

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |              |         | MODALITA' DI INTERVENTO |              |              |               |                |                  |                | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                   |                |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |                |                |               |              |               |      |
|--------------------------|---------|--------------|---------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------|----------------|-------------------------------------|-------------------|----------------|----------------|---|------|----------------|----------------|---------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE |   |      | Sup. fond.     | SLP            | Sup. coperta  | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --           | --      | --                      | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq             | mq                                  | mq                | mq             | Res            | Ter+Comm                                | Prod | mq             | mq             | mq            | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM         | ULOC    | UTAV                    | UCOO         | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD           | USTE                                | USFD              | USSD           | USVD           | URES                                    | UTER | UIND           | USFO           | USLP          | USCO         | USSE          | UCIR |
| <b>BC</b>                |         |              |         |                         |              |              |               |                |                  |                |                                     |                   |                |                |   |      |                |                |               |              |               |      |
| -                        | 0257    | Burcina      | P2.2/5  | L-17                    | 0,00         | 0,600        | 0,60          |                | CE               | 1.149          | 1.149                               | 0                 | 0              | 0%             | 100%                                    | 0%   | 1.149          | 689            | 689           | 0            | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |              |         |                         |              |              |               |                |                  | <b>1.149</b>   | <b>1.149</b>                        | <b>0</b>          | <b>0</b>       |                |   |      | <b>1.149</b>   | <b>689</b>     | <b>689</b>    | <b>0</b>     | <b>0</b>      |      |
| <b>BI</b>                |         |              |         |                         |              |              |               |                |                  |                |                                     |                   |                |                |   |      |                |                |               |              |               |      |
| -                        | 0325    | 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             |      |
| -                        | 0446    | Ferbola      | P2.2/6  | R-15                    | 0,00         | 1,000        | 0,66          |                | CE               | 8.446          | 8.446                               | 0                 | 0              | 0%             | 0%                                      | 100% | 8.446          | 8.446          | 5.574         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0486    | Moncalvo     | P2.2/7  | R-16                    | 0,00         | 1,000        | 0,66          |                | CE               | 3.521          | 3.521                               | 0                 | 0              | 0%             | 0%                                      | 100% | 3.521          | 3.521          | 2.324         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0498    | Moncalvo     | P2.2/7  | S-17                    | 0,00         | 1,000        | 0,66          |                | CE               | 2.317          | 2.317                               | 0                 | 0              | 0%             | 0%                                      | 100% | 2.317          | 2.317          | 1.529         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0527    | Moncalvo     | P2.2/7  | T-18                    | 0,00         | 1,000        | 0,66          |                | CE               | 2.216          | 2.216                               | 0                 | 0              | 0%             | 0%                                      | 100% | 2.216          | 2.216          | 1.463         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0530    | Moncalvo     | P2.2/7  | S-18                    | 0,00         | 1,000        | 0,66          |                | CE               | 47.201         | 47.201                              | 0                 | 0              | 0%             | 0%                                      | 100% | 47.201         | 47.201         | 31.153        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0581    | S.Rocco      | P2.2/4  | O-16                    | 0,00         | 1,000        | 0,66          |                | CE               | 51.214         | 51.214                              | 0                 | 0              | 0%             | 0%                                      | 106% | 51.214         | 51.214         | 33.801        | 0            | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |              |         |                         |              |              |               |                |                  | <b>117.875</b> | <b>117.875</b>                      | <b>0</b>          | <b>0</b>       |                |   |      | <b>117.875</b> | <b>117.875</b> | <b>77.798</b> | <b>0</b>     | <b>0</b>      |      |
| <b>BM</b>                |         |              |         |                         |              |              |               |                |                  |                |                                     |                   |                |                |   |      |                |                |               |              |               |      |
| -                        | 0434    | Ferbola      | P2.2/6  | Q-15                    | 0,00         | 1,000        | 0,50          |                | CE               | 2.475          | 2.475                               | 0                 | 0              | 0%             | 40%                                     | 60%  | 2.475          | 2.475          | 1.237         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0524    | Moncalvo     | P2.2/7  | T-18                    | 0,00         | 1,000        | 0,50          |                | CE               | 1.783          | 1.783                               | 0                 | 0              | 0%             | 40%                                     | 60%  | 1.783          | 1.783          | 892           | 0            | 0             |      |
| -                        | 0532    | Moncalvo     | P2.2/7  | T-18                    | 0,00         | 1,000        | 0,50          |                | CE               | 7.935          | 7.935                               | 0                 | 0              | 0%             | 40%                                     | 60%  | 7.935          | 7.935          | 3.968         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0545    | Moncalvo     | P2.2/7  | V-19                    | 0,00         | 1,000        | 0,50          |                | CE               | 1.850          | 1.850                               | 0                 | 0              | 0%             | 40%                                     | 60%  | 1.850          | 1.850          | 925           | 0            | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |              |         |                         |              |              |               |                |                  | <b>14.043</b>  | <b>14.043</b>                       | <b>0</b>          | <b>0</b>       |                |   |      | <b>14.043</b>  | <b>14.043</b>  | <b>7.022</b>  | <b>0</b>     | <b>0</b>      |      |
| <b>BR.I</b>              |         |              |         |                         |              |              |               |                |                  |                |                                     |                   |                |                |   |      |                |                |               |              |               |      |
| -                        | 0322    | 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             |      |
| -                        | 0327    | 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             |      |
| -                        | 0403    | Cangio,Pizzo | P2.2/7  | P-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 638            | 638                                 | 0                 | 0              | 100%           | 0%                                      | 0%   | 638            | 0              | 0             | 0            | 0             |      |
| -                        | 0404    | Villa,Rua    | P2.2/4  | O-15                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 4.489          | 4.489                               | 0                 | 0              | 100%           | 0%                                      | 0%   | 4.489          | 0              | 0             | 0            | 0             |      |
| -                        | 0442    | 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             |      |
| -                        | 0494    | Moncalvo     | P2.2/7  | S-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.136          | 1.136                               | 0                 | 0              | 100%           | 0%                                      | 0%   | 1.136          | 0              | 0             | 0            | 0             |      |
| -                        | 0495    | Moncalvo     | P2.2/7  | S-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 4.808          | 4.808                               | 0                 | 0              | 100%           | 0%                                      | 0%   | 4.808          | 0              | 0             | 0            | 0             |      |
| -                        | 0497    | Moncalvo     | P2.2/7  | S-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 4.146          | 4.146                               | 0                 | 0              | 100%           | 0%                                      | 0%   | 4.146          | 0              | 0             | 0            | 0             |      |
| -                        | 0499    | Moncalvo     | P2.2/7  | S-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 3.094          | 3.094                               | 0                 | 0              | 100%           | 0%                                      | 0%   | 3.094          | 0              | 0             | 0            | 0             |      |
| -                        | 0507    | Ferbola      | P2.2/6  | R-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 4.991          | 4.991                               | 0                 | 0              | 100%           | 0%                                      | 0%   | 4.991          | 0              | 0             | 0            | 0             |      |
| -                        | 0511    | Ferbola      | P2.2/6  | S-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 4.257          | 4.257                               | 0                 | 0              | 100%           | 0%                                      | 0%   | 4.257          | 0              | 0             | 0            | 0             |      |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |          |         |        | MODALITA' DI INTERVENTO |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |               |          |              |              |               |      |
|--------------------------|---------|----------|---------|--------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|---------------|----------|--------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond.    | SLP      | Sup. coperta | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --       | --      | --     | mq/mq                   | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq            | mq       | mq           | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM     | ULOC    | UTAV   | UCOO                    | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND          | USFO     | USLP         | USCO         | USSE          | UCIR |
| -                        | 0516    | Ferbola  | P2.2/7  | S-16   | 0,00                    | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 3.370                               | 3.370               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 3.370         | 0        | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0542    | Moncalvo | P2.2/7  | U-19   | 0,00                    | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.785                               | 2.785               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 2.785         | 0        | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0598    | Ferbola  | P2.2/6  | Q-15   | 0,00                    | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 885                                 | 885                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 885           | 0        | 0            | 0            | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |          |         |        |                         |              |               |                |                  | <b>39.420</b>                       | <b>39.420</b>       | <b>0</b>          | <b>0</b>       |   |      |      | <b>39.420</b> | <b>0</b> | <b>0</b>     | <b>0</b>     | <b>0</b>      |      |

## BR.II

|                |      |          |        |      |      |       |      |  |    |               |               |          |          |      |    |    |               |          |          |          |          |
|----------------|------|----------|--------|------|------|-------|------|--|----|---------------|---------------|----------|----------|------|----|----|---------------|----------|----------|----------|----------|
| -              | 0151 | Ostolino | P2.2/4 | P-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 2.908         | 2.908         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.908         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0163 | Ostolino | P2.2/6 | P-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 1.434         | 1.434         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.434         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0165 | Ostolino | P2.2/6 | P-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 2.044         | 2.044         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.044         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0166 | Ostolino | P2.2/6 | P-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 3.526         | 3.526         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 3.526         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0167 | Ostolino | P2.2/6 | P-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 1.099         | 1.099         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.099         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| <b>TOTALE:</b> |      |          |        |      |      |       |      |  |    | <b>11.009</b> | <b>11.009</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |      |    |    | <b>11.009</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |

