

CARATTERISTICHE DELLA FORNITURA	
	NOTA: le specifiche dichiarate in questo documento, se in contraddizione, hanno prevalenza rispetto a quelle indicate nei documenti allegati
CND	Z120307 *
Descrizione della fornitura	N.23 Barella d'emergenza per la movimentazione e il trattamento di pazienti critici. La fornitura si intende inclusiva dei servizi di installazione, assistenza tecnica post vendita in regime di garanzia e formazione al corretto utilizzo dei dispositivi offerti per il personale sanitario e tecnico, secondo le condizioni contrattuali richieste ai successivi paragrafi.
Importo a base d'asta	Importo della fornitura base, non superabile, è pari a € 62.500,00 (I.V.A. esclusa). Costi contro rischi interferenti (costi delle misure adottate per eliminare o, ove ciò non sia possibile, ridurre al minimo i rischi in materia di salute e sicurezza sul lavoro derivanti dalle interferenze delle lavorazioni): 0 €.
Opzione d'estensione	La stazione appaltante si riserva la eventuale facoltà di acquisire ulteriori sistemi - analoghi nella loro configurazione base a quelli oggetto della presente procedura - da destinare alle Aree Vaste afferenti all'ASUR Marche, per un periodo complessivo fissato in mesi 36, fino alla concorrenza di un importo massimo pari a € 208.000,00 (I.V.A. esclusa). L'acquisizione di ulteriori tecnologie - in numero e destinazione che saranno soltanto successivamente valutabili - ed il formale impegno delle imprese candidate, si intende pertanto praticabile sino al raggiungimento di tali soglie economiche massime. Ad ogni buon conto, ferme le quantità minime richieste, nessuna pretesa in tal senso potrà essere accampata dall'impresa aggiudicataria per il mancato raggiungimento degli importi massimi sopra indicati, sia per configurazioni base che per eventuali opzioni.
Destinazione	n. 15 U.O. Pronto Soccorso - P.O. Civitanova Marche - ASUR AV3 n. 5 U.O. Anestesia e Rianimazione - P.O. Civitanova Marche - ASUR AV3 n. 1 U.O. Ostetricia e Ginecologia - P.O. Civitanova Marche - ASUR AV3 n. 2 U.O. Endoscopia - P.O. Macerata - ASUR AV3
Prova/visione	Ai fini della valutazione tecnica, l'Amministrazione richiederà alle ditte partecipanti, che si obbligano a fornire con rischi e spese di qualsiasi natura a loro proprio carico, la consegna in conto visione per prova delle attrezzature identiche a quelle offerte in sede di gara. I sistemi dovranno essere resi disponibili in loco per almeno n.1 giorni, secondo le modalità che verranno indicate dalla Stazione Appaltante con opportuno anticipo. Nei giorni delle prove è necessaria la presenza continuativa di referenti esperti della ditta per affiancamento e addestramento degli operatori sanitari. Al termine della visione, in pendenza e/o mancanza del ritiro nei termini che verranno indicati, la merce rimarrà a disposizione del fornitore stesso senza alcuna responsabilità da parte dell'Amministrazione per eventuali danni e/o furti che la stessa potrà subire.
	* La classificazione identificata è indicativa della destinazione d'uso del dispositivo richiesto, che pertanto, se differentemente classificato, deve prevedere tale funzionalità.
SPECIFICHE TECNICHE	
	Le caratteristiche richieste sono indicative delle necessità aziendali. Il Concorrente sarà libero di proporre le apparecchiature, di livello pari o superiore, che riterrà meglio rispondenti alle finalità

Fornitura di barelle per emergenza da destinare ai Presidi Ospedalieri dell'AREA VASTA 3

