



**Settore 7 Difesa del Suolo**

Servizio Viabilità

Viale Amendola, 9 – 19122 La Spezia

Tel. 0187/742580 - Fax 0187/742579

[www.provincia.sp.it](http://www.provincia.sp.it)

e mail: [viabilita@provincia.sp.it](mailto:viabilita@provincia.sp.it)

---

**PROGETTO: INTERVENTI DI RIPRISTINO DELLE BARRIERE DI SICUREZZA A SEGUITO DELL'EVENTO ALLUVIONALE DEL 25/10/2011 – ZONA VAL DI VARA**

**PROGETTO ESECUTIVO**

(Ai sensi dell'art. dell'art. 93 del C.U. Dlgs 163/2006)

Fascicolo n° 3  
**ELENCO PREZZI**

Il Progettista:  
Geom. Andrea Terribili

---

Il Responsabile del Procedimento  
Ing. Giotto Mancini

---

- 1 Smontaggio di barriere esistenti con il recupero e l'accatastamento nell'ambito del cantiere.
- €/ml 8,00  
(diconsi euro otto/00 al metro lineare)
- 2 Costruzione di nuovo cordolo in calcestruzzo armato classe di resistenza C 25/30 (Rck 30 N/mmq.), delle dimensioni e forme come da indicazioni della D.L. (sezione media 40x30), dato in opera vibrato compreso lo scavo, le casseforme, gli ancoraggi composti da spezzoni di ferro (Ø 18) infissi nell'esistente muro per non meno di 40 cm., fissati con idonee resine epossidiche e debitamente ancorati all'armatura del nuovo cordolo, nella misura di uno ogni 0,5 ml, e quanto altro occorra per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, incluso altresì l'acciaio per le armature.
- €/ml 95,00  
(diconsi euro novantacinque/00 al metro lineare)
- 3 Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza metallica omologata per la classe H2 per bordo ponte, modello preventivamente accettato dalla D.L., avente livello di contenimento minimo Lc = 288 KJ, ritta o curva, costituita da fasce orizzontali aventi sezione a doppia o tripla onda e corrente superiore "salva-carico", pali di sostegno in profilato metallico ancorati all'opera d'arte mediante piastra e tirafondi posti all'interasse previsto dalle omologazioni, distanziatori, bulloneria, catadiottri ed ogni altro accessorio, il tutto zincato a caldo secondo le norme UNI 5744/66.
- €/ml 110,00  
(diconsi euro centodieci/00 al metro lineare)
- 4 Fornitura e posa in opera di gruppo terminale per barriera di sicurezza classe H2 per bordo ponte costituito da n° 2 elementi terminali e palo aggiuntivo di fine tratta.
- €/cad 300,00  
(diconsi euro trecento/00 cadauno)
- 5 Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza metallica omologata per la classe N2 per bordo laterale, modello preventivamente accettato dalla D.L., avente livello di contenimento minimo Lc = 82 KJ, ritta o curva, costituita da fasce orizzontali aventi sezione a doppia onda, pali di sostegno in profilato metallico infissi nel terreno all'interasse ed alla profondità previsti dalle omologazioni, distanziatori, bulloneria, catadiottri ed ogni altro accessorio, il tutto zincato a caldo secondo le norme UNI 5744/66.
- €/ml 37,00  
(diconsi euro trentasette/00 al metro lineare)
- 6 Fornitura e posa in opera di gruppo terminale per barriera di sicurezza classe N2 per bordo laterale costituito da n° 2 elementi terminali e palo aggiuntivo di fine tratta.
- €/cad 100,00  
(diconsi euro cento/00 cadauno)
- 7 Fornitura e posa in opera di barriera di sicurezza metallica omologata per la classe H2 per bordo laterale, modello preventivamente accettato dalla D.L., avente livello di contenimento minimo Lc = 288 KJ, ritta o curva, costituita da fasce orizzontali aventi sezione a doppia o tripla onda, pali di sostegno in profilato metallico infissi nel terreno all'interasse ed alla profondità previsti dalle omologazioni, distanziatori, bulloneria, catadiottri ed ogni altro accessorio, il tutto zincato a caldo secondo le norme UNI 5744/66.
- €/ml 65,00  
(diconsi euro sessantacinque/00 al metro lineare)
- 8 Fornitura e posa in opera di gruppo terminale per barriera di sicurezza classe H2 per bordo laterale costituito da n° 2 elementi terminali e palo aggiuntivo di fine tratta.
- €/cad 250,00  
(diconsi euro duecentocinquanta/00 cadauno)