

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, SUDDIVISA IN LOTTI, DI VEICOLI DI SOCCORSO E DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI PER LE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE DEL VENETO, PER L'AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO E PER L'IPAB CROCE VERDE VERONA PUBBLICA ASSISTENZA VOLONTARIA

QUESTIONARIO CARATTERISTICHE PREFERENZIALI LOTTO 1

Num.	CRITERIO/ SUB-ELEMENTO DI VALUTAZIONE DEL MERITO TECNICO-QUALITATIVO	Sub-peso in punti max	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
1	Caratteristiche tecniche automezzo	Punteggio massimo: 10 punti		
A	Tipologia automezzo con particolare riferimento a:	Fino a 8 punti		
	▪ meccanica			
	▪ carrozzeria			
	▪ vano guida			
	▪ rapporto peso/potenza			
	▪ coefficiente aereodinamico			
	▪ consumi			
	▪ inquinamento			
	▪ nuove tecnologie per la sicurezza			
B	Accessori in dotazione migliorativi in base alla soluzione proposta sulla qualità, comfort e sicurezza	Fino a 2 punti		
2	Caratteristiche tecniche allestimento	Punteggio massimo: 36 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Caratteristiche del frigo e riscaldatore:	Fino a 3 punti		
	▪ integrazione nei mobili pensili			
	▪ ingombro, modalità operative, funzionalità e capienza, intervallo di temperature di utilizzo			
B	Sistemi di ancoraggio dei dispositivi e del materiale sanitario:	Fino a 5 punti		
	▪ semplicità di estrazione,			
	▪ proposte di alloggiamenti innovativi in rapporto alla praticità di estrazione,			
	▪ tipologia ed innovazioni nei sistemi di ancoraggio sgancio.			
C	Sistemi di comando e controllo:	Fino a 7 punti		
	▪ visibilità,			
	▪ completezza delle informazioni,			
	▪ facilità di consultazione,			
	▪ facilità di pulizia,			
	▪ robustezza,			
	▪ facilità di ispezione e riparazione,			
	▪ capacità di autodiagnosi			
D	Allestimento vano sanitario:	Fino a 15 punti		
	ergonomia, innovazioni tecniche, in particolare riferimento alle migliori soluzioni funzionali nel rispetto dei moduli proposti in termini:			
	▪ ergonomia			
	▪ operatività di soccorso/rianimazione			
	▪ facilità di pulizia			
E	▪ facilità di riparazione			
	Soluzioni di alloggiamento presidi di immobilizzazione ed estricazione, bombole O2, DPI, zaini materiale utilizzato per il rivestimento interno (secondo specifiche di qualità redatte dalla ditta costruttrice)	Fino a 6 punti		
3	Dispositivi di segnalazione acustici e luminosi e climatizzazione	Punteggio massimo: 12 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Sistema di segnalazione luminose esterne: Design, dimensioni, luminosità, aerodinamicità, integrazione e visibilità 360°, innovazioni tecnologiche. Illuminazione interna: prevalenza LED o altri sistemi.	Fino a 6 punti		
B	Sistemi e tecnologie dell'impianto di climatizzazione del vano sanitario che garantiscano una miglior funzionalità, efficacia, efficienza rispetto a quanto richiesto nei requisiti di minima del capitolato tecnico con riguardo alla emissione esterna e immissione e ai sistemi di controllo.	Fino a 4 punti		
C	Dotazione ed accessori del vano sanitario ulteriori rispetto a quanto richiesto nei requisiti di minima del capitolato tecnico	Fino a 2 punti		
4	Caratteristiche tecniche servizio di assistenza tecnica e manutenzione “full risk”	Punteggio massimo: 12 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Numero di ore di riduzione dei tempi di risoluzione e rimessa in servizio rispetto ai tempi massimi indicati in capitolato. Si precisa che verrà attribuito il punteggio max di 4 punti alla ditta che avrà offerto il numero maggiore di ore in diminuzione rispetto al capitolato tecnico.	Fino a 4 punti		
B	Numeri di centri di assistenza (officine) garantite oltre al numero minimo richiesto dal capitolato (almeno num. 7 officine su tutto il territorio di operatività regionale)	Fino a 5 punti		
C	Caratteristiche ulteriori rispetto ai requisiti di minima del servizio di assistenza tecnica e manutenzione	Fino a 3 punti		
	Totale punti	70		

