

CRITERI DI VALUTAZIONE, DOCUMENTAZIONE E MODALITA’ DI ASSEGNAZIONE DEI PUNTEGGI

Offerta tecnica				
criterio		punti	criteri di valutazione	documentazione
			modalità di assegnazione dei punteggi	
P.1	DURATA DELLA GARANZIA	10	Il concorrente dovrà indicare, mediante compilazione del modulo fornito dalla Società, il <u>numero di anni di garanzia offerto per ogni singola macchina a partire dalla data di consegna</u> , considerato che l'articolo 19.1 del Capitolato speciale descrittivo e prestazionale richiede per ogni singola macchina un periodo di garanzia minimo di 2 (due) anni.	MODULO OFFERTA TECNICA
			Il punteggio verrà assegnato premiando il maggior numero di anni offerto come segue: anni 2 = punti 0; anni 3 = punti 4; anni 4 o più = punti 10. Le frazioni di anno non saranno computate ai fini dell'assegnazione del punteggio.	
P.2	TEMPI DI FORNITURA DEI RICAMBI	8	Il concorrente dovrà indicare, mediante compilazione del modulo fornito dalla Società, il <u>numero di giorni lavorativi dalla data di invio dell'ordine di acquisto da parte della Società entro i quali offre di rendere disponibile la fornitura dei pezzi di ricambio necessari alla manutenzione che riguardano la componentistica degli impianti oleodinamici, elettrici/elettronici e meccanici (con esclusione dei grandi gruppi completi come motore, trasmissione, assali e martinetti)</u> , considerato che l'articolo 19.3 del Capitolato speciale descrittivo e prestazionale richiede una tempistica non superiore a 5 (cinque) giorni lavorativi.	MODULO OFFERTA TECNICA
			Il punteggio verrà assegnato premiando il minor tempo offerto come segue: entro giorni 5 = punti 0; entro giorni 4 = punti 3; entro giorni 3 o meno = punti 8. Le frazioni di giorno non saranno computate ai fini dell'assegnazione del punteggio.	
P.3	DURATA DEL SERVIZIO DI CONTROLLO	10	Il concorrente dovrà indicare, mediante compilazione del modulo fornito dalla Società, il <u>numero di anni dalla data di consegna per i quali, con cadenza annuale, offre di eseguire il servizio di controllo compreso nel prezzo di fornitura (manutenzione, verifica generale e di tutte le parti inerenti alla sicurezza del mezzo)</u> , considerato che l'articolo 19.4 del Capitolato speciale descrittivo e prestazionale richiede per questo servizio una durata minima di 5 (cinque) anni.	MODULO OFFERTA TECNICA
			Il punteggio verrà assegnato premiando il maggior numero di anni offerto come segue: anni 5 = punti 0; anni 6 = punti 2; anni 7 = punti 6; anni 8 o più = punti 10. Le frazioni di anno non saranno computate ai fini dell'assegnazione del punteggio.	
P.4	TEMPI DI OPERATIVITA'	9	Il concorrente dovrà indicare, mediante compilazione del modulo fornito dalla Società, il <u>numero di ore dalla richiesta d'intervento da parte della Società entro le quali offre di essere operativo, rispondendo telefonicamente o anche da remoto per la gestione del guasto</u> , considerato che l'articolo 20.2 del Capitolato speciale descrittivo e prestazionale richiede una tempistica non superiore a 24 (ventiquattro) ore.	MODULO OFFERTA TECNICA
			Il punteggio verrà assegnato premiando il minor tempo offerto come segue: entro ore 24 = punti 0; entro ore 18 = punti 2; entro ore 12 = punti 5; entro ore 6 o meno = punti 9. Le ore intermedie e le frazioni di ora non saranno computate ai fini dell'assegnazione del punteggio.	
P.5	TEMPI DI INTERVENTO IN LOCO	18	Il concorrente dovrà indicare, mediante compilazione del modulo fornito dalla Società, il <u>numero di giorni dalla richiesta di intervento da parte della Società entro i quali offre di far intervenire presso il terminal un tecnico abilitato per l'attività di manutenzione/riparazione del mezzo</u> , considerato che l'articolo 20.3 del Capitolato speciale descrittivo e prestazionale richiede una tempistica non superiore a 4 (quattro) giorni lavorativi / naturali consecutivi.	MODULO OFFERTA TECNICA
			Il punteggio verrà assegnato premiando il minor tempo offerto come segue: entro giorni 4 = punti 0; entro giorni 3 = punti 3; entro giorni 2 = punti 9; entro giorni 1 = punti 18. Le frazioni di giorno non saranno computate ai fini dell'assegnazione del punteggio.	
P.6	DISTANZA PUNTO DI ASSISTENZA	12	Il concorrente dovrà indicare, mediante compilazione del modulo fornito dalla Società, la <u>distanza – intesa come percorso stradale - dalla Sede operativa della Società, in via San Sebastian 21 a Trento, del Punto di Assistenza offerto per lo svolgimento del servizio di garanzia e pacchetto di manutenzione previsto dall'articolo 5 dello schema di contratto</u> , considerato che l'articolo 7 dello schema di contratto richiede una distanza massima di 400 Km.	MODULO OFFERTA TECNICA
			Il punteggio verrà assegnato premiando la minor distanza offerta dal punto assistenza a via san Sebastian 21, Trento, come segue: km 400 = punti 0; da km 350 a km 399 = punti 1; da km 300 a km 349 = punti 2; da km 250 a km 299 = punti 3; da km 200 a km 249 = punti 4; da km 150 a km 199 = punti 6; da km 100 a km 149 = punti 8; da km 50 a km 99 = punti 10; meno di km 50 = punti 12.	
P.7	CERTIFICAZIONE SA 8000	3	Il concorrente dovrà indicare il possesso o meno della certificazione di responsabilità sociale ed etica SA 8000. Se il concorrente si presenta in forma associata, potrà indicare il possesso della certificazione solamente se la stessa è posseduta da tutti gli operatori economici dell'associazione/raggruppamento.	MODULO OFFERTA TECNICA
			Verranno assegnati punti 3 in caso di possesso della certificazione e punti 0 in caso di mancato possesso.	
TOTALE		70	Per l'assegnazione del punteggio finale dell'offerta tecnica si procederà a calcolare la somma dei punti ottenuti da ciascun concorrente per ognuno dei criteri P.1, P.2, P.3, P.4, P.5, P.6 e P.7, assegnando il punteggio massimo stabilito per la qualità, pari a punti 70 (settanta), al concorrente che avrà ottenuto il punteggio totale più alto nella somma dei criteri e alle altre offerte un punteggio proporzionalmente decrescente (riparametrazione).	

offerta economica	punti	documentazione
	30	
Il punteggio relativo all’offerta economica è calcolato secondo la seguente formula: POEi=Vi*30 dove: POEi = punteggio offerta economica del concorrente i-esimo; Vi=Ri/Rmax con Vi=coefficiente attribuito al concorrente i-esimo; Ri=ribasso offerto dal concorrente i-esimo; Rmax=ribasso massimo offerto		MODULO OFFERTA ECONOMICA