

COMUNE DI ROSOLINI

Libero Consorzio dei Comuni - Siracusa

5° Settore LL.PP.

Progetto esecutivo approvato ai sensi dell'art. 5
comma 3 L.R. n° 12 del 12/07/2011.

Rosolini li 13/02/2017

IL Responsabile Unico del Procedimento
(dott. Ing. Corrado Mingo)



[Handwritten signature]

	COMUNE DI ROSOLINI PROVINCIA REGIONALE DI SIRACUSA	
	V° SETTORE LAVORI PUBBLICI	
OGGETTO	PROGETTO ESECUTIVO "1° STRALCIO" PER LA REALIZZAZIONE DI N° 40 LOTTI DESTINATI AD ORTI SOCIALI UBICATI NELLA ZONA F2/17 DEL P.R.G. DEL COMUNE DI ROSOLINI	Allegato <div style="text-align: center; font-size: 2em;">A2</div>
ELABORATI	ELENCO PREZZI	Rapp.
	IL TECNICO <div style="text-align: center;"><i>[Handwritten signature]</i></div>	Data Rosolini li, <div style="text-align: center; font-size: 1.5em; font-weight: bold;">03 FEB. 2017</div>



ELENCO PREZZI PROGETTO ESECUTIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE RELATIVE "ORTI SOCIALI" DA UBICARE NELLA ZONA F2/17 DEL P.R.G. COMUNE DI ROSOLINI.

1	NP.1	<p>Acquisto e collocazione di serbatoi idrici prefabbricati con struttura in conglomerato cementizio vibrato, in regola alle vigenti normative tecniche per le costruzioni, conformi alle direttive comunitarie sulla marcatura CE, vetrificati internamente con materiale idoneo secondo le norme di cui al D.M. Sanità del 21/3/73 e successive per il contenimento di acqua potabile, da collocare esternamente, completi di botola superiore, a tenuta stagna, a passo d'uomo per consentire l'ispezione e manutenzione e di bocchettoni per il prelievo ed immissione di liquidi, capacità di lt. 10.000.</p>	€/n°	1.350,00
2	NP.2	<p>Fornitura ed installazione di elettropompa sommersa Hp. 2 380 V "Tipo e4xeD 50/08" + MCH42 compreso avviatore diretto 2HP con comandi a bassa tensione, pressostato PM/s ed idrosfera Lt. 24, compreso di condotta di collegamento, il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p>	a corpo	736,00
3	NP.3	<p>Fornitura e posa in opera di cavo multipolare FG70r 4G 2,5 con isolante in PVC speciale di qualità T12, guaina in PVC, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a contenuta emissione di gas corrosivi, conduttori in rame tipo flessibili, a norma CEI 20-22 II e CEI 20-35, 450/750 V, marchio IMQ, posato su passerella porta cavi o entro tubazioni a vista e/o sottotraccia, canali porta cavi, ecc, compresi i collegamenti, i capicorda le fascette di fissaggio, i segna cavo e ogni altro onere.</p>	€/ml	3,00
4	NP.4	<p>Fornitura e posa in opera di cavo multipolare FG70r 2 x1,5 con isolante in PVC speciale di qualità T12, guaina in PVC, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a contenuta emissione di gas corrosivi, conduttori in rame tipo flessibili, a</p>		

		<i>norma CEI 20-22 II e CEI 20-35, 450/750 V, marchio IMQ, posato su passerella porta cavi o entro tubazioni a vista e/o sottotraccia, canali porta cavi, ecc, compresi i collegamenti, i capicorda le fascette di fissaggio, i segna cavo e ogni altro onere.</i>	€/ml	1,55
5	18.8.2.2	<i>Fornitura e posa in opera entro scavo di cavidotto con marchio IMQ e CE in PVC rigido tipo medio autoestinguente con o senza spirale gialla, con resistenza allo schiacciamento pari a 450 N, utilizzato per la protezione delle reti elettriche e telefoniche, compreso eventuali pezzi speciali, (raccordi, curve, ecc.), giunzioni, e quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte. diametro pari a 50 mm</i>	€/m	4,22
6	NP.5	<i>Raccorderia varia per la realizzazione ed il collegamento dell'impianto di adduzione composto da: una pompa sommersa, un pressostatto ed una idrosfera da 24 lt. il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</i>	a corpo	40,00
7	D.1.2.2.2	<i>Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene PE 100 serie PN 6, PN10, PN16 e PN25 per acqua potabile. Sono compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, la esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte; Condotta in polietilene sez. Ø 63</i>	€/m	3,00
8	D.1.2.3.1	<i>Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene PE 100 serie PN 6, PN10, PN16 e PN25 per acqua potabile. Sono compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, la esecuzione delle prove idrauliche;</i>		

		<i>il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte;</i>		
		Condotta in polietilene sez. Ø 20	€/m	0,75
9	<i>D.1.1</i>	<i>Scavo a metro lineare per la per la posa in opera delle tubazioni, fino ad una profondità di ml 0,70, compreso reinterro</i>	€/m	1,20
10	<i>NP.6</i>	<i>Acquisto e messa in opera di raccorderia varia per impianto di irrigazione fino al punto presa acqua del singolo lotto il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte</i>	a corpo	180,00
11	<i>NP.7</i>	<i>Acquisto e posa in opera di attacco multiutenza presa a gallo da collocare all'interno di un pozzetto d'ispezione in cemento il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte</i>	€/n°	155,00
12	<i>NP.8</i>	<i>Acquisto e posa in opera di valvola regolatrice di pressione da collocare all'interno di un pozzetto d'ispezione in cemento il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte</i>	€/n°	320,00
13	<i>NP.9</i>	<i>Acquisto e posa in opera di pozzetto in calcestruzzo vibrato previo scavo, per l'istallazione di valvola presa a gallo e valvola regolatrice di pressione il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</i>	€/n°	90,00
14	<i>NP.10</i>	<i>Recinzione realizzata con pali in ferro a "T", collocati su cordolo in cls previa perforazione, dell'altezza fuori terra di m 2,00, con interdistanze di m 3,00, rete metallica zincata dell'altezza di m 2,00 e tre ordini di filo zincato, in opera.</i>	€/mq	17,50

