

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** PROGETTO DEFINITIVO /ESECUTIVO  
"LAVORI DI REALIZZAZIONE LOCULI E CELLETTE OSSARI PRESSO  
IL CIMITERO DEL CAPOLUOGO"  
CUP E65I220000900004

**COMMITTENTE:** Comune di Dronero

Dronero, 24/02/2023

**IL TECNICO**  
Ing. Parola Mauro



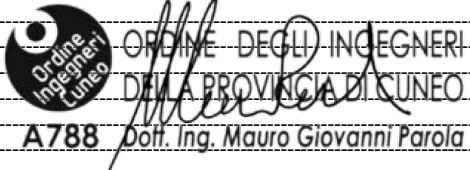
A788

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI CUNEO

*Mauro Parola*  
Dott. Ing. Mauro Giovanni Parola

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 01.A01.A10. 010	Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, fino a 4 m di profondità, eseguito con mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m³, misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere. Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm <b>euro (quattro/68)</b>	m3	4,68
Nr. 2 01.A01.A65. 010	Scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per posa tubazione e manufatti, in terreni sciolti o compatti, fino a 2 m di profondità rispetto al piano di sbancamento, eseguito con idonei mezzi meccanici, con eventuale intervento manuale ove occorra, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m³, misurato in sezione effettiva, con deposito dei materiali ai lati dello scavo stesso. Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm <b>euro (tredici/06)</b>	m3	13,06
Nr. 3 01.A04.B15. 010	Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro massimo nominale dell'aggregato 30 mm, fornito in cantiere. Escluso il getto, la vibrazione, il ponteggio, la cassaforma ed il ferro d'armatura; conteggiati a parte. Eseguito con 150 kg/m³ <b>euro (centosette/20)</b>	m³	107,20
Nr. 4 01.A04.B20. 005	Calcestruzzo a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206, per strutture di fondazione (plinti con altezza < 1.5 m. platee di fondazione e muri di spessore < 80 cm. cordoli, pali, travi rovesce, paratie) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi. Classe di esposizione ambientale XC2 (UNI 11104), classi di consistenza al getto S4 e S5 Dmax aggregati 32 mm. Cl 0.4. Fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere. Classe di resistenza a compressione minima C25/30 <b>euro (centotrentasette/28)</b>	m³	137,28
Nr. 5 01.A04.B30. 005	Calcestruzzo a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206 per strutture di elevazione (pilastri, travi, solai in latero-cemento e a soletta piena, corpi scala e nuclei ascensore). Classe di esposizione ambientale XC1 (UNI 11104), classi di consistenza al getto S4 e S5, Dmax aggregati 32 mm, Cl 0.4. Fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere. Classe di resistenza a compressione minima C25/30 <b>euro (centotrentasette/06)</b>	m³	137,06
Nr. 6 01.A04.C30. 005	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolo della stessa In strutture di fondazione <b>euro (ventitre/10)</b>	m³	23,10
Nr. 7 01.A04.C30. 020	idem c.s. ...In strutture complesse od a sezioni ridotte <b>euro (quarantauno/85)</b>	m3	41,85
Nr. 8 01.A04.E00. 005	Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantita' di materiale impiegato, noleggio vibratore e consumo energia elettrica o combustibile Di calcestruzzo cementizio armato <b>euro (nove/67)</b>	m3	9,67
Nr. 9 01.A04.F00. 015	Barre per cemento armato lavorate e disposte in opera secondo gli schemi di esecuzione In acciaio ad aderenza migliorata B450A o B450C per gli usi consentiti dalle norme vigenti <b>euro (uno/96)</b>	kg	1,96
Nr. 10 01.A04.H00. 005	Casserature per strutture in cemento armato, semplice o precompresso, a sezione ridotta quali solette, traversi etc., compreso il puntellamento ed il disarmo misurando esclusivamente lo sviluppo delle parti a contatto dei getti In legname di qualunque forma <b>euro (cinquantatre/85)</b>	m²	53,85
Nr. 11 01.A04.H00. 010	idem c.s. ...di qualunque forma, ma adatto per getti da lasciare grezzi in vista <b>euro (cinquantanove/15)</b>	m2	59,15
Nr. 12 01.A04.H10. 005	Casserature per strutture in conglomerato cementizio semplice od armato quali muri di sostegno, muri di controripa e simili, compreso il puntellamento ed il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle pareti a contatto dei getti In legname di qualunque forma <b>euro (trentasei/24)</b>	m2	36,24
Nr. 13 01.A04.H18. 005	Casseratura per strutture in cemento armato, quali loculi e cellette ossario, realizzata in blocchi di poliuretano espanso reimpiegabile, compreso il disarmo e la sostituzione del sacco di polietilene per ogni getto Per loculi di fronte e di fascia <b>euro (centodue/79)</b>	cad	102,79
Nr. 14 01.A04.H18. 010	idem c.s. ...getto Per cellette ossario <b>euro (trentauno/69)</b>	cad	31,69
Nr. 15 01.A04.Q00. 005	Ancoraggio barre di ripresa mediante carotaggi continui diametro 32 mm, profondita' 250 mm con iniezione ancorante chimico e inserimento barre di acciaio B450C diametro 24 mm <b>euro (diciannove/20)</b>	cad	19,20
Nr. 16 01.A09.A60. 005	Tetto in lastre di lamiera zincata, con nervature grecate longitudinali, posate su correnti di larice rosso aventi sezione cm 6x8, fissate con apposite staffe, viti o bulloni, dato in opera, compresi i colmi ed i displuvi Lamiera del n.24, esclusa la grossa orditura <b>euro (cinquantatre/34)</b>	m2	53,34
Nr. 17 01.A09.G50. 010	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali similari) sia in rotoli che in lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo scarico, il trasporto e deposito a qualsiasi piano del fabbricato Per superfici verticali o simili <b>euro (dieci/54)</b>	m²	10,54

