



**PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI AUSILI PER  
INCONTINENZA E ASSORBENZA A MINOR IMPATTO AMBIENTALE 3**

**PROGETTO AI SENSI DELL’ART. 23, COMMI 14 E 15, DEL CODICE**

## INDICE

1. OGGETTO.....	2
2. QUADRO NORMATIVO.....	2
3. SOGGETTI ADERENTI.....	2
4. STRUMENTO D'ACQUISTO .....	3
5. DURATA DELLA CONVENZIONE E DEGLI ORDINATIVI DI FORNITURA .....	3
6. BENCHMARK.....	3
7. ANALISI DELLA DOMANDA .....	4
8. ANALISI DELL'OFFERTA .....	4
9. DIVISIONE IN LOTTI.....	4
10. ANALISI DEI PREZZI E CALCOLO DELLE BASI D'ASTA .....	5
11. MODALITÀ DI REMUNERAZIONE .....	6
12. REQUISITI DI PARTECIPAZIONE .....	6
13. OFFERTA ECONOMICA.....	6
14. CLAUSOLE DI PARTECIPAZIONE E DI AGGIUDICAZIONE .....	7
15. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE .....	7
15.1 MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO TECNICO .....	8
15.2 MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO ECONOMICO .....	21
16. DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZA (DUVRI) .....	21

## 1. OGGETTO

La presente iniziativa ha per oggetto l'affidamento la fornitura di ausili per incontinenti ad assorbenza monouso a minor impatto ambientale, in particolare:

- ausili per incontinenti ad assorbenza monouso per adulti e bambini con consegna domiciliare presso gli assistiti (Lotti 1, 2 e 3);
- ausili per incontinenti ad assorbenza monouso per adulti e bambini con consegna ospedaliera (Lotti 4 e 5);
- pannolini per bambini con consegna presso i nidi per l'infanzia (Lotto 6).

Tutti i prodotti oggetto dell'iniziativa (ad eccezione dei pannolini per bambini) sono classificati come Dispositivi medici, ai sensi della direttiva 93/42/CEE recepita dal D.Lgs. n. 46/1997.

La presente iniziativa è la terza edizione indetta dall'Agenzia Intercent-ER e segue alle precedenti indette rispettivamente nell'anno 2009 e nell'anno 2014.

Nella presente edizione di gara, oltre alle prove di laboratorio che saranno svolte da Innovhub, con sede in Milano, l'Agenzia Intercent-ER intende avvalersi della collaborazione di Doxapharma Srl al fine di allinearsi alle nuove normative europee (ISO 15621:2017 e ISO 16021:2001) ed adottare un approccio sempre più attento alle problematiche e agli impatti della fornitura sugli utilizzatori.

## 2. QUADRO NORMATIVO

Rispetto all'ultima edizione indetta nel 2014, il quadro normativo di riferimento è profondamente cambiato. Si segnalano di seguito le più importanti novità:

- Ai sensi del DPCM 24 dicembre 2015, la categoria merceologica degli ausili per incontinenti è stata inserita tra le categorie di beni e servizi per l'acquisto dei quali le Amministrazioni statali centrali e periferiche dovranno ricorrere ai Soggetti Aggregatori;
- È stato pubblicato il Decreto 24 dicembre 2015, «Adozione dei criteri ambientali minimi per l'affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici per la gestione dei cantieri della pubblica amministrazione e criteri ambientali minimi per le forniture di ausili per l'incontinenza»;
- È stato pubblicato il DPCM 12 gennaio 2017, «Definizione e aggiornamento dei livelli essenziali di assistenza, di cui all'art. 1, comma 7, del decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502» che ha sostituito il precedente DM n. 332/1999.

## 3. SOGGETTI ADERENTI

La presente iniziativa è rivolta a tutte le Aziende sanitarie della regione Emilia-Romagna e, con riferimento al solo lotto 6, ai nidi comunali per l'infanzia.

#### **4. STRUMENTO D'ACQUISTO**

L'affidamento della procedura avverrà mediante procedura aperta a seguito della quale, con l'aggiudicatario di ciascun lotto, verrà stipulata una Convenzione ai sensi dell'art. 21 della Legge Regionale dell'Emilia-Romagna 24 maggio 2004, n. 11.

Ai sensi dell'art. 58 del Codice, l'Agenzia si avvale del Sistema per gli Acquisti Telematici dell'Emilia-Romagna (SATER).

#### **5. DURATA DELLA CONVENZIONE E DEGLI ORDINATIVI DI FORNITURA**

La durata della Convenzione e degli Ordinativi di fornitura è stata definita per garantire a tutte le Aziende sanitarie di aderire alla Convenzione e di sottoscrivere contratti di congrua durata. Sia le Convenzioni che gli Ordinativi di fornitura avranno pertanto una durata di 48 mesi, al fine di garantire l'allineamento della scadenza dei contratti. La durata degli Ordinativi di fornitura decorre dalla data di stipula della Convenzione.

Per tutto il periodo di validità della Convenzione, le singole Aziende sanitarie potranno emettere ordinativi di fornitura fino a concorrenza dell'importo massimo spendibile pari al valore complessivo aggiudicato per ciascun lotto.

Non è previsto il rinnovo della Convenzione.

#### **6. BENCHMARK**

Al fine di acquisire una visione complessiva relativamente alle caratteristiche strategiche delle gare aventi ad oggetto la fornitura di ausili per incontinenti e di effettuare l'analisi dei prezzi, volta alla determinazione delle basi d'asta, è stata condotta un'analisi di benchmark con le principali iniziative espletate dai Soggetti aggregatori:

- Regione Veneto;
- Regione Abruzzo;
- Empulia;
- SUA Calabria;
- CUC Sicilia;
- So.Re.Sa. (Campania);
- Regione Sardegna;
- Regione Lazio;
- ESTAR (Toscana);
- CRA Liguria;

- ARCA Lombardia.

## 7. ANALISI DELLA DOMANDA

L'analisi della domanda è stata effettuata attraverso due canali:

- Analisi degli ordinativi di fornitura emessi dalle Aziende sanitarie/Amministrazioni contraenti nell'ambito delle ultime Convenzioni pubblicate da Intercent-ER;
- Questionario di rilevazione dei fabbisogni inviato ai fornitori aggiudicatari delle ultime Convenzioni.

Con riferimento a tutti i lotti, nei questionari sono state richieste le informazioni relative a:

- Quantità consegnate, suddivise per tipologia di prodotto (sia per gli ausili obbligatori che per i facoltativi).

Con riferimento ai lotti 1, 2 e 3 sono state richieste le seguenti informazioni aggiuntive:

- Numero di utenti attivi, suddivisi tra utenti per i quali è stata prevista la consegna bimestrale e utenti per i quali è stata prevista la consegna trimestrale;
- Modalità attuale di fatturazione.

Si riporta di seguito il numero degli utenti attivi al 2018:

- Area Vasta Emilia Centro: 29.777;
- Area Vasta Emilia Nord: 39.821;
- AUSL della Romagna: 22.458.

