



COMUNE DI BATTIPAGLIA - EBOLI



PROVINCIA DI SALERNO

**PROGETTO UNITARIO (TRASMESSO IN OTTEMPERANZA ALLA
DISPOSIZIONE CONTENUTA NELLA NOTA DEL SETTORE PROVINCIALE
DEL GENIO CIVILE DI SALERNO DEL 10.03.1998 N. 5032 IN REVISIONE
DEL PROGETTO PRODOTTO IN DATA 28/03/2014 PROT. N. 221084 E
SUCCESSIVE INTEGRAZIONI DEL 18/05/2015 E 10/09/2015) DI
DISMISSIONE DELLE ATTIVITA' ESTRATTIVE E DI
RIQUALIFICAZIONE TERRITORIALE DELLE CAVE "MA.CE. s.r.l." E
"EDIL CAVA s.r.l.", ESTESO ALLA MESSA IN SICUREZZA
IDROGEOLOGICA DELL'AREA INDIVIDUABILE COME EX CAVA "DI
NAPOLI", IN LOCALITA' CIMITERO - BUCCOLI - FONTANA DEL FICO
DEI COMUNI DI BATTIPAGLIA ED EBOLI**

**STUDIO ESEGUITO AI SENSI DELL'ARTT. 3, 27 e 10, COMMA 10, DELLE NORME
ATTUATIVE DEL PRAE**

**ATTUALIZZAZIONE DELLA PROGETTAZIONE PRESENTATA NEL 2006 CON
INTEGRAZIONI RICHIESTE DALL'AMMINISTRAZIONE REGIONALE E NEL RISPETTO
DEL PROTOCOLLO D'INTESA SOTTOSCRITTO CON IL COMUNE DI BATTIPAGLIA**

***TAV.14: Computo metrico estimativo e
cronoprogramma di ricomposizione ambientale***
"Adeguamento Progetto a seguito Conf. Servizi del 17.09.2015"

AGGIORNAMENTO: REV. 03

SEZ. E'

**Committente: CONSORZIO CAVE RIUNITE
COLLE MANCUSO**

(MA.CE. s.r.l. - EDILCAVA s.r.l.)

Aspetti Geologici

Geologo Marzia Spina

**Rilievi Topografici ed Elab. Grafici
(Geom. Lorenzo Martinelli)**

Aspetti Naturalistici, Agronomici e Forestali

Dott. Agronomo Mario Spagnuolo

**MARIO
SPAGNUOLO
N. 65**

EDIL CAVA SRL

**Località Fontana del Fico
84025 - EBOLI (SA)
P. IVA 02561760659**

Aspetti Ingegneristici

(Ingegnere Gerardo Sica)

**Aspetti Architettonici e Ambientali
(Arch. Patrizio De Rosa)**

Salerno, novembre 2015

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
Committente: EDILCAVA S.r.l.
Indirizzo cantiere:EBOLI - L.tà Fontana del fico -
Lavori di: Ricomposizione ambientale di cava di calcare

Voce n°	Codice		U.M.	Parti Uguali			Dimensioni			Quantità	Unitario	Prezzo €	
				Q1	Q2		Lunghezza	Larghezza	Altez./peso	Parziale	Totale	Totale	Totale
1	E.01,10,10	Scavo di pulizia generale eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza fino alla profondità di m 0,4, compresa l'estirpazione d'erbe, arbusti e radici, la demolizione e rimozione di recinzioni, dell'intinzioni e simili in legno con la sola esclusione di manufatti in muratura o conglomerato Scotico terreno vegetale presente sull'area Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e cespugli, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m: in rocce sciolte	mq							23878,00	0,88	21.012,64	
2	E.01,10,30	In rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovarli fino ad 1 m²)											
	E.01,10,30 a)	Creazione vasca per alloggiamento terreno vegetale Movimentazione nell'area di cantiere di materiali di risulta di qualsiasi natura e consistenza con uso di mezzi meccanici di piccole dimensioni, per trasporto in luogo di deposito provvisorio, in attesa di viaggio allo scarico o di nuovo trasporto per rifiuto	mc				4600	1,8	0,6	4968,00	3,21	15.947,28	
3	R.01,30,40	Movimentazione nell'area di cantiere di materiali di qualsiasi natura e consistenza con uso di mezzi meccanici di piccole dimensioni Per riposizionamento terreno vegetale	mc		23878				0,5	11939,00	5,35	63.873,65	
4	E.01,20,10	Scavo a sezione obbligatoria, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggetto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m: in roccia tenera											
	E.01,20,10 c	In roccia tenera intendendosi per tale quella ancora scavabile con benna da roccia											
		Creazione canaline di scolo acque	mc				14205,7	0,3	0,3	1278,513	10,00	12.785,13	
5	NP1	Messa a dimora di piante comprensive di fornitura della stessa, scavo, piantagione, rinferto, formazione di conca di compiuvio, fornitura e collocamento di palo tutore di castagno imprugnato con sali di rame e la legatura con corde idonee: piante con zolla altezza 0,80÷1,00 m:											
		piantumazione alberi d'olivo	cad			0			0	2601	8,00	20.808,00	
		piantumazione alberi di alloro e quercio	cad			0			0	7500	6,00	45.000,00	
		Innaffiamento di alberi a gruppo o filare, con botta attrezzata, distribuzione acqua nel tubo drenante											
6	U.07,10,330 a	Dei'intera alberatura del recupero ambientale con alberi ad intarsasse 5 x 5 per un numero complessivo pari a 13005/5=2601 (riferita ai gradoni)	cad							2601	1,14	2.985,14	
		Dei'intera alberatura del recupero ambientale con alberi ad intarsasse 5 x 5 per un numero complessivo pari a 40 alberi per zona invernata (riferita ai piazzali)	cad							7500	1,00	7.500,00	
7	U.07,10,410a	Manutenzione annuale degli alberi per i primi tre anni successivi all'impianto, comprendente la conservazione del tronello, controllo periodico e rinnovo delle legature, potatura di formazione annuale per i primi tre anni successivi all'impianto											
		Dei'intera alberatura del recupero ambientale con alberi ad intarsasse 5 x 5 per un numero complessivo pari a 8601	cad							10101	6,57	66.363,57	
8	U.09,50,30,a	Rivestimento di superfici di scarpa mediante spargimento meccanico a mezzo di idroseminatrice a pressione											
		Per pareti scarpaie piloni elettrodotti lato autostrada	mq							12104	3,78	45.753,12	
9	NP2	Fortitura e posa in opera di terreno vegetale gradoni e piazzali	mc						90000	90000	5,00	450.000,00	
10	NP3	Realizzazione di terre rinforzate	mq				1450		4,00	5800	140,00	812.000,00	

TOTALI

1.527.048,61

EDILCAVA S.r.l.[illegible]