

LOTTO 1	voce a)		voce a)		voce a)		voce a)		voce b)		voce b)		voce b)		voce b)	
	max	giudizio	punteggio	giudizio	punteggio	NOTE ARICAR	NOTE BONESCHI	giudizio	punteggio	giudizio	punteggio	NOTE ARICAR	NOTE BONESCHI			
CRITERI DI VALUTAZIONE						FIAT DUCATO 290 MH2 2,3 Multijet 16 v 180 CV	Jumper Citroen 160 CV, 35 q. L2H2, euro 6					VW Transporter Kombi 2 TDI 4 MOTON passo lungo euro 6, 150 KW	VW Transporter Kombi 2.0 TDI 4MOTION PL EU6 SGJ1H5, euro 6, 150 KW.			
CARATTERISTICHE TECNICHE	31		24,50		13,50				23,00		12,75					
A) migliori alle caratteristiche tecniche, meccaniche e funzionali del mezzo di soccorso rispetto ai requisiti minimi richiesti nel disciplinare tecnico così suddivisi:	16		14,00		7,50				11,75		6,75					
1) maggior potenza del veicolo	3	ottimo	3,00	mediocre	0,75	potenza più elevata 130 Kw	potenza 117 Kw	sufficiente	1,50	sufficiente	1,5	150 KW non migliorativo	150 KW non migliorativo			
2) minor ingombro degli spoiler	3	buono	2,25	ottimo	3,00	altezza massima 2550	conforme alla richiesta massima altezza 2522	sufficiente	1,50	sufficiente	1,5	tetto alto originale	tetto alto originale			
3) accorgimenti volti a favore la sicurezza degli utenti ed operatori	5	ottimo	5,00	mediocre	1,25	ottima la proposta: relazione accurata. Presenta SAFE INERTIAL JACKET giubbotto di sicurezza che permette di lavorare in massima sicurezza evitando traumi da impatto all'operatore, spigoli smussati.	proposta mediocre: relazione molto sintetica e poco esaustiva. Non sono presenti migliorie di rilievo in termini di accorgimenti volti a favorire la sicurezza	ottimo	5,00	mediocre	1,25	ottima la proposta: relazione accurata. Presenta SAFE INERTIAL JACKET giubbotto di sicurezza permette di lavorare in massima sicurezza evitando traumi da impatto all'operatore	proposta mediocre: relazione molto sintetica e poco esaustiva. Non sono presenti migliorie di rilievo in termini di accorgimenti volti a favorire la sicurezza			
4) facilità di accesso all'impiantistica per la manutenzione ordinaria e straordinaria	5	buono	3,75	sufficiente	2,50	buona la proposta: relazione esaustiva; maggiore modularità dei rivestimenti per sostituzione parti o accesso all'impiantistica	conforme alla richiesta del CSA	buono	3,75	sufficiente	2,5	buona la proposta: relazione esaustiva; maggiore modularità dei rivestimenti per sostituzione parti o accesso all'impiantistica	conforme alla richiesta del CSA			
B) facilità di gestione dei processi di igienizzazione e sanificazione del vano sanitario	3	ottimo	3,00	scarso	0,00	ottima proposta: non presenti limitazioni all'utilizzo di prodotti anche sul piano di calpestio	proposta scarsa: presenti limitazioni sui prodotti utilizzabili per la pulizia	ottimo	3,00	scarso	0	ottima proposta: non presenti limitazioni all'utilizzo di prodotti anche sul piano di calpestio	proposta scarsa: presenti limitazioni sui prodotti utilizzabili per la pulizia			