## 8. ANALISI DELL'OFFERTA

Al fine di acquisire maggiori informazioni tecniche ed operative nella progettazione dell'iniziativa, anche in considerazione dell'impatto della fornitura sull'utenza finale, ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. 50/2016 è stata effettuata una consultazione preliminare di mercato con gli operatori economici del settore.

## 9. DIVISIONE IN LOTTI

Con riferimento ai lotti aventi ad oggetto la fornitura di ausili per incontinenza e assorbenza a minor impatto ambientale con consegna domiciliare (Lotti 1, 2 e 3), conformemente a quanto previsto dall'art. 3, comma 1, lettera ggggg), e dall'art. 51 del Codice dei contratti, la procedura è stata suddivisa in **lotti territoriali**, al fine di incentivare l'accesso delle micro, piccole e medie imprese, nel rispetto dei principi di libera concorrenza, proporzionalità e non discriminazione.

I restanti lotti 4, 5 e 6 sono stati ripartiti in funzione dell'oggetto della fornitura (pannoloni per adulti e pannolini per bambini) e dei soggetti destinatari della stessa (Aziende sanitarie e ospedaliere e nidi comunali per l'infanzia).

Si riportano di seguito i lotti oggetto della presente procedura:

<b>Lotto</b>	<b>Oggetto</b>
<b>Lotto 1</b>	Fornitura di ausili per incontinenza e assorbenza a minor impatto ambientale con consegna domiciliare per le Aziende Sanitarie afferenti l'Area Vasta Emilia Centro
<b>Lotto 2</b>	Fornitura di ausili per incontinenza e assorbenza a minor impatto ambientale con consegna domiciliare per le Aziende Sanitarie afferenti l'Area Vasta Emilia Nord
<b>Lotto 3</b>	Fornitura di ausili per incontinenza e assorbenza a minor impatto ambientale con consegna domiciliare per l'AUSL della Romagna
<b>Lotto 4</b>	Fornitura di ausili per incontinenza e assorbenza a minor impatto ambientale per adulti con consegna ospedaliera per le Aziende Sanitarie afferenti l'intero territorio regionale
<b>Lotto 5</b>	Fornitura di pannolini per bambini con consegna ospedaliera per le Aziende Sanitarie afferenti l'intero territorio regionale
<b>Lotto 6</b>	Fornitura di pannolini per bambini con consegna presso i nidi comunali per l'infanzia afferenti l'intero territorio regionale

## 10. ANALISI DEI PREZZI E CALCOLO DELLE BASI D'ASTA

Per l'analisi dei prezzi, volta alla determinazione delle basi d'asta, si è tenuto conto del benchmark effettuato con le iniziative di acquisto bandite dagli altri Soggetti aggregatori. Si riportano di seguito le basi d'asta complessive definite per ciascun lotto:

<b>Lotto</b>	<b>Base d'asta complessiva, oltre IVA</b>
<b>Lotto 1</b>	€ 28.519.220,00
<b>Lotto 2</b>	€ 38.138.970,00
<b>Lotto 3</b>	€ 21.509.380,00
<b>Lotto 4</b>	€ 9.373.880,00
<b>Lotto 5</b>	€ 428.890,00
<b>Lotto 6</b>	€ 1.118.040,00
<b>TOTALE</b>	<b>€ 99.088.380,00</b>

L'importo a base di gara è al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge, nonché degli oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze.

L'importo degli oneri per la sicurezza da interferenze è pari a € 0,00 Iva e/o altre imposte e contributi di legge esclusi e non è soggetto a ribasso.

## 11. MODALITÀ DI REMUNERAZIONE

Con riferimento ai lotti 1, 2 e 3, come nelle precedenti edizioni, è previsto un meccanismo di fatturazione basato sul costo giornaliero forfettario per utente, legato al costo unitario offerto per gli ausili obbligatori.

È stata tuttavia prevista una clausola aggiuntiva applicabile in fase contrattuale che prevede che, nel caso in cui il valore delle consegne, calcolato sulla base dei prezzi unitari, sia inferiore al costo mese forfettario, il Fornitore dovrà fatturare al pezzo.

Con riferimento ai lotti 4, 5 e 6 la remunerazione prevista è al prezzo unitario offerto moltiplicato per le quantità consegnate.

## 12. REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Ai fini della partecipazione all'iniziativa sono richiesti i seguenti requisiti:

- **Per tutti i lotti di gara:**

- ✓ Iscrizione nel registro tenuto dalla Camera di commercio industria, artigianato e agricoltura oppure nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato per attività coerenti con quelle oggetto della presente procedura di gara;
- ✓ Requisiti di idoneità tecnico professionale necessari per la corretta esecuzione del servizio, di cui all'art. 26, comma 1, lettera a), punto 2, del d.lgs. n. 81/2008 e s.m.i..

- **Per i lotti 1, 2 e 3:**

- ✓ Fatturato specifico medio annuo nel settore di attività oggetto del lotto per cui si concorre riferito agli ultimi tre esercizi finanziari disponibili.

Il settore di attività è la fornitura di ausili per incontinenza con consegna al domicilio destinate a clienti pubblici o enti privati riconosciuti dal sistema sanitario del Paese di riferimento quali organi competenti in materia di fornitura sanitaria in regime domiciliare.

Tale requisito è richiesto in considerazione della peculiarità del settore oggetto della gara e della rilevanza delle prestazioni per gli utenti assistiti, al fine di selezionare operatori economici in grado di garantire un adeguato livello della fornitura.

## 13. OFFERTA ECONOMICA

**Per i Lotti 1, 2 e 3**, l'offerta economica deve contenere:

- Prezzo unitario offerto per ciascun ausilio obbligatorio previsto in gara;
- Costo giornaliero forfettario per assistito offerto in sede di gara che non potrà superare la **base d'asta pari ad euro 0,656** oltre IVA.

**Per i Lotti 4, 5 e 6**, l'offerta economica deve contenere:

- Prezzo unitario offerto per ciascun ausilio obbligatorio previsto in gara.

Il valore offerto per ciascun lotto non dovrà superare la base d'asta complessiva di cui al paragrafo 11.

#### **14. CLAUSOLE DI PARTECIPAZIONE E DI AGGIUDICAZIONE**

Per i lotti 1, 2 e 3 (consegna domiciliare) sono previste le seguenti clausole:

- **Clausola di partecipazione**

Nel caso in cui una ditta decida di partecipare a più di un lotto domiciliare, sarà tenuta ad offrire per lo stesso ID di cui all'Allegato 8 "Elenco e caratteristiche ausili obbligatori e campionatura" lo stesso ausilio in termini di marca e modello.