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, SUDDIVISA IN LOTTI, DI VEICOLI DI SOCCORSO E DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI PER LE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE DEL VENETO, PER L'AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO E PER L'IPAB CROCE VERDE VERONA PUBBLICA ASSISTENZA VOLONTARIA

QUESTIONARIO CARATTERISTICHE PREFERENZIALI LOTTO 2

Num.	CRITERIO/ SUB-ELEMENTO DI VALUTAZIONE DEL MERITO TECNICO-QUALITATIVO	Sub-peso in punti max		Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
1	Caratteristiche tecniche automezzo	Punteggio massimo: 10 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Tipologia automezzo con particolare riferimento a:	Fino a 8 punti		
	▪ meccanica			
	▪ carrozzeria			
	▪ vano guida			
	▪ rapporto peso/potenza			
	▪ coefficiente aerodinamico			
	▪ consumi			
	▪ inquinamento			
	▪ nuove tecnologie per la sicurezza			
	B		Accessori in dotazione migliorativi in base alla soluzione proposta sulla qualità, comfort e sicurezza	Fino a 2 punti
2	Caratteristiche tecniche allestimento	Punteggio massimo: 36 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Caratteristiche del frigo e riscaldatore:	Fino a 3 punti		
	▪ integrazione nei mobili pensili			
	▪ ingombro, modalità operative, funzionalità e capienza, intervallo di temperature di utilizzo			
B	Sistemi di ancoraggio dei dispositivi e del materiale sanitario:	Fino a 5 punti		
	▪ semplicità di estrazione,			
	▪ proposte di alloggiamenti innovativi in rapporto alla praticità di estrazione			
	▪ tipologia ed innovazioni nei sistemi di ancoraggio sgancio			
C	Sistemi di comando e controllo:	Fino a 7 punti		
	▪ visibilità			
	▪ completezza delle informazioni			
	▪ facilità di consultazione			
	▪ facilità di pulizia			
	▪ robustezza			
	▪ facilità di ispezione e riparazione			
	▪ capacità di autodiagnosi			
D	Allestimento vano sanitario:	Fino a 15 punti		
	ergonomia, innovazioni tecniche, in particolare riferimento alle migliori soluzioni funzionali nel rispetto dei moduli proposti in termini:			
	▪ ergonomia			
	▪ operatività di soccorso/rianimazione			
	▪ facilità di pulizia			
	▪ facilità di riparazione			
E	Soluzioni di alloggiamento presidi di immobilizzazione ed estricazione, bombole O2, DPI, zaini materiale utilizzato per il rivestimento interno (secondo specifiche di qualità redatte dalla ditta costruttrice)	Fino a 6 punti		
3	Dispositivi di segnalazione acustici e luminosi e climatizzazione	Punteggio massimo: 12 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Sistema di segnalazione luminose esterne: Design, dimensioni, luminosità, aerodinamicità, integrazione e visibilità 360°, innovazioni tecnologiche Illuminazione interna: prevalenza led o altri sistemi	Fino a 6 punti		
B	Sistemi e tecnologie dell’impianto di climatizzazione del vano sanitario che garantiscano una miglior funzionalità, efficacia, efficienza rispetto a quanto richiesto nei requisiti di minima del capitolato tecnico con riguardo alla emissione esterna e immissione e ai sistemi di controllo	Fino a 4 punti		
C	Dotazione ed accessori del vano sanitario ulteriori rispetto a quanto richiesto nei requisiti di minima del capitolato tecnico	Fino a 2 punti		
4	Caratteristiche tecniche servizio di assistenza tecnica e manutenzione “full risk”	Punteggio massimo: 12 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Numero di ore di riduzione dei tempi di risoluzione e rimessa in servizio rispetto ai tempi massimi indicati in capitolato. Si precisa che verrà attribuito il punteggio max di 4 punti alla ditta che avrà offerto il numero maggiore di ore in diminuzione rispetto al capitolato tecnico.	Fino a 4 punti		
B	Numeri di centri di assistenza (officine) garantite oltre al numero minimo richiesto dal capitolato (almeno num. 7 officine su tutto il territorio di operatività regionale)	Fino a 5 punti		
C	Caratteristiche ulteriori rispetto ai requisiti di minima del servizio di assistenza tecnica e manutenzione	Fino a 3 punti		
	Totale punti	70		

