

[Torna al Sommario Annunci](#)

Bollettino Ufficiale n. 23 del 9 / 06 / 2016

ANNUNCI LEGALI

Comune di Borgosesia (Vercelli)

Deliberazione Consiglio Comunale n. 16 del 27/05/2016 Approvazione del Progetto Definitivo della Revisione Generale al Piano Regolatore Vigente, ai sensi dell'art. 15, comma 14, della L.R. 56/1977 e s.m.i.

Testo del documento



Comune di Borgosesia (Vercelli)

Deliberazione Consiglio Comunale n. 16 del 27/05/2016 Approvazione del Progetto Definitivo della Revisione Generale al Piano Regolatore Vigente, ai sensi dell'art. 15, comma 14, della L.R. 56/1977 e s.m.i.

Verbale di deliberazione di C.C. 27/05/2016, n. 16 “ Approvazione del Progetto Definitivo della Revisione Generale al Piano Regolatore Vigente, ai sensi dell'art. 15, comma 14, della L.R. 56/1977 e s.m.i.”

IL CONSIGLIO COMUNALE

..... omissis

PREMESSO che:

- il Comune di Borgosesia è dotato di Piano Regolatore Generale Comunale (P.R.G.C.) approvato ai sensi della L.R. 56/77, con D.G.R. n. 8-13112 del 26/07/2004;
- con deliberazione di C.C. n. 31 del 22/06/2007 è stata approvata “Variante parziale n. 1” ai sensi dell'art. 17, comma 7, della L.R. n. 56/1977;
- con deliberazione di C.C. n. 16 dell'11/04/2008 è stata approvata “Variante parziale n. 2” ai sensi dell'art. 17, comma 7, della L.R. n. 56/1977;
- con deliberazione di C.C. n. 42 del 29/09/2008 è stata approvata “Variante parziale n. 3” ai sensi dell'art. 17, comma 7, della L.R. n. 56/1977;
- con deliberazione di C.C. n. 17 del 16/04/2009 è stata approvata “Variante parziale n. 4” ai sensi dell'art. 17, comma 7, della L.R. n. 56/1977;
- con deliberazione di C.C. n. 7 del 30/04/2010 è stata approvata “Modifica n. 5” ai sensi dell'art. 17, comma 7, della L.R. n. 56/1977;
- con deliberazione di C.C. n. 17 dell'11/04/2011 è stata approvata “Modifica n. 6” ai sensi dell'art. 17, comma 7, della L.R. n. 56/1977;
- con deliberazione di C.C. n. 47 del 22/12/2011 è stata approvata “Variante parziale n. 7” ai sensi dell'art. 17, comma 7, della L.R. n. 56/1977;
- con deliberazione di C.C. n. 3 del 14/05/2012 è stata approvata “Modifica n. 8” ai sensi dell'art. 17, comma 8, della L.R. n. 56/1977.

RICORDATO che il Comune di Borgosesia è dotato di:

- Regolamento Edilizio Comunale approvato con Deliberazione n. 47 in data 28/12/2001 e successivamente aggiornato in conformità alle disposizioni Regionali con Deliberazioni di Consiglio Comunale n. 12 del 2/02/2007 e n. 27 del 28/09/2009;
- di Piano di Classificazione Acustica approvato ai sensi della L.R. n. 52 del 20/10/2000 ed aggiornato alle varianti e modificazioni di cui infra;
- Piano di Programmazione Commerciale ed in particolare dei criteri e procedure Comunali per il rilascio delle Autorizzazioni per l'esercizio del commercio al dettaglio in applicazione del D.Lgs. n. 114/1998, della L.R. 28/1999 e D.C.R. 59/10831 del 24/03/2006 e s.m.i. relative, mediante Deliberazioni di Consiglio Comunale n. 22 del 16/05/2000, n. 1 e n. 4 del 15/01/2009 e n. 21 del 2/10/2010, aggiornato con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 2 del 10/02/2014 in adeguamento alla D.C.R. n. 191-43016 del 20/11/2012.

DATO atto che la L.R. 56/77 all'art. 17, comma 1, dispone che il P.R.G.C. sia sottoposto a revisione periodica ogni dieci anni e, comunque in occasione di revisione del Piano Territoriale e che lo stesso mantiene la sua efficacia fino all'approvazione delle successive revisioni e varianti.

CONSIDERATO che l'Amministrazione Comunale ha ritenuto opportuno e necessario dare corso ad una revisione generale al Piano Regolatore ai sensi della L.R. 56/1977, per aggiornare lo strumento alle esigenze dei cittadini e renderlo così più efficace e coerente rispetto agli obiettivi che il piano stesso vuole esprimere.

