



**Legenda**

- sistemi territoriali
- delimitazione centro abitato - artt. 3 e 4 D.Lgs. 285/1992
- perimetro dei nuclei di antico impianto
- nuclei cascinali
- fronti tutela cascinali
- modificazione edilizia nuclei cascinali
- edifici con interesse storico/testimoniale
- aree con Permessi di costruire rilasciati con edifici in corso di costruzione
- schede d'area
- art. 19 nuclei di antico impianto
- art. 20 tutela dei nuclei cascinali
- art. 21 residenziale consolidato
- art. 21 residenziale consolidato - completamento urbanistico
- art. 21 ERP consolidato
- art. 21 bis edifici sparsi
- art. 22 commerciale consolidato
- art. 23 produttivo consolidato
- art. 23 turistico/ricettivo consolidato
- art. 23 direzionale consolidato
- art. 23 ricreative consolidate
- art. 24 produttivo in localizzazione impropria
- art. 25 residenziale nuovo impianto
- art. 25 ERP nuovo impianto
- art. 25 produttivo nuovo impianto
- art. 25 commerciale nuovo impianto
- art. 25 turistico/ricettivo nuovo impianto
- art. 25 ricreative nuovo impianto
- art. 25 direzionale nuovo impianto
- art. 26 PIP località Beatrice
- art. 26 PIP località Resiga
- art. 27 ambiti boscati
- art. 28 agricola di interesse paesistico
- art. 29 agricola di interesse paesistico - Baraggiola
- art. 30 attività agraria
- art. 31 attività estrattive
- art. 32 servizi pubblici e di interesse pubblico
- a: attrezzature pubbliche
- r: attrezzature religiose
- s: attrezzature sportive - ricompresi c) campi sportivi
- t: attrezzature tecnologiche
- p.p.: parcheggi privati di uso pubblico
- ci: cimiteri
- h: attrezzature ospedaliere
- i: istruzione
- is: istruzione superiore
- p: parcheggio
- v: verde
- parco pubb.: parco pubblico
- art. 33 area normativa mobilità
- art. 33 area normativa mobilità (in progetto)
- art. 33 area normativa mobilità (pista ciclabile in progetto)
- art. 33 fascia di rispetto stradale
- art. 34 impianti ferroviari
- art. 34 fascia rispetto ferroviaria
- art. 36 fascia di rispetto cimiteriali
- art. 36 fascia di rispetto depuratore
- art. 36 pozzi: zona di tutela assoluta "A"
- art. 36 pozzi: fascia di rispetto secondaria "B"
- art. 36 pozzi: fascia di rispetto secondaria "C"
- art. 36 pozzi: inviluppo fascia di rispetto secondarie "C"
- art. 37 rete ecologica - art. 2.8 del P.T.P.
- art. 38 orti, giardini e verde privato
- corsi d'acqua



REGIONE PIEMONTE  
 PROVINCIA DI NOVARA  
**COMUNE DI BORGOMANERO**

## PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE

### PROGETTO DEFINITIVO

Adozione Deliberazione Programmatica:  
 Delibera Consiglio Comunale n. 3 del 30 gennaio 2009  
 Adozione Progetto Preliminare:  
 Delibera Consiglio Comunale n. 86 del 28 novembre 2011  
 Controdeduzioni alle osservazioni edative al Progetto Preliminare:  
 Delibera Consiglio Comunale n. 16 del 19 marzo 2012  
 Adozione Progetto Definitivo:  
 Delibera Consiglio Comunale n. 17 del 19 marzo 2012 e n. 42 del 23 luglio 2012  
 Controdeduzioni alle osservazioni della Regione Piemonte e adozione del Progetto Preliminare della deliberazione  
 parziale ai sensi dell'art. 13 comma 15 della L.R. 56/77 e succ. m. ed. e Adozione progetto definitivo:  
 Delibera Consiglio Comunale n. 3 del 18 febbraio 2015  
 Controdeduzioni alle osservazioni edative al Progetto Preliminare della deliberazione parziale ai sensi dell'art. 13  
 comma 15 della L.R. 56/77 e succ. m. ed. e Adozione progetto definitivo:  
 Delibera Consiglio Comunale n. 38 e n. 39 del 2 luglio 2015  
 Approvazione Regione Piemonte con modifiche "ex officio".  
 D.G.R. n. 70-2680 del 21 dicembre 2015

Sindaco  
 Dott.ssa Anna Tinivella  
 Assessore  
 Rag. Pierfranco Miazio  
 Segretario  
 Dott.ssa Maria Luisa Perucchini  
 Resp. del Perimetro  
 Geom. Morena Medina

Progettista  
 Architetto  
 Antonella Manuelli  
 Direzione Urbanistica Territorio  
 Geom. G. Chiarello,  
 Geom. M. Di Clemente,  
 Geom. M. Lorenzon,  
 Geom. M. Guidetti,  
 Geom. M. Medina.

Tavola  
**Planimetria delle regole  
 foglio n. 18 e parte foglio n. 31**

**P1.9**  
 scala 1: 2.000

Basi cartografiche cartate  
 aggiornamento al febbraio 2015