	<p>dell'appalto, rimanendo salva ed impregiudicata la facoltà di scelta dell'ente appaltante in coerenza con i criteri di aggiudicazione del Capitolato speciale di appalto. Il Concorrente deve provare, con qualsiasi mezzo appropriato, che le soluzioni da lui proposte ottemperano in maniera equivalente ai requisiti definiti nelle specifiche tecniche.</p> <p>Fatto salvo quanto sopra, si intendono obbligatorie le specifiche di 'minima' richieste.</p>
<p>Caratteristiche di minima</p>	<ul style="list-style-type: none"> • n. 16 Barelle per emergenza ad almeno due sezioni, con sistema oleodinamico per la movimentazione del piano (sollevamento / abbassamento, trend / anti-trend) tramite pedali e dotata dell'adeguata accessoristica per la movimentazione e il trattamento dei pazienti in contesti di emergenza / urgenza, dotata di almeno le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> - barella ad almeno due sezioni (uno snodo); - sistema di sollevamento oleodinamico (telescopico o a leveraggi) gestito tramite pedali; - pedali di movimentazione su ambo i lati; - altezza minima del piano quanto più bassa, così da consentire un facile e comodo accesso al paziente; - possibilità di trendelenburg; - carico di lavoro in sicurezza non inferiore a 220 kg; - materasso di spessore ampiamente confortevole per il paziente, di facile sanificazione, con dimensioni non inferiori a 1800 x 600mm (LxP); - sistema di fermo materasso; - schienale regolabile, con sistema di abbattimento rapido per procedure di rianimazione in emergenza; - sponde laterali a scomparsa; - maniglie/maniglioni di spinta lato testa e lato piedi; - telaio inferiore dotato di 4 ruote piroettanti antistatiche di diametro non inferiore ai 200 mm; - quinta ruota direzionale per facile movimentazione da parte dell'operatore; - comandi di frenata; - telaio superiore dotato di paracolpi; - piano totalmente radiotrasparente; - vano porta-indumenti; - n.4 fori per l'inserimento dell'asta porta-flebo; - asta porta flebo ad almeno due ganci - supporto metallico per bombola ossigeno (adeguato rispetto alla tipologia in uso presso il reparto) - supporto per cartella clinica - sistema di aggancio laterale di sacche e/o altri accessori - tavolo porta-monitor - aggancio ventilatore. • n. 7 Barelle per emergenza a quattro sezioni, con sistema oleodinamico per la movimentazione del piano (sollevamento / abbassamento, trend / anti-trend) tramite pedali e dotata dell'adeguata accessoristica per la movimentazione e il trattamento dei pazienti in contesti di emergenza / urgenza, dotata di almeno le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> - barella a quattro sezioni (tre snodi); - sistema di sollevamento oleodinamico (telescopico o a leveraggi) gestito tramite pedali; - pedali di movimentazione su ambo i lati; - altezza minima del piano quanto più bassa, così da consentire un facile e comodo accesso al paziente; - possibilità di trendelenburg; - carico di lavoro in sicurezza non inferiore a 220 kg; - materasso di spessore ampiamente confortevole per il paziente, di facile sanificazione, con dimensioni non inferiori a 1800 x 600mm (LxP); - sistema di fermo materasso; - schienale regolabile, con sistema di abbattimento rapido per procedure di rianimazione in emergenza; - sponde laterali a scomparsa;

Fornitura di barelle per emergenza da destinare ai Presidi Ospedalieri dell'AREA VASTA 3