## BR.III

|   |      |            |        |      |      |       |      |  |    |       |       |   |   |      |    |    |       |       |       |   |   |
|---|------|------------|--------|------|------|-------|------|--|----|-------|-------|---|---|------|----|----|-------|-------|-------|---|---|
| - | 0040 | 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 |
| - | 0041 | 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 | 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 | 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 | 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 |
| - | 0046 | 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 | 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 |
| - | 0049 | 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 | 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 |
| - | 0077 | 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 | 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 | 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 |
| - | 0080 | Oneglie    | P2.2/2 | F-14 | 0,00 | 0,500 | 0,40 |  | CE | 1.078 | 1.078 | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 1.078 | 539   | 431   | 0 | 0 |
| - | 0082 | Oneglie    | P2.2/2 | F-15 | 0,00 | 0,500 | 0,40 |  | CE | 1.040 | 1.040 | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 1.040 | 520   | 416   | 0 | 0 |
| - | 0088 | Oneglie    | P2.2/4 | G-15 | 0,00 | 0,500 | 0,40 |  | CE | 1.390 | 1.390 | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 1.390 | 695   | 556   | 0 | 0 |
| - | 0105 | Chiavolino | P2.2/4 | L-12 | 0,00 | 0,500 | 0,40 |  | CE | 3.680 | 3.680 | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 3.680 | 1.840 | 1.472 | 0 | 0 |
| - | 0106 | Ciapei     | P2.2/4 | L-12 | 0,00 | 0,500 | 0,40 |  | CE | 1.591 | 1.591 | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 1.591 | 795   | 636   | 0 | 0 |
| - | 0107 | Ciapei     | P2.2/4 | L-12 | 0,00 | 0,500 | 0,40 |  | CE | 412   | 412   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 412   | 206   | 165   | 0 | 0 |
| - | 0108 | Ciapei     | P2.2/4 | I-13 | 0,00 | 0,500 | 0,40 |  | CE | 1.270 | 1.270 | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 1.270 | 635   | 508   | 0 | 0 |
| - | 0110 | Ciapei     | P2.2/4 | I-13 | 0,00 | 0,500 | 0,40 |  | CE | 312   | 312   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 312   | 156   | 125   | 0 | 0 |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |               |         |        | MODALITA' DI INTERVENTO |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |            |       |              |              |               |      |
|--------------------------|---------|---------------|---------|--------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|------------|-------|--------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond. | SLP   | Sup. coperta | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --            | --      | --     | mq/mq                   | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq         | mq    | mq           | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM          | ULOC    | UTAV   | UCOO                    | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND       | USFO  | USLP         | USCO         | USSE          | UCIR |
| -                        | 0129    | Ormoglio      | P2.2/6  | P-09   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 4.047                               | 4.047               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 4.047      | 2.024 | 1.619        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0132    | Ormoglio      | P2.2/6  | P-09   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 953                                 | 953                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 953        | 477   | 381          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0147    | S.Barnaba     | P2.2/4  | O-12   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 2.365                               | 2.365               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 2.365      | 1.183 | 946          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0148    | Ostolino      | P2.2/4  | O-11   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 4.379                               | 4.379               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 4.379      | 2.190 | 1.752        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0150    | Ostolino      | P2.2/6  | P-11   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 335                                 | 335                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 335        | 167   | 134          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0152    | Ostolino      | P2.2/4  | P-11   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.627                               | 1.627               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.627      | 813   | 651          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0155    | Ostolino      | P2.2/4  | O-12   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 14.847                              | 14.847              | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 14.847     | 7.423 | 5.939        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0161    | Ostolino      | P2.2/6  | P-11   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 838                                 | 838                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 838        | 419   | 335          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0169    | Ostolino      | P2.2/6  | P-12   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.732                               | 1.732               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.732      | 866   | 693          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0171    | Ostolino      | P2.2/6  | P-11   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 2.957                               | 2.957               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 2.957      | 1.478 | 1.183        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0173    | Ostolino      | P2.2/6  | P-11   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.654                               | 1.654               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.654      | 827   | 661          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0176    | Bricco,Chiesa | P2.2/6  | P-12   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.749                               | 1.749               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.749      | 875   | 700          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0183    | Maiocco       | P2.2/6  | R-11   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 4.928                               | 4.928               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 4.928      | 2.464 | 1.971        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0185    | Maiocco       | P2.2/6  | Q-11   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 530                                 | 530                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 530        | 265   | 212          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0188    | Maiocco       | P2.2/6  | Q-11   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.299                               | 1.299               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.299      | 650   | 520          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0189    | Maiocco       | P2.2/6  | Q-11   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 2.490                               | 2.490               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 2.490      | 1.245 | 996          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0194    | Maiocco       | P2.2/6  | Q-12   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 2.999                               | 2.999               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 2.999      | 1.500 | 1.200        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0197    | Migliario     | P2.2/6  | Q-12   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.231                               | 1.231               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.231      | 616   | 493          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0199    | Migliario     | P2.2/6  | P-12   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 3.147                               | 3.147               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 3.147      | 1.573 | 1.259        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0205    | Migliario     | P2.2/6  | R-13   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.850                               | 1.850               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.850      | 925   | 740          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0217    | Migliario     | P2.2/6  | P-13   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.983                               | 1.983               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.983      | 992   | 793          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0219    | Migliario     | P2.2/6  | Q-14   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 7.845                               | 7.845               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 7.845      | 3.922 | 3.138        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0232    | Migliario     | P2.2/6  | S-14   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 2.897                               | 2.897               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 2.897      | 1.449 | 1.159        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0238    | Ferbola       | P2.2/6  | R-14   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 3.788                               | 3.788               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 3.788      | 1.894 | 1.515        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0241    | Ferbola       | P2.2/6  | Q-14   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 8.502                               | 8.502               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 8.502      | 4.251 | 3.401        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0246    | Vandorba      | P2.2/5  | H-17   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 808                                 | 808                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 808        | 404   | 323          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0247    | Vandorba      | P2.2/5  | H-17   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.233                               | 1.233               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.233      | 617   | 493          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0249    | Vandorba      | P2.2/5  | H-17   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.089                               | 1.089               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.089      | 544   | 436          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0252    | Vandorba      | P2.2/5  | I-17   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.508                               | 1.508               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.508      | 754   | 603          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0253    | Vandorba      | P2.2/5  | I-17   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 845                                 | 845                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 845        | 422   | 338          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0255    | Vandorba      | P2.2/5  | I-17   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 2.734                               | 2.734               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 2.734      | 1.367 | 1.094        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0256    | Burcina       | P2.2/5  | L-17   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.273                               | 1.273               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.273      | 636   | 509          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0260    | Burcina       | P2.2/5  | L-17   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 885                                 | 885                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 885        | 442   | 354          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0261    | Burcina       | P2.2/5  | L-16   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 564                                 | 564                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 564        | 282   | 225          | 0            | 0             |      |

## Comune di Pollone

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |           |         |        | MODALITA' DI INTERVENTO |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |            |       |              |              |               |      |
|--------------------------|---------|-----------|---------|--------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|------------|-------|--------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond. | SLP   | Sup. coperta | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --        | --      | --     | mq/mq                   | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq         | mq    | mq           | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM      | ULOC    | UTAV   | UCOO                    | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND       | USFO  | USLP         | USCO         | USSE          | UCIR |
| -                        | 0267    | Vandorba  | P2.2/5  | I-16   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 878                                 | 878                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 878        | 439   | 351          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0275    | Burcina   | P2.2/4  | L-15   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 757                                 | 757                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 757        | 378   | 303          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0276    | Burcina   | P2.2/4  | L-15   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 598                                 | 598                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 598        | 299   | 239          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0278    | Burcina   | P2.2/4  | M-16   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.905                               | 1.905               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.905      | 952   | 762          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0283    | Burcina   | P2.2/5  | M-16   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 770                                 | 770                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 770        | 385   | 308          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0287    | Ciapei    | P2.2/4  | L-13   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 3.667                               | 3.667               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 3.667      | 1.834 | 1.467        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0295    | Ciapei    | P2.2/4  | M-15   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 2.756                               | 2.756               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 2.756      | 1.378 | 1.102        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0298    | Ciapei    | P2.2/4  | M-14   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 8.521                               | 8.521               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 8.521      | 4.261 | 3.409        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0310    | 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    | 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    | 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    | 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    | 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    | 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             |      |
| -                        | 0317    | 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             |      |
| -                        | 0319    | 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             |      |
| -                        | 0321    | 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             |      |
| -                        | 0323    | 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             |      |
| -                        | 0326    | Burcina   | P2.2/7  | P-16   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 2.762                               | 2.762               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 2.762      | 1.381 | 1.105        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0334    | 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             |      |
| -                        | 0337    | Trotti    | P2.2/4  | N-14   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 2.681                               | 2.681               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 2.681      | 1.341 | 1.072        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0340    | Trotti    | P2.2/4  | M-14   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 3.512                               | 3.512               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 3.512      | 1.756 | 1.405        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0347    | Trotti    | P2.2/4  | M-13   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.457                               | 1.457               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.457      | 728   | 583          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0348    | Trotti    | P2.2/4  | M-13   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 775                                 | 775                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 775        | 388   | 310          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0349    | Trotti    | P2.2/4  | M-13   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.517                               | 1.517               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.517      | 759   | 607          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0351    | Trotti    | P2.2/4  | M-13   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.008                               | 1.008               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.008      | 504   | 403          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0357    | Pradler   | P2.2/4  | N-12   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 5.050                               | 5.050               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 5.050      | 2.525 | 2.020        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0361    | S.Barnaba | P2.2/4  | N-12   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 4.193                               | 4.193               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 4.193      | 2.097 | 1.677        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0366    | S.Barnaba | P2.2/4  | N-13   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 2.870                               | 2.870               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 2.870      | 1.435 | 1.148        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0370    | S.Barnaba | P2.2/4  | N-13   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 4.242                               | 4.242               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 4.242      | 2.121 | 1.697        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0380    | S.Barnaba | P2.2/4  | N-14   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 3.092                               | 3.092               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 3.092      | 1.546 | 1.237        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0383    | Villa,Rua | P2.2/4  | N-14   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 948                                 | 948                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 948        | 474   | 379          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0384    | Villa,Rua | P2.2/4  | O-14   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 3.763                               | 3.763               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 3.763      | 1.881 | 1.505        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0386    | S.Barnaba | P2.2/4  | N-14   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 238                                 | 238                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 238        | 119   | 95           | 0            | 0             |      |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |      |              |          | MODALITA' DI INTERVENTO |        |              |              |               |                | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                |                     |                   | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |                |      |      |            |       |              |              |               |
|--------------------------|------|--------------|----------|-------------------------|--------|--------------|--------------|---------------|----------------|-------------------------------------|----------------|---------------------|-------------------|---|----------------|------|------|------------|-------|--------------|--------------|---------------|
| Zona urbanistica         |      | N. area      | 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 dis.                          | MIX FUNZIONALE |      |      | Sup. fond. | SLP   | Sup. coperta | Sup. servizi | Capac. insed. |
| --                       |      | --           | --       | --                      | --     | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --                                  | mq             | mq                  | mq                | mq                                      | %              | %    | %    | mq         | mq    | mq           | mq           | ab            |
| UZON                     | USUE | UNUM         | ULOC     | UTAV                    | UCOO   | UITE         | UIFO         | URCO          | UVIN           | UMOD                                | USTE           | USFD                | USSD              | USVD                                    | URES           | UTER | UIND | USFO       | USLP  | USCO         | USSE         | UCIR          |
| -                        | 0390 | S.Barnaba    | P2.2/4   | N-13                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 8.854          | 8.854               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 8.854      | 4.427 | 3.542        | 0            | 0             |
| -                        | 0392 | S.Barnaba    | P2.2/4   | O-13                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 1.590          | 1.590               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 1.590      | 795   | 636          | 0            | 0             |
| -                        | 0394 | S.Barnaba    | P2.2/4   | O-13                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 960            | 960                 | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 960        | 480   | 384          | 0            | 0             |
| -                        | 0395 | S.Barnaba    | P2.2/4   | O-13                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 2.965          | 2.965               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 2.965      | 1.483 | 1.186        | 0            | 0             |
| -                        | 0400 | S.Barnaba    | P2.2/4   | O-14                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 2.013          | 2.013               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 2.013      | 1.007 | 805          | 0            | 0             |
| -                        | 0422 | Bocchi       | P2.2/6   | Q-15                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 1.346          | 1.346               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 1.346      | 673   | 538          | 0            | 0             |
| -                        | 0424 | Bocchi       | P2.2/6   | P-15                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 4.316          | 4.316               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 4.316      | 2.158 | 1.726        | 0            | 0             |
| -                        | 0427 | Ferbola      | P2.2/6   | Q-15                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 9.843          | 9.843               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 9.843      | 4.922 | 3.937        | 0            | 0             |
| -                        | 0433 | Cangio,Pizzo | P2.2/6   | Q-15                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 682            | 682                 | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 682        | 341   | 273          | 0            | 0             |
| -                        | 0436 | Cangio,Pizzo | P2.2/6   | Q-15                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 1.522          | 1.522               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 1.522      | 761   | 609          | 0            | 0             |
| -                        | 0440 | 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             |
| -                        | 0443 | 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 | 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 | 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             |
| -                        | 0451 | Cangio,Pizzo | P2.2/6   | Q-15                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 2.967          | 2.967               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 2.967      | 1.484 | 1.187        | 0            | 0             |
| -                        | 0453 | 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             |
| -                        | 0455 | 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             |
| -                        | 0457 | Pratibei     | P2.2/7   | Q-18                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 1.204          | 1.204               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 1.204      | 602   | 482          | 0            | 0             |
| -                        | 0459 | Pratibei     | P2.2/7   | Q-18                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 10.697         | 10.697              | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 10.697     | 5.349 | 4.279        | 0            | 0             |
| -                        | 0461 | 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             |
| -                        | 0483 | Moncalvo     | P2.2/7   | S-17                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 3.782          | 3.782               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 3.782      | 1.891 | 1.513        | 0            | 0             |
| -                        | 0485 | Moncalvo     | P2.2/7   | S-17                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 1.525          | 1.525               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 1.525      | 763   | 610          | 0            | 0             |
| -                        | 0493 | Moncalvo     | P2.2/7   | S-17                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 5.051          | 5.051               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 5.051      | 2.526 | 2.021        | 0            | 0             |
| -                        | 0500 | Moncalvo     | P2.2/7   | S-17                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 2.537          | 2.537               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 2.537      | 1.269 | 1.015        | 0            | 0             |
| -                        | 0501 | Moncalvo     | P2.2/7   | S-17                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 3.431          | 3.431               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 3.431      | 1.715 | 1.372        | 0            | 0             |
| -                        | 0502 | Moncalvo     | P2.2/7   | S-17                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 3.542          | 3.542               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 3.542      | 1.771 | 1.417        | 0            | 0             |
| -                        | 0505 | Moncalvo     | P2.2/7   | T-17                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 1.503          | 1.503               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 1.503      | 751   | 601          | 0            | 0             |
| -                        | 0509 | Ferbola      | P2.2/6   | S-16                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 4.010          | 4.010               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 4.010      | 2.005 | 1.604        | 0            | 0             |
| -                        | 0510 | Ferbola      | P2.2/6   | S-16                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 5.797          | 5.797               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 5.797      | 2.899 | 2.319        | 0            | 0             |
| -                        | 0515 | Ferbola      | P2.2/7   | T-16                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 860            | 860                 | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 860        | 430   | 344          | 0            | 0             |
| -                        | 0517 | Ferbola      | P2.2/7   | S-16                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 1.538          | 1.538               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 1.538      | 769   | 615          | 0            | 0             |
| -                        | 0521 | Moncalvo     | P2.2/7   | T-17                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 16.508         | 16.508              | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 16.508     | 8.254 | 6.603        | 0            | 0             |
| -                        | 0523 | Moncalvo     | P2.2/7   | T-17                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 4.493          | 4.493               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 4.493      | 2.247 | 1.797        | 0            | 0             |
| -                        | 0526 | Moncalvo     | P2.2/7   | T-18                    |        | 0,00         | 0,500        | 0,40          |                | CE                                  | 4.235          | 4.235               | 0                 | 0                                       | 100%           | 0%   | 0%   | 4.235      | 2.117 | 1.694        | 0            | 0             |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |          |         |        | MODALITA' DI INTERVENTO |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |                |                |                |              |               |      |
|--------------------------|---------|----------|---------|--------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|----------------|----------------|----------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond.     | SLP            | Sup. coperta   | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --       | --      | --     | mq/mq                   | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq             | mq             | mq             | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM     | ULOC    | UTAV   | UCOO                    | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND           | USFO           | USLP           | USCO         | USSE          | UCIR |
| -                        | 0528    | Moncalvo | P2.2/7  | S-17   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.113                               | 1.113               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.113          | 557            | 445            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0538    | Moncalvo | P2.2/7  | T-18   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.989                               | 1.989               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.989          | 995            | 796            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0540    | Moncalvo | P2.2/7  | U-19   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 18.287                              | 18.287              | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 18.287         | 9.143          | 7.315          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0631    | Ferbola  | P2.2/6  | S-16   | 0,00                    | 0,500        | 0,40          |                | CE               | 1.918                               | 1.918               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.918          | 959            | 767            | 0            | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |          |         |        |                         |              |               |                |                  | <b>337.749</b>                      | <b>337.749</b>      | <b>0</b>          | <b>0</b>       |   |      |      | <b>337.749</b> | <b>168.876</b> | <b>135.103</b> | <b>0</b>     | <b>0</b>      |      |