C) migliori e funzionalità nella disposizione interna di presidi e delle attrezzature	6	ottimo	6,00	buono	4,50	ottima proposta: offre maggiore flessibilità di configurazione anche dopo l'allestimento definitivo	proposta buona: disposizione conforme alle richieste	buono	4,50	buono	4,5	proposta buona: disposizione conforme alle richieste	proposta buona: disposizione conforme alle richieste			
D) Accessori	3	scarso	0,00	scarso	0,00	nessun accessorio migliorativo di rilievo	nessun accessorio migliorativo di rilievo	buono	2,25	scarso	0	kit sospensioni modificate per regolazione carico scarico barella	nessun accessorio migliorativo di rilievo (offerta pedana, ma non congrua per utilizzo su strade di montagna)			
E) Impatto ambientale e basso consumo energetico (emissioni e consumi)	3	sufficiente	1,50	sufficiente	1,50	entrambi i modelli rispondono alle normative: VOCE A) CO2: 160 max 177 gr/km; consumi tra 6,1 extraurbano a 6,7 cittadino	entrambi i modelli rispondono alle normative: VOCE A) CO2: 163 g/km misto; consumi: 5,9 l/km extraurbano - 6,2 l. km. Misto; 6,7 l/km urbano	sufficiente	1,50	sufficiente	1,5	CO2: 182; CONSUMI: 8,1 ciclo urbano, 6,4 extraurbano, 7,0 combinato	CO2: 182; CONSUMI: 8,1 ciclo urbano, 6,4 extraurbano, 7,0 combinato			
SERVIZI	9		8,00		4,25				8,00		4,25					
F) estensione di garanzia del mezzo e allestimento oltre i 24 mesi minimi previsti dal disciplinare di gara (verrà attribuito in maniera	2		1,00		2,00	(+1 anno totale 3 anni)	5 anni		1,00		2	(+1 anno totale 3 anni)	5 anni			
G) estensione garanzia impianto ossigeno con relative revisioni gas medicali come previste dalla vigente normativa oltre i 24 mesi	2		2,00		1,00	(+3 anni totale 5 anni)	3 anni		2,00		1	(+3 anni totale 5anni)	3 anni			
H) assistenza tecnica pre e post garanzia dell'allestimento (Saranno valutate vicinanza della sede di assistenza tecnica autorizzata e i tempi di intervento della soluzione dei guasti sul mezzo e sulle dotazioni fornite).	5	ottimo	5,00	mediocre	1,25	sede assistenza: CAVRIAGO (RE); con proprie officine mobili direttamente on site; tramite propri centri autorizzati (TS;PN;Buja;Reana del Rojale) intervento entro 12 ore e riparazione del guasto entro 48 ore dalla constatazione del guasto	sede assistenza: relazione non indicata la sede di assistenza tecnica (generica dichiarazione sulle 2000 sedi) gestione del guasto corrente entro 48 ore	ottimo	5,00	mediocre	1,25	sede assistenza: CAVRIAGO (RE); con proprie officine mobili direttamente on site; tramite propri centri autorizzati (TS;PN;Buja;Reana del Rojale) intervento entro 12 ore e riparazione del guasto entro 48 ore dalla constatazione del guasto	sede assistenza: relazione non indicata la sede di assistenza tecnica (generica dichiarazione sulle 2000 sedi) gestione del guasto corrente entro 48 ore			
TOTALE	40		32,50		17,75				31,00		17,00					

