

ALLEGATO “A”

Oggetto della fornitura

I beni oggetto del presente capitolato devono essere conformi e rispondenti per caratteristiche e prescrizioni alle vigenti norme, devono essere realizzati con materiale di provata resistenza, funzionanti ed allestiti a regola d'arte dalla ditta aggiudicataria.

Il veicolo dovrà provenire direttamente dalla rete ufficiale di commercializzazione del produttore, con riferimento al Regolamento UE 1400/2002

L'allestimento e le dotazioni operative, ai sensi dell'art. 75 del D. Lgs. N°285 del 30/04/92 e successive modifiche delle norme sulla disciplina sulla circolazione stradale, dovranno essere eseguiti nel rispetto delle normative vigenti emanate dal Ministero dei Trasporti ed in conformità alle prescrizioni tecniche emanate dalla casa costruttrice.

L'allestimento e le dotazioni operative dovranno essere conformi a tutte le norme vigenti riguardanti la prevenzione degli infortuni e l'igiene del lavoro ed in particolare al D.P.R. N° 547 del 27/04/1955, N°303 del 19/03/1956 e successiva regolamentazione, alle norme UNI e CEI, alle disposizioni ISPEL e circolari ministeriali, in quanto applicabili agli impianti oggetto della presente gara, nonché alle direttive CEE sulla compatibilità elettromagnetica 89/336/CEE del 03/05/1989 e 92/31/CEE del 28/04/1982 e 93/68/CEE del 22/07/1993 ed alla direttiva CEE sulla bassa tensione 72/23/CEE del 19/02/1973 e 93/68/CEE del 22/07/1993, con i rispettivi recepimenti nella legislazione nazionale. L'allestimento e le dotazioni operative dovranno essere conformi agli obblighi sanciti dalla normativa vigente ed in particolare dal D. Lgs. N°277 del 15/08/1991 e successive modificazioni, relativamente al rischio rumore, nonché alla Legge 46/90 relativamente alle norme per la sicurezza degli impianti ed al D. Lgs. N° 81/2008 per il rispetto dei requisiti di sicurezza.

I. CARATTERISTICHE TECNICHE VEICOLI:

- Motorizzazione: Diesel, common rail, turbocompresso, con intercooler, EURO V con filtro antiparticolato,
- Cilindrata (c.c.): da 2100 cm³,
- Potenza (CV): da 105 cv,
- Passo: tra 3500 e 4000 mm,
- Lunghezza massima: tra 5900 e 7000 mm,
- Larghezza massima (specchietti retrovisori dx e sx esclusi): tra 1900 e 2000 mm,
- Altezza esterna (dispositivi d'illuminazione esclusi): tra 2340 e 2720 mm,
- Massa rimorchiabile massima: Kg. 2000 o superiore,
- Colore di base Bianco originale di fabbrica,
- Cambio meccanico a 6 rapporti + 1 rm,
- Rivestimenti dei sedili in tessuto originale di serie.

I veicoli dovranno avere tutte le caratteristiche tecniche e funzionali del modello base, individuato in base ai predetti parametri, cui vanno aggiunte le seguenti dotazioni di serie e di allestimento come sotto riportato.

2. DOTAZIONI DI SERIE:

- Air Bag anteriori conducente e passeggeri,
- ABS con sistema di assistenza alla frenata di emergenza, 4 freni a disco con ripartitore elettronico della forza frenante, dispositivo di controllo elettronico della stabilità con antislittamento, escludibile, ASR, BAS, EBV,
- Servosterzo,
- Chiusura centralizzata con telecomando,

- Retrovisori esterni (dx e sx),
- Retrovisori esterni a doppio campo,
- Sedile conducente regolabile in altezza e schienale regolabile,
- Climatizzatore anteriore,
- Lunotto termico,
- Ruota o ruotino di scorta,
- Set attrezzi
- Martinetto di sollevamento

3. LIVREA:

- Decorazioni della carrozzeria esterna in pellicola 3M Scotchlite 580 di colore arancio, o idonea pellicola rifrangente prismatica, mediante applicazione di strisce di altezza minima cm. 20 applicate sul cofano anteriore, sul portellone posteriore e su tutta la lunghezza delle fiancate destra e sinistra
- Grafica “PROTEZIONE CIVILE”, realizzata con caratteri di altezza compatibile con le dimensioni del mezzo e posizionata nella parte posteriore delle strisce di cui al paragrafo precedente, di colore bianco in pellicola 3M Scotchlite 580, o idonea pellicola rifrangente prismatica.
- Grafica “REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA” e “COMUNE DI TRIESTE”, realizzata con caratteri di altezza compatibile con le dimensioni del mezzo di colore nero in pellicola 3M Scotchlite 580, o idonea pellicola rifrangente prismatica e posizionate sulle portiere anteriori del mezzo rispettivamente sopra e sotto le strisce di cui al primo paragrafo.

Le decorazioni e l'allestimento grafico comprendere anche l'applicazione del logo della Protezione Civile della Regione Friuli Venezia Giulia e il numero verde secondo le indicazioni che verranno fornite dalla stazione appaltante.

4. DISPOSITIVI LUMINOSI/ACUSTICI:

a) Parte anteriore del tetto:

- 2 fari lampeggianti blu a luce stroboscopica con lampada allo xeno, marca INTAV modello Xenolux Genius I7BSI2R 12V, o similare.
- 1 centrale di comando con sirena integrata marca INTAV modello SAR 4 12V con amplivoce SAR4APLV12HS, o similare, completa di telecomando dotato di microfono vivavoce e tastiera retroilluminata per la gestione di tutte le funzioni del sistema di segnalazione e altoparlanti.