RICORDATO che per tale fine, con le procedure della gara pubblica, ai sensi di legge, è stato affidato incarico giusto contratto repertorio n. 10317 all'Associazione Temporanea di professionisti: Arch. Gianfranco e Luca Pagliettini", Arch. Raffaella Gambino, geol. Fulvio Domenico Epifani, geol. Marco Innocenti e geol. Eugenio Zanella.

OSSERVATO che in termini procedurali, a seguito dell'entrata in vigore del titolo II del D.Lgs. n. 152 del 3/04/2006 e s.m.i. "Norme in materia Ambientale" inerente la Valutazione Ambientale Strategica "V.A.S.", la revisione generale del Piano Regolatore risulta assoggettata a tale procedura;

RILEVATO che con deliberazione di Consiglio Comunale n. 38 del 3/10/2011 è stato esaminato ed approvato il documento tecnico preliminare redatto ai sensi del D.Lgs. n. 152/2006 e della L.R. 40/1998 e s.m.i..

RILEVATO che in seguito alla trasmissione, della documentazione relativa al documento tecnico preliminare, agli enti competenti in materia ambientale, sono pervenuti i relativi contributi ai fini dell'espletamento della fase di "scooping" della Valutazione Ambientale Strategica V.A.S. (fase di consultazione delle Autorità competenti in materia ambientale).

RICORDATO che per tale procedura relativa alla V.A.S. si è usufruito dell'organo tecnico Regionale (O.T.R.), rappresentato dalla Direzione Programmazione Strategica, Politiche Territoriali ed Edilizia di Torino, riunitosi in data 17/01/2012;

RILEVATO che con Determinazione della Giunta Comunale n. 21/2012 in data 5/06/2012 l'Amministrazione ha preso atto della documentazione geologico-tecnica predisposta al fine della condivisione del quadro del dissesto relativo alla procedura di revisione generale al P.R.G.C. vigente.

RILEVATO che:

- a seguito dei tavoli tecnici in data 30/07/2012 e 2/05/2013, presieduti dalla Regione Piemonte – Direzione Programmazione Strategica, Politiche Territoriali ed Edilizia – Settore Progettazione, Assistenza Copianificazione Province di Biella e Vercelli, è stato ritenuto che il quadro del dissesto, risultante dalla verifica di compatibilità effettuata dal Comune di Borgosesia, possa essere utilizzato per gli adempimenti di cui all'art. 18, comma 2 e successivi delle norme tecniche del Piano dell'Assetto Idrogeologico "P.A.I.";
- con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 15 del 28/06/2013, è stata adottata la proposta tecnica al progetto preliminare della Revisione Generale al Piano Regolatore vigente, ai sensi dell'art. 15, comma 1, della L.R. 56/1977, come modificata dall'art. 30 della L.R. 3 del 25/03/2013;
- la proposta tecnica al progetto preliminare è stata pubblicata sul sito informatico del Comune per trenta giorni a partire dal 23/07/2013, dando adeguata notizia ed esponendo in continua e libera visione la documentazione. Nei successivi venti giorni, come stabilito all'interno della proposta tecnica, e cioè sino al 13/09/2013, è stata data la possibilità a chiunque di formulare osservazioni e proposte con le modalità descritte nell'apposito avviso;