- **Limite di aggiudicazione**

Al fine di evitare l'aggiudicazione in capo ad un unico operatore economico di tutti i lotti aventi ad oggetto la consegna domiciliare, è stato inserito nella documentazione di gara un limite di aggiudicazione dei lotti che prevede che *"Per i lotti relativi alla consegna domiciliare (lotti 1, 2 e 3), nel caso in cui un concorrente risulti primo in graduatoria per tutti e tre i lotti, al medesimo potranno essere aggiudicati fino ad un massimo di n. 2 lotti, che saranno individuati sulla base del criterio della maggiore importanza economica del lotto. Nel caso di lotti aventi il medesimo importo di aggiudicazione, si procederà al sorteggio. Il limite di aggiudicazione sopra descritto non si applica qualora la sua applicazione comporterebbe la non aggiudicazione del lotto"*.

- **Clausola di aggiudicazione**

Nel caso in cui uno stesso Fornitore risulti aggiudicatario di più di un lotto domiciliare e abbia offerto prezzi unitari differenti, su tutti i lotti aggiudicati verranno applicati i prezzi unitari più bassi tra quelli offerti e il costo giornaliero forfettario sarà ricalcolato sulla base dei quantitativi e del numero di utenti aventi diritto relativi a ciascun lotto.

#### **15. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE**

I lotti di gara saranno aggiudicati in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 2, del Codice.

Per i lotti 1, 2 e 3, la valutazione delle offerte tecniche e delle offerte economiche sarà effettuata in base ai seguenti punteggi:



	PUNTEGGIO MASSIMO
Offerta tecnica	80
Offerta economica	20
<b>TOTALE</b>	<b>100</b>

Per i lotti 4, 5 e 6, la valutazione delle offerte tecniche e delle offerte economiche sarà effettuata in base ai seguenti punteggi:

	PUNTEGGIO MASSIMO
Offerta tecnica	70
Offerta economica	30
<b>TOTALE</b>	<b>100</b>

Il punteggio totale ( $P_{TOT}$ ) attribuito a ciascuna offerta è uguale a  $P_T + P_E$  dove:

$P_T$  = somma dei punti attribuiti all'offerta tecnica;

$P_E$  = somma dei punti attribuiti all'offerta economica.

### 15.1 MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO TECNICO

Il punteggio dell'offerta tecnica è attribuito sulla base dei criteri di valutazione elencati nella sottostante tabella con la relativa ripartizione dei punteggi.

Nella colonna identificata 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 identificata 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 identificata dalla 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.

#### **Lotti 1, 2 e 3 - Tabella dei criteri discrezionali (D), quantitativi (Q) e tabellari (T) di valutazione dell'offerta tecnica**

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
1	Velocità di assorbimento liquido	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verranno effettuate sugli ausili obbligatori (ID 1, 4, 5, 6, 11, 12, 13, 16, 17). Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			4,151
2	Cessione del liquido	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verranno effettuate sugli ausili obbligatori (ID 1, 4, 5, 6, 11, 12, 13, 16, 17). Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			4,630

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
3	Capacità di assorbimento specifico	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verranno effettuate sugli ausili obbligatori (ID 1, 4, 5, 6, 11, 12, 13, 16, 17). Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			4,970
4	Test Manichino su Prodotto Intero - Ausili assorbenti per adulti. Velocità di acquisizione e cessione di liquido (rewet) dopo imbibizioni ripetute - Prova laboratorio Sscpc MI 15	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verranno effettuate sugli ausili obbligatori (ID 4, 5, 11, 16). Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			4,808
5	Indicatore di cambio - Prova laboratorio Sscpc MI 22	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verranno effettuate sugli ausili obbligatori (ID 1, 4, 5, 6, 11, 12, 13, 16, 17). Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			0,917
6	Spessore materassino assorbente - Prova laboratorio Sscpc MI 27	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verranno effettuate sugli ausili obbligatori (ID 5, 11). Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			0,953
7	Velocità e rewet dopo caricamenti ripetuti - Prova laboratorio Sscpc MI 18	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verranno effettuate sull'ausilio obbligatorio ID 8. Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			2,790
8	Superficie tampone assorbente vs superficie totale - Prova laboratorio Sscpc MI 03	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verranno effettuate sugli ausili obbligatori (ID 26, 27). Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			1,281
9	Prova in uso	<p>Il punteggio sarà attribuito sulla base dell'indice di performance finale risultante dall'effettuazione delle prove in uso (cfr. Allegato 7 – Prove in uso) sull'ausilio ID 11 – Allegato 8 (cod. ISO 09.30.21.003, pannolone a mutandina con sistema integrato di fissaggio, tipo giorno, taglia grande).</p> <p>Il coefficiente <math>C_{ai}</math> sarà ottenuto trasformando l'indice di performance ottenuto da ciascuna ditta, come di seguito indicato:</p> $C_{ai} = IP_{i-esimo} / IP_{max}$ <p>Dove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>IP_{i-esimo}</math> = indice di performance ottenuto nella prova in uso dalla ditta i-esima;</li> <li>- <math>IP_{max}</math> = indice di performance più alto ottenuto dalle ditte partecipanti.</li> </ul>		19,000	
10	Capacità delle traverse di non sfaldarsi	Il punteggio sarà attribuito valutando la capacità delle traverse (ID 26, 27) di non sfaldarsi durante la stesura delle stesse su una superficie piana o su una seduta. Tale caratteristica sarà valutata dalla Commissione sulla campionatura presentata.	2,500		
11	Traspirabilità degli ausili obbligatori	Il punteggio sarà attribuito come di seguito indicato:		3,000	

