

		Descrizione e allegati da produrre	Punti max	Metodo attribuzione punteggio
1	Prova su strada	A seguito della prova su strada, effettuata con i veicoli presentati in prova, sarà attribuito il punteggio da zero al massimo dei punti assegnabili sulla base delle valutazioni della specifica commissione tecnica rispetto alla manovrabilità, alla guidabilità, alla rumorosità interna, al comfort di marcia, alla finitura e qualità degli interni e degli esterni, alla disposizione dei comandi. Il punteggio attribuito all'offerente i-esimo sarà determinato sulla base delle indicazioni rese all'interno del disciplinare al paragrafo 19. I coefficienti di valutazione sono i seguenti: 0 = giudizio completamente negativo; 0,2 = giudizio insufficiente; 0,4 = giudizio sufficiente; 0,6 = giudizio discreto; 0,8 = giudizio buono; 1 = giudizio ottimo.	5	Discrezionale
2	Posto guida	A seguito della presentazione dei veicoli, verrà effettuata una valutazione della protezione, della visibilità, dell'abitabilità, dell'ergonomia del posto guida. Il punteggio attribuito all'offerente i-esimo sarà determinato sulla base delle indicazioni rese all'interno del disciplinare al paragrafo 19. I coefficienti di valutazione sono i seguenti: 0 = giudizio completamente negativo; 0,2 = giudizio insufficiente; 0,4 = giudizio sufficiente; 0,6 = giudizio discreto; 0,8 = giudizio buono; 1 = giudizio ottimo.	5	Discrezionale
3	Accessibilità vani tecnici	A seguito della presentazione dei veicoli, verrà effettuata una valutazione dell'accessibilità agli organi meccanici, elettrici e di carrozzeria per la manutenzione ordinaria e straordinaria dei veicoli, per il rabbocco dei fluidi, per le possibilità operative in caso di interventi su strada. Il punteggio attribuito all'offerente i-esimo sarà determinato sulla base delle indicazioni rese all'interno del disciplinare al paragrafo 19. I coefficienti di valutazione sono i seguenti: 0 = giudizio completamente negativo; 0,2 = giudizio insufficiente; 0,4 = giudizio sufficiente; 0,6 = giudizio discreto; 0,8 = giudizio buono; 1 = giudizio ottimo.	5	Discrezionale
4	Impianto di climatizzazione veicolo	Potenza raffreddamento del clima conducente. L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - la potenza di raffreddamento in KW del clima conducente. Il punteggio attribuito all'offerente i-esimo sarà determinato sulla base delle indicazioni rese all'interno del disciplinare al paragrafo 19.	1	Punteggio concorrente i-esimo = 1 x rapporto offerto dal concorrente i-esimo / miglior rapporto offerto
		Regolazione velocità del flusso d'aria dedicato al conducente a variazione continua. L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - se il veicolo è dotato di un sistema per la regolazione a variazione continua della velocità del flusso d'aria dedicato al conducente .	1	conformità requisito = 1 pt
		Potenza raffreddamento del vano passeggeri. L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - la potenza di raffreddamento in KW del vano passeggeri.	1	Punteggio concorrente i-esimo = 1 x rapporto offerto dal concorrente i-esimo / miglior rapporto offerto
		Portata d'aria totale vano passeggeri. L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - la portata d'aria totale in m3/h vano passeggeri.	1	Punteggio concorrente i-esimo = 1 x rapporto offerto dal concorrente i-esimo / miglior rapporto offerto
5	Costruzione/telaio ECE-R 29.03	L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - se la struttura sia dotata di sistema di assorbimento agli urti frontali ai sensi del regolamento ECE R29.03. L'offerente dovrà produrre specifica dichiarazione al fine di dimostrare tale requisito	2	conformità requisito = 2 pt
6	Costruzione/telaio ECE-R 66.02	L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - se la struttura sia resistente in caso di ribaltamento ai sensi del regolamento ECE R66.02. L'offerente dovrà produrre specifica dichiarazione al fine di dimostrare tale requisito	2	conformità requisito = 2 pt
7	Costruzione/telaio ECE-R 93	L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - se il mezzo è conforme ai requisiti del regolamento ECE R 93. L'offerente dovrà produrre specifica dichiarazione al fine di dimostrare tale requisito	2	conformità requisito = 2 pt