	<ul style="list-style-type: none"> - maniglie/maniglioni di spinta lato testa e lato piedi; - telaio inferiore dotato di 4 ruote piroettanti antistatiche di diametro non inferiore ai 200 mm; - quinta ruota direzionale per facile movimentazione da parte dell'operatore; - comandi di frenata; - telaio superiore dotato di paracolpi; - piano radiotrasparente; - cassetta porta lastre, da alloggiare nella zona retro schienale; - vano porta-indumenti; - n.4 fori per l'inserimento dell'asta porta-flebo; - asta porta flebo ad almeno due ganci - supporto metallico per bombola ossigeno (adeguato rispetto alla tipologia in uso presso il reparto) - supporto per cartella clinica - sistema di aggancio laterale di sacche e/o altri accessori - tavolo porta-monitor - aggancio ventilatore.
Requisiti opzionali	<p>Nell'offerta economica (Allegato A5) dovrà essere dettagliata descrizione e quotazione economica delle singole componenti dell'intera configurazione offerta, intendendo i prezzi praticati, fissi ed immutabili per almeno due anni dalla stipula del contratto di fornitura.</p> <p>Si chiede di allegare all'offerta economica (Allegato A5) l'elenco degli accessori, aggiornamenti ed eventuali estensione opzionali dei sistemi offerti e materiale di consumo disponibili con indicazione del prezzo di listino e sconto (%) applicato.</p> <p>In relazione alla tipologia del bene o del servizio acquisito, l'Amministrazione si riserva la facoltà di ricorrere all'applicazione del quinto d'obbligo, in applicazione di quanto previsto dall'art. 311 del D.P.R. n. 207/2010.</p>
Consegna-Installazione	<p>La consegna dovrà essere effettuata a cura e spese della ditta aggiudicataria direttamente presso i locali indicati dall'Amministrazione appaltante, quanto prima e comunque entro e non oltre 30 giorni lavorativi dalla data di ricevimento dell'ordine. In caso di ritardata attivazione dei sistemi/apparecchiature sarà applicata una penale pari allo 0,5% del valore totale di aggiudicazione della fornitura per ogni giorno naturale di ritardo.</p> <p>La consegna delle apparecchiature dovrà essere immediatamente precedente all'installazione, per evitare stazionamenti incustoditi di cui questa Azienda non si accolla alcuna responsabilità.</p> <p>La Ditta aggiudicataria si impegna a garantire al momento della consegna, la propria disponibilità all'aggiornamento tecnologico delle tecnologie offerte e delle loro principali componenti all'ultima versione e/o evoluzione.</p> <p>Considerata l'impossibilità di verificare i requisiti della merce all'atto della consegna, la firma per ricevuta della medesima non costituisce attestazione della regolarità della fornitura. La ditta dovrà accettare pertanto eventuali contestazioni, se al momento del collaudo i prodotti consegnati dovessero risultare non conformi a quelli aggiudicati.</p> <p>Nel documento di trasporto e nella fattura dovrà essere riportata la dicitura "APPARECCHIATURA NUOVA" ed il numero di matricola del prodotto e per i dispositivi medici il numero di repertorio (art. 5 D.M. 20/07/07 s.m.i.).</p>
Riserva di utilizzo	<p>L'Amministrazione utilizzatrice dei suddetti prodotti, si riserva di sottoporre il materiale e le attrezzature oggetto della presente gara ad un congruo periodo di verifica della buona qualità dei prodotti e sistemi, stabilito in n.6 mesi a partire dalla data della prima consegna, sulla base dei risultati ottenuti dall'impiego degli stessi; per quanto riguarda i sistemi il periodo di "riserva di utilizzo" decorrerà dalla data della prova di accettazione.</p> <p>La non rispondenza del materiale alle esigenze sanitarie verrà dichiarata con apposita e documentata relazione a cura del Personale Sanitario e Tecnico utilizzatori.</p> <p>In questo caso si procederà alla revoca del provvedimento di aggiudicazione e all'affidamento della fornitura al secondo miglior offerente.</p>
Inadempienze Penali	<p>In caso di ritardato adempimento degli obblighi contrattuali la stazione appaltante si riserva di applicare le penali ai sensi della normativa in vigore.</p>

Fornitura di barelle per emergenza da destinare ai Presidi Ospedalieri dell'AREA VASTA 3

