



*Comune di BOVES, Provincia di CUNEO*

***Lavori di messa in sicurezza di tratto di Via Vecchia di Cuneo per mezzo di fornitura e posa di barriere di sicurezza stradali - Via Vecchia di Sant'Anna, 12012 Boves (CN)***

## ***PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO***

**Oggetto:** 15.TE08\_Cronoprogramma

**Proprietà:** Comune di Boves (CN) | C.F. - P.Iva: 00475080040  
Piazza Italia n. 64 - 12012 Boves (CN)

Borgo San Dalmazzo, Febbraio 2019

I Tecnici  
ING. IVANO MENSO  
ARCH. NADIA FRULLO

---

eretika<sub>stp</sub> srl  
VIA LOVERA 39, 12011 BORG SAN DALMAZZO (CN)  
C.F./P. IVA: 03634290047 | REA: CN-305289  
[eretikastpsrl@gmail.com](mailto:eretikastpsrl@gmail.com) [eretikastpsrl@pec.it](mailto:eretikastpsrl@pec.it)

INGEGNERE IVANO MENSO | t: +39 388 9441796 | e: [ivano.menso8@gmail.com](mailto:ivano.menso8@gmail.com) [ivano.menso@ingpec.eu](mailto:ivano.menso@ingpec.eu)  
ARCHITETTO NADIA FRULLO | t: +39 3495662753 | e: [nadia.frullo@gmail.com](mailto:nadia.frullo@gmail.com) [n.frullo@architettitorinopec.it](mailto:n.frullo@architettitorinopec.it)

## SOMMARIO

1	PREMESSA.....	2
1	DESCRIZIONE SINTETICA DELLE LAVORAZIONI.....	3
2	CRONOPROGRAMMA .....	4

## 1 PREMESSA

---

I sottoscritti progettisti:

Ing. **MENSO Ivano**, C.F. MNSVNI87B17H355M, nato a Rivoli (TO) il 17/02/1987, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo sezione A al numero 2209, residente in Vignolo Via Monte Gelas n.10, (*contatti*: tel. 388 9441796, [ivano.menso8@gmail.com](mailto:ivano.menso8@gmail.com), [ivano.menso@ingpec.eu](mailto:ivano.menso@ingpec.eu));

Arch. **FRULLO Nadia**, C.F. FRLNDA81S70L219C, nata a Torino (TO) il 30/11/1981, iscritta all'Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori di Torino sez. A al numero 9500, residente in Settimo Torinese (TO) Via Cuorgnè n.4, (*contatti*: tel. 349 5662753, [nadia.frullo@gmail.com](mailto:nadia.frullo@gmail.com), [n.frullo@architettitorinopec.it](mailto:n.frullo@architettitorinopec.it));

amministratori della società ERETIKA STP SRL con sede legale in via Lovera n. 39, 12011 Borgo San Dalmazzo (CN), Codice Fiscale/Partita IVA 03634290047, numero REA: 305289, pec [eretikastpsrl@pec.it](mailto:eretikastpsrl@pec.it), mail [eretikastpsrl@gmail.com](mailto:eretikastpsrl@gmail.com) iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo nella Sezione Speciale Società tra Professionisti al n.1,

incaricati della progettazione definitivo-esecutiva delle opere in oggetto dal Comune di Vernante (CN),

**redigono** il presente Cronoprogramma delle attività e lavorazioni relativi all'area di riferimento del tratto di Via Vecchia di Sant'Anna interessata dal progetto.

## 1 DESCRIZIONE SINTETICA DELLE LAVORAZIONI

Le opere in progetto possono così essere riassunte:

- 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  $\Phi 16$ mm, tubi corrimano in ferro zincato  $\Phi 48.3$ 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.

