



PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA IN SERVICE DI POMPE DA INFUSIONE (VOLUMETRICHE/A SIRINGA), DI SISTEMI DI IMPILAMENTO (RACK), SERVIZI DI MANUTENZIONE E ALTRI SERVIZI ACCESSORI E PER LA FORNITURA DI POMPE DI INFUSIONE A SIRINGA IN ACQUISTO

ALLEGATO C

CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA

Procedura aperta per la fornitura di sistemi infusionali

Nella colonna Tipologia con la lettera D vengono indicati i “Punteggi discrezionali”, vale a dire i punteggi il cui coefficiente è attribuito in ragione dell’esercizio della discrezionalità spettante alla commissione giudicatrice.

Nella colonna Tipologia con la lettera Q vengono indicati i “Punteggi quantitativi”, vale a dire i punteggi il cui coefficiente è attribuito mediante applicazione di una formula matematica.

Nella colonna Tipologia con la lettera T vengono indicati i “Punteggi tabellari”, vale a dire i punteggi fissi e predefiniti che saranno attribuiti o non attribuiti in ragione dell’offerta o mancata offerta di quanto specificamente richiesto.

LOTTO 1

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione |
|-----|------------------------------|-----------------------------------|---|---|---|---|---|
| A.1 | A. POMPE VOLUMETRICHE | Caratteristiche generali | Dimensioni e peso, sistemi di fissaggio | Peso e dimensioni contenuti, qualità del sistema di connessione a stativo | 2 | D La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura |
| A.2 | | | Trasportabilità | Accorgimenti volti all'agevole trasporto delle pompe | 2 | D La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura |
| A.3 | | Ergonomia e facilità d'uso | Programmabilità | Facilità di programmazione e rapidità di inizio infusione | 4 | D La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura |
| A.4 | | | Montaggio del deflussore | Semplicità e rapidità di montaggio del deflussore | 4 | D La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura |
| A.5 | | | Schermo/display | Leggibilità dei parametri di infusione anche in diverse condizioni di illuminazione | 2 | D La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura |
| A.6 | | | Infusione | Accuratezza | Livello di precisione, verificato ai sensi delle norme CEI 60601-2-24 | 3 | D La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 |

Procedura aperta per la fornitura di sistemi infusionali

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione | |
|------|--|-------------------------------|--|--|---|--|--|--|
| | | | | | | Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | | |
| A.7 | | Protocolli di Infusione | Numero dei protocolli gestiti dall'apparecchiatura per l'utilizzo di farmaci specifici e loro aggiornabilità | 3 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha maggiore numero di protocolli gestiti Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero di protocolli Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | documentazione | |
| A.8 | Allarmi e sicurezza | Sensori | Numerosità e tipologie dei sensori | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione | |
| A.9 | | Allarmi | Numerosità e tipologie degli allarmi | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura | |
| A.10 | | Memorizzazione | Capacità di memorizzazione eventi critici | 2 | T | SI = 2 punti No = 0 punti | documentazione e campionatura | |
| A.11 | | Segnalazione malfunzionamenti | Numerosità messaggi di guasto segnalati | 2 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha maggiore quantità di guasti segnalati Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero di guasti segnalati Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | documentazione | |
| A.12 | | | Messaggistica di guasto in chiaro (non attraverso codici errore) | 1 | T | SI = 1 punto No = 0 punti | documentazione e campionatura | |
| A.13 | | Alimentazione e batterie | Alimentatore Interno | Alimentatore Integrato nel corpo pompa | 4 | T | SI = 4 punti No = 0 punti | documentazione |
| A.14 | | | Funzionamento a rete | Funzionamento a rete 230V anche con batteria completamente scarica o rimossa | 2 | T | SI = 2 punti No = 0 punti | documentazione e campionatura |
| A.15 | | | Autonomia | Autonomia (ore) e tempo di ricarica (ore) da batteria completamente scarica | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| A.16 | | | Sanificazione | Facilità di igienizzazione | Facilità di sanificazione e assenza di parti sporgenti o rientranti | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 |
| A.17 | | Prodotti per la sanificazione | | Prodotti non dedicati e facilmente reperibili presso più di un fornitore | 2 | T | SI = 2 punti No = 0 punti | documentazione |
| A.18 | Principi attivi per la sanificazione/disinfezione presenti o meno nelle linee guida regio- | | | 1 | T | Presenti = 1 punto Non presenti = 0 punti | documentazione | |

