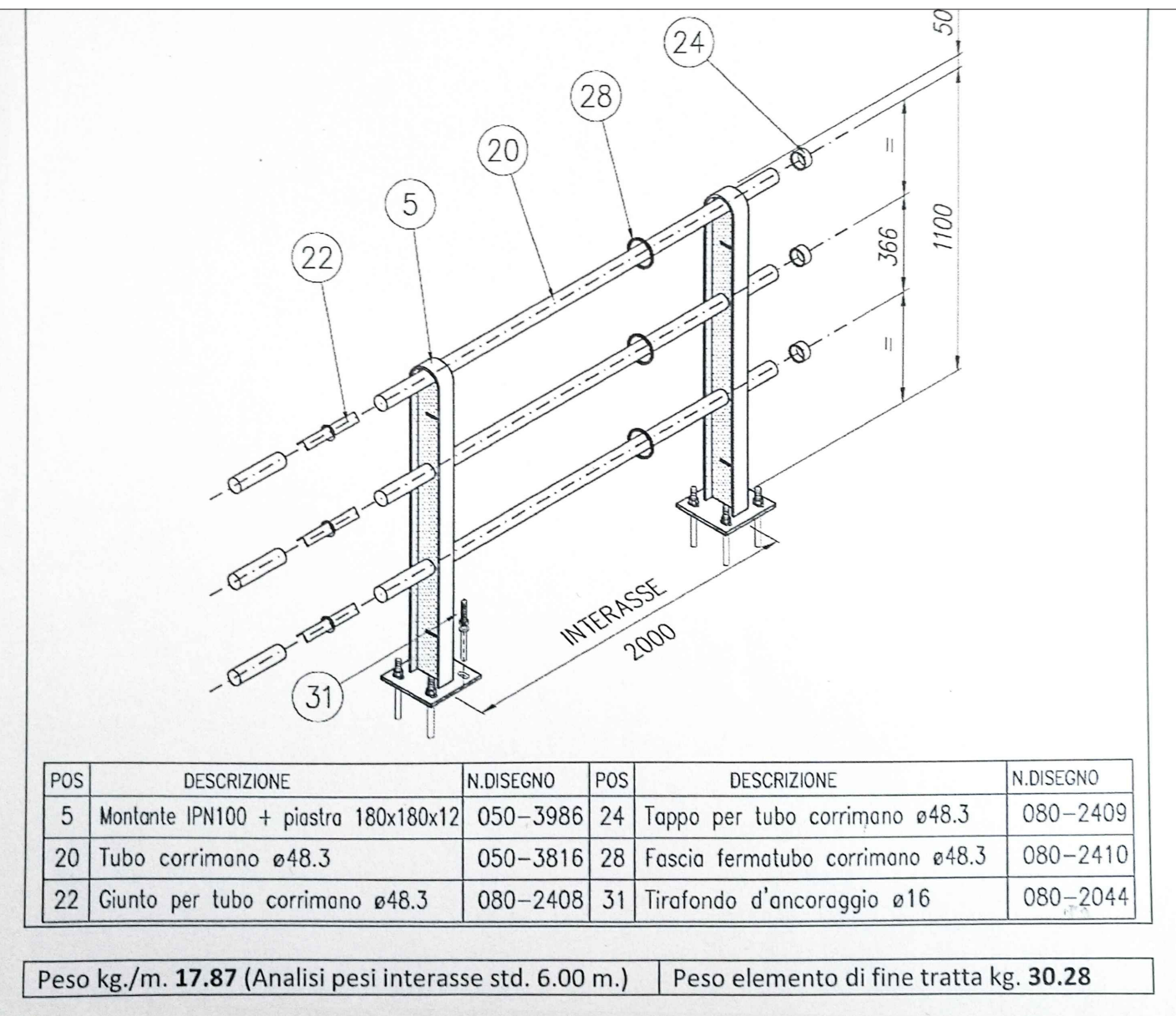


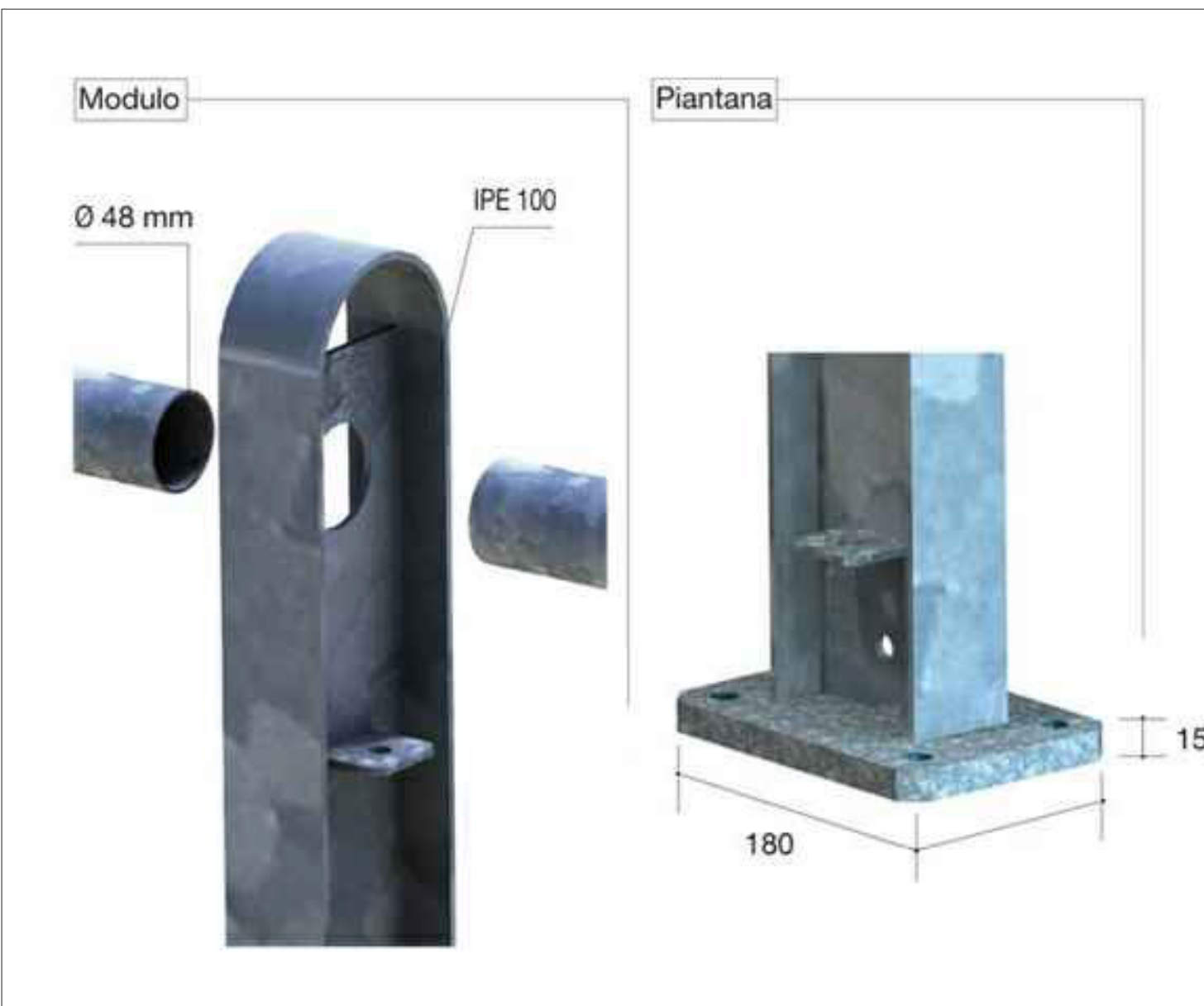
STATO DI PROGETTO_ringhiera-parapetto tipo P2