Sopralluogo	<p>La ditta aggiudicataria dovrà garantire la corretta installazione e il corretto funzionamento delle apparecchiature nel reparto di destinazione, senza introdurre rischi per operatori e pazienti a fronte dell'installazione nell'ambiente di destinazione. A tal fine l'impresa concorrente ha facoltà di ispezionare il sito e/o i siti di installazione (locali e impianti) in modo da acquisire ogni aspetto utile alla corretta redazione dell'offerta, previo accordo con il personale che verrà indicato dall'Amministrazione appaltante, a seguito di specifica richiesta.</p>
Prova di accettazione	<p>La prova di accettazione, che ha lo scopo di accertare la rispondenza della fornitura al progetto ed alle regole dell'arte, la corretta installazione, il perfetto funzionamento delle tecnologie e delle relative attrezzature di supporto, prevede l'esecuzione delle verifiche secondo le norme CEI 62.128 "Guida alle prove d'accettazione ed alle verifiche periodiche di sicurezza e/o di prestazione", nonché secondo le disposizioni applicabili in termini di controlli di qualità dell'immagine.</p> <p>La prova d'accettazione dovrà essere effettuato alla presenza del personale indicato dalla stazione appaltante (medici, tecnici, fisici, ingegneri clinici, amministrativi) e del personale referente dell'Aggiudicatario.</p> <p>In tale sede verrà svolta sia una verifica documentale che una verifica operativa con esecuzione dei seguenti controlli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Controllo di sicurezza elettrica ai sensi della Norma CEI 62-5 (a carico della ditta fornitrice); 1.2. Controllo di sicurezza e funzionalità del caso, con verifica di: <ol style="list-style-type: none"> 1.2.1. corrispondenza dei dati tecnici dichiarati in sede di gara, ove ciò sia possibile utilizzando strumenti dedicati ai controlli di funzionalità specifici per ogni tecnologia; 1.2.2. valutazione della conformità delle prestazioni cliniche delle tecnologie (a quanto richiesto al presente capitolato tecnico e dichiarato dall'Aggiudicatario in sede di gara) secondo quanto indicato nella sezione 'riserva di utilizzo'. <p>In sede di prova d'accettazione l'Aggiudicatario dovrà altresì fornire:</p> <ul style="list-style-type: none"> - due copie del manuale d'uso (in lingua italiana), di cui una in formato digitale; - manuale tecnico di servizio in lingua italiana o inglese (service) contenente tutte le istruzioni necessarie per la manutenzione delle tecnologie fornite. <p>L'esito positivo della prova di accettazione è vincolante ai fini della verbalizzazione del giudizio di accettabilità della fornitura e successiva liberatoria del compenso spettante all'Aggiudicatario.</p> <p>La stazione appaltante acquisisce la piena proprietà delle forniture o dei servizi prestati, che siano stati positivamente collaudati ed i relativi atti siano stati regolarmente approvati secondo la disciplina del presente atto.</p> <p>Prima di tale approvazione tutti i rischi relativi alle forniture ed ai servizi prestati saranno a carico dell'appaltatore anche nell'ipotesi di detenzione degli stessi da parte della stazione appaltante.</p>
Servizi di assistenza tecnica e garanzia minimi richiesti	<p>Il servizio di assistenza tecnica in regime di garanzia dovrà prevedere una durata di almeno 24 mesi, con decorrenza a partire dalla data di esito positivo delle verifiche di conformità, e, per tutti i dispositivi offerti, dovrà comprendere i seguenti livelli di assistenza minimi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • manutenzione preventiva (specificare frequenza su base annuale e procedure utilizzate), secondo le indicazioni riportate su manuali uso e service, comprensiva di verifiche di sicurezza elettrica e controlli funzionali, eseguiti in conformità alla norme CEI applicabili; • manutenzione correttiva, in numero illimitato, effettuata su richiesta dell'ASUR- Area Vasta 3 (da parte dell'Unità Operativa interessata e/o della U.O.C. Patrimonio, Nuove Opere e Attività tecniche, Ingegneria Clinica AV3)- mezzo fax o anche solo telefonica- ovvero in seguito a riscontro di malfunzionamenti rilevati in occasione di manutenzioni preventive eseguite; <p>riparazione/sostituzione di tutte le parti di ricambio, accessori, consumabili e usurabili (cavi segnale, cuffie, batterie, accumulatori ricaricabili, sensori, sonde, trasduttori, fusori per stampanti laser, filtri, ecc.) con la sola esclusione del materiale di consumo necessario all'ordinario utilizzo (es: materiale monouso e mono paziente), a qualsiasi titolo deteriorate, salvo il dolo e utilizzo improprio da parte dell'operatore (la copertura delle sonde anche per danno accidentale verrà valutato nell'ambito della valutazione qualitativa secondo quanto indicato nel rispettivo paragrafo);</p> <ul style="list-style-type: none"> • ritiro e smaltimento di ogni tipo di materiale risultante dall'intervento eseguito (pezzi di ricambio,

Fornitura di barelle per emergenza da destinare ai Presidi Ospedalieri dell'AREA VASTA 3