## BR.IV

|   |      |            |        |      |      |       |      |  |    |       |       |   |   |      |    |    |       |   |   |   |   |
|---|------|------------|--------|------|------|-------|------|--|----|-------|-------|---|---|------|----|----|-------|---|---|---|---|
| - | 0034 | Pradler    | P2.2/4 | L-10 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 944   | 944   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 944   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0051 | 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 |
| - | 0054 | 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 |
| - | 0056 | 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 |
| - | 0081 | Oneglie    | P2.2/2 | F-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 1.398 | 1.398 | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 1.398 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0083 | Oneglie    | P2.2/2 | G-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 443   | 443   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 443   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0085 | Oneglie    | P2.2/4 | G-13 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 415   | 415   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 415   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0087 | Oneglie    | P2.2/4 | H-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 1.242 | 1.242 | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 1.242 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0089 | Vandorba   | P2.2/4 | H-15 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 1.117 | 1.117 | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 1.117 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0096 | Chiavolino | P2.2/4 | L-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 653   | 653   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 653   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0100 | Chiavolino | P2.2/4 | L-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 417   | 417   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 417   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0101 | Chiavolino | P2.2/4 | L-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 953   | 953   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 953   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0102 | Chiavolino | P2.2/4 | L-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 854   | 854   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 854   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0103 | Chiavolino | P2.2/4 | L-12 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 686   | 686   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 686   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0109 | Ciapei     | P2.2/4 | L-13 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 584   | 584   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 584   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0111 | Ciapei     | P2.2/4 | L-13 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 507   | 507   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 507   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0112 | Chiavolino | P2.2/4 | L-13 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 590   | 590   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 590   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0127 | Ormoglio   | P2.2/6 | P-09 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 1.403 | 1.403 | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 1.403 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0134 | Pradler    | P2.2/4 | N-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 952   | 952   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 952   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0136 | Pradler    | P2.2/4 | N-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 588   | 588   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 588   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0140 | Ostolino   | P2.2/4 | O-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 746   | 746   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 746   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0141 | Ostolino   | P2.2/4 | O-10 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 520   | 520   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 520   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0142 | Pradler    | P2.2/4 | N-12 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 917   | 917   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 917   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0144 | S.Barnaba  | P2.2/4 | N-12 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 593   | 593   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 593   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0149 | Ostolino   | P2.2/6 | P-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 1.485 | 1.485 | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 1.485 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0158 | S.Barnaba  | P2.2/4 | O-12 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 413   | 413   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 413   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0175 | Ostolino   | P2.2/6 | P-12 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 214   | 214   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 214   | 0 | 0 | 0 | 0 |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |               |         | MODALITA' DI INTERVENTO |              |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |            |      |              |              |               |      |
|--------------------------|---------|---------------|---------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|------------|------|--------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond. | SLP  | Sup. coperta | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --            | --      | --                      | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq         | mq   | mq           | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM          | ULOC    | UTAV                    | UCOO         | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND       | USFO | USLP         | USCO         | USSE          | UCIR |
| -                        | 0200    | Migliario     | P2.2/6  | Q-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.516                               | 2.516               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 2.516      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0209    | Bricco,Chiesa | P2.2/6  | P-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.002                               | 1.002               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.002      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0212    | Bricco,Chiesa | P2.2/6  | P-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.033                               | 1.033               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.033      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0226    | Maiocco       | P2.2/6  | S-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 550                                 | 550                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 550        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0228    | Maiocco       | P2.2/6  | T-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.000                               | 1.000               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.000      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0230    | Migliario     | P2.2/6  | S-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 940                                 | 940                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 940        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0231    | Migliario     | P2.2/6  | S-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.806                               | 1.806               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.806      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0240    | Ferbola       | P2.2/6  | R-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 4.735                               | 4.735               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 4.735      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0258    | Burcina       | P2.2/5  | L-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 498                                 | 498                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 498        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0259    | Burcina       | P2.2/5  | L-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 364                                 | 364                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 364        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0262    | Vandorba      | P2.2/5  | I-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 162                                 | 162                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 162        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0263    | Vandorba      | P2.2/5  | L-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 251                                 | 251                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 251        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0264    | Vandorba      | P2.2/4  | L-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 280                                 | 280                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 280        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0274    | Vandorba      | P2.2/4  | L-15                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 772                                 | 772                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 772        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0277    | Burcina       | P2.2/4  | M-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.091                               | 1.091               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.091      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0289    | Ciapei        | P2.2/4  | L-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 404                                 | 404                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 404        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0291    | Ciapei        | P2.2/4  | L-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 657                                 | 657                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 657        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0308    | Burcina       | P2.2/5  | O-18                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 409                                 | 409                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 409        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0320    | 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             |      |
| -                        | 0335    | Trotti        | P2.2/4  | N-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.057                               | 1.057               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.057      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0345    | Trotti        | P2.2/4  | M-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 322                                 | 322                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 322        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0350    | Trotti        | P2.2/4  | M-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.180                               | 1.180               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.180      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0355    | Pradler       | P2.2/4  | M-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 417                                 | 417                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 417        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0359    | S.Barnaba     | P2.2/4  | N-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 354                                 | 354                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 354        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0360    | S.Barnaba     | P2.2/4  | N-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 468                                 | 468                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 468        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0364    | S.Barnaba     | P2.2/4  | N-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 321                                 | 321                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 321        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0379    | S.Barnaba     | P2.2/4  | N-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 555                                 | 555                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 555        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0438    | Cangio,Pizzo  | P2.2/7  | Q-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.352                               | 1.352               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.352      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0447    | Moncalvo      | P2.2/6  | R-15                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.299                               | 2.299               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 2.299      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0456    | 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             |      |
| -                        | 0463    | 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             |      |
| -                        | 0479    | Rovere        | P2.2/7  | P-19                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.604                               | 2.604               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 2.604      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0491    | Moncalvo      | P2.2/7  | S-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 608                                 | 608                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 608        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0504    | Moncalvo      | P2.2/7  | T-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 919                                 | 919                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 919        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |           |         | MODALITA' DI INTERVENTO |              |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |               |          |              |              |               |      |
|--------------------------|---------|-----------|---------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|---------------|----------|--------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond.    | SLP      | Sup. coperta | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --        | --      | --                      | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq            | mq       | mq           | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM      | ULOC    | UTAV                    | UCOO         | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND          | USFO     | USLP         | USCO         | USSE          | UCIR |
| -                        | 0514    | Ferbola   | P2.2/6  | S-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.557                               | 1.557               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.557         | 0        | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0520    | Moncalvo  | P2.2/7  | T-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.486                               | 1.486               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.486         | 0        | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0535    | Moncalvo  | P2.2/7  | T-18                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.378                               | 1.378               | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 1.378         | 0        | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0633    | Preatibei | P2.2/7  | Q-19                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 102                                 | 102                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 102           | 0        | 0            | 0            | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |           |         |                         |              |              |               |                |                  | <b>60.856</b>                       | <b>60.856</b>       | <b>0</b>          | <b>0</b>       |   |      |      | <b>60.856</b> | <b>0</b> | <b>0</b>     | <b>0</b>     | <b>0</b>      |      |

## BR.IV/E

|   |      |            |        |      |      |       |      |      |    |       |       |   |   |      |    |    |       |   |   |   |   |
|---|------|------------|--------|------|------|-------|------|------|----|-------|-------|---|---|------|----|----|-------|---|---|---|---|
| - | 0005 | 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 | 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 |
| - | 0012 | 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 | 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 |
| - | 0015 | 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 |
| - | 0023 | 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 |
| - | 0026 | 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 |
| - | 0029 | 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 |
| - | 0039 | 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 |
| - | 0052 | 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 |
| - | 0058 | 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 | 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 |
| - | 0066 | 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 |
| - | 0068 | 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 | 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 |
| - | 0084 | Oneglie    | P2.2/2 | G-13 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 392   | 392   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 392   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0086 | Oneglie    | P2.2/4 | G-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 1.029 | 1.029 | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 1.029 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0090 | Vandorba   | P2.2/4 | H-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 298   | 298   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 298   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0094 | Chiavolino | P2.2/4 | I-12 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 659   | 659   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 659   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0095 | Chiavolino | P2.2/4 | I-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 399   | 399   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 399   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0126 | Ormoglio   | P2.2/4 | O-09 | 0,00 | 0,000 | 0,00 | A-24 | CE | 745   | 745   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 745   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0202 | Maiocco    | P2.2/6 | R-12 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 2.319 | 2.319 | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 2.319 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0224 | Maiocco    | P2.2/6 | R-12 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 1.483 | 1.483 | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 1.483 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0266 | Vandorba   | P2.2/5 | I-16 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 407   | 407   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 407   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0280 | Burcina    | P2.2/5 | M-16 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 294   | 294   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 294   | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0281 | Burcina    | P2.2/5 | L-16 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 755   | 755   | 0 | 0 | 100% | 0% | 0% | 755   | 0 | 0 | 0 | 0 |



Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |          |         | MODALITA' DI INTERVENTO |              |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |               |          |              |              |               |      |
|--------------------------|---------|----------|---------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|---------------|----------|--------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond.    | SLP      | Sup. coperta | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --       | --      | --                      | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq            | mq       | mq           | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM     | ULOC    | UTAV                    | UCOO         | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND          | USFO     | USLP         | USCO         | USSE          | UCIR |
| <b>TOTALE:</b>           |         |          |         |                         |              |              |               |                |                  | <b>15.755</b>                       | <b>15.755</b>       | <b>0</b>          | <b>0</b>       |   |      |      | <b>15.755</b> | <b>0</b> | <b>0</b>     | <b>0</b>     | <b>0</b>      |      |