AMMISSIONE

ARICAR	AMMESSA: PUNTEGGIO RIPARAMETRATO 40
BONESCHI	NON AMMESSA: PUNTEGGIO QUALITATIVO INFERIORE A 25 SU 40 SIA PER VOCE A (17,75) CHE PER VOCE B (17,00)

LOTTO 2		ARICAR		BONESCHI		NOTE ARICAR	NOTE BONESCHI
CRITERI DI VALUTAZIONE	max	giudizio	punteggio	giudizio	punteggio	FIAT DUCATO 290 MH2 2,3 Multijet 16 v 180 CV	Jumper Citroen 160 CV, 35 q. L2H2, euro 6
CARATTERISTICHE TECNICHE	31		24,5		13,5		
A) migliorie alle caratteristiche tecniche, meccaniche e funzionali del mezzo di soccorso rispetto ai requisiti minimi richiesti nel disciplinare tecnico così suddivisi:	16		14		7,5		
1) maggior potenza del veicolo	3	ottimo	3	mediocre	0,75	potenza più elevata 130 Kw	potenza 117 Kw
2) minor ingombro degli spoiler	3	buono	2,25	ottimo	3	altezza massima 2550	conforme alla richiesta massima altezza 2522
3) accorgimenti volti a favore la sicurezza degli utenti ed operatori	5	ottimo	5	mediocre	1,25	ottima la proposta: relazione accurata. Presenta SAFE INERTIAL JACKET giubbotto di sicurezza permette di lavorare in massima sicurezza evitando traumi da impatto all'operatore, spigoli smussati	proposta mediocre: relazione molto sintetica e poco esaustiva. Non sono presenti migliorie di rilievo in termini di accorgimenti volti a favorire la sicurezza
4) facilità di accesso all'impiantistica per la manutenzione ordinaria e straordinaria	5	buono	3,75	sufficiente	2,5	buona la proposta: relazione esaustiva; maggiore modularità dei rivestimenti per sostituzione parti o accesso all'impiantistica	conforme alla richiesta del CSA
B) facilità di gestione dei processi di igienizzazione e sanificazione del vano sanitario	3	ottimo	3	scarso	0	ottima proposta: non presenti limitazioni all'utilizzo di prodotti anche sul piano di calpestio	proposta scarsa: presenti limitazioni sui prodotti utilizzabili per la pulizia
C) migliorie e funzionalità nella disposizione interna di presidi e delle attrezzature	6	ottimo	6	buono	4,5	ottima proposta: offre maggiore flessibilità di configurazione anche dopo l'allestimento definitivo	proposta buona: disposizione conforme alle richieste
D) Accessori	3	scarso	0	scarso	0	nessun accessorio migliorativo di rilievo	nessun accessorio migliorativo di rilievo
E) Impatto ambientale e basso consumo energetico (emissioni e consumi)	3	sufficiente	1,5	sufficiente	1,5	entrambi i modelli rispondono alle normative: VOCE A) CO2: 160 max 177 gr/km; consumi tra 6,1 extraurbano a 6,7 cittadino	entrambi i modelli rispondono alle normative: VOCE A) CO2: 163 g/km misto; consumi: 5,9 l./km extraurbano - 6,2 l./km. Misto; 6,7 l./km urbano
SERVIZI	9		8		4,25		
F) estensione di garanzia del mezzo e allestimento oltre i 24 mesi minimi previsti dal disciplinare di gara (verrà attribuito in maniera proporzionale in ragione della maggior garanzia offerta come sotto riportato:)	2		1		2	(+1 anno totale 3 anni)	5 anni
G) estensione garanzia impianto ossigeno con relative revisioni gas medicali come previste dalla vigente normativa oltre i 24 mesi minimi richiesti nel disciplinare di gara (verrà attribuito in maniera proporzionale in ragione della maggior garanzia offerta come sotto riportato:)	2		2		1	(+3 anni totale 5anni)	3 anni
H) assistenza tecnica pre e post garanzia dell'allestimento (Saranno valutate vicinanza della sede di assistenza tecnica autorizzata e i tempi di intervento della soluzione dei guasti sul mezzo e sulle dotazioni fornite).	5	ottimo	5	mediocre	1,25	sede assistenza: CAVRIAGO (RE); con proprie officine mobili direttamente on site; tramite propri centri autorizzati (TS;PN;Buja;Reana del Rojale) intervento entro 12 ore e riparazione del guasto entro 48 ore dalla constatazione del guasto	sede assistenza: relazione non indicata la sede di assistenza tecnica(generica dichiarazione sulle 2000 sedi) gestione del guasto corrente entro 48 ore
TOTALE	40		32,5		17,75		

AMMISSIONE	
ARICAR	AMMESSA: PUNTEGGIO RIPARAMETRATO 40
BONESCHI	NON AMMESSA: PUNTEGGIO QUALITATIVO INFERIORE A 25 SU 40 VOCE A (17,75)

