

PARCO AGRICOLO NATURALISTICO RICREATIVO NELL'AREA
DENOMINATA ISOLOTTO

PROGETTO DEFINITIVO

C.11

PROGETTO - OPERE ARCHITETTONICHE

Abaco fotografico delle opere in pietra

Data:
febbraio 2023

Scala:
-

Codice:
PsIS4

Responsabile del Procedimento: Arch. Oliviero Rota
Ponte San Pietro (Bg) Piazza Libertà n. 1
tel. 035-6228411, mail: comune@comune.pontesanpietro.bg.it

Committente:



Città di
PONTE SAN PIETRO
Provincia di Bergamo

con la
partecipazione di

**IL PIANO
LOMBARDIA**
Interventi per la ripresa economica.



**Regione
Lombardia**

Raggruppamento temporaneo di professionisti

BS|A studio di architettura

Bergamo, via Teodoro Frizzoni n. 25 - tel. 035.215895, mail: info@studiobsea.it

capogruppo R.T.P.

Dott. Agr. Mario Carminati

Torre Boldone (Bg), via Martinella n. 65 - tel. 035.345768, mail: mario@studio-carminati.it

mandante

Dott. For. Angelo Ghirelli

Bergamo, via Martiri di Cefalonia n. 4 - tel. 335.8029066, mail: info@dryos.com

mandante

Il Capogruppo

C.11 ABACO FOTOGRAFICO DELLE OPERE IN PIETRA

FASCIA PERIMETRALE IN BINDERI (FASCIA DI TESTA)

Pavimentazione per fascia di testa realizzata con binderi in pietra di Berbenno (calcare micritico) proveniente da cave locali, con larghezza di cm.30, eseguita con binderi regolari di larghezza compresa tra 6/12 cm, altezza compresa tra 6/12 cm e lunghezza 30 cm (tolleranza sulla lunghezza $\pm 1,5$ cm) lavorati a pi  d'opera (ottenuti da binderi con lunghezze comprese tra 28,5 e 35 cm), posti in opera a coltello.