8	Numero posti totali	All'offerente è fatto obbligo di presentare dichiarazione riportante i dati utili a dimostrare il numero di posti definitivi del veicolo in fase di immatricolazione.	5	90 o più posti = 5 punti; tra 85 e 89 posti = 3 punti; tra 81 e 84 posti = 1 punto
9	Illuminazione LED	L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - il tipo di illuminazione di cui dispone il veicolo in fase di offerta. L'illuminazione a LED sarà oggetto di specifico punteggio	2	Illuminazione Esterna+interna = 2 pt - Esterna/interna= 1 pt - nessuna = 0 pt
10	Rabbocco automatico olio motore	L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - se il veicolo prevede un sistema di rabbocco automatico dell'olio motore	1	conformità requisito = 1 pt
11	Capienza serbatoio Gasolio	L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - la capienza del serbatoio carburante	2	Capienza >=260 LT= 2 pt
12	Dispositivo elettronico per la rilevazione di anomalie sia a bordo che da remoto	L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - la possibilità di visualizzare sia a display che da remoto le anomalie rilevate sul veicolo	2	conformità requisito = 2 pt
13	Trattamenti anticorrosione con verniciatura ad immersione catodica o utilizzo massiccio di acciaio inox	L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - se la struttura/telaio del veicolo è stata sottoposta a trattamenti anticorrosione. Sono accettate soluzioni con utilizzo massivo di acciaio Inox.	2	conformità requisito = 2 pt
14	Unico costruttore telaio/motore/carrozzeria	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - in aggiunta a quanto dichiarato nella scheda descrittiva veicoli, la conformità alla specifica richiesta	3	conformità requisito = 3 pt
15	Potenza motore maggiore della potenza minima richiesta	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - la potenza del veicolo in KW	1	Potenza maggiore della minima richiesta = 1 pt
16	Potenza specifica	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - il rapporto Potenza/cilindrata in KW/dm³. Sarà attribuito un punteggio massimo pari a 3 punti al veicolo che presenterà il miglior rapporto potenza/cilindrata tra quelli offerti. Agli altri concorrenti sarà attribuito un punteggio proporzionale. Il punteggio attribuito all'offerente i-esimo sarà determinato sulla base delle indicazioni rese all'interno del disciplinare al paragrafo 19.	3	Punteggio concorrente i-esimo= 3 x rapporto offerto dal concorrente i-esimo / miglior rapporto offerto
17	Compressore bistadio	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - la presenza di compressore pneumatico bistadio	2	conformità requisito = 2 pt
18	Vicinanza centro assistenza	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - il centro di assistenza appartenente alla rete più vicino alla sede di Autolinee Varesine srl di Bardello con Malgesso e Bregano via Maconi 26. Ai fini dell'attribuzione del punteggio relativo alla distanza del centro di assistenza autorizzato, la distanza chilometrica sarà calcolata come distanza stradale del percorso più breve in termini di chilometri, con modalità automobile, dalla sede di Autolinee Varesine S.r.l., sita in Via Maconi n. 26, Bardello con Malgesso e Bregano, all'indirizzo del centro di assistenza indicato dall'offerente. Il calcolo dovrà essere effettuato mediante il sito/applicativo Google Maps utilizzando il percorso più breve in chilometri, senza considerare condizioni temporanee di traffico, chiusure stradali o deviazioni contingenti. L'offerente dovrà allegare all'offerta tecnica la stampa o il file PDF del percorso generato dal suddetto applicativo, dal quale risultino chiaramente il punto di partenza, il punto di arrivo, il percorso considerato e la distanza in chilometri. La stazione appaltante si riserva di verificare la distanza dichiarata utilizzando il medesimo applicativo indicato nella lex specialis. In caso di discordanza tra la distanza dichiarata dall'offerente e quella verificata dalla stazione appaltante, farà fede la distanza accertata dalla stazione appaltante mediante il medesimo applicativo.	5	Il punteggio sarà attribuito secondo le seguenti soglie: distanza fino a 25 km: 5 punti; distanza superiore a 25 km e fino a 35 km: 3 punti; distanza superiore a 35 km e fino a 50 km: 1 punto; distanza superiore a 50 km: 0 punti.
