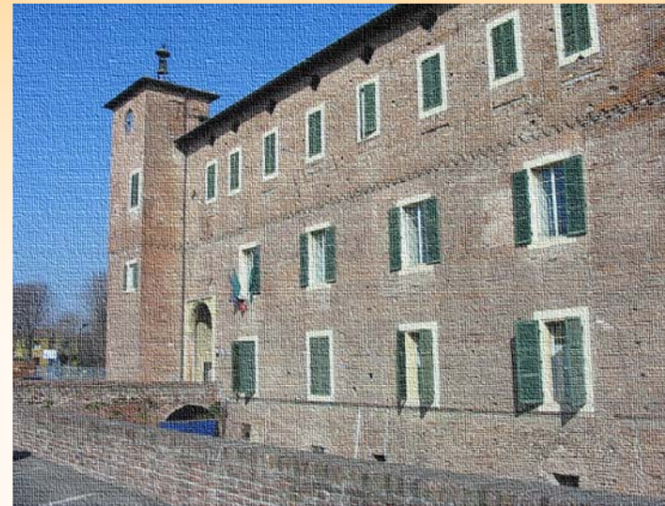




Comune di Borgonovo Val Tidone
Provincia di Piacenza



SCHEDE DI RUE

Variante 2009-2010

Adottato il 31/07/2009

con delibera di C.C...n.41

Approvato il

con delibera di C.C. n°.....

Progettista:

arch. Ilaria Schiavi

Firma

Gruppo di lavoro:

arch. Vincenza Ruocco - Coordinatrice
arch. Sara Ferrari
geom. Antonio Bruzzi

Committente:

Comune di Borgonovo Val Tidone (Pc)

Responsabile del Procedimento:

Dott. Geol. Giovanni Androni
Dott. Paolo Cassi



- ambito di intervento PGZ "Le Valli 2" corpo B_ già convenzionato
- comparto - c -
- comparto - b -
- comparto - a -
- comparto - d -
- comparto - a - parcheggio+marciapiede
- comparto - b - marciapiede
- ambito di intervento PGZ "Le Valli 2" corpo A_ già convenzionato

Comparto

- 1**
 - ▷ Ambito residenziale
 - ▷ St = P.G.Z. "Le Valli 2 corpo B" già convenzionato
- 2**
 - ▷ Ambito residenziale
 - ▷ St = P.G.Z. "Le Valli 2 corpo A" già convenzionato
- a**
 - ▷ Sf = mq. 3,046 (salvo verifica superficie reale)
 - ▷ Uf = 0,30 mq/mq (Sul/Sf) (in deroga norma di intervento)
 - ▷ Sul= mq. 914 (salvo verifica Sf reale)
 - ▷ Standards = RUE art.34-Bb-media densità
 - ▷ Norma di riferimento RUE= art.34-Bb-media densità
 - ▷ Opere da realizzare= parcheggi+marciapiedi fronte strada
- b**
 - ▷ Sf = mq. 5,100 (salvo verifica superficie reale)
 - ▷ Uf = 0,30 mq/mq (Sul/Sf) (in deroga norma di intervento)
 - ▷ Sul= mq. 1,530 (salvo verifica Sf reale)
 - ▷ Standards = RUE art.34 -Bb-media densità
 - ▷ Norma di riferimento RUE art.34-Bb-media densità
 - ▷ Opere da realizzare= marciapiedi fronte strada
- c**
 - ▷ Sf = mq. 1,520 (salvo verifica superficie reale)
 - ▷ Uf = 0,30 mq/mq (Sul/Sf) (in deroga norma di intervento)
 - ▷ Sul= mq. 456 (salvo verifica Sf reale)
 - ▷ Standards = RUE art.34 Bb-media densità
 - ▷ Norma di riferimento RUE= art.34-Bb-media densità
- d**
 - ▷ Sf = mq. 1,520 (salvo verifica superficie reale)
 - ▷ Uf = 0,30 mq/mq (Sul/Sf) (in deroga norma di intervento)
 - ▷ Sul= mq. 456 (salvo verifica Sf reale)
 - ▷ Standards = RUE art.34 Bb-media densità
 - ▷ Norma di riferimento RUE= art.34-Bb-media densità