



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDÈNTZIA  
PRESIDENZA

Direzione generale della Centrale regionale di committenza  
Servizio spesa sanitaria

**DPCM 11 LUGLIO 2018 – PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI  
AGHI E SIRINGHE DESTINATA ALLE AZIENDE SANITARIE E OSPEDALIERE DELLA REGIONE  
AUTONOMA DELLA SARDEGNA E DELLA REGIONE LAZIO - 2A EDIZIONE  
ID ANAC 8398128**

**CHIARIMENTI – 1<sup>A</sup> TRANCHE**

**CHIARIMENTO n. 1**

**DOMANDA:** Vista la situazione emergenziale che oltre a causare riduzione del personale in presenza, causa anche continui ritardi sull’arrivo delle merci e quindi difficoltà nel reperire la campionatura richiesta. Inoltre si segnala l’accavallarsi di numerose Gare di Appalto di livello Regionale nel periodo Gennaio/Febbraio; per tutti questi motivi chiediamo di posticipare il termine di scadenza della gara di almeno 15/30gg per dare la possibilità a tutti gli operatori economici di avere il tempo strettamente necessario per un corretto espletamento delle offerte in linea con il principio di favor participationis.

**RISPOSTA:** Si conferma la proroga, come da atti di gara ripubblicati.

**CHIARIMENTO n. 2**

**DOMANDA:** Mandrino in acciaio di grado medicale significa con introduttore?

**RISPOSTA:** No. Per mandrino in acciaio si intende una sottile asta o filo metallico, che si introduce nell’ago al fine di conservarne o renderne libero il lume.

**CHIARIMENTO n. 3**

**DOMANDA:** Lotti 20 e 44: AGHI CANNULA DI SICUREZZA CON VALVOLA DI INIEZIONE SENZA ALETTE: Potremo sbagliarci, ma considerando che il lotto in questione è andato deserto nella gara "Aghi e Siringhe 1" ci chiediamo se il dispositivo descritto esista sul mercato.

Nella descrizione in capitolato si parla di attacco luer lock e di valvola di iniezione, definendo quindi un doppio accesso. Tuttavia quest’ultimo senza le alette sarebbe pericolosamente instabile.

Chiedamo quindi conferma o correzione della descrizione.

Il responsabile del procedimento: Davide Atzei (tel. 070 606 4182 – e-mail [datzei@regione.sardegna.it](mailto:datzei@regione.sardegna.it))



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDÈNTZIA  
PRESIDENZA

Direzione generale della Centrale regionale di committenza  
Servizio spesa sanitaria

**RISPOSTA:** Si conferma quanto riportato nella documentazione di gara.

#### **CHIARIMENTO n. 4**

**DOMANDA:** Lotti 6 e 30 AGHI DI HUBER a 90° CON SISTEMA DI SICUREZZA: Al fine di poter dotare i reparti della misura più consona in base al port impiantato si chiede di poter aumentare il range della lunghezza degli aghi da quanto richiesto nel capitolato “da 15 a 17 mm” a “da 15 a 35 mm”, come richiesto nei lotti 7 e 31.

**RISPOSTA:** Si conferma quanto riportato nella documentazione di gara.

#### **CHIARIMENTO n. 5**

##### **DOMANDA:**

**a) Lotti 1 - 23 - AGHI IPODERMICI PER SIRINGA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE STANDARD**

Si chiede al fine di permettere la massima partecipazione da parte delle aziende e garantire la concorrenza di poter offrire al sub lotto 1.2 la stessa misura offerta al subplotto 1.1, ovvero G18 anziché la G19 alla luce dell'equivalenza delle due misure nell'utilizzo clinico.

**b) Lotti 10 e 34 AGHI PER ANESTESIA SPINALE PUNTA MATITA – TIPO WHITACRE - LUNGO**

Si chiede al fine di permettere la massima partecipazione da parte delle e aziende e garantire la concorrenza di poter fornire l'introduttore della misura adeguata separato dall'ago spinale, in busta singola sterile, al fine di permettere all'operatore di usarlo solo quando necessario e senza sprechi”

**c) Lotti 15 e 38 SIRINGA CON AGO CON MECCANISMO DI SICUREZZA –MISURE STANDARD - CONO CENTRALE**

Si chiede al fine di permettere la massima partecipazione da parte delle e aziende e garantire la concorrenza di poter offrire l'ago preferibilmente non pre-assemblato alla siringa al fine di permettere la procedura di prelievo del farmaco con ago adatto secondo le normative vigenti e secondo uso clinico corretto”

**d) Lotti 20 - 44 AGHI CANNULA DI SICUREZZA CON VALVOLA DI INIEZIONE SENZA ALETTE**

Per quanto di nostra conoscenza non esiste in commercio un ago cannula doppia via senza alette in quanto da un punto di vista clinico, l'assenza di alette comporterebbe delle difficoltà nel fissaggio del dispositivo alla cute, la presenza della valvola non permette il fissaggio usualmente usato per agni cannula senza alette che sono solo monovia.

