formato .dwg o in formato .shp

Collocazione territoriale delle aree segnalate dalla Provincia di Biella come esterne alla 'dominante costruita' - scala 12.000

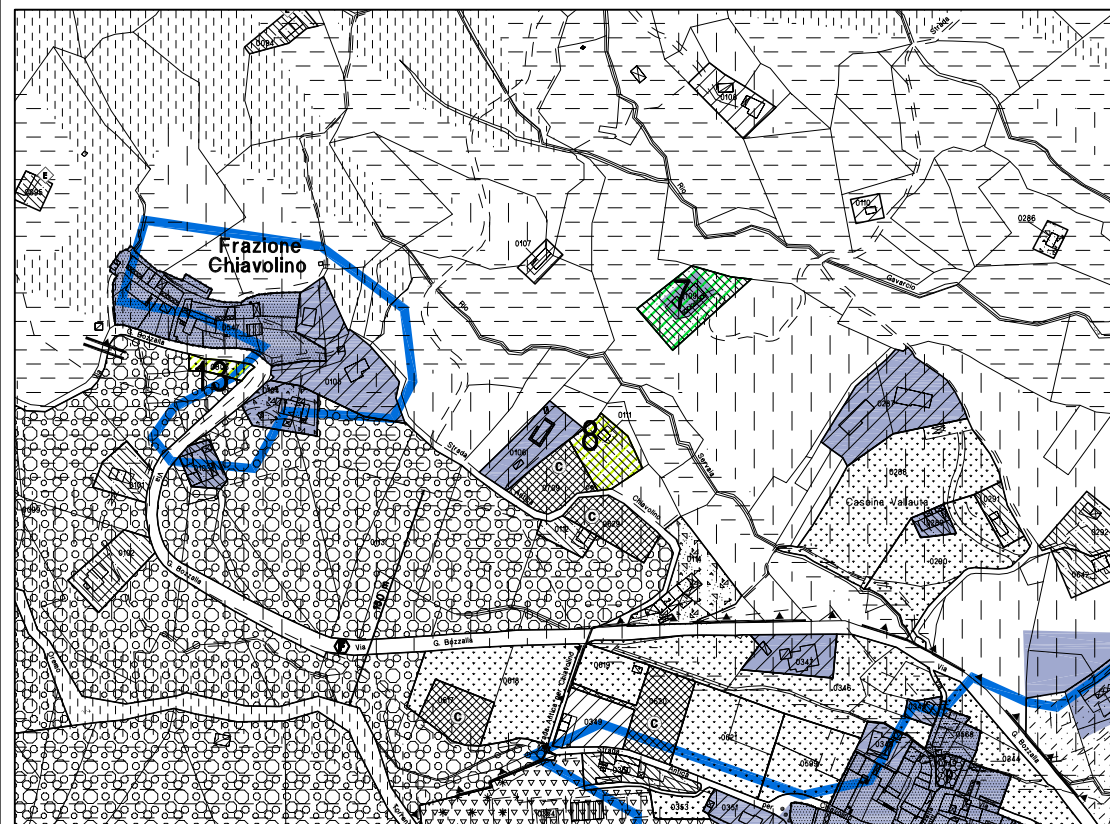
BR IV n. 0200 - n. 5



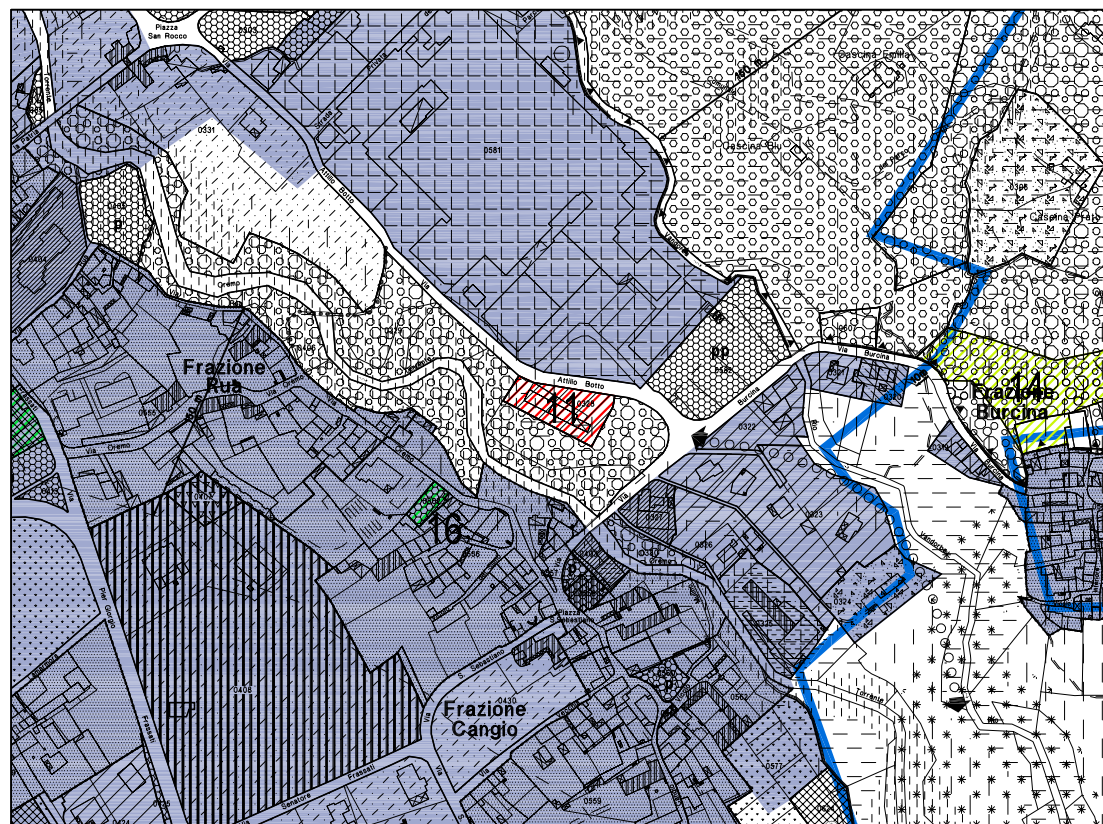
BR IV n. 0109 - n. 7










BR IV n. 0111 - n. 8



BR III n. 0328 - n. 9



LEGENDA

-  Aree classificate come 'dominante costruita' (Tav. IGT-U PTC Biella)\*
-  Aree con dinamiche territoriali di urbanizzazione/artificializzazione e/o di persistenza urbana (Tav. MA6 PTC Biella)\*
-  Numero di area
-  Aree che non costituiscono nuovi insediamenti
-  Aree contigue ad aree consolidate e/o alla 'dominante costruita'
-  Aree già comprese all'interno della 'dominante costruita'
-  Aree classificate dal PTC come urbanizzate

NOTE:  
 \*I perimetri riportati sono da ritenersi indicativi in quanto restituzione da elaborati in formato .dgv.  
 Tali informazioni infatti non risultano disponibili in formato .dwg o in formato .shp