

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** Lavori di consolidamento versanti boschivi e scarpate stradali e regimazione acque sulla viabilità minore in loc. San Nicolò - Loc. Lesina e Amandola e Loc. Zaine.

**COMMITTENTE:** Comune di Bardinetto

Albenga, 24/05/2021

**IL TECNICO**  
geom. Badoino Claudio

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 001	Realizzazione pozzetto in cls fino a 1.2 mc compreso getto di calcestruzzo. cassetatura, disarmo. <b>euro (duecentoventidue/00)</b>	cadauno	222,00
Nr. 2 002	Posa chiusino in ghisa <b>euro (due/85)</b>	kg	2,85
Nr. 3 11.21.00 REG	CUNETTA stradale costruita in assenza di muri di controripa in conglomerato cementizio dosato a q.li 3,00 di cemento tipo 325 per m <sup>3</sup> , delle dimensioni di cm 50 di larghezza e cm 15 di spessore medio e con muretto d'unghia di altezza cm 35, di cui cm 20 in elevazione e di spessore in testa di cm 20, su sottofondo in pietrame e materiale arido di intasamento, compreso ogni onere connesso per lisciatura, cassetatura. <b>euro (ventinove/10)</b>	ml	29,10
Nr. 4 13.01.00_RE G	PROVVISTA, posa in opera e riempimento manuale o parziale meccanico di gabbioni con pietrame o ciottolame a secco, accuratamente scagliato per la chiusura dei vani, compresa la fornitura dei materiali ed ogni altro onere, misurato in base alle dimensioni teoriche dei gabbioni: con pietrame di cava <b>euro (ottantadue/44)</b>	mc	82,44
Nr. 5 15.A10A24	Scavo in roccia in roccia sciolta <b>euro (cinque/52)</b>	mc	5,52
Nr. 6 17.04.08 REG	ATTRAVERSAMENTI per viabilità forestale eseguiti con tubi di cemento con giunto semplice a dente, in opera, compresi scavo e rinterro (eventuale rinfianco e piano d'appoggio in cls da con diametro interno 100cm <b>euro (novantaquattro/21)</b>	ml	94,21
Nr. 7 20.A20.C12. 010	Calcestruzzo a prestazione garantita con classe di esposizione XF2, classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, aggregati non gelivi secondo le norme UNI vigenti Classe di resistenza C25/30. <b>euro (centonove/76)</b>	m <sup>3</sup>	109,76
Nr. 8 20.A28.A15. 010	Casseforme per getti in calcestruzzo semplice od armato per mensole, solette a sbalzo, rampe di scale realizzate con tavole in legname di abete e pino. <b>euro (cinquantadue/11)</b>	m <sup>2</sup>	52,11
Nr. 9 20.A28.C05. 020	Solo getto in opera di calcestruzzo semplice o armato, per strutture di elevazione. <b>euro (trentasei/48)</b>	m <sup>3</sup>	36,48
Nr. 10 20.A28.F05. 005	Armature in acciaio per calcestruzzo armato ordinario, classe tecnica B450C in barre ad aderenza migliorata, diametri da 6 mm a 50 mm. <b>euro (uno/75)</b>	Kg	1,75
Nr. 11 20.A74.A90. 010	Sola posa in opera di pietra da taglio per rivestimento di muri di sostegno, zoccolature e simili, posta in opera con malta cementizia, inclusa sigillatura dei giunti, esclusa la fornitura della pietra Posata ad opus incertum, con pietre dello spessore di 10-15 cm <b>euro (novantaotto/66)</b>	m <sup>2</sup>	98,66
Nr. 12 A37010	Scavo in roccia sciolta a sezione ristretta <b>euro (ventuno/08)</b>	mc	21,08
Nr. 13 A37010b	Scavo in roccia compatta a sezione ristretta <b>euro (centosedici/40)</b>	mc	116,40
Nr. 14 E 03.005	Esporazione parete rocciosa ed abbattimento volumi di roccia in condizioni di equilibrio instabile con utilizzo di leve e dove necessario di attrezzature idrauliche ad alta precisione quali martinetti, allargatori ecc. compreso nel prezzo l'esplorazione delle parti con manodopera specializzata per lavori in parete, abbattimento di volumi di roccia a qualunque quota e condizione effettuato da personale specializzato con eventuale impiego di attrezzature idrauliche ad alta precisione, il carico di trasporto a scarica autorizzate dei materiali di risulta, la posa di adeguata segnaletica di cantiere, il personale di assistenza e direzione. <b>euro (sei/90)</b>	mq	6,90
Nr. 15 E 03.028	Copertura di rete metallica a doppia torsione su scarpate ripide con maglie esagonali 8x10 e quantitativo non inferiore a 255 m/g. <b>euro (sedici/10)</b>	mq	16,10
Nr. 16 E 03.037	Imbrigliamento con funi metalliche zincate di pendici rocciose già rivestite con anelli di acciaio mm 6 nelle giunzioni nei pannelli di rete con realizzazione alla sommità e al piede e lungo la pendice di ancoraggi della lunghezza di mt 3,00 con fune metallica e diametro di mm 20 con estremità asolata con radancia e manicotto pressato secondo una maglia di 3x6 mt con fornitura alla sommità e al piede di funi metalliche rispettivamente mm 16 e mm12 con relativi ancoraggi compreso fornitura ec realizzazione din un reticolato di contenimento costituito da un orditura di fune metallica diametro mm 12 passante nelle asole degli ancoraggi realizzati lungo la pendice in corrispondenza della giunzione dei pannelli compreso ogni onere. <b>euro (cinquantadue/64)</b>	mq	52,64
Nr. 17 E 03.041	Chiodatura di parete o scarpata rocciosa eseguita a qualsiasi altezza di piano viabile con personale altamente specializzato mediante perforazione diametro 400 mm fornitura e posa di barra di acciaio 25 mm iniezione di sigillatura di malta cementizia dosata 250 kg/mc fornitura e posa di piastra di ancoraggio in acciaio dimensioni 15x15 cm spessore 1 cm o golfano e quant'altro occorra per la sigillatura del foro. <b>euro (sessantatre/33)</b>	ml	63,33

