



UNIONE
EUROPEA



REPUBBLICA
ITALIANA



REGIONE
SICILIANA



PO FESR SICILIA
2014-2020

REGIONE SICILIANA

PRESIDENZA

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

CALCOLO DELLA SPESA PER L'ACQUISIZIONE DEI BENI

“PROGETTO PER L'ALLESTIMENTO, ATTRAVERSO LA DOTAZIONE DI MEZZI E ATTREZZATURE, DEGLI EDIFICI STRATEGICI DESTINATI A CENTRI FUNZIONALI E OPERATIVI” NELL'AMBITO DELLA PROGRAMMAZIONE 2016-2018 RELATIVAMENTE ALL'AZIONE 5.3.3. DEL PO - FESR SICILIA 2014-2020.

Relazione tecnica	
Capitolato speciale descrittivo e prestazionale	
Elenco prezzi	
Calcolo della spesa per l'acquisizione dei beni	<input checked="" type="checkbox"/>
Quadro economico	
Documento inerente la sicurezza	
Schema di contratto	

Il collaboratore alla progettazione
(p.i. *Filippo Bonvegna*)

Il progettista
(ing. *Alfio La Rosa*)

Il Responsabile del procedimento
(arch. *Biagio Bellassai*)

	PREZZO UNITARIO	Q.TÀ	PREZZO
CONTAINER ISO 1C 20" IN METALLO IMPLEMENTATO CON CARATTERISTICHE SUPERIORI, ELI/AVIOTRASPORTABILE E DOTATO DI MECCANISMO AUTONOMO DI SOLLEVAMENTO PER CARICAMENTO E SCARRAMENTO.	€ 80.000,00	2 x 14	€ 2.240.000,00
ZAINO TATTICO	€ 3.350,00	2 x 14	€ 93.800,00
ATTREZZO MULTIUSO DA SFONDAMENTO	€ 858,00	3 x 14	€ 36.036,00
KIT DA SFONDAMENTO AUTONOMO	€ 10.500,00	1 x 14	€ 147.000,00
RIDUTTORE DI PRESSIONE PER BOMBOLA DI OSSIGENO	€ 145,00	1 x 14	€ 2.030,00
VALVOLA DI SICUREZZA	€ 75,00	1 x 14	€ 1.050,00
TUBAZIONE PER OSSIGENO M 5,00 CON RACCORDI	€ 35,00	1 x 14	€ 490,00
REGOLATORE DI PRESSIONE 200/300 BAR COMPLETO DI DUE RACCORDI PER PIASTRA DI CARICO, TRE CONNETTORI RAPIDI E UNA CHIAVE DI CONNESSIONE + TUBAZIONI ETC.	€ 31.995,00	1 x 14	€ 447.930,00
SET DI CUSCINI DI SOLLEVAMENTO 23 T	€ 2.850,00	2 x 14	€ 79.800,00
SET DI CUSCINI DI SOLLEVAMENTO 58 T	€ 4.500,00	1 x 14	€ 63.000,00
GEOFONO CERCAPERSONE	€ 16.850,00	1 x 14	€ 235.900,00
SISTEMA PER LA COMUNICAZIONE DELLE SQUADRE DI EMERGENZA PER INTERVENTI IN SPAZI RISTRETTI	€ 18.000,00	1 x 14	€ 252.000,00
TELECAMERA DA RICERCA (SOMMERGIBILE)	€ 13.500,00	1 x 14	€ 189.000,00
TELECAMERA DA RICERCA	€ 29.000,00	1 x 14	€ 406.000,00
STRUMENTO PER LA RILEVAZIONE DI MOVIMENTO DI STRUTTURE PERICOLANTI	€ 12.000,00	1 x 14	€ 168.000,00
CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO SANITARIO	€ 96,00	3 x 14	€ 4.032,00
MOTOPOMPA	€ 1.530,00	1 x 14	€ 21.420,00
TUBO IN ASPIRAZIONE L=2 M CON RACCORDI UNI 45	€ 45,00	2 x 14	€ 1.260,00
TUBO IN ASPIRAZIONE L=2 M CON RACCORDI UNI 45 E FILTRO DI FONDO	€ 45,00	1 x 14	€ 630,00
PINZA DEMOLITRICE PER CLS AD ALTA PRESSIONE	€ 12.800,00	1 x 14	€ 179.200,00
CESOIA TAGLIATONDINI (BATTERIE E ACCESSORI DEVALT)	€ 3.100,00	2 x 14	€ 86.800,00
NUOVA MOTOTRONCATRICE CON DISCO DIAMANTATO	€ 1.578,00	1 x 14	€ 22.092,00
LANCIA TERMICA SPALLABILE	€ 3.700,00	1 x 14	€ 51.800,00