- contestualmente alla pubblicazione è stata convocata per il 5/08/2013 la prima conferenza di copianificazione e valutazione, avente ad oggetto l'analisi di tutti gli elaborati, trasmettendo ai partecipanti i relativi atti;
- in data 6/11/2013 si è svolta la seconda seduta di chiusura della prima conferenza, occasione nella quale sono stati raccolti i contributi e pareri dei vari enti coinvolti, ed in particolare della Regione Piemonte (comprendente i pareri di tutti i settori regionali), della Provincia di Vercelli, dell'A.R.P.A. e del Ministero per i Beni Archeologici;
- in data 4/12/2013 è stato redatto verbale, a seguito di sopralluogo congiunto, a firma anche della Regione Piemonte e A.R.P.A., da cui risulta l'esclusione della Ditta Oldano Petroli S.R.L. dalla assoggettabilità al D.Lgs. 334/1999, con conseguente immediata cancellazione della stessa dal Registro delle Aziende Seveso;
- in data 7/01/2014, sono stati anticipati all'Organo Tecnico Regionale, facente funzione di Organo Tecnico Comunale, gli elaborati relativi alla V.A.S., con il recepimento dei contributi ambientali ricevuti;
- in data 13/01/2014 è pervenuto anche il parere della Regione Piemonte – Direzione Opere Pubbliche e Difesa del Suolo – Settore Prevenzione Territoriale del rischio geologico relativo agli abitati da consolidare (L. 64/1974 – L. 445/1908);
- con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 5 del 10/02/2014, è stato adottato il progetto preliminare della Revisione Generale al Piano Regolatore vigente, registrato in data 3/02/2014 al prot. gen. n. 3501, ai sensi dell'art. 15, comma 7, della L.R. 56/1977, come modificata dall'art. 30 della L.R. 3 del 25/03/2013;
- il progetto preliminare, ai sensi dell'art. 15, comma 7, della L.R. 56/1977, come modificata dall'art. 30 della L.R. 3 del 25/03/2013, completo degli elaborati di cui al comma 2, dell'art. 15, della L.R. 56/1977, nonché del rapporto ambientale e della sintesi non tecnica, è stato pubblicato sul sito informatico del Comune (ai sensi del comma 9, della L.R. 56/77) per sessanta giorni a partire dal 20/02/2014, assicurando ampia diffusione all'informazione, esponendo in libera visione la documentazione. In tale termine è stata data la possibilità a chiunque di formulare osservazioni e proposte con le modalità descritte nell'apposito avviso, riferite separatamente sia agli aspetti urbanistici che a quelli ambientali;
- in detto periodo sono pervenute n. 42 osservazioni oltre quelle d'ufficio, per cui è stato predisposto "elaborato di istruttoria e di proposta di controdeduzione alle osservazioni pervenute a seguito dell'adozione del Progetto Preliminare";
- i professionisti incaricati hanno provveduto ad aggiornare gli elaborati di piano con ogni modifica e perfezionamento conforme alle normative attualmente vigenti, nonché ai pareri ottenuti dagli enti coinvolti e relative risultanze delle conferenze di copianificazione, predisponendo così gli elaborati costituenti la "Proposta Tecnica di Progetto Definitivo della Revisione Generale di P.R.G.C.", elaborati registrati al prot. n. 23715 del 27/11/2014;
- con Deliberazione di Giunta Comunale n. 207 del 28/11/2014, è stata adottata la "Proposta Tecnica di Progetto Definitivo della Revisione Generale di P.R.G.C.", comprensiva di "elaborato di istruttoria e di proposta di controdeduzione alle osservazioni pervenute a seguito dell'adozione del

Progetto Preliminare”, ai sensi dell’art. 15, comma 10, della L.R. 56/1977, come modificata dall’art. 30 della L.R. 3 del 25/03/2013;

- ai sensi dell’art. 15, comma 11, della L.R. 56/1977, come modificata dall’art. 30 della L.R. 3 del 25/03/2013, con nota prot. n. 2570 del 6/02/2015 è stata convocata la seconda conferenza di copianificazione e valutazione, avente ad oggetto l’analisi di tutti gli elaborati costituenti la proposta tecnica di progetto definitivo, trasmettendo ai partecipanti i relativi atti;

- a seguito degli eventi alluvionali dell’autunno 2014 e delle indicazioni Regionali, sono stati apportati alcuni aggiustamenti puntuali, riadottando così la proposta tecnica del progetto definitivo con D.G.C. n. 64 del 15/05/2015 e presa d’atto del C.C. con deliberazione n. 19 del 26/05/2015, pubblicando gli elaborati così modificati e consentendo di fornire nuovamente osservazioni al riguardo;

- con Deliberazione di Giunta Comunale n. 88 del 19/06/2015, sono state così definitivamente approvate le modifiche apportate alla proposta tecnica del progetto definitivo a seguito degli eventi alluvionali dell’autunno 2014;

- a seguito degli incontri del 13/03/2015 e 25/06/2015, si è conclusa la seconda conferenza di copianificazione e valutazione, occasione nella quale sono stati raccolti i contributi e pareri dei vari enti coinvolti, ed in particolare della Regione Piemonte (comprendente i pareri di tutti i settori regionali), della Provincia di Vercelli, dell’A.S.L. VC e A.R.P.A., nonché condivisi gli approfondimenti utili per la predisposizione del Progetto Definitivo del Piano;

- con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 43 del 22/12/2015, è stato approvato l’adeguamento dei criteri per il rilascio delle autorizzazioni commerciali all’art. 17 della D.C.R. 191-43016 del 20/11/2012, in ottemperanza al parere della Regione Piemonte prot. n. 10168/A19050 del 30/06/2015;

- con verbale in data 24/02/2016, stilato dalla Provincia di Vercelli – Area Territorio, S.U.A., V.I.A., V.A.S., Risorse Idriche, Attività produttive, Cave, Difesa del suolo, finalizzato alla definizione e condivisione di quanto disposto nella seduta di chiusura della seconda Conferenza di Copianificazione;

- in relazione alla Procedura di Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.), in data 15/03/2016, al prot. n. 5396, è pervenuta la relazione finale dell’Organo Tecnico Regionale – Direzione Ambiente, Governo e Tutela del territorio – Valutazioni Ambientali e Procedure Integrate;

- in data 22/04/2016, con Deliberazione di Giunta Comunale n. 56, sono state condivise e disposte le modifiche successive alla 2° Conferenza di Copianificazione e adozione relazione finale dell’Organo Tecnico Regionale;

