

Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano
Legge 02/12/2015



ACCORDO QUADRO PER SERVIZI DI PROGETTAZIONE PER LE INFRASTRUTTURE DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO (S.I.I.) DI COMPETENZA DELLA GORI S.P.A. RICADENTI NEL TERRITORIO DELL'AMBITO DISTRETTUALE SARNESE-VESUVIANO DELLA REGIONE CAMPANIA - LOTTO 1_Codice Identificativo Gara (CIG): B15293B24D

*Ripristino funzionale della protezione catodiche della condotta adduttrice DN600
Gragnano-Punta Baccoli del sistema di adduzione dei Monti Lattari*



INGEGNERIA

Il Responsabile
Ing. Giuseppina Riccio

INT

ODL

WBS

Elaborato:

H3

Scala:

/

CONSULENZA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

Titolo:

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Revisione

0

1

Motivo della revisione

Emissione per approvazione

Verifica

Data

Maggio 2025

Ottobre 2025

IL PROGETTISTA

FINALCA
Ingegneria srl

IL RUP

ENTE IDRICO CAMPANO

GORI S.p.A.

pag. 1

COMPUTO ESTIMATIVO

OGGETTO: RIPRISTINO FUNZIONALE DELLA PROTEZIONE CATODICHE DELLA
CONDOTTA ADDUTTRICE DN 600 GRAGNANO-PUNTA BACCOLI DEL
SISTEMA DI ADDUZIONE DEI MONTI LATTARI

COMMITTENTE:

Napoli, 23/10/2025

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							320'331,86
24 NP-08	IMPIANTO PROTEZIONE CATODICA - SERBATOIO FRATTE II (SpCat 7) Perforazione ad andamento verticale a carotaggio continuo ... abbiose, ghiaie, ciottoli, blocchi e in rocce lapidee ecc. perforazione per esecuzione anodo SOMMANO ml	3,00			100,000	300,00 300,00	665,82	199'746,00
25 CAM25_T01. 010.020.A	Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento ... tocarri di portata fino a 50 q, per trasporti fino a 10 km quantità proveniente dalla perforazione *(par.ug.=3*3,14)* (larg.=0,075*0,075) SOMMANO mc	9,42		0,006	100,000	5,65 5,65	35,15	198,60
26 CAM25_T01. 010.020.B	Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento ... ta fino a 50 q, per ogni cinque km in più oltre i primi 10 Distanza scarica 35 Km (35-10)/5 = 5 Vedi voce n° 25 [mc 5.65] SOMMANO mc/ 5km	5,00				28,25 28,25	6,58	185,89
27 NP-09	Dispersore anodico di profondità da realizzare in sostitu ... ondità sarà non inferiore a 80 ml. dal piano di calpestio. Sono n° SOMMANO cad					3,00 3,00	25'401,00	76'203,00
28 NP-10	Alimentatore catodico elettronico automatico a EON=K 50Vd.c. 50Hz. per postazione con alimentatore da 10 Amp. Sono n° SOMMANO cad Parziale IMPIANTO PROTEZIONE CATODICA - SERBATOIO FRATTE II (SpCat 7) euro					3,00 3,00	16'675,00	50'025,00
								326'358,49
	A R I P O R T A R E							646'690,35