Si chiede quindi la possibilità di partecipare offrendo ago cannula con valvola e con alette.

**RISPOSTA:**



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDÈNTZIA  
PRESIDENZA

Direzione generale della Centrale regionale di committenza  
Servizio spesa sanitaria

- a) Nel confermare quanto riportato nella documentazione di gara, si evidenzia che ai sensi dell'ultimo capoverso del paragrafo 3 dell'Allegato 1 – Capitolato tecnico, è consentita una tolleranza pari a +/- 10%.
- b) Si accetta la possibilità di fornire l'introduttore di misura adeguata separato dall'ago spinale, in busta singola sterile. Si sottolinea che l'introduttore dovrà essere fornito insieme all'ago e il suo valore deve essere incluso nel prezzo offerto.
- c) Si conferma quanto riportato nella documentazione di gara.
- d) Si conferma quanto riportato nella documentazione di gara.

#### CHIARIMENTO n. 6

**DOMANDA:** Si chiede a codesta rispettabile azienda di poter offrire 10 pezzi totali di campionatura tra le diverse misure richieste, per ogni lotto a cui si desidera partecipare.

**RISPOSTA:** Non si accetta. Si conferma quanto riportato nella documentazione di gara aggiornata. In particolare per ogni misura proposta (richiesta o aggiuntiva) dovranno essere prodotti 5 campioni.

#### CHIARIMENTO n. 7

**DOMANDA:** Lotti 6 e 30 Aghi di Huber a 90° con sistema di sicurezza - Riconfermiamo che nella griglia di valutazione vengono elencate 3 caratteristiche relative alle alette per un totale di 7pti qualità:

12	Flessibilità e consistenza delle alette e caratteristiche antiscivolo	D	2
13	Funzionalità delle alette in termini di facile impugnatura e inserimento	D	3
14	Dimensioni delle alette: non dovranno essere troppo grandi o troppo piccole in relazione all'utilizzo	D	2

Chiediamo, quindi, che questi criteri di valutazione possano essere riscritti in considerazione del fatto che le alette non sono più richieste. Sugeriamo di inserire il criterio 5 utilizzato per i lotti 7 e 31:

5	Presenza efficace atta a garantire la precisione di inserimento	D	8
---	---	---	---

**RISPOSTA:** Si rimanda alla documentazione di gara aggiornata.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDÈNZIA  
PRESIDENZA

Direzione generale della Centrale regionale di committenza  
Servizio spesa sanitaria

#### **CHIARIMENTO n. 8**

**DOMANDA:** Siamo a chiedervi la conferma che è corretto apporre l'etichetta con il nome del prodotto/codice/ditta/rif. Lotto sulla confezione secondaria e non su ogni singolo campione contenuto?

**RISPOSTA:** Si conferma. A tal proposito si rimanda alla documentazione di gara aggiornata.

#### **CHIARIMENTO n. 9**

**DOMANDA:** Con la presente siamo a chiedere il seguente chiarimento: relativamente alla richiesta di campionatura (pag. 53 del disciplinare di gara), siamo a chiedere la possibilità di campionare solo una misura rappresentativa della sub-lotto e non tutte le misure aggiuntive che il concorrente può proporre.

**RISPOSTA:** Si veda la risposta al chiarimento n. 6.

#### **CHIARIMENTO n. 10**

##### **DOMANDA:**

- a) **Lotto 10 aghi spinali punta a matita tipo Whitacre:** si chiede la possibilità di rispondere con aghi spinali punta matita ma di tipo Sprotte. Si segnala che la caratteristica punta ad ogiva allungata di Sprotte è una punta completamente atraumatica, in grado di separare le fibre senza reciderle, equivalente alla punta Whitacre dal punto di vista clinico.
- b) In riferimento al lotto 11 aghi di Tuohy per anestesia peridurale si chiede di specificare la tolleranza sulle misute richieste in quanto sono richieste misure da 125 mm a 140 mm e i nostri aghi di Tuohy lunghi vanno da 120 mm a 150 mm.

##### **RISPOSTA:**

- a) Si conferma quanto riportato nella documentazione di gara.
- b) Come riportato nel paragrafo 3 dell'Allegato 1 – Capitolato tecnico, “Relativamente alla lunghezza degli aghi e delle misure espresse in Gauge, descritti nel paragrafo 3, è consentita una tolleranza pari al 10% in eccesso o in difetto”.