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, SUDDIVISA IN LOTTI, DI VEICOLI DI SOCCORSO E DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI PER LE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE DEL VENETO, PER L'AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO E PER L'IPAB CROCE VERDE VERONA PUBBLICA ASSISTENZA VOLONTARIA

QUESTIONARIO CARATTERISTICHE PREFERENZIALI LOTTO 3

Num.	CRITERIO/ SUB-ELEMENTO DI VALUTAZIONE DEL MERITO TECNICO-QUALITATIVO	Sub-peso in punti max	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
1	Caratteristiche tecniche automezzo	Punteggio massimo: 10 punti		
A	Tipologia automezzo con particolare riferimento a:	Fino a 8 punti		
	▪ meccanica			
	▪ carrozzeria			
	▪ vano guida			
	▪ rapporto peso/potenza			
	▪ coefficiente aereodinamico			
	▪ consumi			
	▪ inquinamento			
	▪ nuove tecnologie per la sicurezza			
B	Accessori in dotazione migliorativi in base alla soluzione proposta sulla qualità, comfort e sicurezza	Fino a 2 punti		
2	Caratteristiche tecniche allestimento	Punteggio massimo: 36 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Caratteristiche del frigo e riscaldatore:	Fino a 3 punti		
	▪ integrazione nei mobili pensili			
	▪ ingombro, modalità operative, funzionalità e capienza, intervallo di temperature di utilizzo			
B	Sistemi di ancoraggio dei dispositivi e del materiale sanitario:	Fino a 5 punti		
	▪ semplicità di estrazione			
	▪ proposte di alloggiamenti innovativi in rapporto alla praticità di estrazione			
	▪ tipologia ed innovazioni nei sistemi di ancoraggio sgancio			
C	Sistemi di comando e controllo:	Fino a 7 punti		
	▪ visibilità			
	▪ completezza delle informazioni			
	▪ facilità di consultazione			
	▪ facilità di pulizia			
	▪ robustezza			
	▪ facilità di ispezione e riparazione			
	▪ capacità di autodiagnosi			
D	Allestimento vano sanitario:	Fino a 15 punti		
	innovazioni tecniche, in particolare riferimento alle migliori soluzioni funzionali nel rispetto dei moduli proposti in termini di:			
	▪ ergonomia			
	▪ operatività di soccorso/rianimazione			
	▪ facilità di pulizia			
E	▪ facilità di riparazione			
	Soluzioni di alloggiamento presidi di immobilizzazione ed estricazione, bombole O2, DPI, zaini, materiale utilizzato per il rivestimento interno (secondo specifiche di qualità redatte dalla casa costruttrice)	Fino a 6 punti		
3	Dispositivi di segnalazione acustici e luminosi e climatizzazione	Punteggio massimo: 12 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Sistema di segnalazione luminose esterne: Design, dimensioni, luminosità, aerodinamicità, integrazione e visibilità 360°, innovazioni tecnologiche. Illuminazione interna: prevalenza led o altri sistemi.	Fino a 6 punti		
B	Sistemi e tecnologie dell’impianto di climatizzazione del vano sanitario che garantiscano una miglior funzionalità, efficacia, efficienza rispetto a quanto richiesto nei requisiti di minima del capitolato tecnico con riguardo alla emissione esterna e immissione e dei sistemi di controllo.	Fino a 4 punti		
C	Dotazione ed accessori del vano sanitario ulteriori rispetto a quanto richiesto nei requisiti di minima del capitolato tecnico	Fino a 2 punti		
4	Caratteristiche tecniche servizio di assistenza tecnica e manutenzione “full risk”	Punteggio massimo: 12 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Numero di ore di riduzione dei tempi di risoluzione e rimessa in servizio rispetto ai tempi massimi indicati in capitolato. Si precisa che verrà attribuito il punteggio max di 4 punti alla ditta che avrà offerto il numero maggiore di ore in diminuzione rispetto al capitolato tecnico.	Fino a 4 punti		
C	Numeri di centri di assistenza (officine) garantite oltre al numero minimo richiesto dal capitolato (almeno num. 7 officine su tutto il territorio di operatività regionale)	Fino a 5 punti		
D	Caratteristiche ulteriori rispetto ai requisiti di minima del servizio di assistenza tecnica e manutenzione	Fino a 3 punti		
	Totale punti	70		