	<p>cartoni, filtri, scarti, etc), garantendo il ripristino dello stato di ordine e pulizia dei locali e dispositivi interessati;</p> <ul style="list-style-type: none"> • massimo tempo di intervento: entro 8 ore lavorative; • massimo tempo di risoluzione del guasto: 24 ore lavorative; in caso di impossibilità nell'eseguire le riparazioni e i ripristini entro tale termine, la ditta dovrà rendere immediatamente disponibile un'apparecchiatura sostitutiva ("muletto"), di caratteristiche uguali o superiori, per tutto il tempo necessario alla riparazione del guasto; • messa a disposizione, a partire dalla data della prova di accettazione, di un apposito Customer Care per la ricezione e gestione delle richieste di assistenza e manutenzione, per la segnalazione dei guasti e la gestione dei malfunzionamenti. <p>Tutte le parti di ricambio utilizzate nell'ambito del servizio di manutenzione dovranno essere rigorosamente originali e nuove di fabbrica. Nel caso in cui si venga a creare la circostanza per cui le parti di ricambio non siano originali, la ditta dovrà chiedere autorizzazione, caso per caso, all'Amministrazione.</p> <p>La ditta dovrà garantire la fornitura delle parti di ricambio per almeno 10 anni.</p> <p>Le ditte concorrenti potranno offrire condizioni migliorative rispetto alla durata del periodo minimo di garanzia richiesto, che verrà valutato nell'ambito della valutazione qualitativa secondo quanto indicato nel rispettivo paragrafo.</p> <p>Alla scadenza del periodo di garanzia offerto, l'Amministrazione si riserva la facoltà di richiedere l'estensione dei servizi di assistenza e manutenzione, alle medesime condizioni fissate contrattuali. Il costo annuo della manutenzione Full-Risk, successivo il periodo di garanzia, dovrà essere calcolato applicando una percentuale non superiore al 7% sul prezzo netto offerto in fase di gara per l'apparecchiatura e i relativi dispositivi accessori, al netto dell'iva.</p> <p>Il costo annuo della sola manutenzione preventiva (MP), successivo il periodo di garanzia, dovrà essere calcolato applicando una percentuale non superiore al 3% sul prezzo netto offerto in fase di gara per l'apparecchiatura e i relativi dispositivi accessori, al netto dell'iva.</p> <p>Il corrispettivo dei contratti di assistenza/manutenzione eventualmente stipulati ai sensi e per gli effetti del presente articolo non potrà prevedere aumenti per almeno cinque anni dal termine del periodo di garanzia, fatti salvi gli eventuali incrementi ISTAT.</p> <p>L'offerente dovrà descrivere l'organizzazione dell'assistenza tecnica (All. A-1.3), al fine di dimostrare il possesso delle capacità e delle risorse atte a svolgere i servizi richiesti.</p> <p>Per ogni giorno di ritardo rispetto alla tempistica di cui sopra, ovvero alla eventuale offerta migliorativa da parte della Ditta, sarà applicata una penale pari a: ((costo apparecchiatura interessata)/(5x365)) x 10</p>
Formazione	<p>L'offerente dovrà descrivere nell'Allegato A-1.2 il livello di servizio di formazione proposto per:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>personale sanitario (medici, infermieri, etc.)</i>, sul corretto uso dei prodotti offerti, sulle metodiche di interesse e su tutto quanto necessario per far funzionare correttamente e in maniera ottimale le apparecchiature; • <i>personale tecnico e dell'Ingegneria Clinica ASUR</i>, finalizzato alla conoscenza e all'uso delle tecnologie offerte ed alle principali procedure di manutenzione preventiva e correttiva.
Conformità normativa	<p>In particolare, tutti i sistemi, di seguito descritti, dovranno essere:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marcati CE secondo la Direttiva Europea 93/42/CE e s.m.i. (D. Lgs 46/97 e 37/10) • Conformi alle norme CEI 62.5
CRITERI DI AGGIUDICAZIONE	
	<p>L'aggiudicazione avverrà per unico lotto, intero e non frazionabile, e sarà affettuata in favore della Ditta che avrà presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 del D. Lgs.n. 50/2016 e in base ai parametri congiunti della qualità e del prezzo riservando:</p> <p style="text-align: center;">alla QUALITÀ: <u>MAX 70 punti</u> al PREZZO: <u>MAX 30 punti</u></p> <p>La congruità delle offerte sarà valutata nel rispetto della disciplina di cui all'art. 97 del D.Lgs. n.</p>

Fornitura di barelle per emergenza da destinare ai Presidi Ospedalieri dell'AREA VASTA 3

50/2016.