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- per i pannoloni a mutandina (ID 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18), il punteggio verrà attribuito agli ausili traspirabili su tutta la superficie del pannolone;</li> <li>- per i pannoloni sagomati (ID 4, 5, 6, 7, 8, 9), il punteggio verrà attribuito agli ausili aventi il film di contenimento traspirabile.</li> </ul> <p>Il coefficiente <math>C_{ai}</math> sarà attribuito attraverso la seguente formula:</p> $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ <p>Dove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>Val_{off}</math> = numero di ausili offerti dalla ditta i-esima che soddisfano le caratteristiche di cui sopra;</li> <li>- <math>Val_{max}</math> = numero più elevato di ausili offerti che soddisfano le caratteristiche di cui sopra.</li> </ul> <p>Tale caratteristica dovrà evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti.</p> <p>Per traspirabilità del film di contenimento si intende un livello <math>\geq 20,00 \text{ g}\cdot\text{h}^{-1}\cdot\text{m}^{-2}</math>.</p>			
12	Caratteristiche migliorative degli ausili obbligatori traspirabili	<p>Il punteggio sarà attribuito agli ausili traspirabili – come definito nel criterio relativo alla traspirabilità di cui sopra – aventi le bande di fissaggio in TNT e il film di contenimento rivestito in TNT (ID 2, 3, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18) o il film di contenimento in TNT (ID 4, 5, 6, 7, 8, 9).</p> <p>Nel caso in cui nessun prodotto sia offerto traspirabile – come definito nel criterio relativo alla traspirabilità di cui sopra - il coefficiente sarà 0 (zero).</p> <p>Il coefficiente <math>C_{ai}</math> sarà attribuito attraverso la seguente formula:</p> $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ <p>Dove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>Val_{off}</math> = numero di ausili offerti dalla ditta i-esima che soddisfano le caratteristiche di cui sopra;</li> <li>- <math>Val_{max}</math> = numero più elevato di ausili offerti che soddisfano le caratteristiche di cui sopra.</li> </ul> <p>Tale caratteristica dovrà evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti.</p>		3,000	
13	Funzionalità e comfort degli ausili obbligatori	<p>Il punteggio sarà attribuito alle caratteristiche di funzionalità e comfort degli ausili obbligatori offerti in termini di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- presenza e funzionalità di un sistema di fissaggio che consenta il posizionamento ripetuto sui pannoloni a mutandina con sistema di fissaggio integrato;</li> <li>- sagomatura del tampone assorbente dei pannoloni sagomati e dei pannoloni a mutandina con sistema di fissaggio integrato;</li> <li>- presenza di sistema di dermoprotezione conforme alle prescrizioni di cui all'art. 14 del Regolamento n. 1223/2009, come previsto dai CAM (ID 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21);</li> <li>- presenza di sistema per il controllo dell'odore (ID 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21).</li> </ul> <p>Le caratteristiche relative al sistema di fissaggio e alla sagomatura del tampone assorbente saranno valutate dalla Commissione sulla campionatura presentata.</p> <p>La presenza dei sistemi di dermoprotezione e per il controllo dell'odore dovranno essere desumibili dalle schede tecniche e/o da documentazione rilasciata da laboratori certificati.</p>	6,000		

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
14	Presenza di un filtrante per le feci liquide	<p>Il punteggio sarà attribuito agli ausili dotati di un filtrante per le feci liquide.</p> <p>Il coefficiente <math>C_{ai}</math> sarà attribuito attraverso la seguente formula:</p> $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ <p>Dove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>Val_{off}</math> = numero di ausili obbligatori offerti dalla ditta i-esima dotati di filtrante per le feci liquide</li> <li>- <math>Val_{max}</math> = numero più elevato di ausili obbligatori dotati di filtrante per le feci liquide offerti in gara.</li> </ul> <p>Tale caratteristica dovrà evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti.</p>		2,000	
15	Ampliamento della gamma con introduzione di prodotti facoltativi (Si precisa che la ditta concorrente potrà offrire complessivamente al massimo 40 modelli di ausili facoltativi)	<p>Il punteggio sarà attribuito alla numerosità degli ausili facoltativi per uomo offerti che saranno valutati in termini di differenti forme e sistemi di fissaggio rispetto al modello offerto tra gli obbligatori.</p> <p>Il coefficiente <math>C_{ai}</math> sarà attribuito attraverso la seguente formula:</p> $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ <p>Dove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>Val_{off}</math> = numero di ausili facoltativi offerti dalla ditta i-esima che soddisfano le caratteristiche di cui sopra;</li> <li>- <math>Val_{max}</math> = numero più elevato di ausili facoltativi offerti che soddisfano le caratteristiche di cui sopra.</li> </ul>		3,000	
16		<p>Il punteggio sarà attribuito alla numerosità degli ausili facoltativi offerti di taglie estreme (XS, XXS, XXXS, XL, XXL, XXXL), ad eccezione dei pull-on.</p> <p>Il coefficiente <math>C_{ai}</math> sarà attribuito attraverso la seguente formula:</p> $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ <p>Dove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>Val_{off}</math> = numero di ausili facoltativi offerti dalla ditta i-esima che soddisfano le caratteristiche di cui sopra;</li> <li>- <math>Val_{max}</math> = numero più elevato di ausili facoltativi offerti che soddisfano le caratteristiche di cui sopra.</li> </ul>		3,000	
17	Offerta di ausilio facoltativo modello pull on tipo giorno di taglia XS	<p>Il punteggio sarà attribuito come di seguito indicato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SI: 2 punti</li> <li>- NO: 0 punti</li> </ul>			2,000
18	Offerta di ausilio facoltativo modello pull on tipo giorno di taglia XL	<p>Il punteggio sarà attribuito come di seguito indicato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SI: 2 punti</li> <li>- NO: 0 punti</li> </ul>			2,000
19	Referente infermieristico in possesso del titolo di coordinatore infermieristico (ex L. 43/2006)	<p>Il punteggio sarà attribuito alle ditte che metteranno a disposizione un coordinatore infermieristico che costituirà l'interfaccia con il referente aziendale collaborando alla risoluzione delle problematiche inerenti il servizio di assistenza infermieristica, come di seguito indicato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SI: 2 punti</li> <li>- NO: 0 punti</li> </ul>			2,000
20	Sistema informativo	<p>Il punteggio sarà attribuito in base a quanto proposto e descritto nella Relazione tecnica dalla ditta concorrente per l'implementazione del Sistema informativo, con riferimento a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- modalità e tempi di sviluppo;</li> <li>- livelli di profilazione previsti, sistema di reporting, KPI (di controllo della spesa, dei consumi, di soddisfazione dell'utenza, ecc.);</li> <li>- integrazione con il servizio di Call center;</li> <li>- eventuali caratteristiche migliorative proposte.</li> </ul>	4,000		

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
21	Mezzi di trasporto a ridotto impatto ambientale	<p>% di veicoli utilizzati per il servizio di consegna degli ausili al domicilio dell'utente alimentati a GNL o metano o a trazione ibrida o solo elettrica.</p> <p>Il coefficiente <math>C_{ai}</math> sarà attribuito attraverso la seguente formula:</p> $C_{ai} = \%_{off}/\%_{max}$ <p>Dove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>\%_{off}</math> = percentuale di mezzi alimentati a GNL o metano o a trazione ibrida o solo elettrica utilizzati per il servizio di consegna degli ausili al domicilio dalla ditta i-esima;</li> <li>- <math>\%_{max}</math> = percentuale più elevata di mezzi alimentati a GNL o metano o a trazione ibrida o solo elettrica utilizzati per il servizio di consegna degli ausili al domicilio.</li> </ul>		2,000	
22	Certificazione SA 8000	<p>Il punteggio sarà attribuito come di seguito indicato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SI: 2 punti</li> <li>- NO: 0 punti</li> </ul> <p>In caso di RTI la certificazione dovrà essere posseduta da tutti i partecipanti al raggruppamento.</p>			2,000
<b>Totale</b>			<b>12,50</b>	<b>35,00</b>	<b>32,50</b>

**Lotto 4 - Tabella dei criteri discrezionali (D), quantitativi (Q) e tabellari (T) di valutazione dell'offerta tecnica**