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, SUDDIVISA IN LOTTI, DI VEICOLI DI SOCCORSO E DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI PER LE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE DEL VENETO, PER L'AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO E PER L'IPAB CROCE VERDE VERONA PUBBLICA ASSISTENZA VOLONTARIA

QUESTIONARIO CARATTERISTICHE PREFERENZIALI LOTTO 4

Num.	CRITERIO/ SUB-ELEMENTO DI VALUTAZIONE DEL MERITO TECNICO-QUALITATIVO	Sub-peso in punti max	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
1	Caratteristiche tecniche automezzo	Massimo 24 punti		
A	Tipologia automezzo con particolare riferimento a:	Fino a 14 punti		
	• rapporto peso/potenza			
	• coefficiente aereodinamica			
	• consumi			
	• inquinamento			
	• nuove tecnologie per la sicurezza			
B	Accessori in dotazione migliorativi in base alla soluzione proposta sulla qualità, comfort e sicurezza	Fino a 5 punti		
C	Sospensioni dedicate all’utilizzo del mezzo	Fino a 5 punti		
2	Caratteristiche tecniche allestimento	Massimo 24 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Caratteristiche del frigo e riscaldatore:	Fino a 4 punti		
	• ingombro			
	• modalità operative			
	• funzionalità			
	• capienza			
B	Sistemi di ancoraggio dei dispositivi e del materiale sanitario	Fino a 6 punti		
C	Allestimento vano posteriore:	Fino a 14 punti		
	• ergonomia			
	• innovazioni tecniche			
3	Dispositivi di segnalazione acustici e luminosi	Massimo 10 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Barra luminosa:	Fino a 7 punti		
	• dimensioni			
	• luminosità			
	• aerodinamicità			
	• design			
	• innovazioni tecnologiche			
B	Insonorizzazione rispetto alle sirene	Fino a 3 punti		
4	Caratteristiche tecniche servizio di assistenza tecnica e manutenzione “full risk”	Massimo 12 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Numero di ore di riduzione dei tempi di risoluzione e rimessa in servizio rispetto ai tempi massimi indicati in capitolato.	Fino a 4 punti		
	(Si precisa che verrà attribuito il punteggio max di 4 punti alla ditta che avrà offerto il numero maggiore di ore in diminuzione rispetto al capitolato tecnico).			
B	Numeri di centri di assistenza (officine) garantite oltre al numero minimo richiesto dal capitolato (almeno num. 7 officine su tutto il territorio di operatività regionale)	Fino a 5 punti		
C	Caratteristiche ulteriori rispetto ai requisiti di minima del servizio di assistenza tecnica e manutenzione	Fino a 3 punti		
	Totale punti	70		

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, SUDDIVISA IN LOTTI, DI VEICOLI DI SOCCORSO E DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI PER LE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE DEL VENETO, PER L'AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO E PER L'IPAB CROCE VERDE VERONA PUBBLICA ASSISTENZA VOLONTARIA

QUESTIONARIO CARATTERISTICHE PREFERENZIALI LOTTO 5

Parametri di valutazione	Punteggio massimo 70 punti di cui:	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
Peso:			
2-3 kg	Fino a 3 punti		
3-5 kg	Fino a 2 punti		
Connessione CA e CC senza trasformatore esterno	Fino a 20 punti		
Tempo di ricarica e tempo di utilizzo in batteria	Fino a 10 punti		
Caratteristiche dell’attacco dedicato per posizionamento in ambulanza:	Fino a 17 punti		
• comprensivo di ricarica			
• capacità di tenuta rispetto alle accelerazioni (minimo 10G)			
Facilità di utilizzo e di visualizzazione dei parametri d’uso salutato con prova pratica:	Fino a 20 punti		
Si riporta a titolo di esempio alcune voci:			
-maneggevolezza,			
-praticità d’utilizzo (con particolare riferimento all’uso sul territorio per il soccorso primario oltre che in ambulanza)			
-ingombro,			
-ergonomia,			
-comodità,			
-movimentazione			
-possibilità di funzionamento da parte degli operatori			
-controllabile dal personale attraverso test di funzionamento semplici			
-allarmi di malfunzionamenti (riguardo blocchi in linea, perdite d’aria nei circuiti, effettiva efficacia di aspirazione)			
-monitoraggio effettivo livello massimo di aspirazione			
- facile sostituzione della batteria da parte degli operatori			