VISTO l’elaborato di istruttoria e di proposta di controdeduzione alle osservazioni pervenute a seguito dell’adozione del Progetto Preliminare e riproposto unitamente ai documenti sotto elencati al prot. n. 9261 del 3/05/2016;

VISTI gli elaborati predisposti dai professionisti di cui sopra, a ciò specificatamente incaricati, registrati al prot. n. 9261 del 3/05/2016, rappresentanti il “Progetto Definitivo della Revisione

Generale di P.R.G.C.”, con i contenuti di cui all’art. 14, della L.R. 56/1977, ed in particolare dai seguenti documenti¹:

<i>Elaborati descrittivi</i>			
1A	Relazione illustrativa		
1A_All.1	Relazione illustrativa – Allegato 1. Relazione integrativa a seguito della 1° seduta della 2° conferenza di Copianificazione		
2A 1	Elaborati geologico-tecnici:		
	<i>Elab. RGG</i>	Relazione geologica generale	
	----- >	Schede C.S.I. Piemonte.	
		Allegato 1 alla Relazione geologica generale (Elab. RGG)	
	<i>Tav. 01</i>	Carta Geologica Strutturale	1:10.000
	<i>Tav. 02</i>	Carta Geomorfologica e quadro del dissesto	1:10.000
	<i>Tav. 03</i>	Carta dell’Acclività	1:10.000
	<i>Tav. 04</i>	Carta Geoidrologica	1:10.000
	<i>Tav. 04a</i>	Carta dei bacini idrologici	1:25.000
		Sezione litologica e idrogeologica	1:25.000/ 1:5.000
	----- >	Studio idrologico ed idraulico del fiume Sesia ed affluenti principali	
	<i>Tav. 05a</i>	Mappatura delle aree esondabili Fiume Sesia e rio Plello	1:5.000
	----- >	Studio idrologico ed idraulico del fiume Sesia ed affluenti principali	
	<i>Tav. 05b</i>	Mappatura delle aree esondabili Fiume Sesia e rio Plello	1:5.000
	----- >	Studio idrologico ed idraulico Torrenti Sessera e Strona. Analisi integrative sulla dinamica torrentizia.	
	<i>Tav. 05c</i>	Corografia Aste dei corsi d’acqua Torrenti Sessera e Strona	1:75.000
	----- >	Studio idrologico ed idraulico Torrenti Sessera e Strona. Analisi integrative sulla dinamica torrentizia.	
	<i>Tav. 05d</i>	Planimetria fasce di esondazione Torrente Sessera	1:5.000
	----- >	Studio idrologico ed idraulico Torrenti Sessera e Strona. Analisi integrative sulla dinamica torrentizia.	
	<i>Tav. 05e</i>	Sezioni Idrauliche Torrente Sessera	1:500/ 1:1.000

¹ Gli elaborati in colore blu vengono integrati e/o modificati dalla presente Revisione. Quelli in colore nero, in vigore dalla DGR. N.8-13112 del 26.07.2004 non sono invece modificati e mantengono la loro validità.

	>	Studio idrologico ed idraulico Torrenti Sessera e Strona. Analisi integrative sulla dinamica torrentizia.	
	Tav. 05f	Ubicazione opere idrauliche Torrente Sessera	1:5.000
	>	Studio idrologico ed idraulico Torrenti Sessera e Strona. Analisi integrative sulla dinamica torrentizia.	
	Tav. 05g	Planimetria fasce di esondazione Torrente Strona. Situazione attuale.	1:5.000
	>	Studio idrologico ed idraulico Torrenti Sessera e Strona. Analisi integrative sulla dinamica torrentizia.	
	Tav. 05i	Sezioni Idrauliche Torrente Strona	1:500/ 1:1.000
	>	Studio idrologico ed idraulico Torrenti Sessera e Strona. Analisi integrative sulla dinamica torrentizia.	
	Tav. 05l	Ubicazione opere idrauliche Torrente Strona	1:5.000
	>	Studio idrologico ed idraulico del fiume Sesia ed affluenti principali	
	Elab. 05m1	Relazione idraulica e Allegati A e B	
	>	Studio idrologico ed idraulico del fiume Sesia ed affluenti principali	
	Elab. 05m1	Allegato C alla relazione idraulica	
	>	Studio idrologico ed idraulico. Analisi integrative della dinamica torrentizia. Torrenti Sessera e Strona.	
	Elab. 05m2	Relazione idraulica Torrenti Sessera e Strona	
	>	Studio idrologico ed idraulico. Analisi integrative della dinamica torrentizia. Torrenti Sessera e Strona.	
	Elab. 05n	Relazione idraulica Torrente Sessera e Strona Difese spondali.	
	Tav. 06	Carta Litotecnica	1:25.000
	Tav. 08	Carta del reticolo idrografico - rete idrografica principale, secondaria, minore ed artificiale.	1:10.000
	Tav. 10a	Carta delle opere di difesa idraulica (SICOD)	1:10.000
	Tav. 10b	Carta delle opere di difesa idraulica (SICOD)	1:5.000
	Tav. 10c	Carta delle opere di difesa idraulica (SICOD)	1:5.000