GRUPPO ELETTROGENO PORTATILE (Potenza Max 1500W)	€ 1.450,00	2 x 14	€ 40.600,00
GRUPPO ELETTROGENO PORTATILE (Potenza Max 1500W)	€ 3.032,00	1 x 14	€ 42.448,00
TERMOCAMERA	€ 14.500,00	1 x 14	€ 203.000,00
KIT PNEUMATICO DA INTERVENTO E SOCCORSO	€ 4.000,00	1 x 14	€ 56.000,00
MARTELLO DEMOLITORE IDRAULICO 1.600 COLPI/MINUTO	€ 9.300,00	1 x 14	€ 130.200,00
UTENSILE A SCALPELLO PER MARTELLO DEMOLITORE	€ 56,40	1 x 14	€ 789,60
UTENSILE A PUNTA CONICA PER MARTELLO DEMOLITORE	€ 58,80	1 x 14	€ 823,20
PUNTA TAGLIA ASFALTO PER MARTELLO DEMOLITORE	€ 126,00	1 x 14	€ 1.764,00
ARGANO PARANCO (PORTATA 3.200 KG)	€ 1.240,00	1 x 14	€ 17.360,00
FUNE ACCIAIO PER ARGANO PARANCO CON GANCIO ESTREMITA' AVVOLTA SU CROCIERA FI 16,3 MM L=10 M	€ 192,90	1 x 14	€ 2.700,60
FUNE ACCIAIO PER ARGANO PARANCO CON GANCIO ESTREMITA' AVVOLTA SU CROCIERA FI 16,3 MM L=30 M	€ 428,90	1 x 14	€ 6.004,60
CARRUCOLA APRIBILE PER ARGANO PARANCO - PORTATA 8.000 KG, PER FUNI FI 16,3 MM	€ 505,00	1 x 14	€ 7.070,00
LANTERNA RICARICABILE ANTIDEFLAGRANTE (CERTIFICAZIONE ATEX)	€ 1.700,00	5 x 14	€ 119.000,00
PICCONE	€ 32,00	5 x 14	€ 2.240,00
BADILE	€ 31,00	5 x 14	€ 2.170,00
CESOIA TAGLIA BULLONI	€ 65,00	3 x 14	€ 2.730,00
SEGA MANUALE	€ 15,00	3 x 14	€ 630,00
ASCIA DA SFONDAMENTO	€ 58,00	5 x 14	€ 4.060,00
RAMPONE IN ACCIAIO FORGIATO	€ 83,00	5 x 14	€ 5.810,00
PALANCHINO 1000MM	€ 30,00	5 x 14	€ 2.100,00
PIEDE DI PORCO 700MM	€ 13,00	5 x 14	€ 910,00
FASCE KG 3.000	€ 20,00	10 x 14	€ 2.800,00
GRILLO OMEGA T 3,25	€ 10,00	5 x 14	€ 700,00
BRAGA IN NYLON ASOLA – ASOLA DOPPIO STRATO L= 2000MM GIALLA	€ 30,00	10 x 14	€ 4.200,00
BRAGA IN ACCIAIO ASOLA – ASOLA L= 1000 MM Ø 12	€ 25,00	10 x 14	€ 3.500,00
GRILLO OMEGA 6.500 KG	€ 24,00	5 x 14	€ 1.680,00
FUNE IN KEVLAR DA 20 MT	€ 136,00	5 x 14	€ 9.520,00
MEGAFONO	€ 136,00	3 x 14	€ 5.712,00
PALLONE ILLUMINANTE 1.000 W + 2.000 W	€ 1.500,00	2 x 14	€ 42.000,00

STATIVO PER PALLONE ILLUMINANTE	€ 400,00	2 x 14	€ 11.200,00
SACCO SAF 1 A	€ 3.540,00	2 x 14	€ 99.120,00
ESPLOSIMETRO CON SENSORI O2 E CO	€ 600,00	1 x 14	€ 8.400,00
INTENSIMETRO E DOSIMETRO	€ 1.700,00	1 x 14	€ 23.800,00
CAVO COLLEGAMENTO IN PARALLELO PER GRUPPI ELETTROGENI	€ 190,00	1 x 14	€ 2.260,00
PALO A CROCE PER MESSA A TERRA	€ 25,00	1 x 14	€ 350,00
CAVO DI RAME RIVESTITO PER MESSA A TERRA	€ 35,00	1 x 14	€ 490,00
AVVOLGICAVO 30 MT	€ 191,00	1 x 14	€ 2.674,00
VALIGETTA IN ALLUMINIO CON ATTREZZI (CACCIAVITI, PINZE, ...)	€ 220,00	1 x 14	€ 3.080,00
SCALA ITALIANA IN ALLUMINIO TIPO VV.F	€ 1.350,00	1 x 14	€ 18.900,00
PEDANA ISOLANTE	€ 40,00	2 x 14	€ 1.120,00
TRONCHETTO DIELETTRICO (STIVALE)	€ 200,00	2 x 14	€ 5.600,00
GUANTI DIELETTRICI	€ 51,00	2 x 14	€ 1.428,00
CESOIE TRANCIACAVI	€ 360,00	1 x 14	€ 5.040,00
FIORETTO ISOLANTE DI SALVATAGGIO	€ 120,00	1 x 14	€ 1.680,00
MOTOSEGA BARRA 40 CM COMPLETA	€ 790,00	1 x 14	€ 11.060,00
MANICHETTA UNI 45	€ 83,50	2 x 14	€ 2.338,00
MANICHETTA UNI 70	€ 151,50	5 x 14	€ 10.605,00
POMPA OLEODINAMICA SOMMERSA	€ 4.557,00	1 x 14	€ 63.798,00
TANICA IN METALLO 10 LT	€ 32,00	2 x 14	€ 640,00
ESTINTORE A POLVERE DA 6 KG	€ 80,00	1 x 14	€ 896,00
ESTINTORE CO2	€ 145,00	1 x 14	€ 2.030,00
TANICA COMBINATA CARBURANTE/OLIO	€ 45,00	1 x 14	€ 630,00
KIT PUNTELLAMENTO PER STABILIZZAZIONE MACERIE, VEICOLI INCIDENTATI	€ 58.000,00	1 x 14	€ 812.000,00
CONTENITORI CAMPALI TIPO CP CASES 2064X566X420 MM	€ 1.600,00	4 x 14	€ 89.600,00
CONTENITORI CAMPALI TIPO CP CASES 90X600X600 MM	€ 815,00	22 x 14	€ 251.020,00

€ 6.877.011,00

Il Progettista
ing. Alfio La Rosa