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
1	Velocità di assorbimento liquido	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verranno effettuate sugli ausili obbligatori (ID 1, 2, 7, 8, 9, 11, 12). Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			4,033
2	Cessione del liquido	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verranno effettuate sugli ausili obbligatori (ID 1, 2, 7, 8, 9, 11, 12). Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			4,033
3	Capacità di assorbimento specifico	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verranno effettuate sugli ausili obbligatori (ID 1, 2, 7, 8, 9, 11, 12). Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			4,956
4	Test manichino su prodotto intero - Ausili assorbenti per adulti. Velocità di acquisizione e cessione di liquido (Rewet) dopo imbibizioni ripetute - Prova laboratorio Sccp MI 15	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verranno effettuate sugli ausili obbligatori (ID 2, 8, 11). Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			2,221
5	Indicatore di cambio - Prova laboratorio Sccp MI 22	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verranno effettuate sugli ausili obbligatori (ID 1, 2, 7, 8, 9, 11, 12). Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			0,795
6	Spessore materassino - Prova	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati della prova di Laboratorio che verrà effettuata sull'ausilio obbligatorio ID 8. Il punteggio sarà attribuito sulla base			0,176

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
	laboratorio Ssccp MI 27	delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			
7	Superficie tampone assorbente vs superficie totale - Prova laboratorio Ssccp MI 03	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verranno effettuate sugli ausili obbligatori (ID 18, 19). Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			4,286
8	Capacità delle traverse di non sfaldarsi	Il punteggio sarà attribuito valutando la capacità delle traverse (ID 18, 19) di non sfaldarsi durante la stesura delle stesse su una superficie piana o su una seduta. Tale caratteristica sarà valutata dalla Commissione sulla campionatura presentata.	4,000		
9	Traspirabilità degli ausili	<p>Il punteggio sarà attribuito come di seguito indicato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- per i pannoloni a mutandina (ID 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13), il punteggio verrà attribuito agli ausili traspirabili su tutta la superficie del pannolone;</li> <li>- per i pannoloni sagomati (ID 2, 3, 4, 5, 6), il punteggio verrà attribuito agli ausili aventi il film di contenimento traspirabile.</li> </ul> <p>Il coefficiente <math>C_{ai}</math> sarà attribuito attraverso la seguente formula:</p> $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ <p>Dove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>Val_{off}</math> = numero di ausili offerti dalla ditta i-esima che soddisfano le caratteristiche di cui sopra;</li> <li>- <math>Val_{max}</math> = numero più elevato dei prodotti offerti che soddisfano le caratteristiche di cui sopra.</li> </ul> <p>Tale caratteristica dovrà evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti.</p> <p>Per traspirabilità del film di contenimento si intende un livello <math>\geq 20,00 \text{ g} \cdot \text{h}^{-1} \cdot \text{m}^{-2}</math>.</p>		5,000	
10	Caratteristiche migliorative degli ausili traspirabili	<p>Il punteggio sarà attribuito agli ausili traspirabili – come definito nel criterio relativo alla traspirabilità di cui sopra – aventi le bande di fissaggio in TNT e il film di contenimento rivestito in TNT (ID 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13) o il film di contenimento in TNT (2, 3, 4, 5, 6).</p> <p>Nel caso in cui nessun prodotto sia offerto traspirabile – come definito nel criterio relativo alla traspirabilità di cui sopra - il coefficiente sarà 0 (zero).</p> <p>Il coefficiente <math>C_{ai}</math> sarà attribuito attraverso la seguente formula:</p> $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ <p>Dove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>Val_{off}</math> = numero di ausili offerti dalla ditta i-esima che soddisfano le caratteristiche di cui sopra;</li> <li>- <math>Val_{max}</math> = numero più elevato di ausili offerti che soddisfano le caratteristiche di cui sopra.</li> </ul> <p>Tale caratteristica dovrà evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti.</p>		4,000	
11	Presenza di un indicatore che faciliti il posizionamento dei pannoloni a mutandina con sistema di fissaggio integrato	<p>Il punteggio verrà attribuito alla presenza di un indicatore intuitivo e visibile che faciliti il corretto posizionamento dei pannoloni a mutandina con sistema di fissaggio integrato (ID 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13). Il coefficiente <math>C_{ai}</math> sarà attribuito attraverso la seguente formula:</p> $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ <p>Dove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>Val_{off}</math> = numero di pannoloni a mutandina obbligatori dotati di indicatore offerti dalla ditta i-esima;</li> <li>- <math>Val_{max}</math> = numero più elevato di pannoloni a mutandina obbligatori dotati di indicatore offerti.</li> </ul>		3,000	



N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
		Tale caratteristica sarà verificata dalla Commissione sulla campionatura presentata e dovrà inoltre evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti.			
12	Posizionamento ripetuto	Il punteggio sarà attribuito valutando nei pannoloni a mutandina con sistema di fissaggio integrato la presenza e la funzionalità di un sistema di fissaggio che consenta il posizionamento ripetuto. Tale caratteristica sarà valutata dalla Commissione sulla campionatura presentata.	3,000		
13	Sistema di controllo dell'odore	Il punteggio sarà attribuito agli ausili obbligatori (ID 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13) dotati di sostanze e/o sistemi per il controllo dell'odore offerti. Il coefficiente $C_{ai}$ sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: - $Val_{off}$ = numero di ausili obbligatori dotati di sistema di controllo dell'odore offerti dalla ditta i-esima; - $Val_{max}$ = numero più elevato di ausili obbligatori dotati di sistema di controllo dell'odore offerti. Tale caratteristica dovrà essere desumibile dalla scheda tecnica e/o da documentazione rilasciata da laboratori certificati.		3,000	
14	Sistema di dermoprotezione	Il punteggio sarà attribuito agli ausili obbligatori offerti (ID 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13) dotati di sistema di dermoprotezione conforme alle prescrizioni di cui all'art. 14 del Regolamento n. 1223/2009, come previsto dai CAM. Il coefficiente $C_{ai}$ sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: - $Val_{off}$ = numero di ausili obbligatori dotati di sistema di dermoprotezione offerti dalla ditta i-esima - $Val_{max}$ = numero più elevato di ausili obbligatori dotato di sistema di dermoprotezione offerti. Tale caratteristica dovrà essere desumibile dalla scheda tecnica e/o da documentazione rilasciata da laboratori certificati.		3,000	
15	Presenza di un filtrante per le feci liquide	Il punteggio sarà attribuito agli ausili dotati di un filtrante per le feci liquide. Il coefficiente $C_{ai}$ sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: - $Val_{off}$ = numero di ausili obbligatori offerti dalla ditta i-esima dotati di filtrante per le feci liquide - $Val_{max}$ = numero più elevato di ausili obbligatori dotati di filtrante per le feci liquide offerti in gara. Tale caratteristica dovrà evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti.		3,000	
16	Offerta di ausili facoltativi di taglia grande estrema (XL, XXL, XXXL) Potranno essere presentati al massimo 20 ausili facoltativi.	Il punteggio sarà attribuito all'offerta di ausili di taglia grande estrema (XL, XXL, XXXL) rispetto ai modelli previsti tra gli ausili obbligatori aventi i codici ISO 09.30.18 e 09.30.21 (cfr. Allegato 8). Il coefficiente $C_{ai}$ sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: - $Val_{off}$ = numero di prodotti facoltativi di taglia grande estrema offerti dalla ditta i-esima - $Val_{max}$ = numero più elevato di prodotti facoltativi di taglia grande estrema offerti.		4,000	

