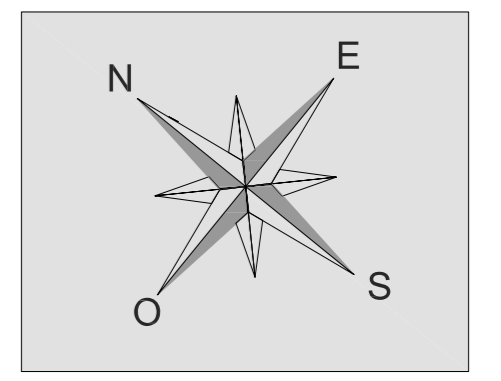
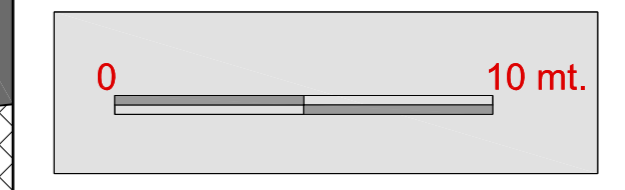


S.t. e S.s	I.t.	ab	S.i.p.	V1	P1	V1	P1	strade	Sf	V	H
(Sup. territoriale e sup. servizi - mq.)	(Indice territoriale m2/m2)	(abitanti)	(superficie lorda di pavimento)	(minimo 10mq/ab)	(minimo 15mq/ab)	(individuale)	(individuale)	(m2/abitante)	(superficie fondiaria)	(max)	(max)
9.118,13	0,35	64	3.191,35	640,00	960,00	343,32	1.256,68	1.247,88	6.270,25	9574,05	10,50

PLANIMETRIA DI RILIEVO
Scala 1:250

LEGENDA:

- Perimetro di P.A.
- Punti di rilievo
- Quote altimetriche di rilievo
- Staz. Strumentale
- Cassetto in ghisa LxL.LxL.
- Pozz. Acque miste LxLxH. in c.l.s. LxL. chi. Tub.Ø
- Pozz. acquedotto LxL. con Saracinesca
- Pozz. linea Elett. LxL. in C.I.s pref.
- Tubo Fognatura com. Ø in C.I.s. - Acque miste
- Tubo ACQUEDOTTO PEAD comunale
- Tubo in Acciaio METANODOTTO
- Palo I.P. e Linea ENEL Ø esist. in c.l.s.
- Idrante a colonna UNI 75 esist.



I LOTTIZZANTI:

Garatti Chiara	_____	Arrighetti Piera	_____
Abondio Francesco	_____		_____
Bianchi Fabio	_____		_____
Zeziola Mario	_____		_____
Schlavi Giulio e figli S.r.l.	_____		_____
Società Atlantis S.r.l.	_____		_____
Poiatti F.lli di Poiatti Marcellino & C snc	_____		_____

Piano Attuativo n° 17a - Beata

PLANIMETRIA DI RILIEVO	Elaborato 1 Scala 1:250 Data
Il Progettista	Il Responsabile del Servizio
Dott. Ing. Giuseppe Garatti - Via S. Giulia, 16 25050 Pian Camuno (Bs)	