Procedura aperta per la fornitura di sistemi infusionali

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione | |
|---------------|-------------------|---|--|-----------|-----------|--|--|-------------------------------|
| | | | nali attualmente in vigore (MEMO6: Antisepsi e disinfezione in ambito sanitario e socio-sanitario). | | | | | |
| B.1 | B. SET | Caratteristiche tecniche e qualitative | Praticità di uso ed ergonomica/design, morbidezza, resistenza all'ingincchiamento, qualità dei materiali costitutivi | 5 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura | |
| B.2 | | Ampiezza della gamma | Numerosità di set disponibili ed offerti all'interno di ogni tipologia richiesta | 3 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha maggiore quantità di set disponibili e offerti per ogni tipologia richiesta Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero di set disponibili Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | documentazione | |
| B.3 | | Set multivia per chemioterapici | Caratteristiche tecniche e qualitative dei prodotti | | 5 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura |
| B.4 | | | Quantità di farmaci compatibili e eventuali incompatibilità con farmaci chemioterapici specifici | | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| C.1 | C. SERVIZI | Caratteristiche assistenza | Eventuali caratteristiche migliorative rispetto a quanto richiesto (tempistiche, tecnici disponibili, collaboratori di zona, etc.....) | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione | |
| C.2 | | Addestramento | Piano di addestramento proposto, eventuali caratteristiche migliorative rispetto a quanto richiesto, etc. | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione | |
| C.3 | | Eventuale software gestionale di gestione e tracciabilità fornito a titolo gratuito | Caratteristiche dell'eventuale software gestionale proposto, informazioni fornite, accessibilità, etc. | | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| Totale | | | | 70 | | | | |

LOTTO 2

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione | |
|-----|------------------------------|-----------------------------------|---|--|---|--|--|--|
| A.1 | A. POMPE VOLUMETRICHE | Caratteristiche generali | Dimensioni e peso, sistemi di fissaggio | Peso e dimensioni contenuti, qualità del sistema di connessione a stativo | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura |
| A.2 | | | Trasportabilità | Accorgimenti volti all'agevole trasporto delle pompe | 1 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura |
| A.3 | | Ergonomia e facilità d'uso | Programmabilità | Facilità di programmazione e rapidità di inizio infusione | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura |
| A.4 | | | Montaggio del deflussore | Semplicità e rapidità di montaggio del deflussore | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura |
| A.5 | | | Schermo/display | Leggibilità dei parametri di infusione anche in diverse condizioni di illuminazione | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura |
| A.6 | | | Infusione | Accuratezza | Livello di precisione, verificato ai sensi delle norme CEI 60601-2-24 | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 |
| A.7 | | Protocolli di Infusione | | Numero dei protocolli gestiti dall'apparecchiatura per l'utilizzo di farmaci specifici e loro aggiornabilità | 3 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha maggiore numero di protocolli gestiti Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero di protocolli Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | documentazione |
| A.8 | | Allarmi e sicurezza | Sensori | Numerosità e tipologie dei sensori | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 | documentazione |

