

ERRATA CORRIGE N. 2 IN DATA 24/10/2024

Capitolato Tecnico Lotto 3

POLIFUNZIONALE AEROPORTUALE ARFF “AISP” (AutoIdroSchiumaPolvere) DA 5.000 L

- a. La frase del paragrafo dell'ART. 3. GENERALITÀ
dotato di trazione integrale e permanente sulle ruote, di tre assi di cui l'ultimo posteriore sterzante per agevolare le manovre strette e la stabilità in curva;
deve essere sostituita con:
dotato di trazione integrale e permanente sulle ruote, **di due assi;** ~~di tre assi di cui l'ultimo posteriore sterzante per agevolare le manovre strette e la stabilità in curva;~~
- b. La frase del paragrafo 3.3 Cabina di Guida
integrata nei sedili dovrà essere predisposta una struttura idonea al supporto degli autorespiratori completi;
deve essere sostituita con:
sedili di serie e autorespiratori completi posizionati nello spazio posteriore dei sedili, ancorati e facilmente accessibili e fruibili;
- c. La frase del paragrafo 3.3.6 SEDILI
dovranno essere del tipo omologato, con sistema di ammortizzamento pneumatico o meccanico;
deve essere sostituita con:
dovranno essere del tipo omologato, con sistema di ammortizzamento pneumatico o meccanico,
con eccezione di quello centrale che verrà fornito sulla base di quanto disponibile di serie dalla casa madre;
- d. La frase del paragrafo 3.3.9 Sistema di Comunicazione
n° 1 (UNO) apparato UHF della Ditta BPG modello HYTERA codice DM758 versione con abilitazione alla trasmissione analogico/digitale;
deve essere sostituita con:
n° 1 (UNO) apparato UHF della Ditta BPG modello HYTERA codice DM758 **o modello equivalente** versione con abilitazione alla trasmissione analogico/digitale;
- e. La frase del paragrafo 3.11.7 Circuito di Pronta Partenza
assicura l'impiego, a motore spento, dei seguenti sistemi:
✓ condizionamento;
✓ radio;
✓ circuito ausiliari.
deve essere sostituita con:
assicura l'impiego, a motore spento, dei seguenti sistemi:
✓ condizionamento;
✓ radio.
✓ ~~circuito ausiliari.~~

- f. La frase del paragrafo 3.11.8 Circuito di Video camera a circuito chiuso
Il veicolo dovrà essere equipaggiato con un sistema di video registrazione così predisposta:
deve essere sostituita con:
Il veicolo dovrà essere equipaggiato con un sistema di video registrazione **dotato di telecamere standard** così predisposto:
- g. La frase del paragrafo 3.12.1 Struttura
dovrà essere in POLIPROPILENE o in materiale equivalenti previa valutazione da parte del Committente (da sostanziare con adeguata documentazione tecnica)
deve essere sostituita con:
dovrà essere in POLIPROPILENE **o in alternativa anche in alluminio o acciaio resistenti alla corrosione;** ~~materiale equivalenti previa valutazione da parte del Committente (da sostanziare con adeguata documentazione tecnica)~~
- h. La frase del paragrafo 3.12.2 Serbatoio
Il serbatoio dovrà essere realizzato all'interno della furgonatura, il quale dovrà avere una capacità minima di 3.600 litri.
deve essere sostituita con:
Il serbatoio dovrà essere realizzato all'interno **o all'esterno** della furgonatura, il quale dovrà avere una capacità minima di **5.000** litri.
- i. Nel paragrafo 3.12.5 TETTO
Omissis...
deve essere inserita la seguente frase:
Il veicolo dovrà essere dotato di torre faro avente le seguenti caratteristiche:
– **estensione minima 6 m dal livello stradale;**
– **n. 2 fari LED capaci di fornire complessivamente 10.000 lumen.**
- j. La frase del paragrafo 3.15.1 Serbatoio per l'acqua
• mediante un clinger posto nel vano pompa;
deve essere sostituita con:
• mediante un clinger posto nel vano pompa **visivo o equivalente;**
- k. La frase del paragrafo 3.15.2 Serbatoio liquido schiumogeno
• mediante un clinger posto nel vano pompa;
– avere un passo d'uomo con portello di apertura;
deve essere sostituita con:
• mediante un clinger posto nel vano pompa **visivo o equivalente;**
– avere un **passo d'uomo** **passa mano idoneo** con portello di apertura **o sistema equivalente;**
- l. La frase del paragrafo 3.15.3 Serbatoio Polvere Satura Secca
Il Serbatoio Polvere deve avere una capacità complessiva di 250 kg, pressurizzabile tramite bombola dedicata e elettrovalvola, una per bombola, con circuito di by-pass per essere armata manualmente;
deve essere sostituita con:
Il Serbatoio Polvere deve avere una capacità complessiva di 250 kg, pressurizzabile tramite bombola dedicata e elettrovalvola (**pressurizzazione con comando da cabina**), una per bombola, con circuito di by-pass per essere armata manualmente;

m. La frase del paragrafo 3.15.4 Gruppo Pompa

dovrà essere azionato dal motore di trazione attraverso una presa di forza, inseribile sia dalla cabina di guida che da comando posto nel vano pompa;

deve essere sostituita con:

dovrà essere azionato dal motore di trazione attraverso una presa di forza **indipendente dal cambio**, inseribile sia dalla cabina di guida che da comando posto nel vano pompa;

n. La frase del paragrafo 3.15.4 Gruppo Pompa

dovrà essere centrifuga, multistadio, realizzata con corpo e girante in bronzo o lega leggera resistente alla corrosione con albero in acciaio inox;

deve essere sostituita con:

dovrà essere centrifuga, multistadio (**media e alta pressione**), realizzata con corpo e girante in bronzo o lega leggera resistente alla corrosione con albero in acciaio inox;

o. La frase del paragrafo 3.15.4 Gruppo Pompa

deve essere equipaggiata con:

- una bocca di aspirazione da fonte esterna dotata di attacco DN125;

deve essere sostituita con:

deve essere equipaggiata con:

- una bocca di aspirazione da fonte esterna dotata di attacco DN100;

p. La frase del paragrafo 3.15.6 Monitore principale

Dovrà essere costruito in lega leggera trattata per l'anticorrosione con le articolazioni montate su cuscinetti a sfera e deve essere costituito da:

deve essere sostituita con:

Dovrà essere costruito in lega leggera trattata per l'anticorrosione **o in acciaio INOX resistente alla corrosione** con le articolazioni montate su cuscinetti a sfera e deve essere costituito da:

q. La frase del paragrafo 3.15.6 Monitore principale

il monitor deve essere provvisto di un apposito sistema di emergenza di manovra che permetta con leve e/o volantini la manovra manuale dello stesso da parte dell'operatore (botola sul tetto cabina) nel caso il sistema principale risulti inefficiente.

deve essere sostituita con:

il monitor deve essere provvisto di un apposito sistema di emergenza di manovra che permetta, con leve e/o volantini, la manovra manuale dello stesso da parte dell'operatore **dall'interno della cabina** (~~botola sul tetto cabina~~), nel caso il sistema principale risulti inefficiente.