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 18 01.A10.A10. 015	Rinzaffo eseguito con malta di calce dolce su pareti, solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che in curva, compresa l'esecuzione dei raccordi negli angoli, delle zanche di separazione tra pareti e orizzontamenti, e della profilatura degli spigoli in cemento con esclusione del gesso Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore di cm 2,5 <b>euro (ventiotto/56)</b>	m2	28,56
Nr. 19 01.A11.A20. 005	Provvista, spandimento e pigiatura di ghiaia naturale di cava per sottofondo di pavimenti, marciapiedi, battute di cemento ecc. Per un volume di almeno m <sup>3</sup> 0,10 <b>euro (settantauno/84)</b>	m3	71,84
Nr. 20 01.A12.L00. 005	Pavimento in spezzoni di pietra di luserna di colorazione uniforme, disposti ad "opus incertum" lavorati alla punta fina, dello spessore di cm 5 circa compresa la sigillatura dei giunti, dato in opera con malta di cemento, escluso il sottofondo Per quantitativi di almeno m <sup>2</sup> 1 <b>euro (cinquantaotto/95)</b>	m2	58,95
Nr. 21 01.A18.B15. 005	Provvista e posa di porte in ferro costruite con due lamiere affacciate, spessore 10/10 con interposto pannello ignifugo dello spessore di mm 30, il tutto montato su robusta intelaiatura metallica. per la tenuta al fumo si prescrive un gioco massimo di mm 5 e battuta 5 volte il gioco. tutti i profili e le lamiere dovranno essere unite mediante saldatura Resistenti al fuoco per 60 primi ed a tenuta di fumo. <b>euro (trecentoquaranta/37)</b>	m <sup>2</sup>	340,37
Nr. 22 01.A19.A10. 010	Tubi pluviali, doccioni, converse, faldali, compreso ogni accessorio, dati in opera In acciaio inossidabile <b>euro (trenta/80)</b>	kg	30,80
Nr. 23 01.A19.E14. 025	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto verticali quanto orizzontali, compresa la saldatura elettrica dei giunti, staffe in ferro per ogni giunto se verticali e staffe speciali per ogni giunto se orizzontali fissate ai solai, esclusi gli eventuali scavi e reinterri. in polietilene duro tipo Geberit - pe Del diametro di mm 200 e 250 <b>euro (ventinove/30)</b>	m	29,30
Nr. 24 01.A20.E30. 010	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30%, lavabile, ad una o piu' tinte su fondi gia' preparati Su intonaci esterni, a due riprese <b>euro (nove/82)</b>	m2	9,82
Nr. 25 01.A23.B00. 010	Posa di guide rette o curve di pietra di luserna dello spessore di cm 6, compreso: - l'eventuale dissodamento di massiciata o disfacimento del ciottolato; - lo scavo; - il carico ed il trasporto del materiale eccedente; - il pigiamento del riempimento a sostegno delle guide stesse, che dovranno essere collocate a perfetto piano e linea Con scavo eseguito a macchina <b>euro (diciotto/05)</b>	m	18,05
Nr. 26 01.A24.C80. 005	Pozzetto d'ispezione in calcestruzzo cementizio (con resistenza caratteristica 150 kg/cm <sup>2</sup> ) delle dimensioni interne di cm 50x50x80 (h) ed esterne cm 90x90x100, compreso lo scavo ed il trasporto dei materiali di scavo parte in cantiere e parte ad impianto di recupero e riciclo autorizzato, con spessore della platea e delle pareti pari a cm 20 compresa la posa del chiusino carreggiabile a chiusura ermetica e del telaio in ghisa e compreso l'onere per la formazione nel getto dei fori per il passaggio delle tubazioni in PVC l'innesto dei tubi stessi nei fori e la loro sigillatura <b>euro (duecentouno/20)</b>	cadauno	201,20
Nr. 27 01.P01.A20. 005	Operaio qualificato Ore normali <b>euro (trentaquattro/21)</b>	h	34,21