	Tav. 10d	SICOD Schede	1:5.000
	<i>Documentazione illustrativa di indagine allegata agli elaborati geologico- tecnici di Variante</i>		
		Progetto Argini Polithema – zona RME – Realizzazione di opere finalizzate all’attenuazione del rischio idrogeologico nelle aree Isola (Fiume Sesia), Guardella e Torame (Torrente Sessera) - Progetto Esecutivo	
		1 - Relazione Illustrativa Generale	
		2 - Relazione Idrologica	
		3 - Relazione Idraulica	
		4 - Schema contratto e capitolato speciale d’appalto	
		5 - Elenco Prezzi	
		6 - Analisi Prezzi	
		7b - Quadro Economico	
		8 - Corografia	
		9 - Inquadramento Planimetrico e cave di prestito in Loc. Isola	
		10 - Planimetria e sezione trasversali cave di prestito – Fiume Sesia	
		11 – Planimetria di rilievo Fiume Sesia	
		12 – Planimetria di rilievo – Torrente Sessera	
		13 – Sezioni trasversali idrauliche Fiume Sesia	
		14 – Sezioni trasversali idrauliche Torrente Sessera	
		15 – Planimetria di progetto Fiume Sesia	
		16 – Planimetria di progetto Torrente Sessera	
		17 – Planimetria, sezioni e opere in progetto – Loc. Guardella	
		18 - Sezioni trasversali di progetto – Fiume Sesia	
		19 – Sezioni trasversali di progetto Torrente Sessera Tavola 1 di 2	
		20 - Sezioni trasversali di progetto Torrente Sessera Tavola 2 di 2	
		21 - Profilo longitudinale di progetto - Fiume Sesia	
		22 - Profilo longitudinale di progetto – Torrente Sessera	
		23 - Sezioni tipo	
		24a - Particolari costruttivi	
		24b - Particolari costruttivi - Paratoia di intercettazione canale	
		24c - Particolari costruttivi – Stazione di sollevamento fognatura	
		25 - Piano particellare d’esproprio – Fiume Sesia	
		26 - Piano particellare d’esproprio – Torrente Sessera	
		27 - Piano particellare d’esproprio – Località Guardella	
		28 - Elenco ditte e computo delle indennità	
		29 - Planimetria fotografica	
		30 - Planimetria viabilità e aree di cantiere	
		30 - Planimetria viabilità e aree di cantiere	
		31 - Piano di sicurezza e coordinamento	
		32 - Cronoprogramma	
		33 - Relazione di calcolo strutturale	
		34 - Incidenza manodopera	
		Studio idrologico-idrogeologico sul Rio Rozzo (Verifica idraulica)	

		Relazione idrologico-idraulica afferente allo 'Studio idraulico per la messa in sicurezza dell'area dello stabilimento di Borgosesia-Valduggia' (Elab. 1)	
		- Planimetria delle aree allagabili e degli interventi in progetto (Elab. 2)	
		- Profilo longitudinale e sezioni tipo interventi in sponda destra (Elab. 3)	
		- Profilo longitudinale e sezioni tipo interventi in sponda sinistra (Elab. 4)	
2A. 2a	Usa del suolo		1:10.000
2A. 2b	Sistema paesistico-percettivo		1:10.000
2A. 2c	Beni culturali e ambientali		1:10.000
2A.2d	Struttura ambientale		1:10.000
2A. 7 (a,b)	Servizi esistenti e proprietà pubbliche		1:5.000
2A 8.1 (a,b)	Stato di attuazione del PRG vigente (Residenza e produttivo)		1:5.000
2A 8.2	Indicazioni della pianificazione sovraordinata		
2A 8.3	Mosaicatura della pianificazione dei comuni contermini		1:25.000
2A 9	Distribuzione della popolazione		1:10.000
VAS RA	Rapporto ambientale		
VAS A	Aree vulnerabili e situazioni critiche		1:10.000
VAS A1	Allegato 1 RA - Sintesi in linguaggio non tecnico		
VAS A2	Allegato 2 RA - Valutazione del rischio industriale in base alla D.G.R. n.17-377/luglio 2010		
VAS A2a	Elementi territoriali areali e puntuali vulnerabili		1:10.000
VAS A2b	Elementi vulnerabili ambientali		1:10.000
VAS A2c	Compatibilità territoriale e ambientale		1:5.000
VAS A2d	Aree di esclusione e di osservazione		1:5.000
VAS A4	Allegato 4 RA - Relazione di compatibilità acustica		
VAS A5	Allegato 5 RA - Osservazioni pervenute sul Rapporto Ambientale e sugli aspetti ambientali		
VAS A6	Allegato 6 RA - Relazione inerente i rapporti tra processo di valutazione e formazione del Piano		
<i>Elaborati prescrittivi</i>			
1C 2	(1-3) Vincoli sovraordinati (planimetrie)		1:5.000
2A 1	Elaborati geologico-tecnici:		
	RG	Relazione geologica (comprensiva delle schede integrative dei lotti di nuovo impianto, del cronoprogramma per gli interventi di difesa e riduzione della pericolosità'). Allegato Localizzazione delle schede per le aree di nuovo impianto	1:6.000
	RG1	Relazione geologica per l'aggiornamento del quadro del dissesto agli effetti degli eventi meteorici del novembre 2014	

