

Ente appaltante **COMUNE DI RIBERA Provincia di Agrigento**

Lavori **Lavori di Completamento del 2° stralcio delle opere di Urbanizzazione del piano insediamenti produttivi in C.da Donna Vanna.**

Impresa **IG GROUP srl con sede legale in Agrigento S.S. 6/00 scorrimento veloce AG-CL Km 8**

Contratto d'appalto in data **11-05-12** n° **3344 di rep.**

reg. all'Agenzia delle Entrate di Sciacca il **16-05-12** n° **199 serie 1^a**

Atto di sottomissione reg. Ag.E. AG il **16-10-13** n° **3467 serie 3^a**

(1)

stato

d'avanzamento **n. 3** **dei lavori a tutto il** **22-11-2013**

importo dei lavori	€.	2.079.497,92
importo lavori al netto del ribasso d'asta del 38,9980%	€.	1.244.661,56
importo Costo della sicurezza non soggetto a ribasso	€.	39.136,03
importo contrattuale netto comprensivo oneri sicurezza	€.	1.283.797,59
Fondo a disposizione dell'Amministrazione	€.	876.257,40
del quale impegnato:	€.	
IVA sui lavori 10%	€.	128.379,76
Competenze tecniche: quota progetto generale definitivo, Progetto esecutivo 2° stralcio; perizia di completamento	€.	273.445,08
IVA su spese tecniche	€.	61.296,99
Lavori in economia	€.	11.769,60
Oneri di accesso in discarica	€.	51.875,83
Prove di laboratorio	€.	11.000,00
Spostamento pali TNH e stacchi	€.	20.000,00
Adeguamento impianto di depurazione	€.	66.350,34
Spese di gara	€.	10.000,00
.....	€.	
.....	€.	
.....	€.	
.....	€.	
.....	€.	
.....	€.	
.....	€.	
.....	€.	
Totale somma impegnata	€.	2.794.172,59
data della consegna		11-06-12
data inizio dei lavori		11-06-12
scadenza del tempo utile per l'ultimazione dei lavori		09-12-13
i lavori sono stati sospesi in data e ripresi in data	gg	1
maggior tempo con atto di sottomissione	gg	15
per cui la nuova scadenza del tempo utile è il		24-12-13