BR.V

|                |      |              |        |      |      |       |      |      |    |                |                |          |          |      |    |    |                |          |          |          |          |
|----------------|------|--------------|--------|------|------|-------|------|------|----|----------------|----------------|----------|----------|------|----|----|----------------|----------|----------|----------|----------|
| -              | 0073 | 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 | 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        |
| -              | 0174 | Ostolino     | P2.2/6 | P-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 | A-24 | CE | 17.602         | 17.602         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 17.602         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0293 | Ciapei       | P2.2/4 | M-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 23.092         | 23.092         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 23.092         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0299 | S.Rocco      | P2.2/4 | N-15 | 0,00 | 0,000 | 0,00 | A-24 | CE | 38.010         | 38.010         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 38.010         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0331 | S.Rocco      | P2.2/4 | O-15 | 0,00 | 0,000 | 0,00 | A-24 | CE | 14.633         | 14.633         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 14.633         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0332 | 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        |
| -              | 0339 | Trotti       | P2.2/4 | N-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 5.362          | 5.362          | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 5.362          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0368 | S.Barnaba    | P2.2/4 | N-13 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 4.601          | 4.601          | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 4.601          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0373 | S.Barnaba    | P2.2/4 | N-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 4.044          | 4.044          | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 4.044          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0381 | S.Barnaba    | P2.2/4 | N-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 3.520          | 3.520          | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 3.520          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0382 | Villa,Rua    | P2.2/4 | N-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 8.826          | 8.826          | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 8.826          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0396 | S.Barnaba    | P2.2/4 | O-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 | A-24 | CE | 4.844          | 4.844          | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 4.844          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0397 | S.Barnaba    | P2.2/4 | O-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 7.159          | 7.159          | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 7.159          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0398 | S.Barnaba    | P2.2/4 | O-13 | 0,00 | 0,000 | 0,00 | 1089 | CE | 28.214         | 28.214         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 28.214         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0408 | Villa,Rua    | P2.2/6 | P-15 | 0,00 | 0,000 | 0,00 | 1089 | CE | 29.040         | 29.040         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 29.040         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0411 | Bocchi       | P2.2/6 | P-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 | A-24 | CE | 8.177          | 8.177          | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 8.177          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0429 | Cangio,Pizzo | P2.2/6 | P-15 | 0,00 | 0,000 | 0,00 | A-24 | CE | 11.648         | 11.648         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 11.648         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0430 | Cangio,Pizzo | P2.2/6 | P-16 | 0,00 | 0,000 | 0,00 | A-24 | CE | 5.537          | 5.537          | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 5.537          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0431 | Cangio,Pizzo | P2.2/6 | Q-16 | 0,00 | 0,000 | 0,00 | A-24 | CE | 11.578         | 11.578         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 11.578         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0432 | Cangio,Pizzo | P2.2/7 | Q-16 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |      | CE | 3.883          | 3.883          | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 3.883          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0450 | 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        |
| <b>TOTALE:</b> |      |              |        |      |      |       |      |      |    | <b>261.213</b> | <b>261.213</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |      |    |    | <b>261.213</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |

CR.I

|                |      |               |        |      |      |       |      |  |    |              |              |          |          |      |    |    |              |            |            |          |           |
|----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|------|--|----|--------------|--------------|----------|----------|------|----|----|--------------|------------|------------|----------|-----------|
| -              | 0214 | Bricco,Chiesa | P2.2/4 | P-13 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 998          | 998          | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 998          | 150        | 399        | 0        | 4         |
| -              | 0336 | Trotti        | P2.2/4 | N-14 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 599          | 599          | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 599          | 90         | 240        | 0        | 3         |
| -              | 0484 | Moncalvo      | P2.2/7 | S-17 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 816          | 816          | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 816          | 122        | 326        | 0        | 4         |
| <b>TOTALE:</b> |      |               |        |      |      |       |      |  |    | <b>2.413</b> | <b>2.413</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |      |    |    | <b>2.413</b> | <b>362</b> | <b>965</b> | <b>0</b> | <b>11</b> |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |          |         | MODALITA' DI INTERVENTO |              |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |            |      |              |              |               |      |
|--------------------------|---------|----------|---------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|------------|------|--------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond. | SLP  | Sup. coperta | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --       | --      | --                      | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq         | mq   | mq           | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM     | ULOC    | UTAV                    | UCOO         | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND       | USFO | USLP         | USCO         | USSE          | UCIR |

## CR.I/c

|                |      |           |        |      |      |       |      |  |       |              |              |          |          |      |    |    |              |            |              |          |           |
|----------------|------|-----------|--------|------|------|-------|------|--|-------|--------------|--------------|----------|----------|------|----|----|--------------|------------|--------------|----------|-----------|
| -              | 0146 | S.Barnaba | P2.2/4 | N-12 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 2.326        | 2.326        | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.326        | 233        | 930          | 0        | 7         |
| -              | 0420 | Bocchi    | P2.2/6 | Q-14 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 3.755        | 3.755        | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 3.755        | 376        | 1.502        | 0        | 11        |
| -              | 0458 | Pratibei  | P2.2/7 | Q-18 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 1.599        | 1.599        | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.599        | 160        | 640          | 0        | 5         |
| -              | 0619 | Trotti    | P2.2/4 | M-13 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 1.251        | 1.251        | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.251        | 125        | 500          | 0        | 4         |
| <b>TOTALE:</b> |      |           |        |      |      |       |      |  |       | <b>8.931</b> | <b>8.931</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |      |    |    | <b>8.931</b> | <b>893</b> | <b>3.572</b> | <b>0</b> | <b>27</b> |

## CR.II

|                |      |               |         |      |      |       |      |  |    |               |               |          |          |      |    |    |               |              |               |          |            |
|----------------|------|---------------|---------|------|------|-------|------|--|----|---------------|---------------|----------|----------|------|----|----|---------------|--------------|---------------|----------|------------|
| -              | 0153 | Ostolino      | P2.2/4  | P-11 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 1.219         | 1.219         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.219         | 183          | 487           | 0        | 5          |
| -              | 0154 | Ostolino      | P2.2/4  | O-11 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 1.215         | 1.215         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.215         | 182          | 486           | 0        | 5          |
| -              | 0160 | Ostolino      | P2.2/6  | P-11 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 973           | 973           | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 973           | 146          | 389           | 0        | 4          |
| -              | 0170 | Ostolino      | P2.2/6  | P-12 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE | 1.626         | 1.626         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.626         | 163          | 650           | 0        | 5          |
| -              | 0178 | Bricco,Chiesa | P2.2/6  | P-12 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 1.362         | 1.362         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.362         | 204          | 545           | 0        | 6          |
| -              | 0179 | Bricco,Chiesa | P2.2/6  | P-12 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 1.577         | 1.577         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.577         | 237          | 631           | 0        | 7          |
| -              | 0187 | Maiocco       | P2.2/6  | Q-11 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 1.057         | 1.057         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.057         | 159          | 423           | 0        | 5          |
| -              | 0198 | Migliario     | P2.2/6  | Q-12 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE | 1.737         | 1.737         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.737         | 174          | 695           | 0        | 5          |
| -              | 0358 | Pradler       | P2.2/4  | N-12 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE | 1.593         | 1.593         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.593         | 159          | 637           | 0        | 5          |
| -              | 0367 | S.Barnaba     | P2.2/4  | N-13 | 0,00 | 0,060 | 0,40 |  | CE | 2.813         | 2.813         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.813         | 169          | 1.125         | 0        | 5          |
| -              | 0399 | S.Barnaba     | P.2.2/4 | O-13 | 0,00 | 0,160 | 0,40 |  | CE | 951           | 951           | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 951           | 152          | 380           | 0        | 5          |
| -              | 0415 | Villa,Rua     | P2.2/4  | O-14 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE | 3.328         | 3.328         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 3.328         | 333          | 1.331         | 0        | 10         |
| -              | 0418 | Villa,Rua     | P2.2/4  | O-14 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE | 2.286         | 2.286         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.286         | 229          | 914           | 0        | 7          |
| -              | 0421 | Bocchi        | P2.2/6  | P-14 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE | 2.649         | 2.649         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.649         | 265          | 1.060         | 0        | 8          |
| -              | 0428 | Ferbola       | P2.2/6  | Q-15 | 0,00 | 0,060 | 0,40 |  | CE | 4.480         | 4.480         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 4.480         | 269          | 1.792         | 0        | 8          |
| -              | 0435 | Ferbola       | P2.2/6  | R-15 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 1.417         | 1.417         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.417         | 213          | 567           | 0        | 6          |
| -              | 0503 | Moncalvo      | P2.2/7  | S-17 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 835           | 835           | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 835           | 125          | 334           | 0        | 4          |
| -              | 0512 | Ferbola       | P2.2/7  | S-16 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 2.575         | 2.575         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.575         | 386          | 1.030         | 0        | 12         |
| -              | 0576 | Cangio,Pizzo  | P2.2/7  | P-16 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 1.023         | 1.023         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.023         | 154          | 409           | 0        | 5          |
| -              | 0616 | Bocchi        | P2.2/6  | Q-14 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE | 2.166         | 2.166         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.166         | 217          | 867           | 0        | 7          |
| -              | 0623 | Villa,Rua     | P2.2/4  | N-14 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 1.335         | 1.335         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.335         | 200          | 534           | 0        | 6          |
| -              | 0632 | Ferbola       | P2.2/6  | S-16 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE | 1.852         | 1.852         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.852         | 185          | 741           | 0        | 6          |
| -              | 0635 | S.Barnaba     | P2.2/4  | N-14 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE | 1.140         | 1.140         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.140         | 171          | 456           | 0        | 5          |
| <b>TOTALE:</b> |      |               |         |      |      |       |      |  |    | <b>41.208</b> | <b>41.208</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |      |    |    | <b>41.208</b> | <b>4.673</b> | <b>16.483</b> | <b>0</b> | <b>141</b> |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |          |         | MODALITA' DI INTERVENTO |              |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |          |      |            |      |              |              |               |      |
|--------------------------|---------|----------|---------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|----------|------|------------|------|--------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |          |      | Sup. fond. | SLP  | Sup. coperta | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --       | --      | --                      | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | Res                                     | Ter+Comm | Prod | mq         | mq   | mq           | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM     | ULOC    | UTAV                    | UCOO         | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES     | UTER | UIND       | USFO | USLP         | USCO         | USSE          | UCIR |

## CR.II/c

|                |      |               |        |      |      |       |      |  |       |               |               |          |          |      |    |    |               |              |               |          |            |
|----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|------|--|-------|---------------|---------------|----------|----------|------|----|----|---------------|--------------|---------------|----------|------------|
| -              | 0159 | Bricco,Chiesa | P2.2/4 | P-12 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 2.025         | 2.025         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.025         | 203          | 810           | 0        | 6          |
| -              | 0192 | Maiocco       | P2.2/6 | R-12 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 2.164         | 2.164         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.164         | 216          | 866           | 0        | 6          |
| -              | 0242 | Ferbola       | P2.2/6 | R-15 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 3.426         | 3.426         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 3.426         | 343          | 1.371         | 0        | 10         |
| -              | 0294 | Ciapei        | P2.2/4 | L-14 | 0,00 | 0,060 | 0,40 |  | CE/CC | 4.441         | 4.441         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 4.441         | 266          | 1.776         | 0        | 8          |
| -              | 0297 | Ciapei        | P2.2/4 | M-14 | 0,00 | 0,070 | 0,40 |  | CE/CC | 3.594         | 3.594         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 3.594         | 252          | 1.437         | 0        | 8          |
| -              | 0477 | Rovere        | P2.2/7 | Q-18 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 1.666         | 1.666         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.666         | 167          | 666           | 0        | 5          |
| -              | 0496 | Moncalvo      | P2.2/7 | T-16 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 2.855         | 2.855         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.855         | 285          | 1.142         | 0        | 9          |
| -              | 0519 | Moncalvo      | P2.2/7 | T-17 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 2.225         | 2.225         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.225         | 223          | 890           | 0        | 7          |
| -              | 0543 | Moncalvo      | P2.2/7 | U-19 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 2.777         | 2.777         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.777         | 278          | 1.111         | 0        | 8          |
| -              | 0617 | Trotti        | P2.2/4 | M-12 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 1.358         | 1.358         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.358         | 136          | 543           | 0        | 4          |
| -              | 0620 | Trotti        | P2.2/4 | M-13 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 2.013         | 2.013         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.013         | 201          | 805           | 0        | 6          |
| -              | 0624 | Cangio,Pizzo  | P2.2/7 | P-17 | 0,00 | 0,120 | 0,40 |  | CE/CC | 1.397         | 1.397         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.397         | 168          | 559           | 0        | 5          |
| -              | 0625 | Pratibei      | P2.2/7 | Q-18 | 0,00 | 0,120 | 0,40 |  | CE/CC | 1.676         | 1.676         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.676         | 201          | 670           | 0        | 6          |
| -              | 0627 | Ciapei        | P2.2/4 | M-15 | 0,00 | 0,140 | 0,40 |  | CE/CC | 1.673         | 1.673         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.673         | 234          | 669           | 0        | 7          |
| -              | 0628 | Ciapei        | P2.2/4 | M-15 | 0,00 | 0,070 | 0,40 |  | CE/CC | 2.465         | 2.465         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.465         | 173          | 986           | 0        | 5          |
| -              | 0629 | Chiavolino    | P2.2/4 | L-13 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 1.445         | 1.445         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.445         | 145          | 578           | 0        | 4          |
| -              | 0630 | Ferbola       | P2.2/6 | S-16 | 0,00 | 0,100 | 0,40 |  | CE/CC | 1.509         | 1.509         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.509         | 151          | 603           | 0        | 5          |
| -              | 0634 | S.Barnaba     | P2.2/4 | N-13 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE/CC | 2.296         | 2.296         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 2.296         | 344          | 918           | 0        | 10         |
| -              | 0636 | Cangio,Pizzo  | P2.2/7 | P-17 | 0,00 | 0,150 | 0,40 |  | CE/CC | 1.004         | 1.004         | 0        | 0        | 100% | 0% | 0% | 1.004         | 151          | 402           | 0        | 5          |
| <b>TOTALE:</b> |      |               |        |      |      |       |      |  |       | <b>42.008</b> | <b>42.008</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |      |    |    | <b>42.008</b> | <b>4.135</b> | <b>16.802</b> | <b>0</b> | <b>124</b> |