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, SUDDIVISA IN LOTTI, DI VEICOLI DI SOCCORSO E DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI PER LE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE DEL VENETO, PER L'AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO E PER L'IPAB CROCE VERDE VERONA PUBBLICA ASSISTENZA VOLONTARIA

QUESTIONARIO CARATTERISTICHE PREFERENZIALI LOTTO 6

Parametri di valutazione	Punteggio massimo 70 punti di cui:	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
Qualità delle compressioni toraciche e loro rispondenza alla linee guida per:	Fino a 15 punti		
• frequenza			
• profondità			
Caratteristiche funzionali ed ergonomiche in relazione all’utilizzo previsto:	Fino a 15 punti		
• facilità di trasporto			
• rapidità di montaggio			
• rapidità di inizio funzionamento			
Caratteristiche tecniche:	Fino a 30 punti		
• decompressione attiva del torace			
• ampio range di utilizzo per diverse conformazioni/dimensioni toraciche dei pazienti			
• minimo ingombro rispetto alla superficie del torace con particolare riferimento alle possibilità di eseguire diagnostica radiologica e manovre interventistiche (particolarmente di emodinamica)			
• registrazione e trasmissione dell’evento			
• innovazioni			
Livello di protezione:	Fino a 5 punti		
• resistenza a liquidi			
• resistenza a polvere			
Peso: punteggio assegnato al dispositivo con minor peso (escluse le batterie)	Fino 5 punti		

PPROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, SUDDIVISA IN LOTTI, DI VEICOLI DI SOCCORSO E DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI PER LE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE DEL VENETO, PER L'AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO E PER L'IPAB CROCE VERDE VERONA PUBBLICA ASSISTENZA VOLONTARIA

QUESTIONARIO CARATTERISTICHE PREFERENZIALI LOTTO 7

Parametri di valutazione	Punteggio massimo 70 punti di cui:	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
Caratteristiche tecniche	Fino a 22,5 punti		
Si riporta a titolo di esempio:			
▪ prestazioni ed efficienza della turbina (i.e volume massimo di picco inspiratorio)			
▪ durata di operatività quando non in rete			
▪ capacità di compensazione delle perdite (sia in ventilazione invasiva che non invasiva)			
▪ resistenza agli urti, alle intemperie alle interferenze elettromagnetiche			
▪ tipologia di capnometria (i.e volumetrica)			
▪ innovazioni			
Interfaccia operatore e modalità operative	Fino a 22,5 punti		
Si riporta a titolo di esempio:			
▪ Facilità di uso dell’interfaccia			
▪ Antiriflettenza del display			
▪ monitoraggio grafico con curve in tempo reale simultanee di pressione vie aeree, flusso e volume e			
▪ monitoraggio numerico in termini di Volumi, Pressioni, Rapporto I:E.			
▪ velocità di impostazione nel rispetto di strategie “lung protective”			
▪ visibilità e monitoraggio sistemi di allarme			
▪ innovazioni (adaptive support ventilation)			
Prova pratica	Fino a 15 punti		
Si riporta a titolo di esempio alcune voci:			
▪ maneggevolezza			
▪ praticità d’utilizzo (con particolare riferimento all’uso sul territorio per il soccorso primario oltre che			
▪ ingombro			
▪ ergonomia			
▪ movimentazione			
Estensione del periodo di garanzia oltre i 24 mesi richiesti	Fino a 10 punti		

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, SUDDIVISA IN LOTTI, DI VEICOLI DI SOCCORSO E DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI PER LE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE DEL VENETO, PER L’AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO E PER L'IPAB CROCE VERDE VERONA PUBBLICA ASSISTENZA VOLONTARIA