(1) d'avanzamento o finale

Descrizione				Quantità	Prezzo	IMPORTO	
						parziale	totale
				ripetuto			
1	1.1.1.1	Scavo di sbarramento	mc	7.912,60	3,53	27.931,48	
2	1.1.5.1	Scavo a sezione obbligata	mc	4.337,30	5,70	24.722,61	
3	1.3.3	Costruzione di rilevato per corpo stradale	mc	11.309,80	13,74	182.862,91	
4	3.1.2.1	Conglomerato cementizio in fondaz. Rck 15N/m ³	mc	714,34	116,40	78.852,10	
5	3.1.4.6	Conglomerato cementizio Rck - 25 N/m ³	mc	20,90	113,30	2.367,97	
6	3.2.1.2	Acciaio in barre tonde per c.a. escluse quelle intagliate	Kg	11.776,76	1,49	17.547,37	
7	3.2.3	Cassierone per stappare non indelebile	mq	1.331,70	18,40	24.503,28	
8	3.2.4	Rete elettrificata maglie 20x20 (98	Kg	12.329,06	1,82	22.990,63	
9	6.1.1.1	Fondazione stradale eseguita con tutti i lavori di terra	mc	5.541,33	18,80	104.177,00	
10	6.2.9.2	Orlatura in pietrame calcigno 25x20	ml	1.832,24	62,10	115.024,10	
11	6.3.5	Compenso addizionale al prezzo di cui agli art. 6.1.1	ml	169.916,64	0,46	78.161,63	
12	6.4.1	Caditoia stradale 80x50x50 cm	cad	56,00	113,70	6.367,20	
13	13.2.5.6	Saracinesca in ghisa sferoidale 6) DN 150 mm	cad	2,00	510,90	1.021,80	
14	13.2.7.1	Apparecchio di sfiato automatico di degassaggio	cad	2,00	244,90	489,80	
15	13.3.4.1	Tubazione in polietilene PE 100 Ø 90	ml	120,30	10,24	1.231,87	
16	13.3.4.10	Tubazione in polietilene PE 100 g 200	ml	945,30	31,30	29.587,89	
17	13.3.4.8	Tubazioni in polietilene ad alta densità PE100D90 mm	ml	50,00	12,40	620,00	
18	13.3.11.1	Tubazione in polietilene strutturato Ø 200	ml	384,80	16,40	6.310,72	
19	13.3.11.6	Tubazioni per serra di 6) D esterno di 610 mm	ml	22,70	97,96	2.222,33	
20	13.8	Tetto di posa delle tubazioni	mc	1.745,51	20,50	35.782,96	
21	13.9.5.10	Pozzetto pref. mod. 10) DN 1.200 mm DN 600 mm	cad	1,00	1.967,00	1.967,00	
22	13.9.5.30	Pozzetto prefabbricato modulare per fognatura	cad	152,00	39,50	6.004,00	
23	13.9.7.4	Pozzetto pref. mod. per alloggiamento di cacciata	cad	1,00	403,30	403,30	
24	13.9.7.5	Pozzetto pref. mod. a pianta circolare DN 1.200 mm	cad	1,00	390,20	390,20	
25	14.7.2.2	Trasformatore in resina da collocarsi in cabina elettrica	cad	2,00	17.673,00	35.350,00	
26	18.1.1.1	Scavo a sezione per blocco fond. Pali	mc	63,00	49,30	3.105,90	
27	18.1.2	Conglomerato c.a.m. Fondazione pali Rck 20	mc	63,00	124,60	7.849,80	
28	18.1.3.1	Pozzetto per marciapiede in cls Rck20 40x40x50	cad	131,00	114,80	15.038,80	
29	18.2.1.5	Tubo in acciaio 5) D=139,7 mm; S=3,8 mm; l=9,00	cad	45,00	782,70	35.221,50	
30	18.2.1.6	Tubo in acciaio 4) D=152,4 mm; S=4 mm; l=11,20 m	cad	25,00	1.069,00	26.725,00	
31	18.3.2.4	Apparecchio di illuminazione con gruppo ottico chiuso	cad	70,00	391,60	27.552,00	
32	18.4.2.1	Armatura di lampada a bulbo sferoidale o cilindrica	cad	70,00	44,50	3.115,00	
33	18.5.4.2	Conduttori in rame isolato Sez. 2 x 2,5 mm ²	ml	1.065,00	2,97	3.163,05	
34	18.7.5	Messa a terra per pali a picchetto	cad	78,00	43,20	3.369,60	
Sommario i Lavori						932.630,88	
a riportare						932.070,88	