Il concorrente potrà offrire un'unica configurazione. Non saranno ammesse offerte alternative. Non saranno ammesse varianti.

L'Amministrazione si riserva di valutare la congruità delle offerte prima di procedere all'aggiudicazione. La congruità potrà essere valutata anche con riferimento a forniture analoghe effettuate a favore di altre Amministrazioni.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di aggiudicare anche in presenza di una sola offerta valida, purché ritenuta idonea dal punto di vista tecnico ed economicamente congrua. Si riserva il diritto di non aggiudicare la fornitura, a proprio insindacabile giudizio, qualora le apparecchiature offerte non risultino all'esame tecnico rispondenti alle esigenze dell'Ente, ovvero, qualora le condizioni economiche proposte dalle ditte offerenti siano ritenute non convenienti

Elementi qualitativi

Il punteggio relativo al parametro "qualità" sarà attribuito dalla Commissione Giudicatrice, in seguito a valutazione della documentazione tecnica ed alle eventuali visioni delle tecnologie offerte, applicando la seguente formula:

$$K(x) = \sum i [W(x)i * V(x)i]$$

dove:

- $K(x)$ rappresenta il punteggio totale attribuito all'offerta x
- $\sum i$ sommatoria
- i numero totale dei criteri di valutazione
- $V(x)i$ è la media dei coefficienti attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari, per ogni elemento di valutazione, secondo quanto segue:
 - ogni commissario attribuisce discrezionalmente un coefficiente variabile da 0 a 1 secondo il giudizio riportato nella seguente tabella di corrispondenza:

Giudizio Coefficienti	$V(x)i$
Non valutabile	0
Inadeguato	0,1
Absolutamente insufficiente	0,2
Gravemente insufficiente	0,3
Insufficiente	0,4
Mediocre	0,5
Sufficiente	0,6
Discreto	0,7
Buono	0,8
Ottimo	0,9
Eccellente	1

- viene calcolata la media dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari (media provvisoria);
- vengono calcolati (con approssimazione fino alla seconda cifra decimale) i coefficienti definitivi [variabili tra 0 e 1] riportando ad uno la media provvisoria più alta e proporzionando ad essa le restanti.
- $W(x)i$ è il punteggio (peso) attribuito all'elemento di valutazione i -esimo dell'offerta x , in base ai seguenti parametri:

PARAMETRI DI VALUTAZIONE	$W(x)i$	$W(x)i$ Min (*)
Caratteristiche tecniche	30	≥ 18
Funzionalità e prestazioni	30	≥ 18
Servizi necessari al mantenimento in efficienza delle TS e servizi di supporto	10	≥ 6
Punteggio qualità totale	70	

(*) soglia di ammissibilità

Fornitura di barelle per emergenza da destinare ai Presidi Ospedalieri dell'AREA VASTA 3

Si riporta di seguito, per ciascun parametro di valutazione di cui alla precedente tabella, i criteri motivazionali che verranno utilizzati per l'assegnazione del giudizio da parte della Commissione giudicatrice:

PARAMETRO DI VALUTAZIONE	CRITERIO DI VALUTAZIONE
Caratteristiche tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • soluzione progettuale ed innovazioni tecnologiche proposte; • tecnologia costruttiva (materiali impiegati ..); • accessoristica in dotazione;
Funzionalità e prestazioni	<ul style="list-style-type: none"> • confort paziente ed operatore; • ergonomia; • sicurezza paziente e operatore; • ottimizzazione degli ingombri; • facilità di pulizia e sanificazione; • praticità d'uso e di movimentazione.
Servizi necessari al mantenimento in efficienza delle TS e servizi di supporto	<ul style="list-style-type: none"> • servizi finalizzati a garantire la continuità della disponibilità in uso delle tecnologie stesse; • completezza dei corsi formativi; • estensione della durata della garanzia.

Non saranno ammesse alla seconda fase della gara per l'applicazione del punteggio relativo al prezzo i concorrenti che avranno ottenuto un punteggio parziale per le singole voci di valutazione di cui alla tabella sopra richiamata, inferiore alle soglie di ammissibilità ivi indicate.