19	Vicinanza centro acquisto ricambi	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - il centro di assistenza appartenente alla rete più vicino alla sede di Autolinee Varesine srl di Bardello con Malgesso e Bregano via Maconi 26. Ai fini dell'attribuzione del punteggio relativo alla distanza del centro di assistenza autorizzato, la distanza chilometrica sarà calcolata come distanza stradale del percorso più breve in termini di chilometri, con modalità automobile, dalla sede di Autolinee Varesine S.r.l., sita in Via Maconi n. 26, Bardello con Malgesso e Bregano, all'indirizzo del centro di assistenza indicato dall'offerente. Il calcolo dovrà essere effettuato mediante il sito/applicativo Google Maps utilizzando il percorso più breve in chilometri, senza considerare condizioni temporanee di traffico, chiusure stradali o deviazioni contingenti. L'offerente dovrà allegare all'offerta tecnica la stampa o il file PDF del percorso generato dal suddetto applicativo, dal quale risultino chiaramente il punto di partenza, il punto di arrivo, il percorso considerato e la distanza in chilometri. La stazione appaltante si riserva di verificare la distanza dichiarata utilizzando il medesimo applicativo indicato nella lex specialis. In caso di discordanza tra la distanza dichiarata dall'offerente e quella verificata dalla stazione appaltante, farà fede la distanza accertata dalla stazione appaltante mediante il medesimo applicativo.	5	Il punteggio sarà attribuito secondo le seguenti soglie: distanza fino a 25 km: 5 punti; distanza superiore a 25 km e fino a 35 km: 3 punti; distanza superiore a 35 km e fino a 50 km: 1 punto; distanza superiore a 50 km: 0 punti.
20	Logiche controllo per contenimento consumi energetici	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - la presenza di centraline e logiche di controllo che, in funzione dello stato di carica delle batterie, disattivi i vari utilizzatori. L'offerente dovrà produrre specifico allegato tecnico che presenti le caratteristiche dei sistemi installati sul veicolo offerto	2	conformità requisito = 2 pt
21	Impatto energetico ed ambientale del veicolo	Si rimanda al capitolato speciale d'oneri. Si richiede all'offerente di compilare l'allegato E	3	Verrà attribuito specifico punteggio secondo quanto previsto dal capitolato speciale d'oneri
22	Certificazione ISO 9001 stabilimento di produzione	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - se lo stabilimento di produzione del mezzo offerto possiede la certificazione ISO 9001. L'offerente deve produrre a comprova del possesso copia della certificazione. In caso di partecipazione in forma raggruppata, la certificazione dovrà essere posseduta da ciascun componente del raggruppamento.	3	conformità requisito = 3 pt
23	Certificazione ISO 14001 stabilimento di produzione	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - se lo stabilimento di produzione del mezzo offerto possiede la certificazione ISO 14001. L'offerente deve produrre a comprova del possesso copia della certificazione. In caso di partecipazione in forma raggruppata, la certificazione dovrà essere posseduta da ciascun componente del raggruppamento.	3	conformità requisito = 3 pt
24	Certificazione sulla parità di genere (UNI/PdR 125:2022)	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - se possiede la certificazione sulla parità di genere. L'offerente deve produrre a comprova del possesso copia della certificazione. In caso di partecipazione in forma raggruppata, la certificazione dovrà essere posseduta da ciascun componente del raggruppamento.	1	conformità requisito = 1 pt
punti totali			70	