Descrizione		Quantità	Prezzo	IMPORTO	
				parziale	totale
		riporto			912.030,88
35	18.7.6	Dispensare di terra in carota di raso sec. 55	ml 3.097,38	5,94	18.398,44
36	18.8.2.5	Cavicchio con marchio IMQ e CR DM 110 mm	ml 30,50	5,74	175,07
37	26.1	Nastro segnalibro per condotte gas ecc.	ml 1.510,25	0,84	1.268,61
38	26.10	Punt. Gas	cad 11,00	58,30	643,50
39	26.11	Nicchia Gas	cad 11,00	26,71	294,14
40	27.12	Tubazioni, per sciacchi, in polietilene smaltato	ml 165,50	4,65	769,58
41	27.15	Tubo a doppia parete corrugato Ø 110	ml 2.156,03	2,66	5.735,04
42	27.16	Tubo a doppia parete corrugato Ø 90	ml 747,35	2,44	1.823,53
43	27.19	Pozzetto prefabbricato 2,00*2,00*0,50	cad 16,00	40,33	645,28
44	27.20	Soletta cambiabile, dimensioni esterne 2,00*2,00*0,20	cad 3,00	40,33	120,99
45	27.21	Tubazione in acciaio Fe 430 DE mm 406,4	ml 27,85	83,02	2.313,11
46	27.22	Tubazione in acciaio Fe 430 DE mm 610	ml 20,77	99,62	2.069,11
47	27.23	Pezzi speciali in acciaio,	Kg 1.230,40	1,26	1.550,30
48	27.24	Tubazione in acciaio Fe 360 per camicia	ml 27,65	99,62	2.774,42
49	27.25	Tubazione in acciaio Fe 360 per camicia	ml 20,77	107,93	2.241,71
50	27.28	Tubo in PVC Ø 80	ml 245,35	10,84	2.659,59
51	27.29	Stuoia cronaria dello spessore di 10 mm	mq 719,39	4,07	2.927,92
52	27.33	Tubazione in polietilene alta densità PE 80	ml 11,80	43,80	516,84
53	27.34	Tubazione in polietilene per irrigazione Ø160	ml 1.144,70	7,70	8.814,19
54	27.35	Valvola a sfera a saldare interrata PN 16 DN 130 ecc.	cad 5,00	2.730,00	13.630,00
55	27.36	Derivazione ulenze in polietilene DN 25-65	cad 13,00	433,00	6.495,00
56	27.38	Tubazione in PE-AD per reti a pressione sino a 1,5 bar	ml 13,85	7,20	99,72
57	27.40	Tubo corrugato a doppia parete Ø 160	ml 999,55	2,85	2.848,15
58	27.42	Tubo corrugato a doppia parete Ø 125	ml 1.789,80	2,83	5.100,93
59	27.43	Nastro segnalibro per condotte elettriche	ml 1.148,10	0,35	401,84
60	27.44	Pozzetto in c/c a Kg 250 60x60x60	cad 13,00	95,00	1.235,00
61	27.45	Formazione di pozzetto in conglomerato cementizio	cad 5,00	649,50	2.598,00
62	27.46	Tubo corrugato in polietilene del Ø 125	ml 936,80	2,45	2.295,16
63	27.47	Scoprimento e rimodellamento con materiale da scov	mc 12.286,71	2,00	24.573,42
64	27.49	Tubazione in polietilene PE 80 Ø 110	ml 343,10	22,45	7.702,60
65	27.50	Valvola a sfera DE 110 di PN 16 DN 100	cad 1,00	1.230,00	1.230,00
66	NP01	Tubazione in polietilene PN 10 Ø 63	ml 2.312,60	8,12	18.778,31
67	NP02	Compens. all'art. 1,5-5 per distanza cava oltre 5 Km	cad 290.495,52	0,46	131.627,94
68	NP03	Cabina elettrica MIBBT prefabbricata	cad 1,90	64.519,72	122.587,47
Sommario i Lavori					1.330.994,82
a riportare					1.330.994,82

Descrizione	Quantità	Prezzo	IMPORTO	
			parziale	totale
			riperto	1.330.994,82
69 NP04 Cavo BT 3x240 IC95 mmq	mi 1.820,30	61,74		112.385,32
70 NP05 CAVO MT 3x185 in alluminio	mi 1.073,25	35,80		38.422,35
71 NP07 Derivazioni di manza delle reti idriche	cad 14,00	1.104,00		15.456,00
72 NP09 Sistemazione altimetrica pozzetti	scop 1,00	4300,00		4300,00
73 NP20 Giuntura tra tub. acciaio DN 400 e tub. e vetroresina	scop 1,00	2.759,99		2.759,99
74 NP21 Giuntura tra tub. acciaio DN 600 e tub. e vetroresina	scop 1,00	3.654,82		3.654,82
75 NP22 Tubi collaudati per PN 1,6 MPa	mi 17,00	2,47		41,99
	sommario			1.308.015,29
	di cui oneri per la sicurezza (34.746,84+2.075.108,73)=1.674.459			25.251,10
	Lavori soggetti a ribasso			1.482.764,19
	A dedurre ribasso d'asta del 38,9980%			578.248,38
	Restano			904.515,81
	Oneri della sicurezza			25.251,10
	Sommario i lavori, misura al netto			929.766,91
	Materiali a piè d'opera			
8.4.1.1 Telaio e chiusura per custodie	Kg 1.918,96	2,35		4.509,56
	Sommario i materiali a piè d'opera			4.509,56
	Importo totale nello lavori a misura e materiali a piè d'opera			934.276,46
Agrigento il 27/11/2013				
I Direttori dei Lavori			Visto: Il Responsabile del Procedimento	
<i>Vincenzo Rizzo</i>			<i>Salvatore Ciancio</i>	
(Dott. Ing. Vincenzo Rizzo)			(Dott. Ing. Salvatore Ciancio)	
(Dott. Ing. Serafino Borrellino)				
<i>Serafino Borrellino</i>				
a ripartire				