Procedura aperta per la fornitura di sistemi infusionali

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione |
|------|---------|--|--|---|-----------|--|--|
| | | | | | | Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | |
| A.9 | | Allarmi | Numerosità e tipologie degli allarmi | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura |
| A.10 | | Memorizzazione | Capacità di memorizzazione eventi critici | 2 | T | SI = 2 punti No = 0 punti | documentazione e campionatura |
| A.11 | | Segnalazione malfunzionamenti | Numerosità messaggi di guasto segnalati | 2 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha maggiore quantità di guasti segnalati Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero di guasti segnalati Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | documentazione |
| A.12 | | | Messaggistica di guasto in chiaro (non attraverso codici errore) | 1 | T | SI = 1 punto No = 0 punti | documentazione e campionatura |
| A.13 | | Alimentatore Interno | Alimentatore Integrato nel corpo pompa | 4 | T | SI = 4 punti No = 0 punti | documentazione |
| A.14 | | Funzionamento a rete | Funzionamento a rete 230V anche con batteria completamente scarica o rimossa | 2 | T | SI = 2 punti No = 0 punti | documentazione e campionatura |
| A.15 | | Autonomia | Autonomia (ore) e tempo di ricarica (ore) da batteria completamente scarica | 1 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| A.16 | | Sanificazione | Facilità di igienizzazione | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura |
| A.17 | | | Prodotti non dedicati e facilmente reperibili presso più di un fornitore | 2 | T | SI = 2 punti No = 0 punti | documentazione |
| A.18 | | | Prodotti per la sanificazione | Principi attivi per la sanificazione/disinfezione presenti o meno nelle linee guida regionali attualmente in vigore (MEMO6: Antisepsi e disinfezione in ambito sanitario e socio-sanitario) | 1 | T | Presenti = 1 punto Non presenti = 0 punti |
| B.1 | B. SET | Caratteristiche tecniche e qualitative | Praticità di uso ed ergonomica/design, morbidezza, resistenza all'ingincchiamento, qualità dei materiali costitutivi | 5 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura |
| B.2 | | Ampiezza della gamma | Numerosità di set all'interno di ogni tipologia richiesta | 2 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha maggiore quantità di set disponibili per ogni tipologia richiesta Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero | documentazione |

Procedura aperta per la fornitura di sistemi infusionali

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione |
|-----|--------------------|---|---|-------|-----------|--|-------------------------------|
| B.3 | | | | | | ro di set disponibili Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | |
| | | | Ulteriori tipologie di set oltre a quelle richieste | 1 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha maggiore quantità di tipologie di set oltre quelle richieste Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero di tipologie di set oltre quelle richieste Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | documentazione |
| C.1 | C. POMPE A SIRINGA | Caratteristiche Generali | Peso e dimensioni contenuti - Accorgimenti volti all'agevole trasporto delle pompe ivi compresa la possibilità di assemblare fisicamente più pompe attaccandole una all'altra senza dispositivi aggiuntivi | 1 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Documentazione e campionatura |
| C.2 | | Ergonomia e facilità d'uso | Facilità di programmazione e rapidità di inizio infusione - Semplicità e rapidità di montaggio della siringa - Leggibilità dei parametri di infusione anche in diverse condizioni di illuminazione | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura |
| C.3 | | Infusione | Livello di precisione, verificato ai sensi delle norme CEI 60601-2-24 - numero dei protocolli gestiti dall'apparecchiatura per l'utilizzo di farmaci specifici e loro aggiornabilità | 1 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| C.4 | | Caratteristiche delle siringhe e ampiezza della gamma | Facilità di lettura della scala graduata, ulteriori tipologie o misure di siringhe oltre a quelle richieste. | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| C.5 | | Allarmi e Sicurezza | Numerosità e tipologie dei sensori - numerosità e tipologie degli allarmi - capacità di memorizzazione eventi critici - presenza segnalazione guasto e numerosità guasti segnalati, segnalazione tipo di guasto in chiaro | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura |
| C.6 | | Alimentazione e Batterie | Alimentatore Integrato nel corpo pompa - Funzionamento a rete 230V anche con batteria completamente scarica o rimossa - Autonomia (ore) e tempo di ricarica (ore) | 1 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura |
| C.7 | | Sanificazione | Assenza di parti sporgenti o rientranti. Prodotti non dedicati e facilmente reperibili presso più di un fornitore. Principi attivi per la sanifica- | 1 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 | documentazione e campionatura |

