

COMUNE DI FRANCOFONTE

Provincia di Siracusa



PROPOSTA DI CONTRATTO DI RENDIMENTO ENERGETICO

(ART.2 COMMA 2 , LETTERA n) D.LGS 102/2014)

**INTERVENTI FINALIZZATI ALL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLE
POMPE COMUNALI PER IL PRELIEVO DI ACQUA DI FALDA**

DA REALIZZARSI AI SENSI DELL'ART.180 DEL D.LGS 50/2016

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

E.08 – CALCOLO SOMMARIO DELLA SPESA

Nr. Ord.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
1	22.01.05.005	Perforazione ad andamento verticale eseguita a percussione a distruzione di nucleo in terreni di qualsiasi natura con resistenza superiore a 20 N/mm ² e fino a 40 N/mm ² compreso l'utilizzo di tubazione di manovra filettata a recupero scarpe, testine, cravatte, cavallotti ed accessori di corredo, compresa la fornitura ed il trasporto dell'acqua occorrente per la perforazione e quanto altro necessita per dare la perforazione a perfetta regola d'arte. - Per diametro di scavo di mm 350 per profondità da m 80,00 a m 100,00 dal p.c. MISURAZIONI: SOMMANO m				180,000	180,00		
							180,00	218,71	39367,80
2	22.01.05.005	Perforazione ad andamento verticale eseguita a percussione a distruzione di nucleo in terreni di qualsiasi natura con resistenza superiore a 20 N/mm ² e fino a 40 N/mm ² compreso l'utilizzo di tubazione di manovra filettata a recupero scarpe, testine, cravatte, cavallotti ed accessori di corredo, compresa la fornitura ed il trasporto dell'acqua occorrente per la perforazione e quanto altro necessita per dare la perforazione a perfetta regola d'arte. - Per diametro di scavo di mm 350 per profondità da m 80,00 a m 100,00 dal p.c. MISURAZIONI: SOMMANO m				100,000	100,00		
							100,00	248,71	24871,00
3	22.06.01.002	Impermeabilizzazione dell'intercapedine compresa fra perforazione e tubazione, con immissione di materiale impermeabilizzante dal basso verso l'alto, con opportuni tubi di immissione con sistema di iniezione, compresi tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a regola d'arte, eseguita con. calcestruzzo MISURAZIONI: SOMMANO m ³				180,000	180,00		
							180,00	203,26	36586,80
4	22.01.05.005	Perforazione ad andamento verticale eseguita a percussione a distruzione di nucleo in terreni di qualsiasi natura con resistenza superiore a 20 N/mm ² e fino a 40 N/mm ² compreso l'utilizzo di tubazione di manovra filettata a recupero scarpe, testine, cravatte, cavallotti ed accessori di corredo, compresa la fornitura ed il trasporto dell'acqua occorrente per la perforazione e quanto altro necessita per dare la perforazione a perfetta regola d'arte. - Per diametro di scavo di mm 350 per profondità da m 80,00 a m 100,00 dal p.c. MISURAZIONI: SOMMANO m				100,000	100,00		
							100,00	218,71	21871,00
5	22.06.01.002	Impermeabilizzazione dell'intercapedine compresa fra perforazione e tubazione, con immissione di materiale impermeabilizzante dal basso verso l'alto, con opportuni tubi di immissione con sistema di iniezione, compresi tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a regola d'arte, eseguita con. calcestruzzo MISURAZIONI: SOMMANO m ³				100,000	100,00		
							100,00	213,26	21326,00
6	22.06.01.002	Impermeabilizzazione dell'intercapedine compresa fra perforazione e tubazione, con immissione di materiale impermeabilizzante dal basso verso l'alto, con opportuni tubi di immissione con sistema di iniezione, compresi tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a regola d'arte, eseguita con. calcestruzzo MISURAZIONI: SOMMANO m ³				100,000	100,00		
							100,00	213,26	21326,00

						3,000	3,00		
			SOMMANO a corpo				3,00	35000,00	105000,00
13	NP	Rifacimento strutturale dei locali adibiti al controllo delle pompe e	M I S U R A Z I O N I:			3,000	3,00		
			SOMMANO a corpo				3,00	2000,00	6000,00
14	NP	Installazione sistema recinzione e di illuminazione perimetrale, ivi	compreso sistema di videosorveglianza			3,000	3,00		
			SOMMANO a corpo				3,00	5000,00	15000,00
			TOTALE euro						387257,70
		AGGIUNGE NUOVA VOCE							