



ACA S.p.A. in House Providing - via Maestri del Lavoro d'Italia n. 81 - 65125 Pescara

COMUNE DI BUCCHIANICO

(Provincia di Chieti)

DISMISSIONE FOSSA IMHOFF E REALIZZAZIONE IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO IN LOCALITA' SAN LEONARDO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

OGGETTO:

CALCOLO SOMMARIO DELLA SPESA

TAVOLA

ED 03

DATA : NOVEMBRE 2021

REVISIONE:

SCALA:

UFFICIO TECNICO ACA S.p.A.

IL PROGETTISTA

Geom. Tino Sandro Di Pietrantonio

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott.Ing.Lucia Bergia

VISTI:

Questo elaborato grafico e tutte le sue informazioni sono strettamente riservate, pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta dei redattori, da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui son state fornite.

COMUNE DI BUCCHIANICO

PROVINCIA DI CHIETI

OGGETTO: DISMISSIONE FOSSA IMHOFF E REALIZZAZIONE IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO IN LOCALITA' SAN LEONARDO

CALCOLO SOMMARIO DI SPESA

(art. 22 del D.P.R. 207/2010)

		U.M.	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO	TOTALE €
1 INTERVENTI DI DEMOLIZIONE					
1.a	Rimozione fossa imhoff	cad	1,00	2.200,00	2.200,00
1.b	Scavo a sezione obbligata per condotta premente e impianto sollev.	mc	916,35	11,75	10.767,11
1.c	presenza sottoservizi	cad	10,00	50,00	500,00
1.d	compenso per scavi mpresenza sottoservizi	cad	10,00	150,00	1.500,00
1.e	cernita materiali	mc	2,00	46,97	93,94
1.f	codice C.E.R.	t	155,72	18,99	2.957,12
	taglio stradale	ml	2.260,00	3,65	8.249,00
TOTALE PARZIALE 1)					26.267,18
2 Impianto di sollevamento					
2.a	pozzetto prefabbricato per impianto sollevamento	cad	2,00	770,00	1.540,00
2.b	prolunga pozzetto prefabbricato	cad	8,00	460,00	3.680,00
2.c	prolunga pozzetto prefabbricato	cad	2,00	660,00	1.320,00
2.d	coperchio pozzetto prefabbricato	cad	2,00	700,00	1.400,00
2.e	impianto di sollevamento	cad	2,00	33.000,00	66.000,00
2.f	tubazione in pvc troppo pieno	ml	30,00	13,00	390,00
2.g	allacci rete fognante esistente	cad	3,00	65,00	195,00
2.h	rinterro materiale di risulta proveniente da scavi	mc	568,00	5,92	3.362,56
2.i	pozzetto prefabbricato	cad	4,00	211,62	846,48
2.l	soletta prefabbricata	cad	2,00	106,95	213,90
2.m	chiusino sferoidale	cad	8,00	180,00	1.440,00
2.n	puntellatura scavo per impianto di sollevamento	mq	224,00	35,76	8.010,24

TOTALE PARZIALE 2)	88.398,18
---------------------------	------------------

3 INTERVENTI PER CONDOTTA PREMENTE

3.a	rinterro per tubazione premente	mc	446,40	25,00	11.160,00
3.b	misto cementato	mc	203,40	68,00	13.831,20
3.c	condotta premente PE 100 RC PFA 16	ml	1.130,00	13,90	15.707,00
3.d	calcestruzzo per ripristino pozzetti	mc	11,68	90,00	1.051,20
3.e	bynder	mc	267,00	152,00	40.584,00
3.f	tappetino	mc	72,00	174,00	12.528,00
3.g	cavidotto	ml	650,00	6,84	4.446,00
3.h	pozzetto prefabbricato	cad	12,00	70,68	848,16
3.i	cavo in rame	ml	1.950,00	8,88	17.316,00
3.l	cavo in rame	ml	650,00	7,58	4.927,00
3.n	chiusino in ghisa sferoidale	cad	12,00	290,00	3.480,00

TOTALE PARZIALE 3)	125.878,56
---------------------------	-------------------

TOTALE COMPLESSIVO	240.543,92
---------------------------	-------------------

I costi parametrici utilizzati per il calcolo sommario della spesa sono stati desunti da interventi simili

Pescara, novembre 2021

Il Progettista
Geom. Tino Di Pietrantonio