

**Tabella attribuzione punteggi**

<b>Organizzazione del Servizio</b>				
<b>Item</b>	<b>Elemento oggetto di valutazione/Criterio</b>	<b>Punteggio massimo attribuibile</b>	<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Modalità di attribuzione punteggio</b>
<b>1</b>	Numero di automezzi dedicati all'espletamento dell'appalto direttamente a disposizione per il lotto specifico (Dovranno essere quantificati numericamente i veicoli impiegati, indicando numero, tipologia, targa)	<b>8</b>	<b>Q</b>	$P_i = P_{max} (N_{Ai} / N_{max})$ P <sub>i</sub> : punteggio concorrente i-esimo N <sub>ai</sub> : numero automezzi concorrente i-esimo N <sub>max</sub> : numero automezzi maggiore tra tutti i concorrenti Il punteggio determinato secondo la procedura di cui sopra sarà arrotondato secondo quando riportato all'art. 2.1
<b>2</b>	Presenza di sede nella provincia di appartenenza dell'Azienda sanitaria di riferimento per l'espletamento dell'appalto (Dovranno essere descritte dettagliatamente le modalità di utilizzo della sede che dovrà essere una sede operativa e non di mera rappresentanza, nella disponibilità dell'O.E. ed effettivamente utilizzata dallo stesso per l'espletamento del servizio di gara)	<b>4</b>	<b>T</b>	Si: 4 punti  No: 0 punti
<b>3</b>	Capacità tecnico/organizzativa all'interno della Regione Sicilia (sedi territoriali e organizzazione aziendale presenti all'interno della Regione Sicilia). (Saranno oggetto di valutazione: il numero delle sedi, il numero di automezzi complessivi dedicati all'espletamento di appalti analoghi a quello oggetto di gara all'interno della Regione Sicilia ed il numero di personale impiegato)	<b>6</b>	<b>D</b>	
<b>4</b>	Copertura nazionale fuori Regione (La copertura deve essere su tutte le Regioni del territorio nazionale)	<b>4</b>	<b>T</b>	Si: 4 punti  No: 0 punti
<b>5</b>	Materiale di consumo (LOX)	<b>3</b>	<b>D</b>	

	(Saranno oggetto di valutazione: assortimento, tipologia e caratteristiche del materiale di consumo offerto, allegare documentazione tecnica)			
<b>6</b>	Confezioni AIC Numerosità (LOX) (Sarà oggetto di valutazione: l'assortimento delle confezioni AIC offerti, allegare documentazione tecnica)	<b>4</b>	<b>Q</b>	$P_i = P_{max}(N_{Ai}/N_{max})$ P <sub>i</sub> : punteggio concorrente i-esimo N <sub>ai</sub> : numerosità della tipologia di confezioni AIC concorrente i-esimo N <sub>max</sub> : numerosità della tipologia di confezioni AIC maggiore tra tutti i concorrenti Il punteggio determinato secondo la procedura di cui sopra sarà arrotondato secondo quanto riportato all'art. 2.1
<b>7</b>	Materiale di consumo (COX) (Saranno oggetto di valutazione: assortimento, tipologia e caratteristiche del materiale di consumo offerto, allegare documentazione tecnica)	<b>3</b>	<b>D</b>	
<b>8</b>	Modalità di espletamento del servizio (Saranno oggetto di valutazione: la struttura tecnico/organizzativa messa a disposizione per l'espletamento del servizio e modalità di espletamento delle attività oggetto del servizio, in particolare: gestione call center, modalità di espletamento delle consegne, installazione ed assistenza tecnica, modalità di gestione delle emergenze, e migliorie offerte rispetto a quanto richiesto nel capitolato tecnico, competenze del personale impiegato (allegare curriculum vitae sintetico contenente istruzione ed esperienza lavorativa del personale proposto))	<b>10</b>	<b>D</b>	
<b>9</b>	Caratteristiche e funzionalità del sistema informativo (saranno oggetto di valutazione: funzionalità, completezza e facilità d'uso del sistema proposto e le migliorie offerte rispetto a quanto richiesto nel capitolato tecnico)	<b>10</b>	<b>D</b>	
<b>Servizio di assistenza tecnica</b>				

<i>Item</i>	<i>Elemento oggetto di valutazione/Criterio</i>	<i>Punteggio massimo attribuibile</i>	<i>Criterio di valutazione</i>	<i>Modalità di attribuzione punteggio</i>
<b>1</b>	Tempo di prima consegna ed installazione/ tempo per le forniture periodiche/ tempodi intervento per le chiamate non in urgenza	<b>4</b>	<b>Q</b>	18≤h<24: 1 punto 12≤h<18: 2 punti h<12: 4 punti
<b>2</b>	Tempo di intervento per le chiamate in urgenza	<b>8</b>	<b>Q</b>	8≤h<12: 2 punto 4≤h<8: 4 punti h<4: 8 punti
<b>Caratteristiche tecniche apparecchiatura</b>				
<i>Item</i>	<i>Elemento oggetto di valutazione/Criterio</i>	<i>Punteggio massimo attribuibile</i>	<i>Criterio di valutazione</i>	<i>Modalità di attribuzione punteggio</i>
<b>1</b>	Rumorosità concentratore fisso (dB) (Allegare documentazione tecnica dei concentratori offerti Nel caso in cui siano offerti diversi modelli di concentratore, l'attribuzione del punteggio sarà fatta prendendo a riferimento il concentratore che presenta valore minore di rumorosità)	<b>3</b>	<b>Q</b>	$P_i = P_{\max}(N_{\min}/N_{ai})$ P <sub>i</sub> : punteggio concorrente i-esimo N <sub>ai</sub> : Rumorosità concentratore offerto dal concorrente i-esimo N <sub>min</sub> : Rumorosità minore tra tutti i concentratori offerti dai concorrenti Il punteggio determinato secondo la procedura di cui sopra sarà arrotondato secondo quando riportato all'art. 2.1
<b>2</b>	Rumorosità concentratore portatile (dB) (Allegare documentazione tecnica dei concentratori offerti Nel caso in cui siano offerti diversi modelli di concentratore, l'attribuzione del punteggio sarà fatta prendendo a riferimento il concentratore che presenta valore minore di rumorosità)	<b>3</b>	<b>Q</b>	$P_i = P_{\max}(N_{\min}/N_{ai})$ P <sub>i</sub> : punteggio concorrente i-esimo N <sub>ai</sub> : Rumorosità concentratore offerto dal concorrente i-esimo N <sub>min</sub> : Rumorosità minore tra tutti i concentratori offerti dai concorrenti Il punteggio determinato secondo la procedura di cui sopra sarà arrotondato secondo quando riportato all'art. 2.1

