**QUESTIONARIO TECNICO**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **DESCRIZIONE** | | **RISPONDENZA AI REQUISITI RICHIESTI (*indicare SI / NO per ogni singola voce)*** | | **MODELLO / CODICE OFFERTO** | | **RIFERIMENTO (*indicare Documento e numero di pagina di riferimento / rimando del requisito)*** | |
|  | **LOTTO N. 1: FORNITURA DI DISPOSITIVI/ATTREZZATURE PER GLI ARMADI ANTINCENDIO DI TUTTI I PP.OO.** | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Caratteristiche Generali** | | | | | | | | |
| **Giaccone protettivo** conforme alla normativa EN 340 – EN 469 in tessuto NOMEX esterno, isolamento con feltro di NOMEX e fodera in Flametex 4, con apertura frontale tramite alamaro fermato con velcro, maniche a spallone con polsino in maglia NOMEX interno, bande catarifrangenti di colore grigio/argento tipo 3M 8930 altezza 50 mm, applicate al fondo giacca, manica e torace. Tutte le cuciture esterne sono realizzate in filati in NOMEX. Quantità n. 5 Taglia 1 M; 3 L; 1 XL. | | |  | |  | |  | |
| **Elmetto** di colore rosso in policarbonato conformi alla normativa EN 443/08, bardatura in rete, protettore del collo in aramide, fodera interna imbottita (staccabile, lavabile, sostituibile) con strato di aramide per una migliore protezione termica e meccanica, schermo facciale trasparente conforme alla EN 14458/04 classe ottica 2 per l’uso in operazioni di lunga durata, elevata resistenza agli impatti, al calore radiante, fiamme e sostanze chimiche, dimensionato in modo da non interferire con eventuali occhiali da vista, con trattamento antigraffio ed antiappannamento interno, predisposizione per l’applicazione di dispositivi di comunicazione radio, sistema di ritenzione trapeziodale resistente alla fiamma con mentoniera in pelle sganciabile, taglia regolabile dalla 51 alla 62. Quantità n. 5 | | |  | |  | |  | |
| **Faro** alogeno da 55 W portatile di emergenza, ricaricabile con accumulatore in piombo 6V 4Ah, autonomia minimo 5 h ore, grado di protezione IP42. Quantità n. 4 | | |  | |  | |  | |
| **Machera** pieno facciale esterno in silicone conforme alla normativa EN 136, con ampio visore panoramico in policarbonato antisolvente ed antigraffio, ad ampio campo visivo, mascherina interna e testiera di sostegno a 5 punti in gomma naturale e connessione filtro standard con filettatura conforme alla normativa EN 148-1, taglia adattabile a qualsiasi conformazione. Quantità n. 5. | | |  | |  | |  | |
|  | **DESCRIZIONE** | | **RISPONDENZA AI REQUISITI RICHIESTI (*indicare SI / NO per ogni singola voce)*** | | **MODELLO / CODICE OFFERTO** | | **RIFERIMENTO (*indicare Documento e numero di pagina di riferimento / rimando del requisito)*** | |
|  | **LOTTO N. 1: FORNITURA DI DISPOSITIVI/ATTREZZATURE PER GLI ARMADI ANTINCENDIO DI TUTTI I PP.OO.** | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Caratteristiche Generali** | | | | | | | | |
| **Filtro a vite per maschere** pieno facciali dotato di raccordo a filettatura standard EN 148-1, filtro combinato A2 B2 E2 K2 P3 per protezione da vapori organici, gas e vapori acidi, anidride solforosa, ammoniaca polveri fumi e nebbie, conforme alla normativa EN 141. Quantità n. 30 | | |  | |  | |  | |
| **Paia di guanti** in tessuto kevlar conformi alla normativa En 388-EN 407 – En 659, resistenti fino a 350° (500° con tempi brevi), lunghezza 38 cm. Quantità n. 5 | | |  | |  | |  | |
| **Coperta antifiamma** di dimensioni 180 x 120 cm in tessuto di fibra di vetro e conformi alla normativa EN 1869/97 EN 1869/02. Quantità n. 2 | | |  | |  | |  | |
| **Picozzino** in acciaio con relativa custodia lunghezza 37 cm (tipo VV.F). Quantità n. 5 | | |  | |  | |  | |
| **Fune** in kevlar diametro 10 mm lunghezza 20 mt con redance alle estremità. Quantità n. 4 | | |  | |  | |  | |
| **Paia di stivali** tipo VV.F. con fascia catarifrangente conformi alla norma EN 345- EN 15090 di tipo 3.  Quantità n. 5 (paia).  Taglia:  1 misura 40  2 misura 41  3 misura 42 | | |  | |  | |  | |
| **Megafono** portatile potenza 25 W alimentato a batterie portata 50 mt. Quantità n. 4 | | |  | |  | |  | |
| **Sovrapantalone** protettivo conforme alla normativa EN 469 in tessuto Nomex – lenzing 260g. con apertura anteriore, chiusura con cerniera coperta da fibra, bottone in vita, bretelle in materiale estensibile con fibbie. Rinforzo alle ginocchia. Bande retrorifrangenti sulle gambe. Quantità n. 5  Taglia:  1 M  3 L  1 XL | | |  | |  | |  | |
| **Kit misuratore** di pressione/portata H20 per Idranti – Naspi Uni 45/70. Quantità n. 1 | | |  | |  | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **DESCRIZIONE** | | **RISPONDENZA AI REQUISITI RICHIESTI (*indicare SI / NO per ogni singola voce)*** | | **MODELLO / CODICE OFFERTO** | | **RIFERIMENTO (*indicare Documento e numero di pagina di riferimento / rimando del requisito)*** | |
|  | **LOTTO N. 2: FORNITURA DI N. 12 CASSETTE DI PRONTO SOCCORSO E 8 KIT PER IL REINTEGRO DELLE CASSETTE GIA’ ESISTENTI PER TUTTI I PP.OO** | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | |
| **Caratteristiche Cassette di Pronto Soccorso** | | | | | | | | |
| Cassetta in valigetta di polipropilene | | |  | |  | |  | |
| Colore arancione | | |  | |  | |  | |
| Dimensioni (395x270x135 mm) | | |  | |  | |  | |
| Serigrafata sul coperchio | | |  | |  | |  | |
| Con supporto murale | | |  | |  | |  | |
|  | | |  | |  | |  | |
| **N. 8 kit per il reintegro delle cassette già esistenti** | | |  | |  | |  | |