	Tav. 09	Carta di Sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica.-Base C.T.R.	1:10.000
	Tav. 09a	Carta di Sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica.-Base Catastale	1:10.000
	Elab. RGT	Relazione geologico-tecnica	
	Elab. RGTbis	Relazione geologico -tecnica	
3A		Inquadramento territoriale	1:25.000
3B		(1-3) Progetto del territorio extraurbano	1:10.000
3C		(1-13) Progetto del territorio urbano	1:2.000
3D		(1-7) Beni storico-ambientali: Tipi di intervento	1:1.000
3E		Addensamenti e localizzazioni commerciali (L.R. 28/99)	1:5.000
3F		(1-3) Perimetro del Centro Abitato	1:5.000
4		Norme di attuazione	
5		Scheda dei dati urbani	
6		Rapporto Ambientale - Dichiarazione di sintesi	
VAS A3		Allegato 3 RA - Proposta di piano di monitoraggio	

VISTO il D.Lgs. n. 267/2000 e s.m.i.;

VISTA la Legge Regionale n. 56 del 5 dicembre 1977 e s.m.i. ed in particolare come di recente sostanzialmente modificata dalla Legge Regionale n. 3 del 25 marzo 2013;

VISTO il D.Lgs. n. 152 del 2006;

VISTA la L.R. 40/1998 e s.m.i.;

..... omissis

DELIBERA

di approvare espressamente l'elaborato di Istruttoria e di proposta di controdeduzione alle osservazioni pervenute a seguito dell'adozione del Progetto Preliminare, ai sensi dell'art. 15, comma 9, della L.R. 56/77 e s.m.i., condividendolo in ogni sua parte ai sensi dell'art. 15, comma 14, della L.R. 56/77 e s.m.i.;

di dare atto di aver recepito integralmente gli esiti della seconda conferenza di copianificazione e valutazione ai sensi dell'art. 15, comma 14, della L.R. 56/77 e s.m.i. ;

di dichiarare ai sensi dell'art. 15, comma 15, lettera a), della L.R. 56/77 e s.m.i. la capacità insediativa residenziale definitiva di cui all'art. 20, efficace anche ai fini dell'applicazione dell'art. 17, comma 5, in 19.349 abitanti;

di approvare, ai sensi del D.Lgs. n. 152 del 3/04/2006 e s.m.i. ed in qualità di Autorità competente per la V.A.S., sulla base delle disposizioni stabilite con D.G.R. n. 12-8931 del 9.06.2008 e D.G.R. n. 25-2977 del 29/02/2016, in relazione alla compatibilità ambientale, gli esiti del procedimento di Valutazione Ambientale Strategica, costituiti dal Parere dell'Organo Tecnico Regionale per la

V.A.S in data 15/03/2016, prot. n. 5396, dal Programma di Monitoraggio e dalla Dichiarazione di Sintesi, allegati ai documenti componenti il Piano;

di approvare, ai sensi dell'art. 15, comma 14, della L.R. 56/1977 e s.m.i., il "Progetto Definitivo della Revisione Generale di P.R.G.C.", costituito dagli elaborati registrati al prot. n. 9261 del 3/05/2016 e qui elencati:

Elaborati descrittivi			
1A		Relazione illustrativa	
1A_All.1		Relazione illustrativa – Allegato 1. Relazione integrativa a seguito della 1° seduta della 2° conferenza di Copianificazione	
2A 1		Elaborati geologico-tecnici:	
	Elab. RGG	Relazione geologica generale	
	----->	Schede C.S.I. Piemonte.	
		Allegato 1 alla Relazione geologica generale (Elab. RGG)	
	Tav. 01	Carta Geologica Strutturale	1:10.000
	Tav. 02	Carta Geomorfologica e quadro del dissesto	1:10.000
	Tav. 03	Carta dell'Acclività	1:10.000
	Tav. 04	Carta Geoidrologica	1:10.000
	Tav. 04a	Carta dei bacini idrologici	1:25.000
		Sezione litologica e idrogeologica	1:25.000/ 1:5.000
	----->	Studio idrologico ed idraulico del fiume Sesia ed affluenti principali	
	Tav. 05a	Mappatura delle aree esondabili Fiume Sesia e rio Plello	1:5.000
	----->	Studio idrologico ed idraulico del fiume Sesia ed affluenti principali	
	Tav. 05b	Mappatura delle aree esondabili Fiume Sesia e rio Plello	1:5.000
	----->	Studio idrologico ed idraulico Torrenti Sessera e Strona. Analisi integrative sulla dinamica torrentizia.	
	Tav. 05c	Corografia Aste dei corsi d'acqua Torrenti Sessera e Strona	1:75.000
	----->	Studio idrologico ed idraulico Torrenti Sessera e Strona. Analisi integrative sulla dinamica torrentizia.	
	Tav. 05d	Planimetria fasce di esondazione Torrente Sessera	1:5.000
	----->	Studio idrologico ed idraulico Torrenti Sessera e Strona. Analisi integrative sulla dinamica torrentizia.	