Procedura aperta per la fornitura di sistemi infusionali

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione |
|---------------|----------------------------------|---|--|-----------|-----------|--|-------------------------------|
| | | | zione/disinfezione presenti o meno nelle linee guida regionali attualmente in vigore (MEMO6: Antisepsi e disinfezione in ambito sanitario e socio-sanitario) | | | Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | |
| D.1 | D. SISTEMI DI IMPILAMENTO (RACK) | Sistemi di impilamento | Alimentazione elettrica unica per più rack abbinati (dello stesso posto letto) - Più tipologie di rack, numero e tipologia delle pompe collegabili per singolo rack, numero di rack abbinabili | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura |
| D.2 | | | Facilità di abbinamento dei rack, eventualmente anche da personale non tecnico - Facilità di inserimento e rimozione delle singole pompe - Modalità di fissaggio/montaggio a palo/colonna, barra DIN, etc. | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura |
| D.3 | | | Possibilità di aggiornamento della libreria farmaci su gruppi di pompe definiti dall'Azienda Sanitaria, mediante applicazione software | 1 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| E.1 | E. SERVIZI | Caratteristiche assistenza | Eventuali caratteristiche migliorative rispetto a quanto richiesto (tempistiche, tecnici disponibili, collaboratori di zona, etc.....) | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| E.2 | | Addestramento | Piano di addestramento proposto, eventuali caratteristiche migliorative rispetto a quanto richiesto, etc... | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| E.3 | | Eventuale software gestionale di gestione e tracciabilità fornito a titolo gratuito | Caratteristiche dell'eventuale software gestionale proposto, informazioni fornite, accessibilità, etc... | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| Totale | | | | 75 | | | |

LOTTO 3

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione | | |
|-----|------------------------------|-----------------------------------|---|---|--|--|--|--|----------------|
| A.1 | A. POMPE VOLUMETRICHE | Caratteristiche generali | Dimensioni e peso, sistemi di fissaggio | Peso e dimensioni contenuti, qualità del sistema di connessione a stativo | 5 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura | |
| A.2 | | | Trasportabilità | Accorgimenti volti all'agevole trasporto delle pompe | 5 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura | |
| A.3 | | Ergonomia e facilità d'uso | Programmabilità | Facilità di programmazione e rapidità di inizio infusione | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura | |
| A.4 | | | Montaggio del deflussore | Semplicità e rapidità di montaggio del deflussore (o analogo sistema offerto) | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura | |
| A.5 | | | Schermo/display | Leggibilità dei parametri di infusione anche in diverse condizioni di illuminazione | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura | |
| A.6 | | | Infusione | Accuratezza | Livello di precisione, verificato ai sensi delle norme CEI 60601-2-24 | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| A.7 | | | | Protocolli di Infusione | Numero dei protocolli gestiti dall'apparecchiatura per l'utilizzo di farmaci specifici e loro aggiornabilità | 2 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha maggiore numero di protocolli gestiti Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero di protocolli Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | documentazione |
| A.8 | | | | Funzionalità PCA/PCEA | Versatilità e facilità d'uso per il paziente | 6 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 | documentazione |

Procedura aperta per la fornitura di sistemi infusionali

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione | |
|------|-------------------------------|--|---|---|-----------|--|--|----------------|
| | | | | | | Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | | |
| A.9 | Allarmi e sicurezza | Sensori | Numerosità e tipologie dei sensori | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione | |
| A.10 | | Allarmi | Numerosità e tipologie degli allarmi | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura | |
| A.11 | | Memorizzazione | Capacità di memorizzazione eventi critici | 2 | T | SI = 2 punti No = 0 punti | documentazione e campionatura | |
| A.12 | | Segnalazione malfunzionamenti | Numerosità messaggi di guasto segnalati | 2 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha maggiore quantità di guasti segnalati Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero di guasti segnalati Numeri intermedi di punteggio attribuito proporzionalmente | documentazione | |
| A.13 | | | Messaggistica di guasto in chiaro (non attraverso codici errore) | 1 | T | SI = 1 punto No = 0 punti | documentazione e campionatura | |
| A.14 | | Alimentazione e batterie | Autonomia | Autonomia (ore) e tempo di ricarica (ore) da batteria completamente scarica | 5 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| A.15 | | Sanificazione | Facilità di igienizzazione | Facilità di sanificazione e assenza di parti sporgenti o rientranti | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura |
| A.16 | Prodotti per la sanificazione | | Prodotti non dedicati e facilmente reperibili presso più di un fornitore | 2 | T | SI = 2 punti No = 0 punti | documentazione | |
| A.17 | | | Principi attivi per la sanificazione/disinfezione presenti o meno nelle linee guida regionali attualmente in vigore (MEMO6: Antisepsi e disinfezione in ambito sanitario e socio-sanitario) | 1 | T | Presenti = 1 punto Non presenti = 0 punti | documentazione | |
| B.1 | B. SET | Caratteristiche tecniche e qualitative | Praticità di uso ed ergonomia/design, morbidezza, resistenza all'ingincchiamento, qualità dei materiali costitutivi | 5 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura | |
| B.2 | | Ampiezza della | Ulteriori tipologie di | 2 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha mag- | Documentazione e | |

