



PROGETTO POTENZIAMENTO CAPACITÀ OPERATIVA PROTEZIONE CIVILE

Scheda tecnica: **CARRELLO APPENDICE**

Il mezzo fornito potrà avere una o più caratteristiche tecniche superiori a quelle di seguito descritte **ma non caratteristiche inferiori**.

1. CARRELLO APPENDICE

1. Rimorchio leggero, peso a pieno carico non superiore a 750 kg
2. Lunghezza massima del rimorchio allestito: non superiore a 3 mt +/- 0,10 mt in ordine di marcia dal punto più estremo anteriore al punto più estremo posteriore
3. Portata utile con allestimento: non inferiore a 500 kg
4. Telaio profilato di lamiera di grosso spessore zincata a caldo
5. Robusti ganci ad anello sul pianale
6. Timone sufficientemente lungo per un'ideale manovrabilità
7. Piano di carico in lamiera sagomata
8. Numero assi: 1
9. Sospensioni: meccaniche
10. Fanaleria di dotazione
11. Pneumatici di tipo rinforzato
12. Altezza complessiva massima da terra non superiore ai 1,5 mt
13. Larghezza non superiore a 1.5 mt

2. CASSONE – ALLESTIMENTO

1. Dimensioni cassone: lunghezza non inferiore a 2 mt, larghezza non superiore 1,3
2. Centinatura con copertura in teli di PVC di robusta consistenza

3. ALLESTIMENTI - DOTAZIONI

1. Ruota di scorta
4. SCRITTE e LOGHI
<ol style="list-style-type: none"> 1. Dovranno essere forniti e applicati le scritte, i loghi e la numerazione mediante adesivi in duplice copia da applicarsi su entrambe le fiancate secondo indicazioni fornite dall'Unità scrivente 2. Le immagini per la stampa saranno fornite dall'Unità scrivente 3. Le scritte e i loghi dovranno essere realizzate con adesivi vinile permanente 3M, 9800 Mactac o equivalenti garantito minimo cinque anni 4. La pulizia delle parti di carrozzeria prima di apporre gli stemmi, scritte, loghi e numero di rimessa saranno a carico della ditta aggiudicataria
5. SPECIFICHE COSTRUTTIVE
<ol style="list-style-type: none"> 1. Le modalità costruttive e dovranno comunque essere proposte dalla ditta allestitrice e concordate con la Scrivente Amministrazione. Dovrà essere inoltre prevista l'esecuzione gratuita di modifiche e integrazione di particolari di modesta entità che si rendessero necessarie in fase di lavorazione 2. Lo stato di avanzamento dei lavori di allestimento deve essere costantemente comunicato alla Scrivente Amministrazione che effettuerà delle visite in corrispondenza delle varie fasi di lavoro. Il passaggio da una fase all'altra sarà subordinato all'accertamento della stessa Amministrazione, che si impegna ad effettuare la visita entro 10 giorni dalla comunicazione effettuata dalla ditta aggiudicataria 3. Tutte le attrezzature di lavoro dovranno essere conformi al D. Lgs. 17/2010 e s.m.i. ed alle direttive comunitarie, nonché alle norme vigenti applicabili, e dovranno essere accompagnati dalla relativa documentazione di legge come, ad esempio, la dichiarazione di conformità CE ed i manuali d'uso e manutenzione redatti in lingua italiana
6. DOCUMENTAZIONE TECNICA E CONFORMITÀ ALLA NORMATIVA VIGENTE
6a) Documentazione tecnica
<p>Il veicolo deve essere munito di almeno una copia della seguente documentazione tecnica:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. libretto d'uso e manutenzione (contenente la tipologia e la frequenza degli interventi/controlli di manutenzione, necessari per assicurare il corretto funzionamento del veicolo) 2. elenco ed ubicazione delle strutture di assistenza dirette e/o convenzionate con il Fornitore (l'elenco potrà essere sostituito da apposito numero verde idoneo ad indicare elenco ed ubicazione delle suddette strutture di assistenza)
6b) conformità alle normative vigenti
<p>Il veicolo deve essere conforme a:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. le norme europee EN e le specifiche direttive di carattere europeo

2. le norme di legge ed i regolamenti italiani in vigore nonché le prescrizioni del Nuovo Codice della strada approvato con D. Lgs. n. 285 del 30.04.1992 e del Regolamento di Esecuzione approvato con D.P.R. n. 495 del 16.12.1992 e successive modificazioni ed integrazioni.
3. tutte le norme esplicitamente citate nel presente Capitolato
4. ulteriori norme non citate, successive modificazioni od eventuali integrazioni intervenute al momento dell'ordine

6c) prescrizioni in materia di igiene, sicurezza e ambiente

Il veicolo deve soddisfare, in tema di igiene, sicurezza e ambiente, le seguenti prescrizioni:

1. tutti i materiali utilizzati sui veicoli devono essere privi in ogni loro sottoinsieme di componenti tossici nel rispetto della normativa vigente

7. ONERI ACCESSORI

7a) corso di formazione

1. L'appaltatore dovrà effettuare, senza ulteriori oneri a carico dell'Amministrazione, presso la sede operativa della Protezione Civile del Comune dell'ente appaltante o altra sede che verrà concordata, attività formativa/addestrativa agli operatori di Protezione Civile del Comune dell'ente appaltante al fine di fornire le basilari nozioni di familiarizzazione con l'allestimento e le relative attrezzature ivi allocate, in conformità alle prescrizioni di cui al Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n. 81 (Testo Unico sulla Salute e Sicurezza sul Lavoro). Tale momento formativo avverrà in un'unica sessione secondo tempi e modalità che verranno concordati in fase di realizzazione delle opere, compatibilmente con le esigenze del servizio. Sarà articolato in una fase teorica descrittiva dell'allestimento ed in una dimostrazione pratica sull'uso e manutenzione dello stesso.
2. Per ogni singolo dipendente/utilizzatore che ha partecipato al corso dovrà essere rilasciato un attestato di frequenza con elencati gli argomenti trattati e fornire il materiale del corso di formazione in questione su CD-ROM/archivio USB.