	Tav. 05e	Sezioni Idrauliche Torrente Sessera	1:500/ 1:1.000
	----->	Studio idrologico ed idraulico Torrenti Sessera e Strona. Analisi integrative sulla dinamica torrentizia.	
	Tav. 05f	Ubicazione opere idrauliche Torrente Sessera	1:5.000
	----->	Studio idrologico ed idraulico Torrenti Sessera e Strona. Analisi integrative sulla dinamica torrentizia.	
	Tav. 05g	Planimetria fasce di esondazione Torrente Strona. Situazione attuale.	1:5.000
	----->	Studio idrologico ed idraulico Torrenti Sessera e Strona. Analisi integrative sulla dinamica torrentizia.	
	Tav. 05i	Sezioni Idrauliche Torrente Strona	1:500/ 1:1.000
	----->	Studio idrologico ed idraulico Torrenti Sessera e Strona. Analisi integrative sulla dinamica torrentizia.	
	Tav. 05l	Ubicazione opere idrauliche Torrente Strona	1:5.000
	----->	Studio idrologico ed idraulico del fiume Sesia ed affluenti principali	
	Elab. 05m1	Relazione idraulica e Allegati A e B	
	----->	Studio idrologico ed idraulico del fiume Sesia ed affluenti principali	
	Elab. 05m1	Allegato C alla relazione idraulica	
	----->	Studio idrologico ed idraulico. Analisi integrative della dinamica torrentizia. Torrenti Sessera e Strona.	
	Elab. 05m2	Relazione idraulica Torrenti Sessera e Strona	
	----->	Studio idrologico ed idraulico. Analisi integrative della dinamica torrentizia. Torrenti Sessera e Strona.	
	Elab. 05n	Relazione idraulica Torrente Sessera e Strona Difese spondali.	
	Tav. 06	Carta Litotecnica	1:25.000

Tav. 08	Carta del reticolo idrografico - rete idrografica principale, secondaria, minore ed artificiale.	1:10.000
Tav. 10a	Carta delle opere di difesa idraulica (SICOD)	1:10.000
Tav. 10b	Carta delle opere di difesa idraulica (SICOD)	1:5.000
Tav. 10c	Carta delle opere di difesa idraulica (SICOD)	1:5.000
Tav. 10d	SICOD Schede	1:5.000
<i>Documentazione illustrativa di indagine allegata agli elaborati geologico- tecnici di Variante</i>		
	Progetto Argini Polithema – zona RME – Realizzazione di opere finalizzate all’attenuazione del rischio idrogeologico nelle aree Isola (Fiume Sesia), Guardella e Torame (Torrente Sessera) - Progetto Esecutivo	
	1 - Relazione Illustrativa Generale	
	2 - Relazione Idrologica	
	3 - Relazione Idraulica	
	4 - Schema contratto e capitolato speciale d’appalto	
	5 - Elenco Prezzi	
	6 - Analisi Prezzi	
	7b - Quadro Economico	
	8 - Corografia	
	9 - Inquadramento Planimetrico e cave di prestito in Loc. Isola	
	10 - Planimetria e sezione trasversali cave di prestito – Fiume Sesia	
	11 – Planimetria di rilievo . Fiume Sesia	
	12 – Planimetria di rilievo – Torrente Sessera	
	13 – Sezioni trasversali idrauliche Fiume Sesia	
	14 – Sezioni trasversali idrauliche Torrente Sessera	
	15 – Planimetria di progetto Fiume Sesia	
	16 – Planimetria di progetto Torrente Sessera	
	17 – Planimetria, sezioni e opere in progetto – Loc. Guardella	
	18 - Sezioni trasversali di progetto – Fiume Sesia	
	19 – Sezioni trasversali di progetto Torrente Sessera Tavola 1 di 2	
	20 - Sezioni trasversali di progetto Torrente Sessera Tavola 2 di 2	
	21 - Profilo longitudinale di progetto - Fiume Sesia	
	22 - Profilo longitudinale di progetto – Torrente Sessera	
	23 - Sezioni tipo	
	24a - Particolari costruttivi	
	24b - Particolari costruttivi - Paratoia di intercettazione canale	
	24c - Particolari costruttivi – Stazione di sollevamento fognatura	
	25 - Piano particellare d’esproprio – Fiume Sesia	
	26 - Piano particellare d’esproprio – Torrente Sessera	
	27 - Piano particellare d’esproprio – Località Guardella	
	28 - Elenco ditte e computo delle indennità	
	29 - Planimetria fotografica	
	30 - Planimetria viabilità e aree di cantiere	
	30 - Planimetria viabilità e aree di cantiere	
	31 - Piano di sicurezza e coordinamento	
	32 - Cronoprogramma	

