

LOTTO 3		Descrizione e allegati da produrre	Punti max	Metodo attribuzione punteggio	Area
1	Impianto di climatizzazione veicolo	A seguito della presentazione dei veicoli verrà effettuato un test dell'efficacia dell'impianto di climatizzazione	3	conformità impianto = 3 pt	COMFORT SICUREZZA E ACCESSIBILITA'
2	Prova su strada	A seguito della prova su strada, effettuata con i veicoli presentati in prova, sarà attribuito il punteggio da uno al massimo dei punti assegnabili sulla base delle valutazioni della specifica commissione tecnica.	8	A insindacabile giudizio della Commissione tecnica.	
3	Visibilità e sicurezza posto conducente	A seguito della presentazione dei veicoli, verrà effettuata una valutazione della visibilità e sicurezza del posto guida. Si attribuirà un punteggio da uno al massimo dei punti assegnabili sulla base delle valutazioni della specifica commissione tecnica.	4	Graduatoria: 1° 4 pt - 2° 2 pt - a seguire 1 pt	
4	Costruzione/telaio ECE-R 29	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. L'offerente dovrà produrre specifica dichiarazione al fine di dimostrare tale requisito	2	conformità requisito = 2 pt	
5	Costruzione/telaio ECE-R 66	L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - se la struttura sia resistente in caso di ribaltamento ai sensi del regolamento ECE R66. L'offerente dovrà produrre specifica dichiarazione al fine di dimostrare tale requisito	2	conformità requisito = 2 pt	
6	numero posti totali	All'offerente è fatto obbligo di presentazione di dichiarazione riportante i dati utili a dimostrare il numero di posti definitivi del veicolo in fase di immatricolazione	4	Graduatoria: 1° 4 pt - 2°/3° 1 pt - a seguire 0 pt	
7	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	TECNICA
8	Rabbocco automatico olio motore	L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - se il veicolo prevede un sistema di rabbocco automatico olio motore	1	conformità requisito = 1 pt	
9	Capienza serbatoio Gasolio	L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - la capienza del serbatoio carburante	2	Capienza >=260 LT= 2 pt	
10	Dispositivo Elettronico sul veicolo per la rilevazione di anomalie	L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - la presenza di dispositivi elettronici montati sul veicolo per la rilevazione di anomalie	2	conformità requisito = 2 pt	
11	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	
12	Servosterzo elettrico	L'offerente dovrà indicare - nella scheda tecnica del veicolo - se il veicolo può disporre di servosterzo elettrico	2	se esiste tale possibilità = 2 pt	
13	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	
14	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	
15	Potenza specifica	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - il rapporto Potenza/cilindrata in Kw/dm ³	2	Graduatoria: 1° 2 pt - 2° 1 pt - a seguire 0 pt	
16	Compressore BiStadio	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - la presenza di compressore pneumatico Bistadio	3	conformità requisito = 3 pt	
17	TPM - Sensori gomme (integrati sul cerchio)	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - la presenza di sistemi di controllo della pressione pneumatici (forniti dal costruttore-integrati nel cerchio-che riportino le informazioni direttamente sul display nel cruscotto del veicolo)	2	conformità requisito = 2 pt	
18	Accessibilità meccanica	A seguito della presentazione dei veicoli, verrà effettuata una valutazione dell'accessibilità meccanica dei veicoli. Si attribuirà un punteggio da uno al massimo dei punti assegnabili sulla base delle valutazioni della specifica commissione tecnica.	5	Graduatoria: 1° 5 pt - 2° 3 pt - a seguire 1 pt	
19	conformità alla flotta aziendale TPL	Verrà applicato specifico punteggio per autobus conforme alla flotta aziendale TPL CTPI. I fattori discriminanti per l'attribuzione del punteggio specifico sono: marca/casa costruttrice/modello/motorizzazione	4	Punteggio assegnato sulla base delle valutazioni della specifica commissione tecnica	
20	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 CTPI di Varese via Bainsizza 27. Si richiede di specificare la distanza in km	4	distanza<25km 4 pt - 25<distanza<35 2 pt - distanza >35km 1 pt	
21	Vicinanza centro acquisto ricambi	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - il centro di acquisto ricambi appartenente alla rete più vicino alla sede di CTPI di Varese via Bainsizza 27. Si richiede di specificare la distanza in km	4	distanza<25km 4 pt - 25<distanza<35 2 pt - distanza >35km 1 pt	
22	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	CONSUMI E PRESTAZIONI - IMPATTO AMBIENTALE ED ENERGETICO
23	Impatto energetico ed ambientale del veicolo	Si rimanda al capitolato speciale d'oneri. Si richiede all'offerente di compilare l'allegato F	3	Verrà attribuito specifico punteggio secondo quanto previsto dal capitolato speciale d'oneri	
24	Versione con motorizzazione ibrida	L'offerente è tenuto ad indicare - nella scheda tecnica del veicolo - la possibilità di ordinare il veicolo con motorizzazione ibrida	3	se esiste tale possibilità = 3 pt	
punti totali			70		