

VALUTAZIONE OFFERTE LOTTO 7		O.ORT. FERRERO	NOTE	TECNOLOGIE SANITARIE SPORTIVE S.R.L.	NOTE	VASSILLI	NOTE	VIMEC S.R.L.	NOTE
Specifiche tecniche minime richieste	N*								
18.30.08.003 MONTASCALE MOBILE A RUOTE, A SEDILE									
MARCA		ANTANO GROUP		ANTANO GROUP		KSP		KSP	
MODELLO		LG2020		LG2020		N971H1 YACK		N971H1-961H1 YACK (non si evince il modello esatto in ST)	
Dotato di base di mobilità a ruote con alto attrito;	1.a	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di struttura con poltroncina incorporata all'intelaiatura, completa di braccioli, poggiatesta, pedana e cintura di sicurezza;	1.b	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di dispositivo di inserimento automatico del freno a motore;	1.c	CONFORME	Conforme da relazione, scheda tecnica e manuale d'uso	CONFORME	Conforme da relazione, scheda tecnica e manuale d'uso	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di motore a corrente continua a bassa tensione;	1.d	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di batteria e caricabatteria con indicatori di carica;	1.e	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di cavo di alimentazione per caricabatteria di almeno 1,5 m;	1.f	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di allarme acustico e/o visivo per pendenza eccessiva;	1.g	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di comandi di salita e discesa a uomo presente;	1.h	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di stop di emergenza, con freno di sicurezza che in discesa blocchi le ruote al limite del gradino;	1.i	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Possibilità di superare pendenze fino a 35° (70%) con autonomia di salita e discesa a moto continuo non inferiore a 10 piani;	1.l	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Superamento gradino di altezza massima di 24 cm;	1.m	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Ridotto spazio di manovra sul pianerottolo (quale riferimento pianerottoli con area non inferiore a 100X100 cm²);	1.n	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Il sistema di comando deve prevedere la possibilità di scelta tra il funzionamento in ciclo continuo e quello per singolo gradino;	1.o	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Peso contenuto (non superiore a 50 kg);	1.p	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Portata massima di almeno 120 Kg;	1.q	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Garanzia almeno 24 mesi.	1.r	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
CERTIFICAZIONE 745/2017		CONFORME	Conforme da dichiarazione di conformità	CONFORME	Conforme da dichiarazione di conformità	CONFORME	Conforme da dichiarazione di conformità	CONFORME	Conforme da dichiarazione di conformità
18.30.08.006 MONTASCALE MOBILE A RUOTE, PER CARROZZINA									
MARCA		ANTANO GROUP		ANTANO GROUP		KSP		KSP	
MODELLO		GECKO BASIC		GECKO BASIC		N972H1 YACK		N972H1-962H1 YACK (non si evince il modello esatto in ST)	
Dotato di base di mobilità a ruote con alto attrito;	2.a	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica		Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di staffe di aggancio regolabili per il bloccaggio della carrozzina;	2.b	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di dispositivo di inserimento automatico del freno a motore;	2.c	CONFORME	Conforme da relazione tecnica pag 8	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di motore a corrente continua a bassa tensione;	2.d	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di batteria e caricabatteria con indicatori di carica;	2.e	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di cavo di alimentazione per caricabatteria di almeno 1,5 m;	2.f	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di allarme acustico e/o visivo per pendenza eccessiva;	2.g	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di comandi di salita e discesa a uomo presente;	2.h	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di stop di emergenza, con freno di sicurezza che in discesa blocchi le ruote al limite del gradino;	2.i	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di cintura di sicurezza e poggiatesta;	2.l	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Possibilità di superare pendenze fino a 35° (70%) con autonomia di salita e discesa a moto continuo non inferiore a 10 piani;	2.m	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Superamento gradino di altezza massima di 24 cm;	2.n	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Ridotto spazio di manovra sul pianerottolo (quale riferimento pianerottoli con area non inferiore a 100X100 cm²);	2.o	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Il sistema di comando deve prevedere la possibilità di scelta tra il funzionamento in ciclo continuo e quello per singolo gradino;	2.p	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Peso contenuto (non superiore a 50 kg);	2.q	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Portata massima non inferiore a 130 Kg;	2.r	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Deve essere prevista la fornitura di tutti gli accessori necessari per garantire la possibilità di ancoraggio anche di carrozzine con schienali posturali, carrozzine da transito, passeggini, carrozzine leggere e superleggere;	2.s	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Garanzia almeno 24 mesi.	2.t	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
CERTIFICAZIONE 745/2017		CONFORME	Conforme da dichiarazione di conformità	CONFORME	Conforme da dichiarazione di conformità	CONFORME	Conforme da dichiarazione di conformità	CONFORME	Conforme da dichiarazione di conformità
18.30.08.009 MONTASCALE MOBILE A CINGOLI PER CARROZZINA									
MARCA		ANTANO GROUP		ANTANO GROUP		KSP		VIMEC	
MODELLO		LG 2004 B150		LG 2004 B150		N981 SHERPA		T09 ROBY	
Dotato di cingoli dentati ad alto attrito, che assicurano elevata aderenza senza lasciare tracce;	3.a	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di telaio in acciaio ;	3.b	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di staffe di aggancio regolabili per il bloccaggio della carrozzina;	3.c	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di motore a corrente continua a bassa tensione;	3.d	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di batteria e caricabatteria con indicatori di carica;	3.e	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di cavo di alimentazione per caricabatteria di almeno 1,5 m;	3.f	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di chiave di accensione/arresto, comandi di marcia (avanti, indietro), pulsante per stop di emergenza;	3.g	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di cintura di sicurezza;	3.h	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Dotato di sistemi di sicurezza, a titolo di esempio esplicativo ma non esaustivo: sistema tale da permettere la discesa della rampa in caso di guasto ai comandi (sistema di blocco freno motore o soluzioni diverse);	3.i	CONFORME	Conforme da relazione e manuale d'uso pag 31	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica, pag 31 manuale d'uso	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Possibilità di superare pendenze fino a 35° (70%) con autonomia di salita e discesa a moto continuo non inferiore a 10 piani;	3.l	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Superamento gradino di altezza massima di almeno 24 cm;	3.m	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	NON CONFORME	Da manuale d'uso risulta massima alzata di 180 mm
Ridotto spazio di manovra sul pianerottolo (quale riferimento pianerottoli con area non inferiore a 100X100 cm²);	3.n	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Altezza da terra della base mobile ridotta per consentire un facile posizionamento e aggancio della carrozzina;	3.o	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Peso contenuto (non superiore a 60 kg);	3.p	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Portata massima non inferiore a 130 Kg;	3.q	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Deve essere prevista la fornitura di tutti gli accessori necessari per garantire la possibilità di ancoraggio anche di carrozzine con schienali posturali, carrozzine da transito, passeggini, carrozzine leggere e superleggere;	3.r	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
Garanzia almeno 24 mesi.	3.s	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione tecnica	CONFORME	Conforme da relazione e scheda tecnica
CERTIFICAZIONE 745/2017		CONFORME	Conforme da dichiarazione di conformità	CONFORME	Conforme da dichiarazione di conformità	CONFORME	Conforme da dichiarazione di conformità	CONFORME	Conforme da dichiarazione di conformità