

**LEGENDA**

- CALIBRO STRADALE - 21m.
- CALIBRO STRADALE - 17m.
- CALIBRO STRADALE - 13m.
- CALIBRO STRADALE - 12m.
- CALIBRO STRADALE - 10m.
- CALIBRO STRADALE - 9m.
- CALIBRO STRADALE - 8m.
- CALIBRO STRADALE - 7.5m.
- CALIBRO STRADALE - 7m.
- CALIBRO STRADALE - 6.5m.
- CALIBRO STRADALE - 6m.
- CALIBRO STRADALE - 5m.

..... SISTEMAZIONE STRADALE SU UN UNICO LATO

- - - - - CONFINE COMUNALE

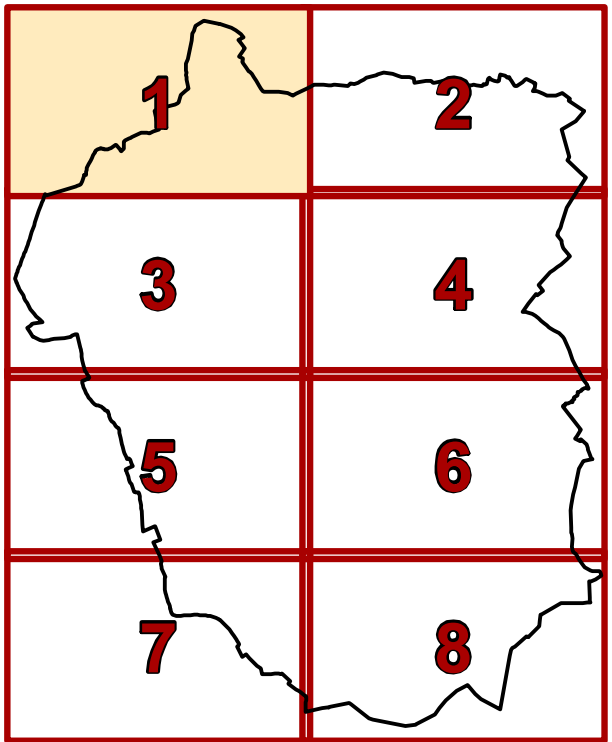
**NOTA:**  
Le strade non evidenziate nella presente tavola, mantengono il calibro stradale esistente.  
Per l'individuazione dell'asse stradale su cui calcolare gli eventuali arretramenti, si fa riferimento alla tav. "calibri stradali " del previgente P.R.G.



**COMUNE DI BESNATE**  
(Provincia di Varese)

**Piano di Governo del Territorio**  
(ai sensi della Legge per il Governo del territorio del 11/03/2005 n°12)

**Piano delle Regole**



Oggetto:  
**CALIBRI STRADALI  
MODIFICATA A SEGUITO DELLE CONTRODEDUZIONI**

Progettista incaricato: Massimo Giuliani	Sindaco: Donata Bordini	Segretario Generale: Angela Baio
Collaboratori: Marco Cavallotti Federica Rando Rosaria Verardi Marisa Zuzzaro	Assessore all'Edilizia Privata e Urbanistica: Franco Quadrelli	Responsabile del procedimento: Domenico Tucci
	Valutazione Ambientale Strategica: Luca Bertagnon	

Scala: 1:2.000      Data: Dicembre 2012      Tavola: **C4.1v**