## CR.III

|                |      |              |        |      |      |       |      |  |     |               |              |              |          |     |     |    |              |            |              |              |           |
|----------------|------|--------------|--------|------|------|-------|------|--|-----|---------------|--------------|--------------|----------|-----|-----|----|--------------|------------|--------------|--------------|-----------|
| /01            | 1001 | Cangio,Pizzo | P2.2/6 | Q-16 | 0,07 | 0,160 | 0,40 |  | SUE | 10.860        | 4.680        | 6.180        | 0        | 80% | 20% | 0% | 4.680        | 760        | 1.872        | 6.180        | 18        |
| <b>TOTALE:</b> |      |              |        |      |      |       |      |  |     | <b>10.860</b> | <b>4.680</b> | <b>6.180</b> | <b>0</b> |     |     |    | <b>4.680</b> | <b>760</b> | <b>1.872</b> | <b>6.180</b> | <b>18</b> |

## DI

|                |      |          |        |      |      |       |      |  |     |               |               |          |          |    |    |      |               |               |               |              |          |
|----------------|------|----------|--------|------|------|-------|------|--|-----|---------------|---------------|----------|----------|----|----|------|---------------|---------------|---------------|--------------|----------|
| /03            | 1003 | Moncalvo | P2.2/7 | S-18 | 1,00 | 1,110 | 0,50 |  | SUE | 40.110        | 40.110        | 0        | 0        | 0% | 0% | 100% | 36.099        | 40.110        | 18.050        | 4.011        | 0        |
| <b>TOTALE:</b> |      |          |        |      |      |       |      |  |     | <b>40.110</b> | <b>40.110</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |    |    |      | <b>36.099</b> | <b>40.110</b> | <b>18.050</b> | <b>4.011</b> | <b>0</b> |

## EE/ep

|   |      |          |        |      |      |       |      |  |    |     |     |   |   |    |    |      |     |     |     |   |   |
|---|------|----------|--------|------|------|-------|------|--|----|-----|-----|---|---|----|----|------|-----|-----|-----|---|---|
| - | 0001 | 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 | 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 |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |            |         | MODALITA' DI INTERVENTO |              |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |            |       |              |              |               |      |
|--------------------------|---------|------------|---------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|------------|-------|--------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond. | SLP   | Sup. coperta | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --         | --      | --                      | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq         | mq    | mq           | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM       | ULOC    | UTAV                    | UCOO         | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND       | USFO  | USLP         | USCO         | USSE          | UCIR |
| -                        | 0003    | 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    | 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             |      |
| -                        | 0007    | 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    | 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             |      |
| -                        | 0014    | 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             |      |
| -                        | 0017    | 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    | 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    | 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    | 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    | 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             |      |
| -                        | 0024    | 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    | 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             |      |
| -                        | 0028    | 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             |      |
| -                        | 0030    | 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    | 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    | Pradler    | P2.2/4  | M-10                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 1.097                               | 1.097               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.097      | 658   | 549          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0033    | 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             |      |
| -                        | 0035    | Pradler    | P2.2/4  | M-10                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 800                                 | 800                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 800        | 480   | 400          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0036    | Pradler    | P2.2/4  | M-10                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 797                                 | 797                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 797        | 478   | 398          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0037    | 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             |      |
| -                        | 0053    | 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             |      |
| -                        | 0055    | 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             |      |
| -                        | 0057    | 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             |      |
| -                        | 0061    | 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    | 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    | 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             |      |
| -                        | 0067    | 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             |      |
| -                        | 0071    | 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    | 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             |      |
| -                        | 0075    | 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             |      |
| -                        | 0104    | Chiavolino | P2.2/4  | L-12                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 1.344                               | 1.344               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.344      | 806   | 672          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0114    | Ciapei     | P2.2/4  | L-13                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.298                               | 2.298               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.298      | 1.379 | 1.149        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0117    | Pradler    | P2.2/4  | M-11                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.420                               | 2.420               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.420      | 1.452 | 1.210        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0118    | Pradler    | P2.2/4  | N-10                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 6.490                               | 6.490               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 6.490      | 3.894 | 3.245        | 0            | 0             |      |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |           |         | MODALITA' DI INTERVENTO |              |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |            |       |              |              |               |      |
|--------------------------|---------|-----------|---------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|------------|-------|--------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond. | SLP   | Sup. coperta | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --        | --      | --                      | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq         | mq    | mq           | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM      | ULOC    | UTAV                    | UCOO         | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND       | USFO  | USLP         | USCO         | USSE          | UCIR |
| -                        | 0119    | Pradler   | P2.2/4  | N-10                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 1.958                               | 1.958               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.958      | 1.175 | 979          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0120    | Campile   | P2.2/4  | N-10                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 737                                 | 737                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 737        | 442   | 368          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0121    | Campile   | P2.2/4  | N-09                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 658                                 | 658                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 658        | 395   | 329          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0125    | Ormoglio  | P2.2/4  | O-09                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 4.375                               | 4.375               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 4.375      | 2.625 | 2.188        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0131    | Ormoglio  | P2.2/6  | P-09                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.410                               | 2.410               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.410      | 1.446 | 1.205        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0133    | Pradler   | P2.2/4  | N-11                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 1.386                               | 1.386               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.386      | 832   | 693          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0135    | Pradler   | P2.2/4  | M-12                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.253                               | 2.253               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.253      | 1.352 | 1.127        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0137    | Pradler   | P2.2/4  | O-11                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          | A-24           | CE               | 1.846                               | 1.846               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.846      | 1.108 | 923          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0138    | Pradler   | P2.2/4  | N-11                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 3.711                               | 3.711               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 3.711      | 2.226 | 1.855        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0139    | Pradler   | P2.2/4  | N-11                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 1.285                               | 1.285               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.285      | 771   | 643          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0182    | Maiocco   | P2.2/6  | R-11                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 840                                 | 840                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 840        | 504   | 420          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0186    | Maiocco   | P2.2/6  | Q-11                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.193                               | 2.193               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.193      | 1.316 | 1.096        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0191    | Maiocco   | P2.2/6  | Q-12                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 3.932                               | 3.932               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 3.932      | 2.359 | 1.966        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0201    | Maiocco   | P2.2/6  | R-11                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          | A-24           | CE               | 3.747                               | 3.747               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 3.747      | 2.248 | 1.873        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0203    | Maiocco   | P2.2/6  | R-12                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.354                               | 2.354               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.354      | 1.412 | 1.177        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0207    | Migliario | P2.2/6  | Q-13                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 1.459                               | 1.459               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.459      | 875   | 729          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0221    | Migliario | P2.2/6  | R-13                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 1.588                               | 1.588               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.588      | 953   | 794          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0227    | Maiocco   | P2.2/6  | T-12                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 3.967                               | 3.967               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 3.967      | 2.380 | 1.984        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0229    | Migliario | P2.2/6  | S-13                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.353                               | 2.353               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.353      | 1.412 | 1.177        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0233    | Migliario | P2.2/6  | T-14                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.808                               | 2.808               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.808      | 1.685 | 1.404        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0234    | Migliario | P2.2/6  | S-14                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.200                               | 2.200               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.200      | 1.320 | 1.100        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0235    | Migliario | P2.2/6  | T-15                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.206                               | 2.206               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.206      | 1.324 | 1.103        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0236    | Ferbola   | P2.2/6  | R-15                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 1.983                               | 1.983               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.983      | 1.190 | 992          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0237    | Ferbola   | P2.2/6  | R-15                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 3.409                               | 3.409               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 3.409      | 2.045 | 1.704        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0265    | Vandorba  | P2.2/5  | I-16                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 550                                 | 550                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 550        | 330   | 275          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0268    | Vandorba  | P2.2/4  | I-15                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 1.873                               | 1.873               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.873      | 1.124 | 936          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0269    | Vandorba  | P2.2/4  | I-15                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.185                               | 2.185               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.185      | 1.311 | 1.093        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0270    | Vandorba  | P2.2/4  | I-15                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.909                               | 2.909               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.909      | 1.746 | 1.455        | 0            | 0             |      |
| -                        | 0272    | Vandorba  | P2.2/4  | I-14                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 1.354                               | 1.354               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.354      | 812   | 677          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0273    | Vandorba  | P2.2/4  | L-14                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 411                                 | 411                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 411        | 246   | 205          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0282    | Burcina   | P2.2/5  | M-16                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 1.446                               | 1.446               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.446      | 868   | 723          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0285    | Burcina   | P2.2/4  | M-15                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 1.801                               | 1.801               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.801      | 1.081 | 901          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0286    | Ciapei    | P2.2/4  | L-14                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 313                                 | 313                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 313        | 188   | 157          | 0            | 0             |      |
| -                        | 0292    | Ciapei    | P2.2/4  | L-14                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.946                               | 2.946               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.946      | 1.768 | 1.473        | 0            | 0             |      |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |              |         | MODALITA' DI INTERVENTO |              |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |                |                |               |              |               |      |
|--------------------------|---------|--------------|---------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|----------------|----------------|---------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond.     | SLP            | Sup. coperta  | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --           | --      | --                      | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq             | mq             | mq            | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM         | ULOC    | UTAV                    | UCOO         | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND           | USFO           | USLP          | USCO         | USSE          | UCIR |
| -                        | 0306    | 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    | 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             |      |
| -                        | 0309    | 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             |      |
| -                        | 0316    | 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             |      |
| -                        | 0324    | Burcina      | P2.2/7  | P-17                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.400                               | 2.400               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.400          | 1.440          | 1.200         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0328    | S.Rocco      | P2.2/4  | O-16                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 1.767                               | 1.767               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.767          | 1.060          | 883           | 0            | 0             |      |
| -                        | 0356    | Pradler      | P2.2/4  | M-12                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 1.096                               | 1.096               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 1.096          | 657            | 548           | 0            | 0             |      |
| -                        | 0426    | Ferbola      | P2.2/6  | Q-14                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 3.339                               | 3.339               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 3.339          | 2.003          | 1.669         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0437    | Cangio,Pizzo | P2.2/7  | Q-16                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.392                               | 2.392               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.392          | 1.435          | 1.196         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0452    | 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             |      |
| -                        | 0464    | 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    | 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    | 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    | 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    | Pratibei     | P2.2/7  | R-19                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 10.621                              | 10.621              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 10.621         | 6.372          | 5.310         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0470    | 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    | 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    | 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    | 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             |      |
| -                        | 0478    | Rovere       | P2.2/7  | P-18                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 3.394                               | 3.394               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 3.394          | 2.036          | 1.697         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0488    | Moncalvo     | P2.2/7  | S-16                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.755                               | 2.755               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.755          | 1.653          | 1.378         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0513    | Ferbola      | P2.2/6  | S-15                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.706                               | 2.706               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.706          | 1.624          | 1.353         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0518    | Moncalvo     | P2.2/7  | T-16                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 2.670                               | 2.670               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 2.670          | 1.602          | 1.335         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0539    | Moncalvo     | P2.2/7  | T-19                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 3.175                               | 3.175               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 3.175          | 1.905          | 1.588         | 0            | 0             |      |
| -                        | 0546    | Moncalvo     | P2.2/7  | V-19                    | 0,00         | 0,600        | 0,50          |                | CE               | 3.078                               | 3.078               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 100% | 3.078          | 1.847          | 1.539         | 0            | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |              |         |                         |              |              |               |                |                  | <b>181.743</b>                      | <b>181.743</b>      | <b>0</b>          | <b>0</b>       |   |      |      | <b>181.743</b> | <b>109.046</b> | <b>90.871</b> | <b>0</b>     | <b>0</b>      |      |