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
17	Offerta di ausilio facoltativo modello traversa per carrozzina di dimensione inferiore a 90x60 cm	Il punteggio sarà attribuito come di seguito indicato: - SI: 4 punti - NO: 0 punti			4,000
19	Offerta di ausili facoltativi modello pannolone a cintura di taglia S, M, L	Il punteggio sarà attribuito come di seguito indicato: - SI: 4 punti - NO: 0 punti Ai fini dell'attribuzione del punteggio, per ciascuna taglia dovranno essere offerti due livelli differenziati di assorbenza (giorno e ad elevata assorbenza).		4,000	
20	Caratteristiche del confezionamento primario	La Commissione valuterà il confezionamento in termini di ingombro in rapporto al contenuto, di robustezza e di visibilità e chiarezza delle indicazioni apposte per taglia e assorbenza. Tali caratteristiche saranno valutate dalla Commissione sulla campionatura presentata.	4,000		
21	Referente infermieristico con Master di I livello in gestione e trattamento di ferite difficili	Il punteggio sarà attribuito come di seguito indicato: - SI: 3,5 punti - NO: 0 punti Il concorrente dovrà allegare all'offerta tecnica copia del titolo comprovante il conseguimento del Master da parte del referente infermieristico che sarà impiegato nell'esecuzione dell'appalto.			3,500
22	Certificazione SA 8000	Il punteggio sarà attribuito come di seguito indicato: - SI: 2 punti - NO: 0 punti In caso di RTI la certificazione dovrà essere posseduta da tutti i partecipanti al raggruppamento.			2,000
<b>Totale</b>			<b>11,00</b>	<b>29,00</b>	<b>30,00</b>

**Lotto 5 - Tabella dei criteri discrezionali (D), quantitativi (Q) e tabellari (T) di valutazione dell'offerta tecnica**

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
1	Test manichino bambini - Velocità di acquisizione e cessione di liquido dopo caricamenti ripetuti - Prova laboratorio Sscpc MI 16	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verrà effettuata sul pannolino ID 3. Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			15,000
2	Caratteristiche migliorative di traspirabilità	Il punteggio sarà attribuito ai pannolini traspirabili su tutta la superficie (ad eccezione dei pannelli laterali posteriori di fissaggio qualora in materiale elasticizzato). Il coefficiente $C_{ai}$ sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: - $Val_{off}$ = numero di pannolini traspirabili su tutta la superficie offerti dalla ditta i-esima; - $Val_{max}$ = numero più elevato di pannolini traspirabili su tutta la superficie offerti. Tale caratteristica dovrà evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti.		6,000	



N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
		Per traspirabilità del film di contenimento si intende un livello $\geq 20,00 \text{ g} \cdot \text{h}^{-1} \cdot \text{m}^{-2}$ .			
3	Presenza di un indicatore che faciliti il posizionamento del pannolino	<p>Il punteggio verrà attribuito alla presenza di un indicatore intuitivo e visibile che faciliti il corretto posizionamento del pannolino.</p> <p>Il coefficiente <math>C_{ai}</math> sarà attribuito attraverso la seguente formula:</p> $C_{ai} = \text{Val}_{\text{off}} / \text{Val}_{\text{max}}$ <p>Dove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>\text{Val}_{\text{off}}</math> = numero di pannolini dotati di indicatore offerti dalla ditta i-esima;</li> <li>- <math>\text{Val}_{\text{max}}</math> = numero più elevato di pannolini dotati di indicatore offerti in gara.</li> </ul> <p>Tale caratteristica sarà verificata dalla Commissione sulla campionatura presentata.</p>		5,000	
4	Posizionamento ripetuto	<p>Il punteggio sarà attribuito alla presenza e funzionalità di un sistema di fissaggio che consenta il posizionamento ripetuto.</p> <p>Tale caratteristica sarà valutata dalla Commissione sulla campionatura presentata.</p>	6,000		
5	Sistema di controllo dell'odore	<p>Il punteggio sarà attribuito ai pannolini dotati di sostanze e/o sistemi per il controllo dell'odore offerti.</p> <p>Il coefficiente <math>C_{ai}</math> sarà attribuito attraverso la seguente formula:</p> $C_{ai} = \text{Val}_{\text{off}} / \text{Val}_{\text{max}}$ <p>Dove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>\text{Val}_{\text{off}}</math> = numero di pannolini dotati di sistema di controllo dell'odore offerti dalla ditta i-esima</li> <li>- <math>\text{Val}_{\text{max}}</math> = numero più elevato di pannolini dotati di sistema di controllo dell'odore offerti in gara.</li> </ul> <p>Tale caratteristica dovrà essere desumibile dalla scheda tecnica e/o da documentazione rilasciata da laboratori certificati.</p>		4,000	
6	Sistema di dermoprotezione	<p>Il punteggio sarà attribuito ai pannolini offerti dotati di sistema di dermoprotezione conforme alle prescrizioni di cui all'art. 14 del Regolamento n. 1223/2009, come previsto dai CAM.</p> <p>Il coefficiente <math>C_{ai}</math> sarà attribuito attraverso la seguente formula:</p> $C_{ai} = \text{Val}_{\text{off}} / \text{Val}_{\text{max}}$ <p>Dove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>\text{Val}_{\text{off}}</math> = numero di pannolini con sistema di dermoprotezione offerti dalla ditta i-esima</li> <li>- <math>\text{Val}_{\text{max}}</math> = numero più elevato di pannolini dotato di sistema di dermoprotezione offerti in gara.</li> </ul> <p>Tale caratteristica dovrà essere desumibile dalla scheda tecnica e/o da documentazione rilasciata da laboratori certificati.</p>		2,000	
7	Presenza di un filtrante per le feci liquide	<p>Il punteggio sarà attribuito ai pannolini dotati di un filtrante per le feci liquide.</p> <p>Il coefficiente <math>C_{ai}</math> sarà attribuito attraverso la seguente formula:</p> $C_{ai} = \text{Val}_{\text{off}} / \text{Val}_{\text{max}}$ <p>Dove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>\text{Val}_{\text{off}}</math> = numero di pannolini offerti dalla ditta i-esima dotati di filtrante per le feci liquide</li> <li>- <math>\text{Val}_{\text{max}}</math> = numero più elevato di pannolini dotati di filtrante per le feci liquide offerti.</li> </ul> <p>Tale caratteristica dovrà evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti.</p>		3,000	
8	Presenza di sostanza gelificante ad alta assorbenza per	<p>Il punteggio sarà attribuito ai pannolini dotati di sostanza gelificante ad alta assorbenza per trattenere la fuoriuscita dei liquidi.</p>		3,000	