Procedura aperta per la fornitura di sistemi infusionali

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione |
|---------------|------------|---|--|-----------|-----------|--|-------------------------|
| | | | gamma | | | giore quantità di tipologie di set/sistemi oltre quanto richiesto Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero di tipologie di set oltre quanto richiesto Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | campionatura |
| C.1 | C. SERVIZI | Caratteristiche assistenza | Eventuali caratteristiche migliorative rispetto a quanto richiesto (tempistiche, tecnici disponibili, collaboratori di zona, etc.....) | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| C.2 | | Addestramento | Piano di addestramento proposto, eventuali caratteristiche migliorative rispetto a quanto richiesto, etc. | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| C.3 | | Eventuale software gestionale di gestione e tracciabilità fornito a titolo gratuito | Caratteristiche dell'eventuale software gestionale proposto, informazioni fornite, accessibilità, etc. | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| Totale | | | | 70 | | | |

LOTTO 4

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione | | |
|-----|---------------------------|-----------------------------------|---|---|---|--|--|--|----------------|
| A.1 | A. APPARECCHIATURE | Caratteristiche generali | Dimensioni e peso, sistemi di fissaggio | Peso e dimensioni contenuti, qualità del sistema di connessione a stativo | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura | |
| A.2 | | | Trasportabilità | Accorgimenti volti all'agevole trasporto delle pompe | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura | |
| A.3 | | Ergonomia e facilità d'uso | Programmabilità | Facilità di programmazione e rapidità di inizio infusione | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura | |
| A.4 | | | Montaggio del deflussore | Semplicità e rapidità di montaggio del deflussore (o analogo sistema offerto) | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura | |
| A.5 | | | Schermo/display | Leggibilità dei parametri di infusione anche in diverse condizioni di illuminazione | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura | |
| A.6 | | | Infusione | Accuratezza | Livello di precisione, verificato ai sensi delle norme CEI 60601-2-24 | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| A.7 | | | | Compatibilità | Gamma di miscele nutritive, farmaci e liquidi infondibili | 2 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha maggiore numero di protocolli gestiti Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero di protocolli Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | documentazione |
| A.8 | | | Funzione "lavaggio" programmabile | disponibilità della funzione infusione e lavaggio a doppia sacca gestito direttamente dalla pompa | 2 | T | SI = 2 punti NO = 0 punti | documentazione | |
| A.9 | | mi e sicu cu- | Sensori | Numerosità e tipologie dei sensori | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala | documentazione | |

