



COMUNE DI TORNIMPARTE PROVINCIA DELL'AQUILA (AQ)



"Interventi di messa in sicurezza del territorio a rischio di dissesto idrogeologico del bacino del Raio in località Palombaia"

CUP: B84D24000030001 - CIG: B351F0668C

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

art. 41 c.6 D.Lgs 36/2023



Gruppo di progettazione

(Mandataria)
C&C Engineering s.r.l.

Via Nazionale 96-98050 Terme Vigliatore (ME)
Tel. 090 9782254
www.ccecengineering.it
e-mail: info@cecengineering.it
Pec: ccecengineeringsrl@pec.it

C&C ENGINEERING s.r.l.
Il Direttore Tecnico
(Dott. Ing. Carmelo Caliri)

(Mandanti)
Dott. Geologo Domenico Femino



Dott. Archeologo Alberto D'Agata

Dott. Alberto D'Agata
Archeologo
P.na 09466710877

RESPONSABILE UNICO PROGETTO:

Arch. Maria Cristina Deli

RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO E DELLE PRESTAZIONI:

Ing. Carmelo Caliri (Direttore Tecnico)

C&C Engineering s.r.l.

Elaborato

Analisi prezzi

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	17/03/2026	PRIMA EMISSIONE	C.C. - F.R.	C.C. - F.R.	C.C.
ARCHIVIO	05-25		SCALA	DATA	ELAB. N°
				17/03/2026	EE 01



ANALISI DEI PREZZI

OGGETTO: Interventi di messa in sicurezza del territorio a rischio di dissesto idrogeologico del bacino del Raio in località Palombaia

COMMITTENTE: Comune di Tornimparte

Data, 17/03/2026

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI	Quantità	I M P O R T I		R.
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O				
	<u>ANALISI DEI PREZZI</u>				
Nr. 1 A.P. 01	Collettore dim. 120*120*17 cm. Fornitura, trasporto e posa in opera di collettore scatolare prefabbricato in c.a. avente luce netta cm. 120*120 e cm. 100 di lunghezza, setti dello ... oni idonee. Compreso, infine ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita e realizzata a perfetta regola d'arte. E L E M E N T I: (E) [ABR25_RU_01.005.005.b] Regione Abruzzo - Operaio qualificato o 2° livello ora (E) [ABR25_RU_01.005.005.c] Regione Abruzzo - Operaio specializzato o 3° livello ora (E) [ABR25_E.003.010.020.b] Calcestruzzo durevole a prestazione garantita, in opera, per ... mc (E) [ABR25_AT_10.005.005.o] Autocarro con gru da 20000 kg ora (E) [Mat. 01] Collettore scatolare prefabbricato in c.a. avente luce netta ... m	0,150 0,150 0,300 0,150 1,000	28,43 30,60 181,43 96,56 520,00	4,26 4,59 54,43 14,48 520,00	MDO/RU MDO/RU MAT/PR NL/AT MAT/PR
	Sommano euro			597,76	
	Spese Generali 15.00% * (597.76) euro			89,66	
	Sommano euro			687,42	
	Utili Impresa 10% * (687.42) euro			68,74	
	T O T A L E euro / m			756,16	
	A R I P O R T A R E				

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI	Quantità	I M P O R T I		R.
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O				
	<u>COSTI ELEMENTARI</u>				
Nr. 2 ABR25_AT_ 10.005.005.o	Autocarro con gru da 20000 kg euro / ora			96,56	NL/AT
Nr. 3 ABR25_E.00 3.010.020.b	Calcestruzzo durevole a prestazione garantita, in opera, per impieghi strutturali secondo le norme recepite dal D.M. 17/01/2018 , preconfezionato, con aggregati di varie pezzature ... esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura.- Per strutture in fondazione.- - Classe resistenza 28/35 euro / mc			181,43	MAT/PR
Nr. 4 ABR25_RU_ 01.005.005.b	Regione Abruzzo - Operaio qualificato o 2° livello euro / ora			28,43	MDO/RU
Nr. 5 ABR25_RU_ 01.005.005.c	Regione Abruzzo - Operaio specializzato o 3° livello euro / ora			30,60	MDO/RU
Nr. 6 Mat. 01	Collettore scatolare prefabbricato in c.a. avente luce netta cm. 120*120 e cm. 100 di lunghezza sp. 17 cm. euro / m			520,00	MAT/PR
	Data, 17/03/2026 Il Tecnico				
	A R I P O R T A R E				