estratto dalla scheda tecnica



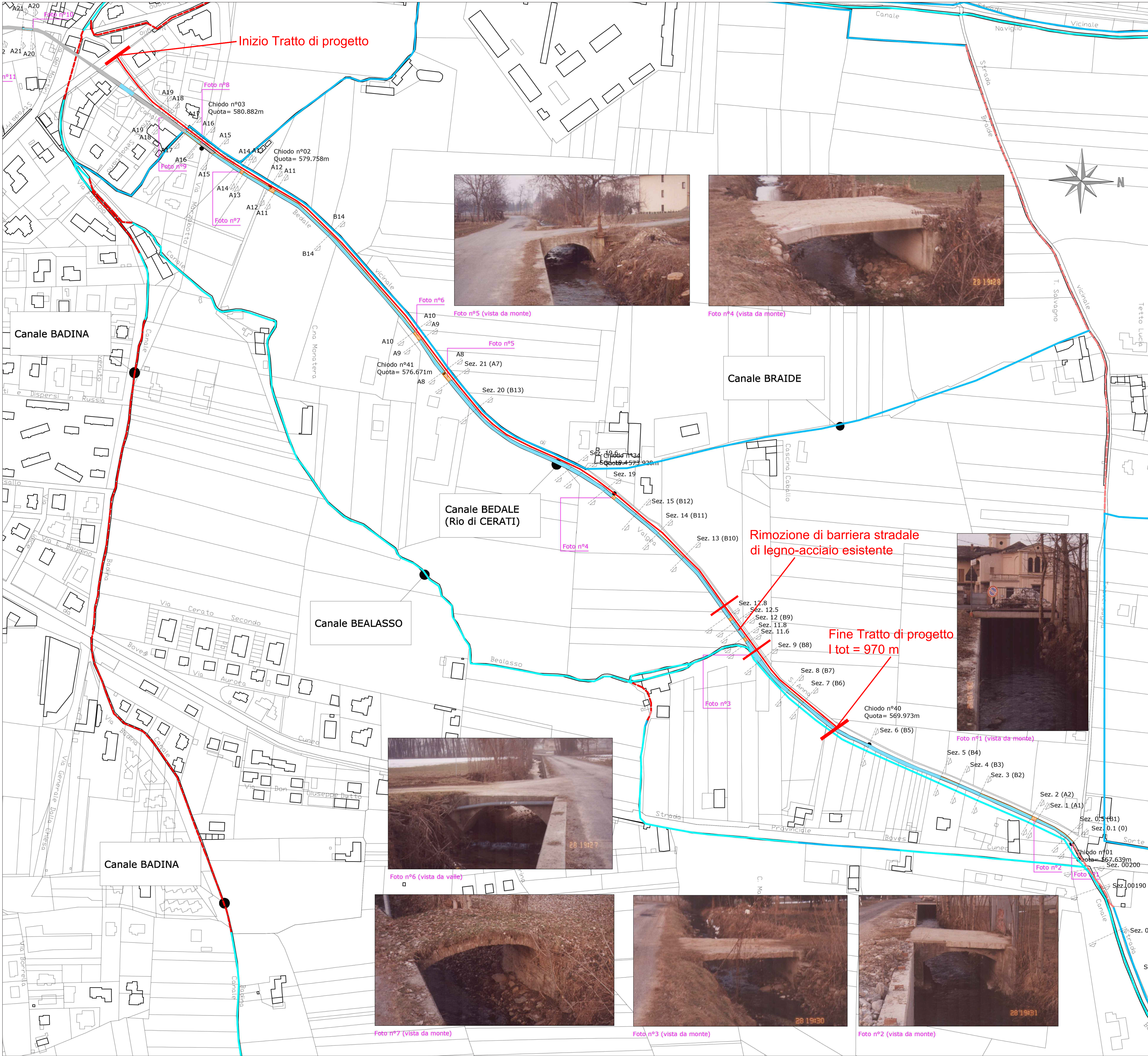
immagine di esempio di ringhiera parapetto