		33 - Relazione di calcolo strutturale	
		34 - Incidenza manodopera	
		Studio idrologico-idrogeologico sul Rio Rozzo (Verifica idraulica)	
		Relazione idrologico-idraulica afferente allo 'Studio idraulico per la messa in sicurezza dell'area dello stabilimento di Borgosesia-Valduggia' (Elab. 1)	
		- Planimetria delle arce allagabili e degli interventi in progetto (Elab. 2)	
		- Profilo longitudinale e sezioni tipo interventi in sponda destra (Elab. 3)	
		- Profilo longitudinale e sezioni tipo interventi in sponda sinistra (Elab. 4)	
2A. 2a	Uso del suolo		1:10.000
2A. 2b	Sistema paesistico-percettivo		1:10.000
2A. 2c	Beni culturali e ambientali		1:10.000
2A.2d	Struttura ambientale		1:10.000
2A. 7 (a,b)	Servizi esistenti e proprietà pubbliche		1:5.000
2A 8.1 (a,b)	Stato di attuazione del PRG vigente (Residenza e produttivo)		1:5.000
2A 8.2	Indicazioni della pianificazione sovraordinata		
2A 8.3	Mosaicatura della pianificazione dei comuni contermini		1:25.000
2A 9	Distribuzione della popolazione		1:10.000
VAS_R A	Rapporto ambientale		
VAS A	Aree vulnerabili e situazioni critiche		1:10.000
VAS_A1	Allegato 1 RA - Sintesi in linguaggio non tecnico		
VAS_A2	Allegato 2 RA - Valutazione del rischio industriale in base alla D.G.R. n.17-377/luglio 2010		
VAS_A2 a	Elementi territoriali areali e puntuali vulnerabili		1:10.000
VAS_A2 b	Elementi vulnerabili ambientali		1:10.000
VAS_A2 c	Compatibilità territoriale e ambientale		1:5.000
VAS_A2 d	Aree di esclusione e di osservazione		1:5.000
VAS_A4	Allegato 4 RA - Relazione di compatibilità acustica		
VAS_A5	Allegato 5 RA - Osservazioni pervenute sul Rapporto Ambientale e sugli aspetti ambientali		
VAS_A6	Allegato 6 RA - Relazione inerente i rapporti tra processo di valutazione e formazione del Piano		
<i>Elaborati prescrittivi</i>			
1C 2	(1-3) Vincoli sovraordinati (planimetrie)		1:5.000
2A 1	Elaborati geologico-tecnici:		

	RG	Relazione geologica (comprensiva delle schede integrative dei lotti di nuovo impianto, del crono-programma per gli interventi di difesa e riduzione della pericolosità'). Allegato Localizzazione delle schede per le aree di nuovo impianto	1:6.000
	RG1	Relazione geologica per l'aggiornamento del quadro del dissesto agli effetti degli eventi meteorici del novembre 2014	
	Tav. 09	Carta di Sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica.-Base C.T.R.	1:10.000
	Tav. 09a	Carta di Sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica.-Base Catastale	1:10.000
	Elab. RGT	Relazione geologico-tecnica	
	Elab. RGTbis	Relazione geologico -tecnica	
3A		Inquadramento territoriale	1:25.000
3B		(1-3) Progetto del territorio extraurbano	1:10.000
3C		(1-13) Progetto del territorio urbano	1:2.000
3D		(1-7) Beni storico-ambientali: Tipi di intervento	1:1.000
3E		Addensamenti e localizzazioni commerciali (L.R. 28/99)	1:5.000
3F		(1-3) Perimetro del Centro Abitato	1:5.000
4		Norme di attuazione	
5		Scheda dei dati urbani	
6		Rapporto Ambientale - Dichiarazione di sintesi	
VAS_A		Allegato 3 RA - Proposta di piano di monitoraggio	
3			

di dare mandato all'Ufficio Urbanistica ed al Segretario Generale Comunale di procedere all'espletamento dei vari adempimenti atti a conseguire il perfezionamento della procedura ai sensi dell'art. 15, commi 16-17 e 18 della L.R. 56/77 e s.m.i.;

..... omissis