## EE/re

|   |      |            |        |      |      |       |      |  |    |        |        |   |   |    |    |    |        |   |   |   |   |
|---|------|------------|--------|------|------|-------|------|--|----|--------|--------|---|---|----|----|----|--------|---|---|---|---|
| - | 0038 | Pradler    | P2.2/4 | M-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 47.405 | 47.405 | 0 | 0 | 0% | 0% | 0% | 47.405 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0097 | Corlonga   | P2.2/4 | I-10 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 2.347  | 2.347  | 0 | 0 | 0% | 0% | 0% | 2.347  | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0099 | Chiavolino | P2.2/4 | L-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 44.568 | 44.568 | 0 | 0 | 0% | 0% | 0% | 44.568 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0113 | Chiavolino | P2.2/4 | L-12 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 32.199 | 32.199 | 0 | 0 | 0% | 0% | 0% | 32.199 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0184 | Maiocco    | P2.2/6 | Q-11 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 27.815 | 27.815 | 0 | 0 | 0% | 0% | 0% | 27.815 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - | 0208 | Migliario  | P2.2/6 | P-13 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 28.137 | 28.137 | 0 | 0 | 0% | 0% | 0% | 28.137 | 0 | 0 | 0 | 0 |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |           |         | MODALITA' DI INTERVENTO |              |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |            |      |              |              |               |      |
|--------------------------|---------|-----------|---------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|------------|------|--------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond. | SLP  | Sup. coperta | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --        | --      | --                      | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq         | mq   | mq           | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM      | ULOC    | UTAV                    | UCOO         | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND       | USFO | USLP         | USCO         | USSE          | UCIR |
| -                        | 0220    | Ferbola   | P2.2/6  | Q-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 56.716                              | 56.716              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 56.716     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0329    | S.Rocco   | P2.2/4  | O-15                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 14.167                              | 14.167              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 14.167     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0330    | 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             |      |
| -                        | 0333    | 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             |      |
| -                        | 0338    | Trotti    | P2.2/4  | N-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.515                               | 2.515               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 2.515      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0343    | Trotti    | P2.2/4  | N-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.308                               | 2.308               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 2.308      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0352    | Trotti    | P2.2/4  | M-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 770                                 | 770                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 770        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0362    | S.Barnaba | P2.2/4  | N-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 15.823                              | 15.823              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 15.823     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0363    | S.Barnaba | P2.2/4  | N-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 8.148                               | 8.148               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 8.148      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0374    | S.Barnaba | P2.2/4  | N-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 5.264                               | 5.264               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 5.264      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0406    | Villa,Rua | P2.2/4  | O-15                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 6.365                               | 6.365               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 6.365      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0439    | 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             |      |
| -                        | 0474    | Pratibei  | P2.2/7  | R-18                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 59.669                              | 59.669              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 59.669     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0475    | Rovere    | P2.2/7  | S-19                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 15.885                              | 15.885              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 15.885     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0476    | Pratibei  | P2.2/7  | S-19                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 30.944                              | 30.944              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 30.944     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0585    | Ferbola   | P2.2/6  | Q-15                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 31.970                              | 31.970              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 31.970     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0586    | Ferbola   | P2.2/6  | R-15                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 17.555                              | 17.555              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 17.555     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0587    | Ostolino  | P2.2/6  | P-10                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 40.114                              | 40.114              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 40.114     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0588    | Ostolino  | P2.2/4  | O-10                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 63.266                              | 63.266              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 63.266     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0589    | Pradler   | P2.2/4  | N-10                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 22.461                              | 22.461              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 22.461     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0590    | Pradler   | P2.2/4  | M-10                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 46.039                              | 46.039              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 46.039     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0591    | Pradler   | P2.2/4  | M-09                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 9.195                               | 9.195               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 9.195      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0592    | Pradler   | P2.2/4  | N-11                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 42.240                              | 42.240              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 42.240     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0593    | Pradler   | P2.2/4  | N-11                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 10.022                              | 10.022              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 10.022     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0594    | Pradler   | P2.2/4  | N-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 40.184                              | 40.184              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 40.184     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0595    | Ostolino  | P2.2/4  | O-11                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 46.747                              | 46.747              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 46.747     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0596    | S.Barnaba | P2.2/4  | O-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 82.136                              | 82.136              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 82.136     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0597    | Pradler   | P2.2/4  | N-11                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 19.504                              | 19.504              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 19.504     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0605    | Burcina   | P2.2/5  | O-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 43.250                              | 43.250              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 43.250     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0606    | Burcina   | P2.2/5  | O-18                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 55.120                              | 55.120              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 55.120     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0607    | Burcina   | P2.2/5  | O-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 892                                 | 892                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 892        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0608    | Burcina   | P2.2/4  | M-15                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 37.861                              | 37.861              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 37.861     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0609    | Burcina   | P2.2/4  | M-15                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 32.921                              | 32.921              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 32.921     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0610    | Burcina   | P2.2/4  | L-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 45.577                              | 45.577              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 45.577     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |          |         |        | MODALITA' DI INTERVENTO |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |                  |          |              |              |               |      |
|--------------------------|---------|----------|---------|--------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|------------------|----------|--------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond.       | SLP      | Sup. coperta | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --       | --      | --     | mq/mq                   | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq               | mq       | mq           | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM     | ULOC    | UTAV   | UCOO                    | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND             | USFO     | USLP         | USCO         | USSE          | UCIR |
| -                        | 0611    | Burcina  | P2.2/5  | L-16   | 0,00                    | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 22.053                              | 22.053              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 22.053           | 0        | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0612    | Burcina  | P2.2/5  | L-17   | 0,00                    | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 47.091                              | 47.091              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 47.091           | 0        | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0613    | Burcina  | P2.2/5  | M-16   | 0,00                    | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 14.924                              | 14.924              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 14.924           | 0        | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0614    | Burcina  | P2.2/5  | M-16   | 0,00                    | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 21.931                              | 21.931              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 21.931           | 0        | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0622    | Pradler  | P2.2/4  | M-12   | 0,00                    | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 59.990                              | 59.990              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 59.990           | 0        | 0            | 0            | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |          |         |        |                         |              |               |                |                  | <b>1.369.586</b>                    | <b>1.369.586</b>    | <b>0</b>          | <b>0</b>       |   |      |      | <b>1.369.586</b> | <b>0</b> | <b>0</b>     | <b>0</b>     | <b>0</b>      |      |

## IC

|                |      |          |        |      |      |       |      |  |    |              |              |          |          |    |    |    |              |            |            |          |          |
|----------------|------|----------|--------|------|------|-------|------|--|----|--------------|--------------|----------|----------|----|----|----|--------------|------------|------------|----------|----------|
| -              | 0639 | Moncalvo | P2.2/7 | T-18 | 0,00 | 0,400 | 0,50 |  | CE | 1.380        | 1.380        | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 1.380        | 552        | 690        | 0        | 0        |
| <b>TOTALE:</b> |      |          |        |      |      |       |      |  |    | <b>1.380</b> | <b>1.380</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |    |    |    | <b>1.380</b> | <b>552</b> | <b>690</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |

## IUA

|                |      |               |        |      |      |       |      |  |    |                |                |          |          |    |    |    |                |          |          |          |          |
|----------------|------|---------------|--------|------|------|-------|------|--|----|----------------|----------------|----------|----------|----|----|----|----------------|----------|----------|----------|----------|
| -              | 0547 | Chiavolino    | P2.2/4 | L-12 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 5.365          | 5.365          | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 5.365          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0548 | Trotti        | P2.2/4 | M-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 9.928          | 9.928          | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 9.928          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0553 | Villa,Rua     | P2.2/4 | O-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 23.866         | 23.866         | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 23.866         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0555 | Villa,Rua     | P2.2/4 | O-15 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 26.910         | 26.910         | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 26.910         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0556 | Villa,Rua     | P2.2/6 | P-16 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 25.164         | 25.164         | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 25.164         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0559 | Cangio,Pizzo  | P2.2/7 | P-16 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 14.786         | 14.786         | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 14.786         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0562 | Cangio,Pizzo  | P2.2/7 | P-16 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 6.673          | 6.673          | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 6.673          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0563 | Cangio,Pizzo  | P2.2/7 | Q-16 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 6.988          | 6.988          | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 6.988          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0568 | Trotti        | P2.2/4 | M-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 864            | 864            | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 864            | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0569 | Burcina       | P2.2/5 | P-17 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 18.791         | 18.791         | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 18.791         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0571 | Bricco,Chiesa | P2.2/6 | P-12 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 8.109          | 8.109          | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 8.109          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0572 | Bricco,Chiesa | P2.2/6 | P-13 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 23.469         | 23.469         | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 23.469         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0578 | Bocchi        | P2.2/6 | P-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 9.543          | 9.543          | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 9.543          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0579 | Bocchi        | P2.2/6 | P-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 13.235         | 13.235         | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 13.235         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0580 | Cangio,Pizzo  | P2.2/6 | Q-15 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 8.812          | 8.812          | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 8.812          | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0583 | Villa,Rua     | P2.2/4 | P-14 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 20.351         | 20.351         | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 20.351         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| -              | 0601 | Trotti        | P2.2/4 | M-13 | 0,00 | 0,000 | 0,00 |  | CE | 10.498         | 10.498         | 0        | 0        | 0% | 0% | 0% | 10.498         | 0        | 0        | 0        | 0        |
| <b>TOTALE:</b> |      |               |        |      |      |       |      |  |    | <b>233.350</b> | <b>233.350</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |    |    |    | <b>233.350</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |

## SP.I/a

|   |      |         |        |      |      |       |      |  |     |    |   |    |   |    |    |    |   |   |    |    |   |
|---|------|---------|--------|------|------|-------|------|--|-----|----|---|----|---|----|----|----|---|---|----|----|---|
| - | 0116 | Pradler | P2.2/4 | M-11 | 0,00 | 0,000 | 0,66 |  | --- | 17 | 0 | 17 | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 11 | 17 | 0 |
|---|------|---------|--------|------|------|-------|------|--|-----|----|---|----|---|----|----|----|---|---|----|----|---|



## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |                |         |        | MODALITA' DI INTERVENTO |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |            |          |               |               |               |      |
|--------------------------|---------|----------------|---------|--------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|------------|----------|---------------|---------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond. | SLP      | Sup. coperta  | Sup. servizi  | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --             | --      | --     | mq/mq                   | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq         | mq       | mq            | mq            | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM           | ULOC    | UTAV   | UCOO                    | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND       | USFO     | USLP          | USCO          | USSE          | UCIR |
| -                        | 0143    | Pradler        | P2.2/4  | N-12   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | ---            | ---              | 28                                  | 0                   | 28                | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 18            | 28            | 0             |      |
| -                        | 0181    | Maiocco        | P2.2/6  | Q-11   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | ---            | ---              | 1.266                               | 0                   | 1.266             | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 835           | 1.266         | 0             |      |
| -                        | 0215    | Bricco, Chiesa | P2.2/6  | P-13   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | A-24           | ---              | 3.082                               | 0                   | 3.082             | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 2.034         | 3.082         | 0             |      |
| -                        | 0301    | 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             |      |
| -                        | 0372    | S.Barnaba      | P2.2/4  | N-12   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | A-24           | ---              | 5                                   | 0                   | 5                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 3             | 5             | 0             |      |
| -                        | 0378    | S.Barnaba      | P2.2/4  | N-14   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | ---            | ---              | 2.238                               | 0                   | 2.238             | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 1.477         | 2.238         | 0             |      |
| -                        | 0385    | Villa, Rua     | P2.2/4  | N-15   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | ---            | ---              | 300                                 | 0                   | 300               | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 198           | 300           | 0             |      |
| -                        | 0387    | S.Barnaba      | P2.2/4  | N-13   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | A-24           | ---              | 1.410                               | 0                   | 1.410             | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 931           | 1.410         | 0             |      |
| -                        | 0480    | Moncalvo       | P2.2/7  | R-16   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | ---            | ---              | 9.523                               | 0                   | 9.523             | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 6.285         | 9.523         | 0             |      |
| -                        | 0490    | Moncalvo       | P2.2/7  | S-17   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | ---            | ---              | 1.115                               | 0                   | 1.115             | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 736           | 1.115         | 0             |      |
| -                        | 0506    | Moncalvo       | P2.2/7  | T-17   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | ---            | ---              | 584                                 | 0                   | 584               | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 385           | 584           | 0             |      |
| -                        | 0552    | Villa, Rua     | P2.2/4  | O-14   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | A-24           | ---              | 530                                 | 0                   | 530               | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 350           | 530           | 0             |      |
| -                        | 0554    | S.Barnaba      | P2.2/4  | O-14   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | ---            | ---              | 1.455                               | 0                   | 1.455             | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 960           | 1.455         | 0             |      |
| -                        | 0558    | Cangio, Pizzo  | P2.2/7  | P-16   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | A-24           | ---              | 443                                 | 0                   | 443               | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 293           | 443           | 0             |      |
| -                        | 0561    | Cangio, Pizzo  | P2.2/7  | P-16   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | A-24           | ---              | 70                                  | 0                   | 70                | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 46            | 70            | 0             |      |
| -                        | 0570    | Burcina        | P2.2/5  | O-18   | 0,00                    | 0,000        | 0,66          | A-24           | ---              | 121                                 | 0                   | 121               | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 80            | 121           | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |                |         |        |                         |              |               |                |                  | <b>22.291</b>                       | <b>0</b>            | <b>22.291</b>     | <b>0</b>       |   |      |      | <b>0</b>   | <b>0</b> | <b>14.711</b> | <b>22.291</b> | <b>0</b>      |      |

## SP.I/i

|                |      |            |        |      |      |       |      |      |     |              |          |              |          |    |    |    |          |          |              |              |          |
|----------------|------|------------|--------|------|------|-------|------|------|-----|--------------|----------|--------------|----------|----|----|----|----------|----------|--------------|--------------|----------|
| -              | 0376 | S.Barnaba  | P2.2/4 | N-14 | 0,00 | 0,000 | 0,50 | A-24 | --- | 3.395        | 0        | 3.395        | 0        | 0% | 0% | 0% | 0        | 0        | 1.698        | 3.395        | 0        |
| -              | 0550 | Villa, Rua | P2.2/4 | O-14 | 0,00 | 0,000 | 0,50 | A-24 | --- | 1.896        | 0        | 1.896        | 0        | 0% | 0% | 0% | 0        | 0        | 948          | 1.896        | 0        |
| <b>TOTALE:</b> |      |            |        |      |      |       |      |      |     | <b>5.291</b> | <b>0</b> | <b>5.291</b> | <b>0</b> |    |    |    | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>2.646</b> | <b>5.291</b> | <b>0</b> |

## SP.I/p

|   |      |            |        |      |      |       |      |     |     |       |   |       |   |    |    |    |   |   |       |       |   |
|---|------|------------|--------|------|------|-------|------|-----|-----|-------|---|-------|---|----|----|----|---|---|-------|-------|---|
| - | 0302 | 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 |
| - | 0318 | Burcina    | P2.2/5 | P-18 | 0,00 | 0,000 | 0,50 | --- | --- | 286   | 0 | 286   | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 143   | 286   | 0 |
| - | 0377 | S.Barnaba  | P2.2/4 | N-14 | 0,00 | 0,000 | 0,50 | --- | --- | 680   | 0 | 680   | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 340   | 680   | 0 |
| - | 0405 | Villa, Rua | P2.2/4 | O-15 | 0,00 | 0,000 | 0,50 | --- | --- | 2.114 | 0 | 2.114 | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 1.057 | 2.114 | 0 |
| - | 0414 | Villa, Rua | P2.2/4 | O-14 | 0,00 | 0,000 | 0,50 | --- | --- | 1.576 | 0 | 1.576 | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 788   | 1.576 | 0 |
| - | 0419 | Bocchi     | P2.2/6 | Q-14 | 0,00 | 0,000 | 0,50 | --- | --- | 1.175 | 0 | 1.175 | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 588   | 1.175 | 0 |
| - | 0448 | Moncalvo   | P2.2/6 | R-16 | 0,00 | 0,000 | 0,50 | --- | --- | 387   | 0 | 387   | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 194   | 387   | 0 |
| - | 0481 | Moncalvo   | P2.2/7 | R-17 | 0,00 | 0,000 | 0,50 | --- | --- | 937   | 0 | 937   | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 469   | 937   | 0 |
| - | 0549 | Trotti     | P2.2/4 | M-14 | 0,00 | 0,000 | 0,50 | --- | --- | 330   | 0 | 330   | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 165   | 330   | 0 |
| - | 0551 | Villa, Rua | P2.2/4 | O-14 | 0,00 | 0,000 | 0,50 | --- | --- | 604   | 0 | 604   | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 302   | 604   | 0 |

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |               |         | MODALITA' DI INTERVENTO |              |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |            |          |              |               |               |      |
|--------------------------|---------|---------------|---------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|------------|----------|--------------|---------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond. | SLP      | Sup. coperta | Sup. servizi  | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --            | --      | --                      | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq         | mq       | mq           | mq            | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM          | ULOC    | UTAV                    | UCOO         | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND       | USFO     | USLP         | USCO          | USSE          | UCIR |
| -                        | 0557    | Cangio,Pizzo  | P2.2/7  | P-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,50          | ---            | ---              | 235                                 | 0                   | 235               | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 117          | 235           | 0             |      |
| -                        | 0560    | Cangio,Pizzo  | P2.2/7  | P-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,50          | ---            | ---              | 534                                 | 0                   | 534               | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 267          | 534           | 0             |      |
| -                        | 0564    | Cangio,Pizzo  | P2.2/7  | Q-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,50          | ---            | ---              | 369                                 | 0                   | 369               | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 185          | 369           | 0             |      |
| -                        | 0565    | Cangio,Pizzo  | P2.2/7  | Q-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,50          | ---            | ---              | 88                                  | 0                   | 88                | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 44           | 88            | 0             |      |
| -                        | 0567    | Bricco,Chiesa | P2.2/6  | P-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,50          | ---            | ---              | 849                                 | 0                   | 849               | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 425          | 849           | 0             |      |
| -                        | 0575    | Bocchi        | P2.2/6  | P-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,50          | ---            | ---              | 113                                 | 0                   | 113               | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 56           | 113           | 0             |      |
| -                        | 0603    | S.Barnaba     | P2.2/4  | O-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,50          | ---            | ---              | 133                                 | 0                   | 133               | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 0          | 0        | 66           | 133           | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |               |         |                         |              |              |               |                |                  | <b>16.118</b>                       | <b>0</b>            | <b>16.118</b>     | <b>0</b>       |   |      |      | <b>0</b>   | <b>0</b> | <b>8.059</b> | <b>16.118</b> | <b>0</b>      |      |

SP.I/pp

|                |      |          |        |      |      |       |      |     |     |              |          |              |          |    |    |    |          |          |              |              |          |
|----------------|------|----------|--------|------|------|-------|------|-----|-----|--------------|----------|--------------|----------|----|----|----|----------|----------|--------------|--------------|----------|
| -              | 0582 | S.Rocco  | P2.2/5 | O-16 | 0,00 | 0,000 | 0,50 | --- | --- | 4.602        | 0        | 4.602        | 0        | 0% | 0% | 0% | 0        | 0        | 2.301        | 4.602        | 0        |
| -              | 0584 | Moncalvo | P2.2/7 | S-18 | 0,00 | 0,000 | 0,50 | --- | --- | 1.300        | 0        | 1.300        | 0        | 0% | 0% | 0% | 0        | 0        | 650          | 1.300        | 0        |
| -              | 0604 | Moncalvo | P2.2/7 | S-17 | 0,00 | 0,000 | 0,50 | --- | --- | 1.861        | 0        | 1.861        | 0        | 0% | 0% | 0% | 0        | 0        | 931          | 1.861        | 0        |
| <b>TOTALE:</b> |      |          |        |      |      |       |      |     |     | <b>7.763</b> | <b>0</b> | <b>7.763</b> | <b>0</b> |    |    |    | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>3.882</b> | <b>7.763</b> | <b>0</b> |