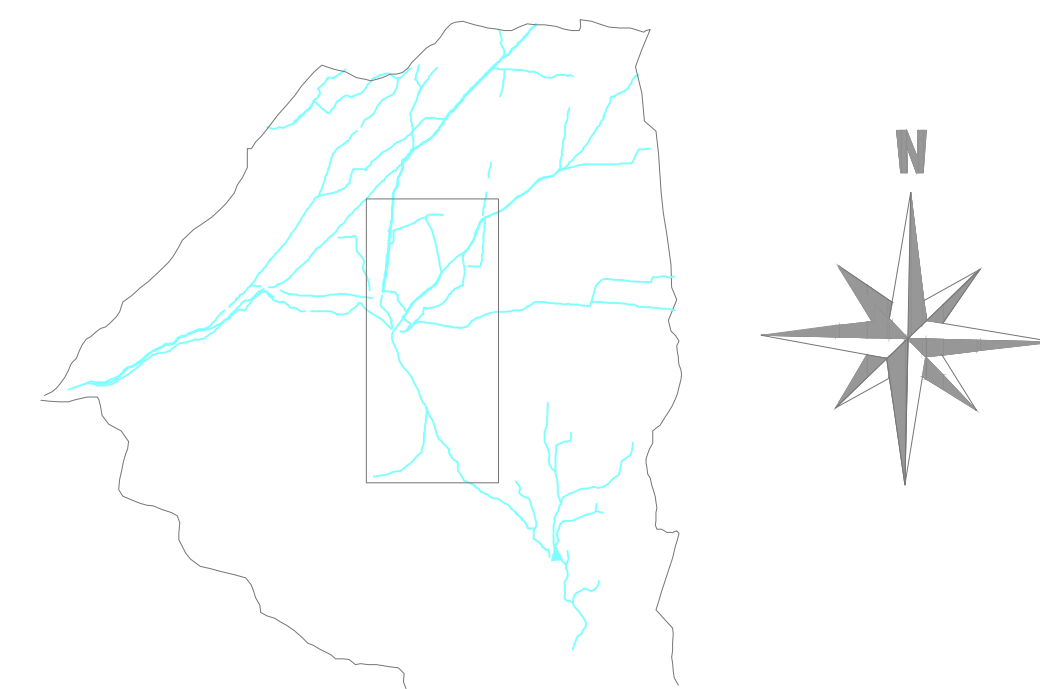
dettagli costruttivi

Il progetto di messa in sicurezza prevede quindi due interventi principali:

- Rimozione della barriera esistente di legno-acciaio per un tratto complessivo di circa 60 m;
- Fornitura e posa di ringhiera-parapetto tipo PS2 costituita da montanti in ferro zincato opportunamente sagomati in sommità di altezza totale pari a 1150mm e interasse pari a 2000mm, montanti tipo IPN100 con 3 fori e piastra 180x180x12 di collegamento al supporto di c.a. mediante tasselli chimici $\Phi 16\text{mm}$, tubi corrimano in ferro zincato $\Phi 48.3\text{mm}$ adeguati al tratto di velocità con limite a 50 km/h, comprensivi di elementi speciali terminali per un tratto di circa 970 m a partire dall'ingresso su via Marzabotto.



Localizzazione



Base Cartografica: Carta Tecnica Regionale

LEGENDA:

- Sezione
- B1 B1
- Chiodo con relativo numero e quota (rilievo GPS del Comune di Boves)
- Canali principali
- Canali secondari
- Tratti incanalati dei canali principali
- Tratti incanalati dei canali secondari
- Ponte
- Tratto tombato indicativo
- Alveo soggetto a studio
- Muro in pietre
- Muro in c.a.
- Scogliera

NOTE

Le dimensioni sono espresse in centimetri (se non diversamente specificato)

Tutte le quote e le indicazioni riportate dovranno sempre essere verificate e controllate in opera con la D.L.

Predisporre con la D.L. il posizionamento e il dimensionamento della formetria per il passaggio degli impianti, delle camme fumarie e di ventilazione e di quant'altro necessario; le formetrie impiantistiche non sono oggetto del seguente progetto, ma saranno effettuate in cantiere in accordo con la D.L.



via Lovera 39, 12011
Borgo San Dalmazzo (CN)
C.F./P.IVA. | 03634290047
N. REA | CN-305289
eretikastp@pec.it
eretikastp@pec.it

LAVORI DI MESSA DI SICUREZZA DI TRATTO DI VIA VECCHIA DI CUNEO PER MEZZO DI FORNITURA E POSA DI BARRIERE DI SICUREZZA STRADALI, VIA VECCHIA DI CUNEO, 12012 BOVES (CN).
PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Oggetto:
Progetto architettonico | Elaborato grafico dello Stato di Progetto

Data: febbraio 2019 Scala: 1:500 - 1:50 Quote in cm Tavola **2**

Attori del processo: Timbro e Firma:
Committente Comune di Boves
Piazza Italia, 64 - 12012 Boves (CN)

Impresa esecutrice da comunicare

Progettisti Ing. Ivano Menso | 388 9441796
ivano.menso@gmail.com | ivano.menso@ingpec.eu
eretiko s.p.a.
Arch. Nadia Frullo | 349 5662753
nadia.frullo@gmail.com | n.frullo@architettitorinopec.it
eretiko s.p.a.