

ARAP

Azienda Regionale per le Attività Produttive
Via Passolanciano 75 - Pescara

OGGETTO

ADEGUAMENTO DELLA RETE SCOLANTE DELL'AREA
INDUSTRIALE DI VILLA ZACCHEO IN TERAMO

PROGETTO ESECUTIVO

TAV.
6b

COSTI SICUREZZA AZIENDALI E PERSONALI



	RESPONSABILE PROCEDIMENTO	IL PROGETTISTA Dott. Ing. Lucio PULINI
DATA - 7 SET. 2016	ARCHIVIO	NOTA
STUDIO TECNICO Ing. Lucio PULINI - Via D. Spiga, 4 - Pescara		

Descrizione	COSTO PERSONALE										TOTALE	
	K=	Prezzo Un	PU/1,265	%	Importo	Quantità						F
	1,265	A	B	C	D	E						D*E
	n. E.P.		A/K		B*C							
1 tubazione Pead Ø 1400	001.004	856,96	677,44	3,66%	24,79	40,00						991,77
2 smontaggio e rimontaggio recinzione presso il cancello	002.001	4 470,26	3 533,80	43,12%	1 523,78	1,00						1 523,78
3 smontaggio e rimontaggio cancello carrabile	002.002	6 757,87	5 342,19	58,12%	3 104,88	1,00						3 104,88
4 smontaggio e rimontaggio recinzione romboidale	002.003	2 529,25	1 999,41	73,36%	1 466,77	1,00						1 466,77
5 doppia griglia carrabile	003.001	682,47	539,50	6,65%	35,88	30,00						1 076,31
6 demolizione e taglio collettore esistente	003.002	3 794,17	2 999,34	58,12%	1 743,22	1,00						1 743,22
7 pulizia pozzetti e caditoie stradali	004.001	226,59	179,12	27,49%	49,24	15,00						738,61
8 pulizia tubazioni fognanti	004.002	11,65	9,21	27,49%	2,53	750,00						1 898,77
9 scavo a sezione obbligata - fino a m.2,00	E.001.020.010.a	11,77	9,30	5,35%	0,50	648,40						322,76
10 rifianco con sabbia	E.001.040.040.a	38,45	30,40	2,78%	0,84	38,45						32,49
11 demolizione struttura in calcestruzzo	E.001.060.070.d	291,93	230,77	24,43%	56,38	38,92						2 194,24
12 demolizione parziale o settoriale di sede stradale	E.001.190.055.a	25,5	20,16	3,14%	0,63	77,00						48,74
13 trasporto a rifiuto di materiale proveniente da movimento terre	E.001.200.010.a	6,22	4,92	nn		733,82						-
14 campionamento e analisi di rifiuti	E.001.210.005.a	480,3	379,68	nn		9,00						-
15 compenso conferimento materie in impianti di recupero o discariche - CER 17.03.02	E.001.210.020.r	18,99	15,01	nn		28,80						-
16 idem c.s. oneri CER 17.05.04 - Terre e rocce diverse da CER 17.05.03	E.001.210.020.s	18,99	15,01	nn		1 145,31						-
17 calcestruzzo durevole per impieghi strutturali - dosaggio min. 360 Kg/mc	E.003.010.030.e	157,64	124,62	6,74%	8,40	84,24						707,55
18 casseforme	E.003.030.010.b	34,16	27,00	63,00%	17,01	387,23						6 587,75
19 acciaio classe B450A oppure B450C	E.003.040.010.a	1,54	1,22	35,71%	0,43	7 674,00						3 336,12
20 pavimento ad alta resistenza meccanica	E.009.110.050.a	53,22	42,07	35,71%	2,67	236,00						630,12
21 chiusini in ghisa sferoidale	U.004.020.260.a	4,52	3,57	39,84%	2,67	130,00						347,10
22 misto stabilizzato	U.005.040.020.a	27,48	21,72	6,84%	1,49	137,72						204,63
23 conglomerato bituminoso per strato di base	U.005.040.050.a	1,42	1,12	21,13%	0,24	600,00						142,31
	costo complessivo											27 097,91