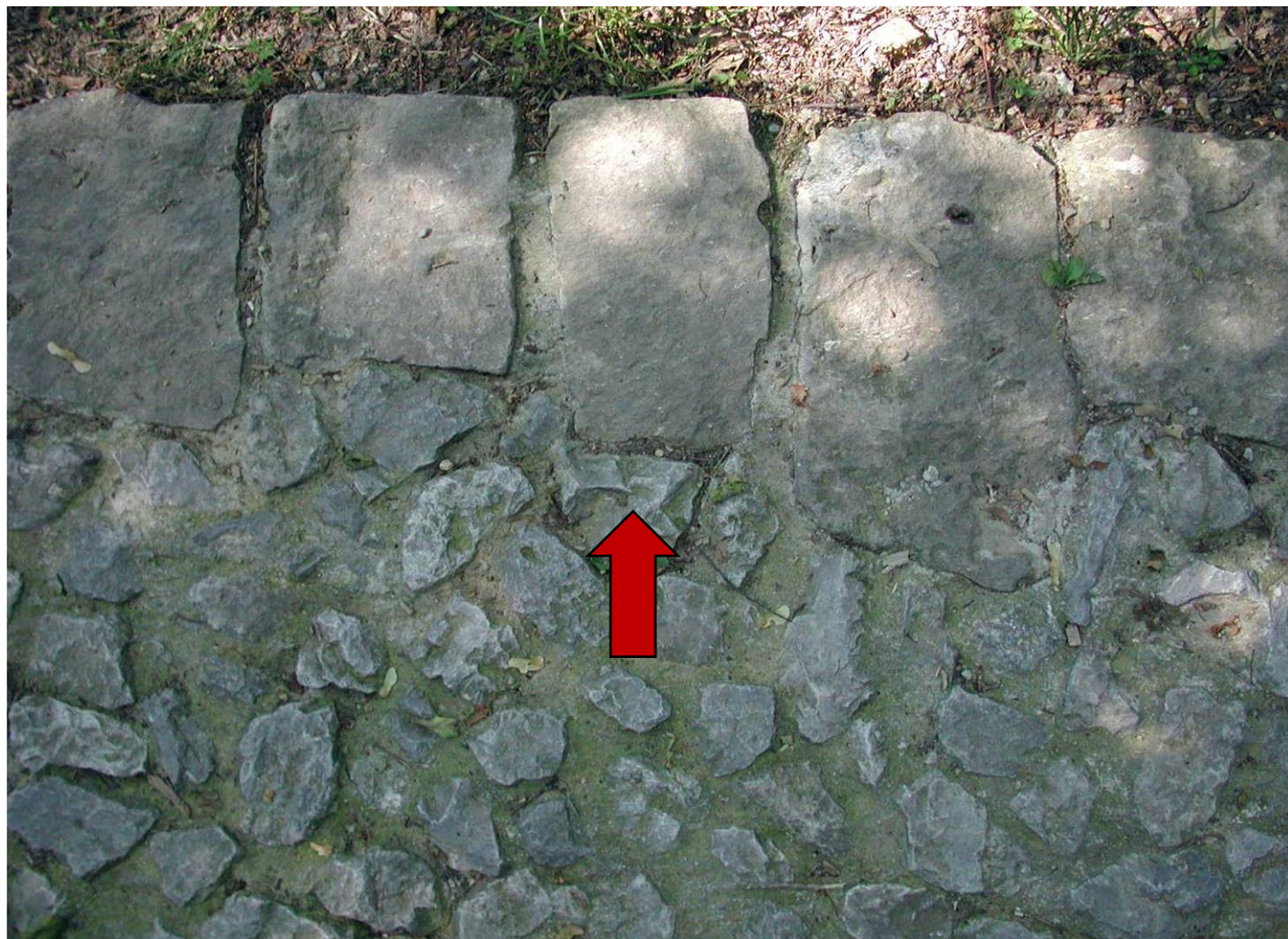
CORDOLO IN BINDERI

Pavimentazione per bordo laterale verso monte, eseguita con binderi regolari di larghezza compresa tra 8/10 cm e altezza compresa tra 10/12 cm e lunghezze a correre, con provenienza da cave locali (Berbenno), poste in opera a coltello.



BORDO LATERALE VERSO VALLE

Realizzazione di pavimentazione per bordo laterale verso valle, in pietra di cava locale (Berbenno), con elementi di larghezza compresa tra 20 e 50 cm, lunghezza compresa tra 20 e 30 cm e con spessore di 10/20 cm.



PAVIMENTAZIONE IN SMOLLERI

Pavimentazione eseguita con smolleri di pietra di cava locale (Berbenno) con larghezza da 4 a 8 cm e spessore da 6 a 12 cm e lunghezze a correre, posta in opera a coltello a corsi paralleli.



Esempio del dettaglio del cambio di pavimentazione da realizzare con pavimentazione in smolleri e cordoli in binderi (rif. ambito D)

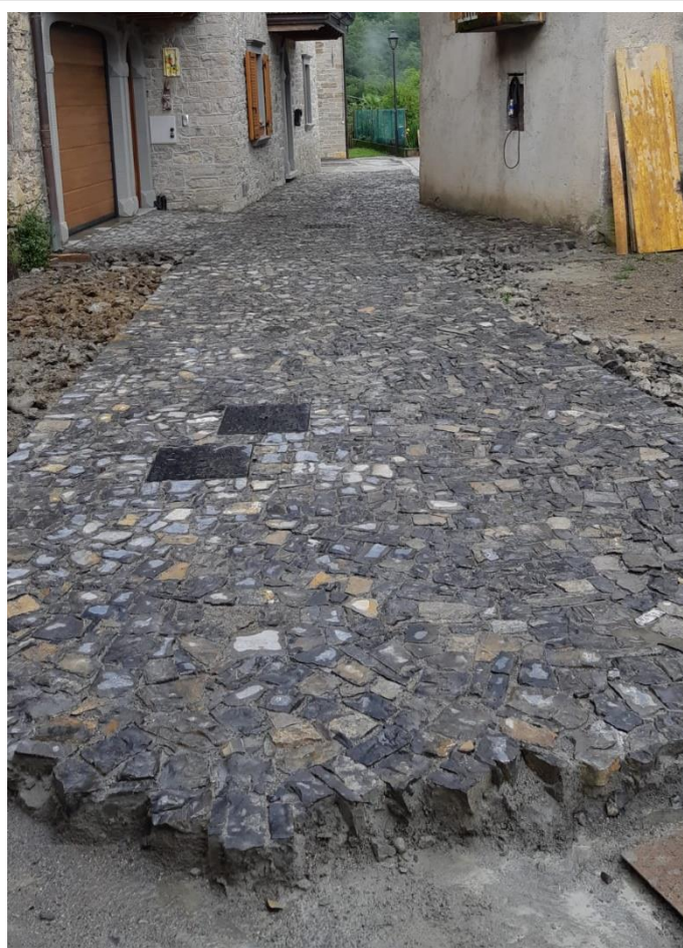
FASCIA PERIMETRALE IN SMOLLERI

Pavimentazione di fascia perimetrale con larghezza pari a 40 cm, eseguita con smolleri regolari di larghezza compresa tra 4/8 cm e altezza compresa tra 6/12 cm e lunghezze a correre, con provenienza da cave locali (Berbenno), poste in opera a coltello



SELCIATO POSATO A COLTELLO

Pavimentazione in selciato tradizionale, pezzatura 6-8-10, eseguita con pietra di cava locale (Berbenno), posta in opera a coltello su caldana armata dello spessore di cm 10



MURATURA A DUE PARAMENTI

realizzata con pietrame per murature per l'esecuzione di muretti a semisecco, in pietra di Berbenno (calcare micritico), con provenienza da cave locali.

COPERTINE delle SEDUTE in pietra

copertine sedute realizzate con:

- [bordi a vista] con lastre irregolari in pietra di Berbenno (calcare micritico) tranciate su un lato, a piano di cava, con costa a vista a spacco, spessore di 5-6 cm, larghezza media di cm 18 e lunghezze a correre (min. 20 cm)
- [parte a riempimento sino al muretto] lastre irregolari in pietra di Berbenno (calcare micritico), per l'esecuzione di pavimentazione ad opus incertum, a piano naturale di cava, spessore di 3-5 cm, con larghezza media di cm 27 e lunghezze a correre.

