

QUADRO n. 5 - estratto da quadro d'unione (Tav. 02)

LEGENDA

- c1 chiusini tipo TRUCK300 EN124 D400 NF - fonderie VELO
- c2 chiusini tipo TRUCK400 EN124 D400 NF - fonderie VELO
- c4 chiusini tipo TRUCK600 EN124 D400 NF - fonderie VELO
- c5 chiusini tipo TRUCK5070 EN124 D400 NF - fonderie VELO
- c6 chiusini tipo TWUINO SR EN124 D400 - fonderie VELO
- g1 griglie tipo TRUCK400G EN124 D400 NF - fonderie VELO
- g2 canali tipo FILCOTEN PRO300 con bordo zincato con griglie a fessure D400 a fissaggio rapido- fonderie VELO

----- nuovi cavidotti illuminazione pubblica

■ piastre segnaparcheggi in corten

pavimentazioni con smolieri - posa a correre:
porfido tendenzialmente grigio

pavimentazioni con cubetti - posa ad archi alternati:
porfido misto

pavimentazioni con lastre - posa a correre:
porfido misto

pavimentazioni con binderi:
granito grigio chiaro

scale realizzate con smolieri:

- granito grigio chiaro
- quarzite grigio scuro
- porfido tendenzialmente grigio
- porfido tendenzialmente ruggine
- porfido tendenzialmente violaceo
- porfido colorazioni miste

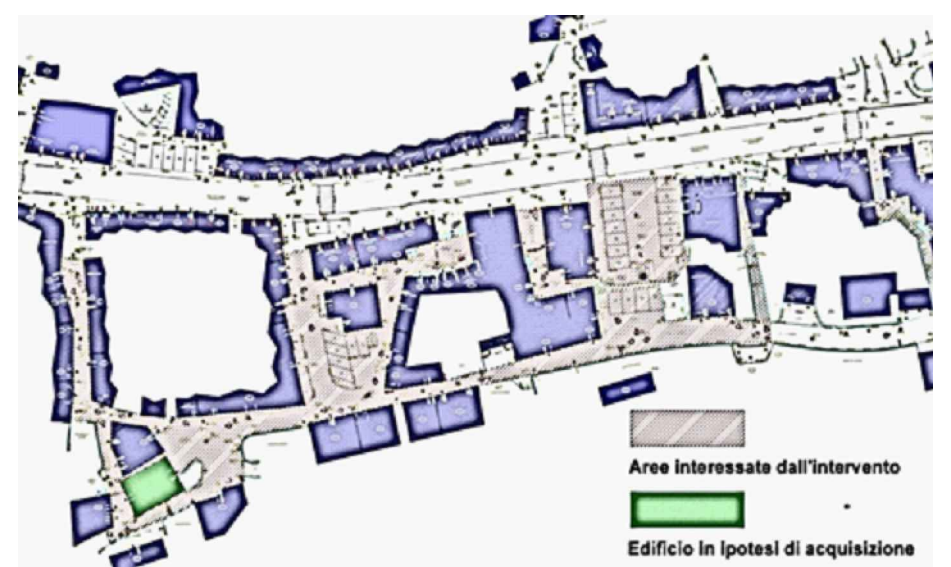
N.B. - le quote sono indicative, sarà a cura dell'impresa esecutrice il tracciamento, mediante stazione totale, sulla base dei disegni esecutivi forniti in formato digitale (dwg/dxf)

studio associato cortinovis e perolari | architetti

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Servizio ingegneria e architettura riqualificazione
Castione centro

Proposta di intervento urbano
CUP C54E17000130004



PROGETTO - QUADRO 5 - Scala 1:200/50

Comune di Castione della Presolana
24020 - Piazza Roma, 3

www.cortinovisperolari.com
Vicolo Boesi, 5
24029 Vertova (BG)
T. 035711834
M. studio@cortinovisperolari.com

COMUNE DI CASTIONE DELLA PRESOLANA