LOTTO 3		ARICAR		BONESCHI		NOTE ARICAR	NOTE BONESCHI
CRITERI DI VALUTAZIONE	max	giudizio	punteggio	giudizio	punteggio	SUBARU FORESTER	SUBARU FORESTER
CARATTERISTICHE TECNICHE	31		23,25		23,25		
A) migliorie alle caratteristiche tecniche, meccaniche e funzionali del mezzo di soccorso rispetto ai requisiti minimi richiesti nel disciplinare tecnico così suddivisi:	16		12,00		12,00		
1) maggior potenza del veicolo	3	buono	2,25	buono	2,25	148 cv	148 cv
2) minor ingombro degli spoiler	3	buono	2,25	buono	2,25	4.595x1795x1735	4.595x1795x1736
3) accorgimenti volti a favore la sicurezza degli utenti ed operatori	5	buono	3,75	buono	3,75	identiche le configurazioni offerte	identiche le configurazioni offerte
4) facilità di accesso all'impiantistica per la manutenzione ordinaria e straordinaria	5	buono	3,75	buono	3,75	identiche le configurazioni offerte	identiche le configurazioni offerte
B) facilità di gestione dei processi di igienizzazione e sanificazione del vano sanitario	3	buono	2,25	buono	2,25	identiche le configurazioni offerte	identiche le configurazioni offerte
C) migliorie e funzionalità nella disposizione interna di presidi e delle attrezzature	6	buono	4,50	buono	4,50	identiche le configurazioni offerte	identiche le configurazioni offerte
D) Accessori	3	buono	2,25	buono	2,25	identiche le configurazioni offerte	identiche le configurazioni offerte
E) Impatto ambientale e basso consumo energetico (emissioni e consumi)	3	buono	2,25	buono	2,25	extraurbano 128 g/kg; urbano 7,1 l/km; cobinato 5,7 l./km; extraurbano 4,9 l./km	extraurbano 128 g/kg; urbano 7,1 l/km; cobinato 5,7 l./km; extraurbano 4,9 l./km
SERVIZI	9		8,00		4,25		
F) estensione di garanzia del mezzo e allestimento oltre i 24 mesi minimi previsti dal disciplinare di gara (verrà attribuito in maniera proporzionale in ragione della maggior garanzia offerta come sotto riportato:)	2		1,00		2,00	(+1 anno totale 3 anni)	5 anni
G) estensione garanzia impianto ossigeno con relative revisioni gas medicali come previste dalla vigente normativa oltre i 24 mesi minimi richiesti nel disciplinare di gara (verrà attribuito in maniera proporzionale in ragione della maggior garanzia offerta come sotto riportato:)	2		2,00		1,00	(+3 anni totale 5anni)	3 anni
H) assistenza tecnica pre e post garanzia dell'allestimento (Saranno valutate vicinanza della sede di assistenza tecnica autorizzata e i tempi di intervento della soluzione dei guasti sul mezzo e sulle dotazioni fornite).	5	ottimo	5,00	mediocre	1,25	sede assistenza: CAVRIAGO (RE); con proprie officine mobili direttamente on site; tramite propri centri autorizzati (TS;PN;Buja;Reana del Rojale) intervento entro 12 ore e riparazione del guasto entro 48 ore dalla constatazione del guasto	sede assistenza: relazione non indicata la sede di assistenza tecnica (generica dichiarazione sulle 2000 sedi) gestione del guasto corrente entro 48 ore
TOTALE	40		31,25		27,50		
			40,00		35,20		
			AMMESSA		AMMESSA		

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: ELENA PITTON

CODICE FISCALE: PTTLNE67A71L424C

DATA FIRMA: 02/02/2017 15:11:36

IMPRONTA: 79C85A0AAC9EDBED8578D79E8D513D56D4F75219625D3200CA3AF0404892FC61
D4F75219625D3200CA3AF0404892FC61362C1802725D413365F349BD0DCE80F4
362C1802725D413365F349BD0DCE80F418DE13F47D55851DB8D7746CE9D7D550
18DE13F47D55851DB8D7746CE9D7D550E69FBB400A4E3037BAF1982E97F93DB9