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
	trattenere la fuoriuscita dei liquidi	Il coefficiente $C_{ai}$ sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: - $Val_{off}$ = numero di pannolini offerti dalla ditta i-esima dotati di sostanza gelificante ad alta assorbenza - $Val_{max}$ = numero più elevato di pannolini dotati di sostanza gelificante ad alta assorbenza offerti. Tale caratteristica dovrà evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti.			
9	Presenza di decorazioni sull'esterno dei pannolini obbligatori offerti	Il punteggio sarà attribuito ai pannolini dotati di disegni o decori sull'esterno. Il coefficiente $C_{ai}$ sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: - $Val_{off}$ = numero di pannolini offerti dalla ditta i-esima dotati di disegni/decori sull'esterno. - $Val_{max}$ = numero più elevato di pannolini dotati di disegni/decori sull'esterno offerti. Tale caratteristica sarà verificata dalla Commissione sulla campionatura presentata.		4,000	
10	Indicatore di cambio	Il punteggio sarà attribuito ai pannolini dotati di indicatore di cambio. Il coefficiente $C_{ai}$ sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: - $Val_{off}$ = numero di pannolini offerti dalla ditta i-esima dotati di indicatore di cambio - $Val_{max}$ = numero più elevato di pannolini dotati di indicatore di cambio offerti in gara. Tale caratteristica dovrà evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti.		6,00	
11	Offerta di pannolini facoltativi pull on per bambini superiori a 9 kg	Il punteggio sarà attribuito come di seguito indicato: - SI: 4 punti - NO: 0 punti			4,000
12	Offerta di pannolini facoltativi per bambini prematuri	Il punteggio sarà attribuito all'offerta di pannolini facoltativi per bambini prematuri di taglia inferiore a quella presentata tra gli obbligatori, come di seguito riportato: - SI: 4 punti - NO: 0 punti			4,000
13	Caratteristiche del confezionamento primario	La Commissione valuterà il confezionamento in termini di ingombro in rapporto al contenuto, di robustezza e di visibilità e chiarezza delle indicazioni apposte per taglia e assorbenza. Tali caratteristiche saranno valutate dalla Commissione sulla campionatura presentata.	6,000		
14	Certificazione SA 8000	Il punteggio sarà attribuito come di seguito indicato: - SI: 2 punti - NO: 0 punti In caso di RTI la certificazione dovrà essere posseduta da tutti i partecipanti al raggruppamento			2,000
	<b>Totale</b>		<b>12,00</b>	<b>33,00</b>	<b>25,00</b>

**Lotto 6 - Tabella dei criteri discrezionali (D), quantitativi (Q) e tabellari (T) di valutazione dell'offerta tecnica**

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
1	Test manichino bambini - Velocità di acquisizione e Cessione di liquido dopo caricamenti ripetuti - Prova laboratorio Sscsp MI 16	Il punteggio sarà attribuito sulla base dei risultati delle prove di Laboratorio che verrà effettuata sul pannolino ID 1. Il punteggio sarà attribuito sulla base delle fasce di valutazione di cui all'Allegato 6 – Prove di laboratorio.			15,000
2	Caratteristiche migliorative di traspirabilità	Il punteggio sarà attribuito ai pannolini traspirabili su tutta la superficie (ad eccezione dei pannelli laterali posteriori di fissaggio qualora in materiale elasticizzato). Il coefficiente $C_{ai}$ sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: - $Val_{off}$ = numero di pannolini traspirabili su tutta la superficie offerti dalla ditta i-esima; - $Val_{max}$ = numero più elevato di pannolini traspirabili su tutta la superficie offerti. Tale caratteristica dovrà evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti. Per traspirabilità del film di contenimento si intende un livello $\geq 20,00 \text{ g}\cdot\text{h}^{-1}\cdot\text{m}^{-2}$ .		6,000	
3	Presenza di un indicatore che faciliti il posizionamento del pannolino	Il punteggio verrà attribuito alla presenza di un indicatore intuitivo e visibile che faciliti il corretto posizionamento del pannolino. Il coefficiente $C_{ai}$ sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: - $Val_{off}$ = numero di pannolini dotati di indicatore offerti dalla ditta i-esima; - $Val_{max}$ = numero più elevato di pannolini dotati di indicatore offerti in gara. Tale caratteristica sarà verificata dalla Commissione sulla campionatura presentata.		5,000	
4	Posizionamento ripetuto	Il punteggio sarà attribuito alla presenza e funzionalità di un sistema di fissaggio che consenta il posizionamento ripetuto. Tale caratteristica sarà valutata dalla Commissione sulla campionatura presentata.	6,000		
5	Sistema di controllo dell'odore	Il punteggio sarà attribuito ai pannolini dotati di sostanze e/o sistemi per il controllo dell'odore offerti. Il coefficiente $C_{ai}$ sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: - $Val_{off}$ = numero di pannolini dotati di sistema di controllo dell'odore offerti dalla ditta i-esima - $Val_{max}$ = numero più elevato di pannolini dotati di sistema di controllo dell'odore offerti in gara. Tale caratteristica dovrà essere desumibile dalla scheda tecnica e/o da documentazione rilasciata da laboratori certificati.		4,000	
6	Sistema di dermoprotezione	Il punteggio sarà attribuito ai pannolini offerti dotati di sistema di dermoprotezione conforme alle prescrizioni di cui all'art. 14 del Regolamento n. 1223/2009, come previsto dai CAM. Il coefficiente $C_{ai}$ sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove:		2,000	