QUESTIONARIO CARATTERISTICHE PREFERENZIALI LOTTO 8

Num.	CRITERIO/ SUB-ELEMENTO DI VALUTAZIONE DEL MERITO TECNICO-QUALITATIVO	Sub-peso in punti max	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
1	Allestimento esterno	Massimo 13 punti		
	Se sistema a led di segnalazione di emergenza(luce blu) a 360° integrata nel tetto del veicolo	Fino a punti 8		
	Se sistema di segnalazione d’emergenza a luce strobo a 360°	Fino a punti 2		
	Se altri sistemi di segnalazione d’emergenza	Fino a punti 0		
	Se Sistema di isola luminosa (a veicolo fermo) a led bianchi x 360°	Fino a punti 5		
	Se Altro sistema di illuminazione esterna a veicolo fermo	Fino a punti 3		
	Se Assenza di sistema di illuminazione a veicolo fermo	Fino a punti 0		
2	Allestimento cabina guida	Massimo 7 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
	comandi dei sistemi di emergenza integrati al volante	Fino a 7 punti		
	assenza di comandi dei sistemi di emergenza integrati al volante	Fino a 0 punti		
3	Allestimento vano sanitario, impianti e dotazioni medicale/sanitarie	Massimo 50 punti	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Materiale utilizzato per il rivestimento interno:	10 punti		
	• Se poliuretano espanso	Fino a 10 punti		
	• Se ABS ASA	Fino a 7 punti		
	• Se ABS	Fino a 4 punti		
	• Se vetroresina	Fino a 2 punti		
	• Se acciaio	Fino a 1 punto		
	• Se altro materiale	Fino a 0 punti		
B	Sistema di illuminazione interna:	4 Punti		
	• Se completamente a led	Fino a 4 punti		
	• Se di altra natura	Fino a 0 punti		
C	Sistema di vani riscaldati:	5 Punti		
	• Se integrato nei mobili pensili	Fino a 5 Punti		
	• Se non integrato nei mobili pensili	Fino a 0 Punti		
D	Sistema di vani refrigerati:	5 Punti		
	• Se integrato nei mobili pensili	Fino a 5 Punti		
	• Se non integrato nei mobili pensili	Fino a 0 Punti		
E	Alloggiamento rampa di salita:	8 Punti		
	• Se integrato nel supporto barella	Fino a 8 Punti		
	• Se non integrato	Fino a 0 Punti		
F	Centralina comando e sistema di visualizzazione dei servizi:	7 Punti		
	• Con tecnologia touchscreen	Fino a 7 Punti		
	• Senza tecnologia touchscreen	Fino a 0 Punti		
G	Preriscaldamento acqua motore:	3 Punti		
	• Se Presente	Fino a 3 Punti		
	• Se non presente	Fino a 0 Punti		
H	Cinture di sicurezza:	2 Punti		
	• Se sedile frontemarcia e contromarcia con sistema di cintura di sicurezza a 4 punti	Fino a 2 Punti		
	• Se sedile frontemarcia e contromarcia con sistema di cintura di sicurezza non a 4 punti	Fino a 0 Punti		
I	Installazione sirene:	6 Punti		
	• Se istallate in paraurti anteriore e/o mascherina anteriore	Fino a 6 Punti		
	• Se presentate altre istallazioni	Fino a 0 Punti		
	Totale punti	70		

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, SUDDIVISA IN LOTTI, DI VEICOLI DI SOCCORSO E DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI PER LE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE DEL VENETO, PER L’AZIENDA PROVINCIALE PER I SERVIZI SANITARI DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO E PER L’IPAB CROCE VERDE VERONA PUBBLICA ASSISTENZA VOLONTARIA

QUESTIONARIO CARATTERISTICHE PREFERENZIALI LOTTO 9

Num.	CRITERIO/ SUB-ELEMENTO DI VALUTAZIONE DEL MERITO TECNICO-QUALITATIVO	Sub-peso in punti max	Risposta a requisito	Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
1	Caratteristiche tecniche automezzo	Massimo 33 punti		
A	Tipologia automezzo con particolare riferimento a:	Fino a 19 punti		
	• rapporto peso/potenza			
	• coefficiente aereodinamica			
	• consumi			
	• inquinamento			
	• nuove tecnologie per la sicurezza			
B	Accessori in dotazione migliorativi in base alla soluzione proposta sulla qualità, comfort e sicurezza	Fino a 7 punti		
C	Sospensioni dedicate all’utilizzo del mezzo	Fino a 7 punti		
2	Caratteristiche tecniche allestimento	Massimo 27 punti		Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Sistemi di ancoraggio dei dispositivi e del materiale sanitario	Fino a 8 punti		
B	Allestimento vano posteriore:	Fino a 19 punti		
	• ergonomia			
	• innovazioni tecniche			
3	Dispositivi di segnalazione acustici e luminosi	Massimo 10 punti		Riferimenti dove poter reperire le informazioni nella documentazione tecnica presentata (per es. vedi scheda tecnica pag xx)
A	Barra luminosa:	Fino a 10 punti		
	• dimensioni			
	• luminosità			
	• aerodinamicità			
	• design			
	• innovazioni tecnologiche			
	Totale punti	70		