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							891'675,21
47 NP-08	IMPIANTO PROTEZIONE CATODICA - PARTITORE ALBERI (SpCat 14) Perforazione ad andamento verticale a carotaggio continuo ... abbiose, ghiaie, ciottoli, blocchi e in rocce lapidee ecc. per esecuzione anodo SOMMANO ml				100,000	100,00 100,00	665,82	66'582,00
48 CAM25_T01. 010.020.A	Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento ... tocari di portata fino a 50 q, per trasporti fino a 10 km quantità proveniente dalla perforazione *(larg.=0,075*0,075) SOMMANO mc	3,14		0,006	100,000	1,88 1,88	35,15	66,08
49 CAM25_T01. 010.020.B	Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento ... ta fino a 50 q, per ogni cinque km in più oltre i primi 10 Distanza scarica 35 Km (35-10)/5 = 5 Vedi voce n° 48 [mc 1.88] SOMMANO mc/ 5km	5,00				9,40 9,40	6,58	61,85
50 NP-09	Dispersore anodico di profondità da realizzare in sostitu ... ondità sarà non inferiore a 80 ml. dal piano di calpestio. Sono n° SOMMANO cad					1,00 1,00	25'401,00	25'401,00
51 NP-10	Alimentatore catodico elettronico automatico a EON=K 50Vd.c. 50Hz. per postazione con alimentatore da 10 Amp. Sono n° SOMMANO cad					1,00 1,00	16'675,00	16'675,00
52 NP-11	Posto di misura a colonnina per il monitoraggio in punti ... rruzione e misura finito e funzionante alla regola d'arte. Sono n° SOMMANO cad					2,00 2,00	6'126,00	12'252,00
53 NP-15	Fornitura e posa in opera di giunto dielettrico DN 100 - PN 64/100. Sono n° SOMMANO cadauno					1,00 1,00	1'356,00	1'356,00
54 NP-17	Fornitura e posa in opera di giunto dielettrico DN 150 - PN 64/100. Sono n° SOMMANO cadauno					1,00 1,00	2'048,00	2'048,00
	Parziale IMPIANTO PROTEZIONE CATODICA - PARTITORE ALBERI (SpCat 14) euro ----- ----- ----- ----- -----							124'441,93
	A R I P O R T A R E							1'016'117,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'025'647,14
58 NP-08	IMPIANTO PROTEZIONE CATODICA - PARTITORE CAMPITELLO (SpCat 16) Perforazione ad andamento verticale a carotaggio continuo ... abbiose, ghiaie, ciottoli, blocchi e in rocce lapidee ecc. per esecuzione anodo SOMMANO ml				100,000	100,00		
						100,00	665,82	66'582,00
59 CAM25_T01. 010.020.A	Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento ... tocarri di portata fino a 50 q, per trasporti fino a 10 km quantità proveniente dalla perforazione *(larg.=0,075*0,075) SOMMANO mc	3,14		0,006	100,000	1,88		
						1,88	35,15	66,08
60 CAM25_T01. 010.020.B	Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento ... ta fino a 50 q, per ogni cinque km in più oltre i primi 10 Distanza scarica 35 Km (35-10)/5 = 5 Vedi voce n° 59 [mc 1.88] SOMMANO mc/ 5km	5,00				9,40		
						9,40	6,58	61,85
61 NP-09	Dispersore anodico di profondità da realizzare in sostitu ... ondità sarà non inferiore a 80 ml. dal piano di calpestio. Sono n° SOMMANO cad					1,00		
						1,00	25'401,00	25'401,00
62 NP-10	Alimentatore catodico elettronico automatico a EON=K 50Vd.c. 50Hz. per postazione con alimentatore da 10 Amp. Sono n° SOMMANO cad					1,00		
						1,00	16'675,00	16'675,00
63 NP-11	Posto di misura a colonnina per il monitoraggio in punti ... rruzione e misura finito e funzionante alla regola d'arte. Sono n° SOMMANO cad					2,00		
						2,00	6'126,00	12'252,00
64 NP-17	Fornitura e posa in opera di giunto dielettrico DN 150 - PN 64/100. Sono n° SOMMANO cadauno					1,00		
						1,00	2'048,00	2'048,00
65 NP-18	Fornitura e posa in opera di giunto dielettrico DN 200 - PN 64/100. Sono n° SOMMANO cadauno					1,00		
						1,00	3'174,00	3'174,00
	Parziale IMPIANTO PROTEZIONE CATODICA - PARTITORE CAMPITELLO (SpCat 16) euro ----- ----- ----- ----- -----							126'259,93
	A R I P O R T A R E							1'151'907,07

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

COMMITTENTE:

[illegible]

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
		RIPORTO
	<div><div>NOTE</div><div>Lavori a corpo: € 1.572.718,60 Lavori a misura: € 161.286,50 Napoli, 23/10/2025</div></div>	
		A RIPORTARE