Procedura aperta per la fornitura di sistemi infusionali

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione |
|------|--|--|---|-------|------------------------------|--|-------------------------------|
| | | | | | | Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | |
| A.10 | | Allarmi | Numerosità e tipologie degli allarmi | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura |
| A.11 | | Segnalazione malfunzionamenti | Numerosità messaggi di guasto segnalati | 2 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha maggiore quantità di guasti segnalati Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero di guasti segnalati Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | documentazione |
| A.12 | Messaggistica di guasto in chiaro (non attraverso codici errore) | | 1 | T | SI = 1 punto No = 0 punti | documentazione e campionatura | |
| A.13 | | Alimentatore interno | Alimentatore integrato nel corpo pompa | 3 | T | SI = 3 punti NO = 0 punti | Documentazione |
| A.14 | | Funzionamento a rete | Funzionamento a rete 230V anche con batteria completamente scarica o rimossa | 2 | T | SI = 2 punti NO = 0 punti | Documentazione e campionatura |
| A.15 | | Autonomia | Autonomia e tempo di ricarica (ore) | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| A.16 | | Facilità di igienizzazione | Facilità di sanificazione e assenza di parti sporgenti o rientranti | 6 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | campionatura |
| A.17 | | Prodotti per la sanificazione | Prodotti non dedicati e facilmente reperibili presso più di un fornitore | 2 | T | SI = 2 punti No = 0 punti | documentazione |
| A.18 | | | Principi attivi per la sanificazione/disinfezione presenti o meno nelle linee guida regionali attualmente in vigore (MEMO6: Antisepsi e disinfezione in ambito sanitario e socio-sanitario) | 2 | T | Presenti = 2 punto Non presenti = 0 punti | documentazione |
| B.1 | B. SET | Caratteristiche tecniche e qualitative | Praticità di uso ed ergonomica/design, morbidezza, resistenza all'ingincchiamento, qualità dei materiali costitutivi | 5 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione e campionatura |
| B.2 | | Ampiezza della gamma | Ulteriori tipologie di set/sistemi (es. sistema a cassetta) oltre a quello ri- | 2 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha maggiore quantità di tipologie di set/sistemi oltre quanto richiesto | Documentazione e campionatura |

Procedura aperta per la fornitura di sistemi infusionali

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione |
|---------------|------------|---|--|-----------|-----------|--|-------------------------|
| | | | chiesto | | | Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero di tipologie di set oltre quanto richiesto Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | |
| B.3 | | Set con possibilità di lavaggio | Disponibilità di deflussore dotato di doppia sacca per nutrizione e lavaggio | 2 | T | SI = 2 punti No = 0 punti | Documentazione |
| C.1 | C. SERVIZI | Caratteristiche assistenza | Eventuali caratteristiche migliorative rispetto a quanto richiesto (tempistiche, tecnici disponibili, collaboratori di zona, etc.....) | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| C.2 | | Addestramento | Piano di addestramento proposto, eventuali caratteristiche migliorative rispetto a quanto richiesto, etc. | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| C.3 | | Eventuale software gestionale di gestione e tracciabilità fornito a titolo gratuito | Caratteristiche dell'eventuale software gestionale proposto, informazioni fornite, accessibilità, etc. | 4 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | documentazione |
| Totale | | | | 70 | | | |

LOTTO 5

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione | |
|-----|---------------------------|-----------------------------------|--|---|--|--|--|--|
| A.1 | A. POMPE A SIRINGA | Caratteristiche generali | Dimensioni | Elevata compattezza | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Documentazione e campionatura |
| A.2 | | | Peso | Peso contenuto | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Documentazione |
| A.3 | | | Trasportabilità | Accorgimenti volti all'agevole trasporto delle pompe | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Campionatura |
| A.4 | | | Grado IP | Elevata protezione contro la penetrazione di liquidi (seconda cifra grado IP_X) | 3 | T | Grado IPX3 = 0 Grado > IPX3= 3 | Documentazione |
| A.5 | | Ergonomia e facilità d'uso | Programmabilità e rapidità di utilizzo | Facilità di programmazione | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Documentazione e campionatura |
| A.6 | | | | Semplicità e rapidità di inizio infusione | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Campionatura |
| A.7 | | | | Montaggio della siringa | Semplicità e rapidità di montaggio delle siringhe, sia normali che ambrate | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 |

