|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CRITERIO** | **SUBCRITERIO** | **OFFERTA** |
| **PT1** prestazioni meccaniche ed antincendio | Accelerazione da 0 a 80 km/h. |  |
| Velocità massima km/h. |  |
| Diametro minimo di volta tra marciapiedi. |  |
| Rapporto tra: altezza baricentro (m) /carreggiata (m)  Carreggiata: distanza tra i rispettivi centri delle due ruote dello stesso asse, con la misura rilevata al centro dell'impronta dello pneumatico. |  |
| Altezza da terra con monitore in posizione di riposo. |  |
| Rapporto massa agenti estinguenti su massa totale Kg/Kg. |  |
| Angolo minimo di attacco (gradi). |  |
| Angolo minimo di uscita (gradi). |  |
| Pendenza massima superabile (%). |  |
| Lunghezza totale mezzo. |  |
| Larghezza totale mezzo. |  |
| Freni a disco autoventilati su tutti gli assi. |  |
| Velocità massima in pump&roll. |  |
| Volume serbatoio acqua. |  |
| Volume serbatoio polvere. |  |
| Gittata massima acqua monitore principale a 10 bar (m). |  |
| Monitore principale dotato di sistema "feedback controll" del roof monitore consistente nel fatto che la posizione del monitor corrisponde esattamente alla posizione della leva comando del joystick. |  |
| Monitore secondario dotato di sistema di "feedback control del bumper monitor consistente nel fatto che la posizione del monitore corrisponde esattamente alla posizione della leva comando dei joystick. |  |
| Fornitura di veicolo con due motori diesel a 4 tempi turbocompressi ad iniezione diretta opportunamente accoppiati, posizionati nella parte posteriore del mezzo (comprensivo di quanto meglio dettagliato sul capitolato tecnico). |  |
| Miscelatore schiuma in bronzo. |  |
| **PT2** caratteristiche funzionali | Posizionamento della marmitta all'interno della cofanatura. |  |
| Ubicazione dei fusibili dell'impianto elettrico, sia del telaio che dell'allestimento, su un unico pannello. |  |
| Cabina guida: presenza di una superficie a cristallo sul tetto, atta a consentire la visibilità del puntamento del monitore per un angolo di 180° all'operatore. |  |
| Cabina guida: certificazione CRASH TEST ECE R 29. |  |
| Furgonatura: superficie vani di caricamento laterali furgonatura (mq). |  |
| Furgonatura: volume disponibile vani di caricamento laterali furgonatura (m³). |  |
| **PT3** Qualità e servizio post vendita | Garanzia in anni sull'intero automezzo in più rispetto a quelli previsti dal capitolato.  Condizione minima 5 anni = 0 punti; 6 anni = 1 punti; 7 anni = 3 punti. |  |
| Pacchetto manutentivo omnicomprensivo.  Condizione minima 5 anni/90.000 km = 0 punti; 6 anni/110.000 km = 2 punti;  7 anni/130.000 = 4 punti. |  |
| Possesso di almeno n. 8 officine mobili dislocate sul territorio nazionale.  Comprova del requisito tramite dichiarazione con indicazione identificativa dei veicoli  (targa e telaio). |  |
| **PT4** Possesso di ulteriori Certificazioni di Qualità | Possesso di certificato di conformità (COC) all'omologazione civile rilasciato da un paese dell'UE per un veicolo della medesima tipologia di quello in gara alla data di offerta della fornitura. |  |
| Possesso di certificazione rispondente alle norme ISO 14000. |  |
| Possesso di certificazione rispondente alle norme OSHSAS 18000. |  |