SP.I/v

|   |      |               |        |      |      |       |      |     |     |        |   |        |   |    |    |    |   |   |       |        |   |
|---|------|---------------|--------|------|------|-------|------|-----|-----|--------|---|--------|---|----|----|----|---|---|-------|--------|---|
| - | 0098 | Chiavolino    | P2.2/4 | L-10 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 1.132  | 0 | 1.132  | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 113   | 1.132  | 0 |
| - | 0164 | Ostolino      | P2.2/6 | P-11 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 1.302  | 0 | 1.302  | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 130   | 1.302  | 0 |
| - | 0168 | Ostolino      | P2.2/6 | P-11 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 1.321  | 0 | 1.321  | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 132   | 1.321  | 0 |
| - | 0216 | Bricco,Chiesa | P2.2/6 | P-13 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 3.136  | 0 | 3.136  | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 314   | 3.136  | 0 |
| - | 0300 | 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 |
| - | 0303 | 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 |
| - | 0375 | S.Barnaba     | P2.2/4 | N-14 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 1.789  | 0 | 1.789  | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 179   | 1.789  | 0 |
| - | 0388 | S.Barnaba     | P2.2/4 | N-13 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 8.926  | 0 | 8.926  | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 893   | 8.926  | 0 |
| - | 0401 | Bricco,Chiesa | P2.2/6 | P-13 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 220    | 0 | 220    | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 22    | 220    | 0 |
| - | 0402 | S.Barnaba     | P2.2/4 | O-13 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 13.292 | 0 | 13.292 | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 1.329 | 13.292 | 0 |
| - | 0412 | Bocchi        | P2.2/6 | P-14 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 253    | 0 | 253    | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 25    | 253    | 0 |
| - | 0413 | Bocchi        | P2.2/4 | P-15 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 359    | 0 | 359    | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 36    | 359    | 0 |
| - | 0425 | Bocchi        | P2.2/6 | P-15 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 293    | 0 | 293    | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 29    | 293    | 0 |
| - | 0449 | Moncalvo      | P2.2/6 | R-16 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 13.776 | 0 | 13.776 | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 1.378 | 13.776 | 0 |
| - | 0489 | Moncalvo      | P2.2/7 | S-16 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 15.187 | 0 | 15.187 | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 1.519 | 15.187 | 0 |
| - | 0602 | S.Barnaba     | P2.2/4 | N-13 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 358    | 0 | 358    | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 36    | 358    | 0 |
| - | 0638 | S. Rocco      | P2.2/4 | N-15 | 0,00 | 0,000 | 0,10 | --- | --- | 2.942  | 0 | 2.942  | 0 | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 294   | 2.942  | 0 |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |               |         | MODALITA' DI INTERVENTO |              |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |          |      |               |               |              |                |               |      |
|--------------------------|---------|---------------|---------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|----------|------|---------------|---------------|--------------|----------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |          |      | Sup. fond.    | SLP           | Sup. coperta | Sup. servizi   | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --            | --      | --                      | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | Res                                     | Ter+Comm | Prod | mq            | mq            | mq           | mq             | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM          | ULOC    | UTAV                    | UCOO         | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES     | UTER | UIND          | USFO          | USLP         | USCO           | USSE          | UCIR |
| <b>TOTALE:</b>           |         |               |         |                         |              |              |               |                |                  | <b>68.288</b>                       | <b>0</b>            | <b>68.288</b>     | <b>0</b>       |   |          |      | <b>0</b>      | <b>0</b>      | <b>6.829</b> | <b>68.288</b>  | <b>0</b>      |      |
| <b>SP.II/s</b>           |         |               |         |                         |              |              |               |                |                  |                                     |                     |                   |                |   |          |      |               |               |              |                |               |      |
| -                        | 0304    | Burcina       | P2.2/5  | N-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | ---              | 323.622                             | 0                   | 323.622           | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 0             | 0             | 0            | 323.622        | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |               |         |                         |              |              |               |                |                  | <b>323.622</b>                      | <b>0</b>            | <b>323.622</b>    | <b>0</b>       |   |          |      | <b>0</b>      | <b>0</b>      | <b>0</b>     | <b>323.622</b> | <b>0</b>      |      |
| <b>SP.III/c</b>          |         |               |         |                         |              |              |               |                |                  |                                     |                     |                   |                |   |          |      |               |               |              |                |               |      |
| -                        | 0243    | Bocchi        | P2.2/6  | Q-14                    | 0,00         | 1,500        | 0,66          |                | CE               | 10.512                              | 10.512              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 10.512        | 15.768        | 6.938        | 0              | 0             |      |
| -                        | 0407    | Villa,Rua     | P2.2/4  | P-15                    | 0,00         | 1,500        | 0,66          | 1089           | CE               | 917                                 | 917                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 917           | 1.376         | 605          | 0              | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |               |         |                         |              |              |               |                |                  | <b>11.429</b>                       | <b>11.429</b>       | <b>0</b>          | <b>0</b>       |   |          |      | <b>11.429</b> | <b>17.144</b> | <b>7.543</b> | <b>0</b>       | <b>0</b>      |      |
| <b>SP.III/e</b>          |         |               |         |                         |              |              |               |                |                  |                                     |                     |                   |                |   |          |      |               |               |              |                |               |      |
| -                        | 0045    | 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             |      |
| -                        | 0048    | 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             |      |
| -                        | 0115    | Pradler       | P2.2/4  | M-11                    | 0,00         | 0,200        | 0,30          |                | CE               | 59                                  | 59                  | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 59            | 12            | 18           | 0              | 0             |      |
| -                        | 0206    | Migliario     | P2.2/6  | Q-13                    | 0,00         | 0,200        | 0,30          |                | CE               | 3.571                               | 3.571               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 3.571         | 714           | 1.071        | 0              | 0             |      |
| -                        | 0525    | Moncalvo      | P2.2/7  | T-18                    | 0,00         | 0,200        | 0,30          |                | CE               | 155                                 | 155                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 155           | 31            | 47           | 0              | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |               |         |                         |              |              |               |                |                  | <b>4.405</b>                        | <b>4.405</b>        | <b>0</b>          | <b>0</b>       |   |          |      | <b>4.405</b>  | <b>881</b>    | <b>1.322</b> | <b>0</b>       | <b>0</b>      |      |
| <b>SP.III/s</b>          |         |               |         |                         |              |              |               |                |                  |                                     |                     |                   |                |   |          |      |               |               |              |                |               |      |
| -                        | 0354    | Trotti        | P2.2/4  | M-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          | A-24           | CE               | 8.746                               | 8.746               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 8.746         | 0             | 0            | 0              | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |               |         |                         |              |              |               |                |                  | <b>8.746</b>                        | <b>8.746</b>        | <b>0</b>          | <b>0</b>       |   |          |      | <b>8.746</b>  | <b>0</b>      | <b>0</b>     | <b>0</b>       | <b>0</b>      |      |
| <b>VP</b>                |         |               |         |                         |              |              |               |                |                  |                                     |                     |                   |                |   |          |      |               |               |              |                |               |      |
| -                        | 0128    | Ormoglio      | P2.2/6  | P-09                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 3.962                               | 3.962               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 3.962         | 0             | 0            | 0              | 0             |      |
| -                        | 0145    | Ferbola       | P2.2/6  | R-15                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 574                                 | 574                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 574           | 0             | 0            | 0              | 0             |      |
| -                        | 0156    | Ostolino      | P2.2/4  | O-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.910                               | 1.910               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 1.910         | 0             | 0            | 0              | 0             |      |
| -                        | 0157    | S.Barnaba     | P2.2/4  | O-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.224                               | 1.224               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 1.224         | 0             | 0            | 0              | 0             |      |
| -                        | 0162    | Ostolino      | P2.2/6  | P-11                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 879                                 | 879                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 879           | 0             | 0            | 0              | 0             |      |
| -                        | 0172    | Ostolino      | P2.2/6  | P-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 12.590                              | 12.590              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 12.590        | 0             | 0            | 0              | 0             |      |
| -                        | 0177    | Bricco,Chiesa | P2.2/6  | P-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 974                                 | 974                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 974           | 0             | 0            | 0              | 0             |      |
| -                        | 0180    | Bricco,Chiesa | P2.2/6  | P-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.302                               | 2.302               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 2.302         | 0             | 0            | 0              | 0             |      |
| -                        | 0190    | Maiocco       | P2.2/6  | Q-11                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.924                               | 2.924               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 2.924         | 0             | 0            | 0              | 0             |      |

## Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |               |         | MODALITA' DI INTERVENTO |              |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |      |      |            |      |              |              |               |      |
|--------------------------|---------|---------------|---------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|------|------|------------|------|--------------|--------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |      |      | Sup. fond. | SLP  | Sup. coperta | Sup. servizi | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --            | --      | --                      | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | %                                       | %    | %    | mq         | mq   | mq           | mq           | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM          | ULOC    | UTAV                    | UCOO         | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES | UTER | UIND       | USFO | USLP         | USCO         | USSE          | UCIR |
| -                        | 0193    | Maiocco       | P2.2/6  | Q-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 4.518                               | 4.518               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 4.518      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0195    | Maiocco       | P2.2/6  | Q-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.013                               | 2.013               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 2.013      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0196    | Migliario     | P2.2/6  | Q-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 20.879                              | 20.879              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 20.879     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0210    | Bricco,Chiesa | P2.2/6  | P-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.092                               | 2.092               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 2.092      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0211    | Bricco,Chiesa | P2.2/6  | P-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 502                                 | 502                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 502        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0213    | Bricco,Chiesa | P2.2/6  | P-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 652                                 | 652                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 652        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0218    | Migliario     | P2.2/6  | P-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.789                               | 2.789               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 2.789      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0239    | Ferbola       | P2.2/6  | R-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.293                               | 2.293               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 2.293      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0248    | Vandorba      | P2.2/5  | H-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 329                                 | 329                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 329        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0250    | Vandorba      | P2.2/5  | H-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.063                               | 1.063               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 1.063      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0251    | Vandorba      | P2.2/5  | H-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.029                               | 1.029               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 1.029      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0254    | Vandorba      | P2.2/5  | I-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 628                                 | 628                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 628        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0288    | Ciapei        | P2.2/4  | L-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 7.217                               | 7.217               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 7.217      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0290    | Ciapei        | P2.2/4  | L-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 3.973                               | 3.973               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 3.973      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0296    | Ciapei        | P2.2/4  | M-15                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 9.220                               | 9.220               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 9.220      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0341    | S.Barnaba     | P2.2/4  | O-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 742                                 | 742                 | 0                 | 0              | 100%                                    | 0%   | 0%   | 742        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0342    | Trotti        | P2.2/4  | M-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.977                               | 1.977               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 1.977      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0344    | Trotti        | P2.2/4  | M-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.811                               | 2.811               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 2.811      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0346    | Trotti        | P2.2/4  | M-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 7.486                               | 7.486               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 7.486      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0353    | Trotti        | P2.2/4  | M-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 617                                 | 617                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 617        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0369    | S.Barnaba     | P2.2/4  | M-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 3.597                               | 3.597               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 3.597      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0371    | S.Barnaba     | P2.2/4  | N-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.654                               | 1.654               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 1.654      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0389    | S.Barnaba     | P2.2/4  | N-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 3.492                               | 3.492               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 3.492      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0391    | S.Barnaba     | P2.2/4  | O-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 935                                 | 935                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 935        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0393    | S.Barnaba     | P2.2/4  | O-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.225                               | 2.225               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 2.225      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0409    | Bocchi        | P2.2/6  | P-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 13.576                              | 13.576              | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 13.576     | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0416    | Villa,Rua     | P2.2/4  | O-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 660                                 | 660                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 660        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0417    | Villa,Rua     | P2.2/4  | O-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 497                                 | 497                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 497        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0423    | Bocchi        | P2.2/6  | P-15                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 334                                 | 334                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 334        | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0441    | 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             |      |
| -                        | 0454    | 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             |      |
| -                        | 0460    | Pratibei      | P2.2/7  | Q-18                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 3.429                               | 3.429               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 3.429      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |
| -                        | 0462    | 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             |      |
| -                        | 0482    | Moncalvo      | P2.2/7  | R-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 3.195                               | 3.195               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%   | 0%   | 3.195      | 0    | 0            | 0            | 0             |      |

Comune di Pollone

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI Ordinati per zone urbanistiche

| RIFERIMENTI CARTOGRAFICI |         |              |         | MODALITA' DI INTERVENTO |              |              |               |                |                  | DATI DIMENSIONALI AREE URBANISTICHE |                     |                   |                | DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO |          |      |                  |                |                |                |               |      |
|--------------------------|---------|--------------|---------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------|---|----------|------|------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|------|
| Zona urbanistica         | N. area | 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 dis. | MIX FUNZIONALE                          |          |      | Sup. fond.       | SLP            | Sup. coperta   | Sup. servizi   | Capac. insed. |      |
| --                       | --      | --           | --      | --                      | mq/mq        | mq/mq        | mq/mq         | --             | --               | mq                                  | mq                  | mq                | mq             | Res                                     | Ter+Comm | Prod | mq               | mq             | mq             | mq             | ab            |      |
| UZON                     | USUE    | UNUM         | ULOC    | UTAV                    | UCOO         | UITE         | UIFO          | URCO           | UVIN             | UMOD                                | USTE                | USFD              | USSD           | USVD                                    | URES     | UTER | UIND             | USFO           | USLP           | USCO           | USSE          | UCIR |
| -                        | 0487    | Moncalvo     | P2.2/6  | R-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.144                               | 1.144               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 1.144            | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0492    | Moncalvo     | P2.2/7  | S-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 5.152                               | 5.152               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 5.152            | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0508    | Ferbola      | P2.2/6  | R-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | ---              | 751                                 | 751                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 751              | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0522    | Moncalvo     | P2.2/7  | T-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 5.563                               | 5.563               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 5.563            | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0529    | Moncalvo     | P2.2/7  | R-17                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.801                               | 2.801               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 2.801            | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0533    | Moncalvo     | P2.2/7  | T-18                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 761                                 | 761                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 761              | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0534    | Moncalvo     | P2.2/7  | T-18                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 357                                 | 357                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 357              | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0537    | Moncalvo     | P2.2/7  | T-18                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.013                               | 1.013               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 1.013            | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0541    | Moncalvo     | P2.2/7  | U-19                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.340                               | 2.340               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 2.340            | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0544    | Moncalvo     | P2.2/7  | U-19                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 990                                 | 990                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 990              | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0577    | Cangio,Pizzo | P2.2/7  | P-16                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 5.589                               | 5.589               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 5.589            | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0599    | Trotti       | P2.2/4  | M-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 2.514                               | 2.514               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 2.514            | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0600    | Migliario    | P2.2/6  | P-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | ---              | 982                                 | 982                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 982              | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0618    | Trotti       | P2.2/4  | M-12                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 4.594                               | 4.594               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 4.594            | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0621    | Trotti       | P2.2/4  | M-13                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 3.654                               | 3.654               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 3.654            | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0626    | Pratibei     | P2.2/4  | Q-18                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 1.295                               | 1.295               | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 1.295            | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| -                        | 0637    | S.Barnaba    | P2.2/4  | N-14                    | 0,00         | 0,000        | 0,00          |                | CE               | 160                                 | 160                 | 0                 | 0              | 0%                                      | 0%       | 0%   | 160              | 0              | 0              | 0              | 0             |      |
| <b>TOTALE:</b>           |         |              |         |                         |              |              |               |                |                  | <b>175.868</b>                      | <b>175.868</b>      | <b>0</b>          | <b>0</b>       |   |          |      | <b>175.868</b>   | <b>0</b>       | <b>0</b>       | <b>0</b>       | <b>0</b>      |      |
| <b>TOTALE GENERALE :</b> |         |              |         |                         |              |              |               |                |                  | <b>3.434.479</b>                    | <b>2.984.926</b>    | <b>449.553</b>    | <b>0</b>       |   |          |      | <b>2.980.915</b> | <b>480.039</b> | <b>414.909</b> | <b>453.564</b> | <b>321</b>    |      |