Procedura aperta per la fornitura di sistemi infusionali

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione | |
|------|---------|----------------------|---|--|-----------|--|--|----------------|
| A.8 | | Schermo/Display | Impilamento senza dispositivi aggiuntivi | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Campionatura | |
| A.9 | | | Dimensioni del display | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Documentazione | |
| A.10 | | | Numerosità e tipologia di informazioni visualizzate (es. volume infuso, velocità di infusione, allarmi vari, farmaco, siringa in uso) | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Documentazione | |
| A.11 | | Sanificazione | Facilità di sanificazione e assenza di parti sporgenti o rientranti | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Documentazione | |
| A.12 | | | Prodotti non dedicati e facilmente reperibili presso più di un fornitore | 3 | T | No = 0 punti Sì = 3 punti | Documentazione | |
| A.13 | | Infusione | Accuratezza | Livello di precisione, verificato ai sensi delle norme CEI 60601-2-24 | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Documentazione |
| A.14 | | | Protocolli d'infusione | Numero dei protocolli gestiti dall'apparecchiatura per l'utilizzo di farmaci specifici | 2 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha maggiore numero di protocolli gestiti Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero di protocolli Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | Documentazione |
| A.15 | | | | Possibilità di modifica da parte dei tecnici delle Aziende sanitarie | 3 | T | NO = 0 punti SI = 3 punti | Documentazione |
| A.16 | | Siringhe compatibili | Caratteristiche tecniche e qualitative delle siringhe compatibili | Quantità di fabbricanti e modelli di siringhe da 20 e 50/60 cc compatibili e indicati sul manuale d'uso dell'apparecchiatura | 8 | Q | Punteggio massimo alla ditta che attesta, tramite estratto del manuale d'uso, il maggior numero di siringhe da 20 e 50/60 cc compatibili di diversi fabbricanti/modelli Punteggio 0 alla ditta che attesta la compatibilità con solo 2 fabbricanti/modelli Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | Documentazione |

Procedura aperta per la fornitura di sistemi infusionali

| N° | Oggetto | Parametro | Criterio Motivazionale | P max | Tipologia | Modalità con cui verrà attribuito il punteggio | Modalità di valutazione | |
|---------------|---------------------|-------------------------------|--|---|-----------|--|--|----------------|
| A.17 | Allarmi e sicurezza | Sensori | Numerosità e tipologie dei sensori | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Documentazione | |
| A.18 | | Allarmi | Numerosità e tipologie degli allarmi | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Documentazione | |
| A.19 | | Memorizzazione | Capacità di memorizzazione eventi critici | 3 | T | SI = 3 punti No = 0 punti | Documentazione | |
| A.20 | | Segnalazione malfunzionamenti | Numerosità messaggi di guasto segnalati | 3 | Q | Punteggio massimo alla ditta che ha maggiore quantità di guasti segnalati Punteggio 0 alla ditta che ha il minor numero di guasti segnalati Numeri intermedi punteggio attribuito proporzionalmente | Documentazione | |
| A.21 | | | Messaggistica di guasto in chiaro (non attraverso codici errore) | 3 | T | Si, tutti i guasti = 3 punti Si, alcuni = 1 punto No = 0 punti | Documentazione | |
| A.22 | | Alimentazione e batterie | Funzionamento a rete | Funzionamento a rete 230V anche con batteria completamente scarica o rimossa | 3 | T | SI = 3 punti NO = 0 | Documentazione |
| A.23 | | | Autonomia | Autonomia (ore) | 2 | Q | Punteggio massimo alla massima autonomia Punteggio 0 alla minor autonomia Tempi intermedi punteggio attribuito proporzionalmente. | Documentazione |
| A.24 | | | Ricarica | Tempo di ricarica (ore) da batteria completamente scarica | 2 | T | Se < 3h = 2 punti Se >= 3h = 0 punti | Documentazione |
| B.1 | B. SERVIZI | Servizi | Caratteristiche assistenza | Eventuali caratteristiche migliorative rispetto a quanto richiesto (tempistiche, tecnici disponibili, etc.....) | 3 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Documentazione |
| B.2 | | | Addestramento | Modalità, durata e attività del programma di formazione proposto per gli operatori sanitari utilizzatori | 2 | D | La commissione calcolerà la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari secondo la seguente scala Ottimo: 1,0 Più che adeguato: 0,80 Adeguato: 0,60 Parzialmente adeguato: 0,40 Scarsamente adeguato: 0,20 Non adeguato: 0,0 | Documentazione |
| B.3 | | Garanzia | Garanzia full risk | Estensione della durata della garanzia full risk | 3 | T | durata 24 mesi = 0 punti durata 30 mesi = 1 punto durata 36 mesi = 2 punti durata 42 mesi (o superiori) = 3 punti | Documentazione |
| Totale | | | | 75 | | | | |