

## ANALISI DEI PREZZI

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISTE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
1	<b>Analisi N.P.03 (Base)</b> Realizzazione di allaccio linea ENEL TELECOM e GAS comprensivo di scavo, tubazioni, pozzetti e chiusini, letto di sabbia, manufatti, collegamenti delle polifere, rinfianchi con calcestruzzo e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.				
	Art.90 - Pozzetto 80x80 (int.70)	numero	3,00000	55,99	167,97
	Art.91 - GHISA CHIUSINO 80X80 C250 ENEL	numero	3,00000	180,00	540,00
	Art.92 - CASSETTA ENEL SP.AUT.60X65X33	numero	1,00000	452,00	452,00
	Art.93 - TUBO CORRUGATO DP D.160 MT50	m	100,00000	7,89	789,00
	Art.94 - PROLUNGA 90X70 H20 TELECOM/ENEL	numero	3,00000	98,21	294,63
	Art.95 - PROLUNGA 90X70 H.40 TELECOM	numero	3,00000	185,12	555,36
	Art.96 - GHISA CHIUSINO 60X60 D400 2 TRIANGOLI TELECOM	numero	3,00000	360,82	1.082,46
	Art.97 - COPERCHIO TELECOM RINF.109X89 (90X70) F60X60 SP12	numero	3,00000	160,25	480,75
	Art.98 - POZZETTO 40X40 (INT.33)	numero	2,00000	8,99	17,98
	Art.99 - GHISA CHIUSINO 48X48 C250 TELECOM	numero	2,00000	104,04	208,08
	Art.100 - TUBO CORRUGATO DP D.125 BLU MT50	m	100,00000	5,76	576,00
	Art.101 - TUBO CORRUGATO DP D.63 MT50	m	50,00000	2,08	104,00
	Art.102 - NICCHIA GAS-ACQUA 80X95X27+SPORTELLO RESINA POLIME	numero	1,00000	770,18	770,18
	Art.103 - NASTRO AVVERT.CAVO EL.ROT.M200 108E	numero	1,00000	8,64	8,64
	Art.104 - NASTRO AVVERT.CAVI TEL.10X200 ROTOL	numero	1,00000	8,64	8,64
	Art.131 - Trasporto	a corpo	1,00000	300,00	300,00
	A01.004.005.a - Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, c ... iolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili)	mc	100,00000	6,80	680,00
	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggetto di eventuali acque nonché la rimozione di arbusti, ceppaie e trovanti di dimensione non superiore a 0,25 mc, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico su mezzi di trasporto e l'allontanamento del materiale scavato fino ad un massimo di 1.500 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili)				
	A01.001.005.a - Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici anche ... iolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili)	mc	50,00000	5,24	262,00
	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici anche in presenza d'acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, compresa la rimozione di arbusti e ceppaie e trovanti di dimensione non superiore a 0,25 mc, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rinterro o rilevato nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 1.500 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili)				
	M01.001.010 - MANODOPERA MANODOPERA EDILE E IMPIANTISTICA Specializzato edile MANODOPERAMANODOPERA EDILE E IMPIANTISTICA Specializzato edile	h	50,00000	30,16	1.508,00
	M01.001.020 - MANODOPERA MANODOPERA EDILE E IMPIANTISTICA Comune edile MANODOPERAMANODOPERA EDILE E IMPIANTISTICA Comune edile	h	50,00000	25,19	1.259,50
	A01.010.010.b - RINTERRI E TRASPORTI Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a	m³	58,00000	19,05	1.104,90

**ANALISI DEI PREZZI**

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
	strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto: con materiale arido tipo A1, A2-4, A2-5, A3 proveniente da cave o da idoneo impianto di recupero rifiuti-inerti  RINTERRI E TRASPORTI Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto: con materiale arido tipo A1, A2-4, A2-5, A3 proveniente da cave o da idoneo impianto di recupero rifiuti-inerti   Totale Parziale Spese Generali 16,00% Utile Impresa 10,00% Totale analizzato				11.170,09 1.787,21 1.295,73 14.253,03
	<p style="text-align: center;"><b>Prezzo di applicazione</b> <b>Euro/a corpo 14.253,03</b></p>	a corpo	1,00		

**ANALISI DEI PREZZI**

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISIE NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
1	<p><b>Analisi N.P.08 (Base)</b></p> <p>Calcestruzzo leggero strutturale ad alta resistenza per getti di rinforzo e solette collaboranti, costituito da premiscelato "LecaCLS 1600" a base di argilla espansa Leca Strutturale, inerti naturali, cemento tipo Portland e additivi. Classe di massa volumica D1.7 (circa 1600 kg/m3), classe di resistenza LC 30/33 e classe di esposizione X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XD1-XD2XD3-XF1-XA1 secondo UNI EN 206 e X0-XC1-XC2-XC3-XD1 - XA1 secondo UNI 11104. Resistenza a compressione certificata Rck 35 MPa, modulo elastico certificato E 20000 MPa e conducibilità termica λ 0.54 W/mK. Confezionamento e posa in opera secondo le indicazioni del produttore.</p>				
	M01.001.020 - MANODOPERA MANODOPERA EDILE E IMPIANTISTICA Comune edile MANODOPERAMANODOPERA EDILE E IMPIANTISTICComune edile	h	0,40000	25,19	10,08
	M01.001.015 - MANODOPERA MANODOPERA EDILE E IMPIANTISTICA Qualificato edile MANODOPERAMANODOPERA EDILE E IMPIANTISTICAQualificato edile	h	0,40000	28,00	11,20
	Art.49 - Rete eletrosaldata filo 5 10X10 formato 20X30	kg	3,08000	0,95	2,93
	135 - Calcestruzzo LECA CLS 1600	kg	53,00000	0,60	31,80
	136 - Trasporto 1/21	a corpo	0,04762	100,00	4,76
	133 - Filo cotto	a corpo	1,00000	1,50	1,50
	Totale Parziale				62,27
	Spese Generali 16,00%				9,96
	Utile Impresa 10,00%				7,22
	Totale analizzato	mq	1,000		79,45
	<b>Prezzo di applicazione Euro/mq 79,45</b>				

**ANALISI DEI PREZZI**

N.	OGGETTO DELL'ANALISI OPERE E PROVVISI NECESSARIE ALLA FORMAZIONE DELL'OGGETTO	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	PREZZO ELEMENTARE	IMPORTO
1	<p><b>Analisi N.P.06 (Base)</b>            Motorizzazione vasistas di finestre a vasistas, compreso il montaggio, collegamenti ed accessori per rendere il tutto funzionante e a regola d'arte</p>				
	Art.144 - Motoriduttori per vasistas.	pezzo	1,00000	120,00	120,00
	Art.145 - Cavo elettrico,pulsantiera e corrugato	a corpo	1,00000	30,00	30,00
	M01.001.030 - MANODOPERA MANODOPERA EDILE E IMPIANTISTICA Installatore 4a categoria MANODOPERA MANODOPERA EDILE E IMPIANTISTICA Installatore 4a categoria	h	1,00000	26,47	26,47
	Totale Parziale				176,47
	Spese Generali 16,00%				28,24
	Utile Impresa 10,00%				20,47
	Totale analizzato	pezzo	1,00		225,18
	<b>Prezzo di applicazione Euro/pezzo 225,18</b>				