In alternativa potrà essere proposta barra di segnalazione con caratteristiche simili a quelle richieste nei due punti precedenti.

b) dispositivi supplementari

- 2 faretti blu marca INTAV modello CLIP LED BLU da incasso CLB.2, o similari, installati nella calandra del veicolo, lato destro e sinistro, orientati in modo parallelo alla sede stradale,
- 2 faretti blu marca INTAV modello CLIP LED BLU da incasso CLB.2, o similari, installati nella parte posteriore del veicolo, lato destro e sinistro, orientati in modo parallelo alla sede stradale,

5. ALLESTIMENTI TECNICI:

VEICOLO TRASPORTO PERSONE

- Tetto alto,
- Posti a sedere: 9 posti viaggio omologati così suddivisi – 1 conducente, 2 passeggeri anteriori e 3 + 3 passeggeri posteriori fronte marcia,
- Conducibile con patente B,
- Le ultime due file di sedili devono essere dotate di sistema di sgancio rapido e le cinture di sicurezza devono essere interamente montate sui sedili amovibili (rimuovendo le due ultime file di sedili non debbono rimanere nel vano agganci o cinture),
- Carrozzeria finestrata con cristalli atermici,
- Porta laterale destra vetrata scorrevole,
- Due vetri laterali apribili di cui uno in corrispondenza della porta laterale destra ed uno sulla fiancata opposta,
- Alternatore maggiorato da 14V/180Ah,
- Porte posteriori vetrate a doppio battente con angolo di apertura minima a 270°,
- Lunghezza minima interna utile (misurata dall'attacco dei sedili al pavimento):
 - dai sedili della prima fila al portellone posteriore mt. 3,30,
 - dai sedili ultima fila al portellone posteriore mt. 1,50,
- Rivestimento delle fiancate interne e del soffitto in materiale lavabile ed ignifugo conforme a quanto indicato dalla Direttiva 74/60/CEE da ultimo modificata dalla 2000/4/CE – “Finiture interne”.
- Pianale di carico in multistrato marino con occhielli per l'ancoraggio del carico,
- Predisposizione per installazione verricello tipo Warn 9000 o superiore,
- Predisposizione per riscaldamento supplementare modello Webasto Air Top EVO 3900, o similare,
- Presa 12V nel vano carico/passeggeri,
- Fari fendinebbia,
- Autoradio AM/FM con lettore cd e altoparlanti.

VEICOLO CASSONE APERTO

- Cabina singola con tre posti,
- Cassone fisso avente misure minime esterne mm 2130 x 3600 con gradino d'accesso ribaltabile all'interno della sponda posteriore del cassone,
- Portata Kg. 1400 o superiore,
- Sponde in alluminio altezza minima mm 400,
- Pianale in multistrato marino,
- Verricello tipo Warn 9000 o superiore con 30 mt. di cavo 8 mm. completo dei seguenti accessori: 1 grillo, 2 strop 3 mt., 1 carrucola,
- Parete anteriore salva cabina con rete di protezione,
- Cassetta attrezzi zincata minimo da mm 500,
- Parafanghi posteriori in PVC,
- Luci laterali,
- Faro di ricerca a brandeggio elettrico provvisto di parabola Ø 150mm; lampada alogena H1 55 W, telecomando di movimentazione a filo, marca INTAV mod. ELIS 150 - 12V o similare, installato sul tetto della cabina di guida in posizione centrale.

➤ Dotazioni comuni per entrambi i veicoli

a) Apparatı veicolari:

- Tastiera per controllo dei dispositivi luminosi, dispositivi supplementari – del comando suoni, funzione radio, amplivoce, con tasti retro illuminati a doppia illuminazione (OFF / luce tenue – ON / luce intensa), in posizione facilmente accessibile anche durante la guida,

- Installazione radio ricetrasmittente completa di microfono nella parte anteriore del veicolo, installazione a tetto d'antenna veicolare secondo le indicazioni fornite dalla stazione appaltante (il materiale è fornito dalla stazione appaltante).

b) Dotazioni tecnico/operative:

- Il pacchetto di medicazione, idoneo per autoveicoli, contenente la dotazione minima secondo quanto previsto dall'Allegato II del Decreto del Ministero della Salute N° 388 del 15 luglio 2003, di seguito descritta: guanti sterili monouso (2 paia), flacone di soluzione cutanea di iodopovidone (0% di iodio) (125 ml) (1), flacone di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 250 ml (1), compresse di garza sterile 10 x 10 in buste singole (3), compresse di garza sterile 18 x 40 in buste singole (1), pinzette da medicazione sterili monouso (1), confezione di cotone idrofilo (1), confezioni di cerotti di varie misure pronti all'uso (1), rotoli di cerotto allo 2,5 cm (1), rotolo di benda orlata alta 10 cm (1), un paio di forbici, lacci emostatici (1), ghiaccio pronto uso (1), sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (1), istruzioni sul modo di usare i presidi e prestare i primi soccorsi.
- L'estintore a polvere omologato da minimo Kg. 4, compreso apposito supporto estintore,
- Il segnale mobile di pericolo (triangolo) con supporto,
- Gancio di traino a sfera estraibile per la massa rimorchiabile massima del veicolo, con targa ripetitrice,
- Catene da neve.