Nr. 28 01.P08.A13. 040	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 1 diametro esterno cm 20 <b>euro (ventidue/48)</b>	cadauno	22,48
Nr. 29 01.P08.N40. 020	Provvista di chiusino sifonato carrabile in PVC rigido antiurto per raccolta e smaltimento acqua dimensioni cm 30x30-scarico diametro cm 10-20 <b>euro (diciassette/41)</b>	cadauno	17,41
Nr. 30 01.P09.A05. 015	Polistirolo espanso densita' 30 kg/m <sup>3</sup> <b>euro (duecentonove/34)</b>	m <sup>3</sup>	209,34
Nr. 31 01.P18.N40. 005	Guide rette e curve (raggio esterno non inferiore a m 5) di pietra tipo luserna, dello spessore di cm 6, altezza da cm 40 a 50, in pezzi della lunghezza di almeno m 0,90, a spigoli vivi in tutte le parti fuori terra, fiammate o lavorate a punta fine sulla faccia superiore, a piano naturale o lavorate a punta fine sulla faccia vista verticale per un'altezza di almeno cm 18, rifilate o riquadrate sulle teste per tutto lo spessore e per cm 3, sulla faccia opposta a quella vista, di colore uniforme, escluse quelle macchiate o comunque difettose <b>euro (ventisei/88)</b>	m	26,88
Nr. 32 01.P24.A28. 005	Nolo di miniescavatore di potenza non inferiore a 20 HP compreso il manovratore, carburante, lubrificante, trasporto sul luogo d'impiego ed ogni altro onere connesso per il tempo di effettivo impiego Con benna rovescia di tipo richiesto dalla D.L. <b>euro (cinquantasei/09)</b>	h	56,09
Nr. 33 29.A05.A05. 005	Test di cessione Analisi chimiche necessarie alla caratterizzazione, ai sensi della normativa vigente in materia, dei materiali da scavo e/ o rifiuti, compresa la attribuzione del codice CER e l'indicazione delle modalità di smaltimento/recupero, per ciascun campione, escluso i materiali contenenti amianto <b>euro (duecentocinquantaquattro/44)</b>	cad	254,44
Nr. 34 29.P15.A25.	terra (compresa quella proveniente da siti contaminati), rocce e materiale di dragaggio (rif.codice CER 17 05) terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 (rif.codice CER 17 05 04)		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
010	<b>euro (quindici/00)</b>	t	15,00
Nr. 35 N.P.1	Lastre in pietra di Luserna dello spessore di cm.2, segato e lavorato secondo le indicazioni della direzione lavori e di progetto, in opera compreso ogni onere, quali le eventuali graffe di ancoraggio, l'imbottitura della pietra contro le superfici di appoggio e la sigillatura dei giunti: <b>euro (duecentosessantasette/38)</b>	m²	267,38
Nr. 36 N.P.2	Lastre di chiusura dei loculi in Pietra di Luserna in lastre dello spessore di cm.2 segato e levigato, comprese battute di incastro, lucidatura, chiavarde, numero progressivo in bronzo, e ogni altro onere, fornite e posate in opera, da compensarsi cadauna: <b>euro (centonovanta/42)</b>	cad.	190,42
Nr. 37 N.P.2.2	Lastre di chiusura degli Ossari in Pietra di Luserna in lastre dello spessore di cm.2 segato e levigato, comprese battute di incastro, lucidatura, chiavarde, numero progressivo in bronzo, e ogni altro onere, fornite e posate in opera, da compensarsi cadauna: <b>euro (settantacinque/99)</b>	cad.	75,99
Nr. 38 NP.1	Fornitura e posa chiusino chiudi loculo in c.a. <b>euro (trenta/00)</b>	cadauno	30,00
Nr. 39 NP.2	idem c.s. ...chiusino chiudi ossario in c.a. <b>euro (venti/00)</b>	cadauno	20,00
Nr. 40 NP.81-2008	Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta <b>euro (cinquemila/00)</b>  Dronero, 24/02/2023	a corpo	5'000,00
<p><b>Il Tecnico</b> Ing. Parola Mauro</p>			
 <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO A788 Dott. Ing. Mauro Giovanni Parola</p>			