Si riportano nel seguito alcune immagini della barriera di sicurezza:

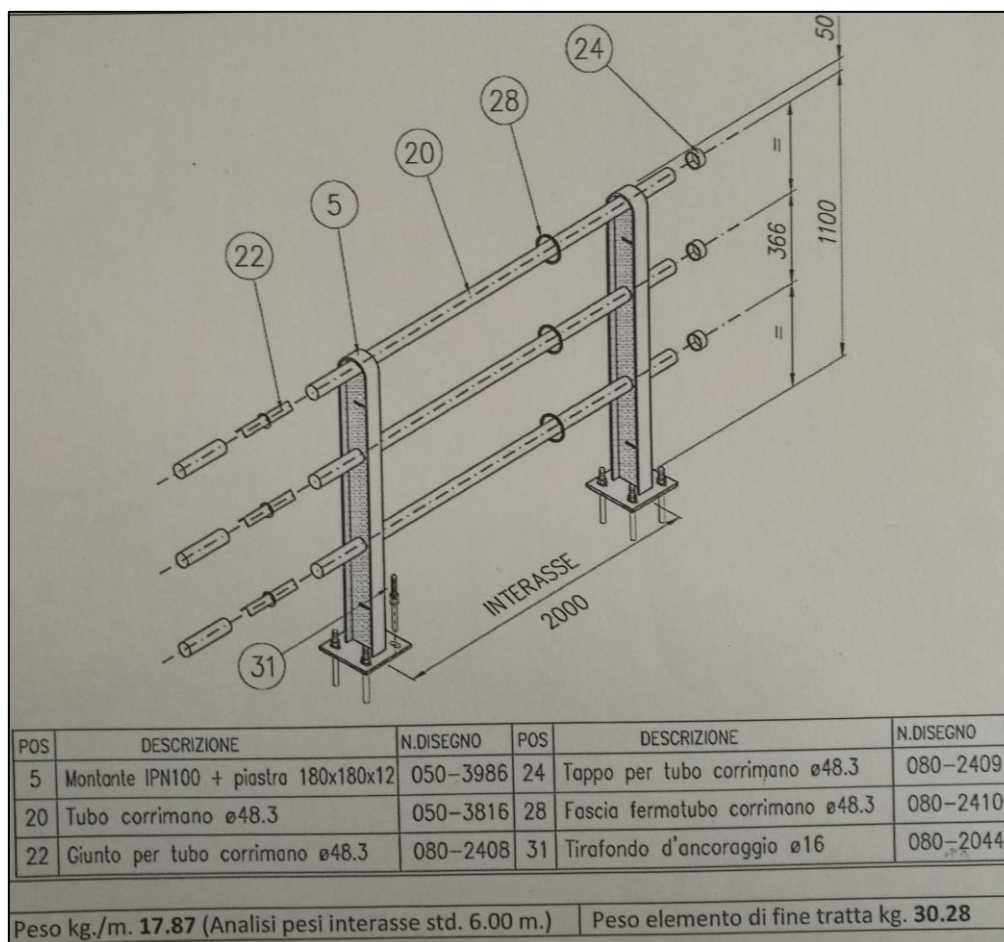


Figura 1: Immagine della ringhiera parapetto tipo P2 come tratto da scheda tecnica commerciale

## 2 CRONOPROGRAMMA

Si riporta di seguito il cronoprogramma per l'intervento di messa in sicurezza di Via Vecchia di Sant'Anna finanziato dal Ministero dell'Interno.

Si è considerata una giornata lavorativa di 8h per un totale di 5 giorni a settimana. Il totale dei lavori risulta pari a 40 giorni lavorativi consecutivi (pari quindi a 8 settimane lavorative).

CRONOPROGRAMMA									
Attività	Durata [gg]	MESE 1				MESE 2			
		S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4
Installazione del cantiere, delimitazione del lotto di intervento, pulizia generale del lotto	2								
Opere di rimozione della barriera stradale di legno-acciaio	3								
Opere di ripristino delle strutture di c.a. dell'ingresso e della cancellata	30								
Chiusura del cantiere e consegna dell'opera	2								

I Tecnici  
ING. IVANO MENSO  
ARCH. NADIA FRULLO