



PIAVE SERVIZI S.R.L.

SOSTITUZIONE DI UN TRATTO DI CONDOTTA IDRICA DN175 TRA GORGO IL MONTICANO E MOTTA DI LIVENZA

PROGETTO DEFINITIVO

2.1

QUADRO ECONOMICO DI SPESA

codice elaborato
GOR 09 A DE 2.1 QE

REV.
00

data
28 giugno 2019

IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO
(ing. Roberto Celegato)

ATTUAZIONE E PROGETTAZIONE:
UFFICIO PROGRAMMAZIONE,
PROGETTAZIONE E DDLL

IL DIRETTORE GENERALE
(ing. Carlo Pesce)



Sede operativa: Via Calvi, 122 - 31015 Conegliano (TV)
P. IVA e cod. fiscale: 03540810268
Tel.: +39 0438 32857, Fax: +39 0438 429323
e-mail: albertincompany@albertincompany.it
pec: albertincompany@pec.it
web: www.albertincompany.it

GRUPPO DI LAVORO
ing. Davide Lo Nigro geom. Paolo Bozzoli

IL PROGETTISTA
(ing. Roberto Dal Moro)

QUADRO ECONOMICO

N.R.	Codice	Descrizione	Parziale	Importo	%
	OST	MOVIMENTI TERRA, SONDAGGI, RIPRISTINI	€ 465.806,82		52,87%
	OA	OPERE ACQUEDOTTISTICHE	€ 375.513,18		42,62%
	OFM	OPERE DI FOGNATURA METEORICA	€ 39.680,00		4,50%
	ImpC	Somme A	€ 881.000,00	€ 881.000,00	
1	IBA	Importo soggetto a ribasso	€ 881.000,00		
2	TOS	Oneri della sicurezza (Allegato XV § 4 D.Lgs. 81/08) non soggetti a ribasso d'asta	€ 19.000,00		
3	IN	Importo lavori e sicurezza		€ 900.000,00	
4					
5	B	Somme B			
6	B1	Spese generali e tecniche compreso CNPAIA 4%	€ 45.000,00		
7	B2	Contributo agli enti per spostamento sottoservizi	€ 18.000,00		
8	B3	Assistenza archeologica, bonifica bellica ed agottamenti, occupazione temporanea	€ 24.000,00		
9	B4	Art. 113 D.Lgs 50/2016	€ 18.000,00		
10	B5	Spese per gara, polizze fidejussorie e varie	€ 4.000,00		
11	B6	Verifiche e collaudo amministrativo, contributo Anac	€ 8.000,00		
12	B7	Indagini sui terreni ed analisi	€ 3.000,00		
13	B8	Collegamenti alla condotte esistenti e pezzi speciali	€ 15.000,00		
14	B9	Imprevisti	€ 20.000,00		
15	TB	Totale somme B	€ 155.000,00	€ 155.000,00	
16	TG	Totale generale		€ 1.055.000,00	
17	C	I.V.A.			
18	C1	I.V.A. al 22% su somme B	€ 34.100,00		
19	C2	I.V.A. al 10% su somme A	€ 90.000,00		
20	TC	Totale I.V.A.	€ 124.100,00	€ 124.100,00	