Il raggiungimento o superamento delle soglie indicate per singola voce di valutazione è condizione necessaria per l'apertura della offerta economica del concorrente.

Qualora a nessuna offerta risultasse assegnato il valore massimo del punteggio qualità, i valori **K(x)** verranno ricalcolati (con approssimazione fino alla seconda cifra decimale), riportando al punteggio massimo il valore più alto e proporzionando ad esso i restanti.

Elementi quantitativi

La valutazione economica delle offerte sarà effettuata tramite assegnazione automatica del punteggio prezzo, con formula proporzionale inversa, da parte del sistema di calcolo della piattaforma digitale del mercato elettronico (MEPA).

Si precisa che per importo complessivo di fornitura si intende quello indicato come **"TOTALE A"** nell'Allegato A-5 (fac-simile Offerta Economica).

Non saranno ammesse offerte parziali o subordinate, anche indirettamente, a riserve e/o condizioni, né offerte in aumento.

Elenco Allegati

OFFERTA TECNICA

- Elenco / legenda di presentazione delle documentazioni presentate.
- Relazione di presentazione dei prodotti offerti, strutturata riportando, per la singola configurazione ed il singolo requisito di minima richiesto nel presente Capitolato, una descrizione approfondita e documentata della propria offerta, comprovante il soddisfacimento degli stessi. (Non verranno presi in considerazione gli acronimi per i quali non vengano specificati il significato e l'applicazione clinica. Altresì per il singolo applicativo fornito dovrà essere specificato per quale sonda è disponibile.)
- Documentazione scientifica a supporto dei contenuti tecnico-diagnostici dichiarati.
- Schede Tecniche dei singoli dispositivi offerti.
- Questionario Assistenza Tecnica e Formazione (file: A-1):
 - allegato "All.A-1.1";
 - allegato "All.A-1.2";
 - allegato "All.A-1.3";
- Questionari Tecnici (file: A-2)

Fornitura di barelle per emergenza da destinare ai Presidi Ospedalieri
dell'AREA VASTA 3

- Dichiarazione prova pratica (file: A-3).
- Offerta economica **senza indicazione dei prezzi** (file_fac simile: A-4 - Offerta Economica senza prezzi.doc).
- Copia del documento di certificazione CE applicabile (dichiarazione e certificato in funzione della procedura di certificazione seguita, redatta dal fabbricante o dal suo mandatario stabilito nella Comunità Europea, in accordo con quanto indicato nelle direttive europee e disposizioni nazionali applicabili) delle tecnologie offerte, esplicitando la classe di rischio coerente con la destinazione d'uso individuata ed eventuali limitazioni d'uso. Ai fini della presente documentazione, non sono accettabili, ai sensi dell'art. 49 del DPR 445/2000, autocertificazione o dichiarazioni sostitutive di atto di notorietà.
- Certificazione di conformità a norme nazionali e internazionali e direttive, se non già contenuto nella certificazione di cui al punto precedente
- Manuali d'uso in lingua italiana dei sistemi offerti
- Manuali di servizio per la manutenzione correttiva su guasto e preventiva dei sistemi offerti.
- Registro/protocollo di manutenzione, con le indicazioni della tipologia e della periodicità delle manutenzioni di tipo ordinario e straordinario, e sulle sicurezze predisposte sugli impianti interessanti
- Depliant illustrativi
- Attestazione di registrazione dei prodotti offerti al Repertorio dei Dispositivi Medici (D.M. 20/02/2007, D.M. 21/12/2009), ove necessari

In esecuzione di quanto disposto all'art. 6 comma 2 del D.M. del 21/12/2009, i Concorrenti possono astenersi dal fornire informazioni disponibili nel Repertorio dei Dispositivi Medici del Ministero della Salute. In tal caso il Concorrente potrà astenersi dal consegnare la specifica documentazione richiesta al presente prospetto, allegando dichiarazione con indicazione delle informazioni disponibili nel Repertorio dei Dispositivi Medici, aggiornate alla data della dichiarazione stessa.

OFFERTA ECONOMICA

- Offerta economica (file_fac simile: A-5 - Offerta Economica.doc).

Data, ___/___/_____

Timbro e Firma