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Val<sub>off</sub> = numero di pannolini con sistema di dermoprotezione offerti dalla ditta i-esima</li> <li>- Val<sub>max</sub> = numero più elevato di pannolini dotato di sistema di dermoprotezione offerti in gara.</li> </ul> Tale caratteristica dovrà essere desumibile dalla scheda tecnica e/o da documentazione rilasciata da laboratori certificati.			
7	Presenza di un filtrante per le feci liquide	Il punteggio sarà attribuito ai pannolini dotati di un filtrante per le feci liquide. Il coefficiente C <sub>ai</sub> sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Val<sub>off</sub> = numero di pannolini offerti dalla ditta i-esima dotati di filtrante per le feci liquide</li> <li>- Val<sub>max</sub> = numero più elevato di pannolini dotati di filtrante per le feci liquide offerti.</li> <li>- Tale caratteristica dovrà evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti.</li> </ul>		3,000	
8	Presenza di sostanza gelificante ad alta assorbenza per trattenere la fuoriuscita dei liquidi	Il punteggio sarà attribuito ai pannolini dotati di sostanza gelificante ad alta assorbenza per trattenere la fuoriuscita dei liquidi. Il coefficiente C <sub>ai</sub> sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Val<sub>off</sub> = numero di pannolini offerti dalla ditta i-esima dotati di sostanza gelificante ad alta assorbenza</li> <li>- Val<sub>max</sub> = numero più elevato di pannolini dotati di sostanza gelificante ad alta assorbenza offerti.</li> <li>- Tale caratteristica dovrà evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti.</li> </ul>		3,000	
9	Presenza di decorazioni sull'esterno dei pannolini obbligatori offerti	Il punteggio sarà attribuito ai pannolini dotati di disegni o decori sull'esterno. Il coefficiente C <sub>ai</sub> sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Val<sub>off</sub> = numero di pannolini offerti dalla ditta i-esima dotati di disegni/decori sull'esterno.</li> <li>- Val<sub>max</sub> = numero più elevato di pannolini dotati di disegni/decori sull'esterno offerti.</li> </ul> Tale caratteristica sarà verificata dalla Commissione sulla campionatura presentata.		4,000	
10	Indicatore di cambio	Il punteggio sarà attribuito ai pannolini dotati di indicatore di cambio. Il coefficiente C <sub>ai</sub> sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Val<sub>off</sub> = numero di pannolini offerti dalla ditta i-esima dotati di indicatore di cambio</li> <li>- Val<sub>max</sub> = numero più elevato di pannolini dotati di indicatore di cambio offerti in gara.</li> <li>- Tale caratteristica dovrà evincersi dalle schede tecniche dei prodotti offerti.</li> </ul>		6,000	
11	Offerta di pannolini facoltativi pull on per bambini superiori a 9 kg	Il punteggio sarà attribuito come di seguito indicato: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SI: 7 punti</li> <li>- NO: 0 punti</li> </ul>			7,000
12	Offerta di pannolini facoltativi con livelli di	Il punteggio verrà attribuito all'offerta di pannolini facoltativi aventi livelli differenziati di assorbenza interna		1,000	

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
	assorbenza interna differenziati Potranno essere offerti fino ad un massimo di 10 pannolini.	per rispondere alle diverse esigenze per bambini di sesso maschile e femminile. Il coefficiente $C_{ai}$ sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: - $Val_{off}$ = il numero di pannolini facoltativi aventi diversi livelli di assorbenza offerti dalla ditta i-esima - $Val_{max}$ = il numero più elevato dei pannolini aventi diversi livelli di assorbenza interna offerti in gara.			
13	Caratteristiche del confezionamento primario	La Commissione valuterà il confezionamento in termini di ingombro in rapporto al contenuto, di robustezza e di visibilità e chiarezza delle indicazioni apposte per taglia e assorbenza. Tali caratteristiche saranno valutate dalla Commissione sulla campionatura presentata.	5,000		
14	Offerta di pannolini facoltativi lavabili	Il punteggio verrà attribuito all'offerta di pannolini facoltativi lavabili. Il coefficiente $C_{ai}$ sarà attribuito attraverso la seguente formula: $C_{ai} = Val_{off}/Val_{max}$ Dove: - $Val_{off}$ = numero di modelli di pannolini lavabili offerti dalla ditta i-esima; - $Val_{max}$ = numero più elevato di modelli offerti.		1,000	
15	Certificazione SA 8000	Il punteggio sarà attribuito come di seguito indicato: - SI: 2 punti - NO: 0 punti In caso di RTI la certificazione dovrà essere posseduta da tutti i partecipanti al raggruppamento.			2,000
	<b>Totale</b>		<b>11,00</b>	<b>35,00</b>	<b>24,00</b>

Per tutti i lotti di gara, ai sensi dell'art. 95, comma 8, del Codice, è prevista una soglia minima di **sbarramento pari a 41 punti su 80**, per i lotti 1, 2 e 3 e **pari a 36 punti su 70**, per i lotti 4, 5 e 6. Dopo la riparametrazione del punteggio tecnico, il concorrente **sarà escluso** dalla gara nel caso in cui consegua un punteggio inferiore alla predetta soglia.

A ciascuno degli elementi qualitativi cui è assegnato un punteggio discrezionale nella colonna "D" della tabella, per la determinazione del coefficiente  $C_{ai}$  variabile da zero a uno, la commissione calcola la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari a ciascun elemento qualitativo dell'offerta secondo la seguente scala:

Giudizio	Ottimo	Più che adeguato	Adeguato	Parzialmente adeguato	Scarsamente adeguato	Non adeguato
<b>Coefficiente <math>C_{ai}</math> assegnato</b>	1,00	0,80	0,60	0,40	0,20	0,00

A ciascuno degli elementi quantitativi cui è assegnato un punteggio nella colonna "Q" della tabella, è attribuito un coefficiente, variabile tra zero e uno, sulla base del metodo di calcolo indicato nella colonna "Modalità di attribuzione del punteggio"

Quanto agli elementi cui è assegnato un punteggio tabellare identificato dalla colonna "T" della tabella, il relativo punteggio è assegnato, automaticamente e in valore assoluto, sulla base della presenza o assenza nell'offerta, dell'elemento richiesto.

## 15.2 MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO ECONOMICO

Quanto all'offerta economica, è attribuito all'elemento economico un coefficiente, variabile da zero ad uno, calcolato tramite le seguenti formule:

### Per i lotti 1, 2 e 3: Formula non lineare concava

$$C_i = 1 - \left( \frac{P_{offerto}}{Base\ d'asta} \right)^n$$

Dove:

$C_i$  = coefficiente attribuito al concorrente  $i$ -esimo;

$P_{offerto}$  = valore complessivo offerto dal concorrente  $i$ -esimo;

Base d'asta = valore complessivo a base d'asta del lotto;

$n = 6$ .

### Per i lotti 4, 5 e 6: Formula del ribasso massimo non lineare

$$C_i = \left( \frac{R_a}{R_{max}} \right)^\alpha$$

Dove:

$C_i$  = coefficiente attribuito al concorrente  $i$ -esimo;

$R_a$  = ribasso dell'offerta del concorrente  $i$ -esimo;

$R_{max}$  = ribasso dell'offerta più conveniente;

$\alpha = 0,5$ .

## 16. DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZA (DUVRI)

La presente procedura di gara ha ad oggetto mere forniture, pertanto, ai sensi dell'art. 26, comma 3-bis, del d.lgs. n. 81/2008 e s.m.i., non è stato redatto il Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenza (DUVRI), in quanto non sussiste l'obbligo di cui all'art. 26, comma 3, del decreto sopra citato. Resta inteso che, qualora l'Azienda sanitaria contraente ritenga che, con specifico riferimento ai luoghi in cui si svolge la singola prestazione, possano sussistere rischi da interferenza,

procederà alla redazione del documento che, sottoscritto per accettazione dal Fornitore, integrerà l'Ordinativo di fornitura.

È comunque onere di ciascun Fornitore elaborare, relativamente ai costi della sicurezza afferenti all'esercizio della propria attività, il documento di valutazione dei rischi e di provvedere all'attuazione delle misure di sicurezza necessarie per eliminare o ridurre al minimo i rischi specifici connessi all'attività svolta dallo stesso.