#### **CHIARIMENTO n. 11**

##### **DOMANDA:**

- a) **Lotto 3- Aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure standard**  
Il Disciplinare di gara prescrive, a pag. 64, il criterio di valutazione discrezionale numero 9 – “Facilità di assemblaggio con dispositivi di iniezione a penna per insulina”. Con il criterio discrezionale, con cui

Direzione generale della Centrale regionale di committenza  
Servizio spesa sanitaria

si possono attribuire fino a 5 punti, si valuta la facilità di assemblaggio in modo non quantitativo, vale a dire senza tenere conto del numero di penne compatibili con gli aghi offerti. Nel paragrafo “Sicurezza d’uso” (pag. 5) del documento della Società Italiana di Diabetologia - SID “Gli aghi per penna da insulina e altri iperglicemici iniettivi”, aggiornato al Luglio 2019, si evidenzia che “la presenza di certificazioni di compatibilità penna-ago (rilasciata dalle aziende produttrici di aghi penna basata su test di laboratorio) rappresenti un parametro migliorativo e premiale”. Si chiede quindi di rettificare il Capitolato tecnico, trasformando il criterio da discrezionale a proporzionale, e così valutando le certificazioni di compatibilità penna-ago rilasciate dalle aziende produttrici di aghi penna al fine di attribuire il punteggio massimo agli aghi compatibili con il maggior numero di penne.

**b) Lotto 3- Aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure standard**

Il Disciplinare di gara prescrive, a pag. 64, il criterio di valutazione numero 10 – “Numero di penne con il quale dichiarata la compatibilità”. Con tale criterio, quantitativo, vengono attribuiti fino a 6 punti sulla base della formula  $V_{ji}/V_{jmax}$ , dove:

- $V_{ji}$  = Numero di penne compatibili offerte dal concorrente  $i$ -esimo,
- $V_{jmax}$  = Numero massimo di penne compatibili tra le offerte presentate dai concorrenti per il criterio  $j$ -esimo

A completamento di quanto già indicato nel disciplinare, si richiede che vengano altresì formalizzate il numero di penne compatibili dichiarate a mezzo di documentazione attestante la compatibilità certificata come suggerito nel paragrafo “Sicurezza D’uso” (pag. 5) del documento della Società Italiana di Diabetologia - SID “Gli aghi per penna da insulina e altri iperglicemici iniettivi”, aggiornato al Luglio 2019, nel quale si evidenzia che “la presenza di certificazioni di compatibilità penna-ago, rilasciata dalle aziende produttrici di aghi penna basata su test di laboratorio, rappresenti un parametro migliorativo e premiale”.

**c) Lotto 4 – Aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure standard**

Il Disciplinare di gara prescrive, a pag. 62, il criterio di valutazione discrezionale numero 9 – “Facilità di assemblaggio con dispositivi di iniezione a penna per insulina”. Con il criterio discrezionale, con cui si possono attribuire fino a 5 punti, si valuta la facilità di assemblaggio in modo non quantitativo, vale a dire senza tenere conto del numero di penne compatibili con gli aghi offerti. Nel paragrafo “Sicurezza d’uso” (pag. 5) del documento della Società Italiana di Diabetologia - SID “Gli aghi per penna da insulina e altri iperglicemici iniettivi”, aggiornato al Luglio 2019, si evidenzia che “la presenza di certificazioni di compatibilità penna-ago (rilasciata dalle aziende produttrici di aghi penna basata su test di laboratorio) rappresenti un parametro migliorativo e premiale”. Si chiede quindi di rettificare il Capitolato tecnico, trasformando il criterio da discrezionale a proporzionale, e così valutando le certificazioni di compatibilità penna-ago rilasciate dalle aziende produttrici di aghi penna al fine di attribuire il punteggio massimo agli aghi compatibili con il maggior numero di penne.

Direzione generale della Centrale regionale di committenza  
Servizio spesa sanitaria

**d) Lotto 4 – Aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure standard**

Il Disciplinare di gara prescrive, a pag. 62, il criterio di valutazione numero 10 – “Numero di penne con il quale dichiarata la compatibilità”. Con tale criterio, quantitativo, vengono attribuiti fino a 6 punti sulla base della formula  $V_{ji}/V_{jmax}$ , dove:

- $V_{ji}$  = Numero di penne compatibili offerte dal concorrente  $i$ -esimo,
- $V_{jmax}$  = Numero massimo di penne compatibili tra le offerte presentate dai concorrenti per il criterio  $j$ -esimo.

A completamento di quanto già indicato nel disciplinare, si richiede che vengano altresì formalizzate il numero di penne compatibili dichiarate a mezzo di documentazione attestante la compatibilità certificata come suggerito nel paragrafo “Sicurezza d’uso” (pag. 5) del documento della Società Italiana di Diabetologia - SID “Gli aghi per penna da insulina e altri iperglicemici iniettivi”, aggiornato al Luglio 2019, nel quale si evidenzia che “la presenza di certificazioni di compatibilità penna-ago, rilasciata dalle aziende produttrici di aghi penna basata su test di laboratorio, rappresenti un parametro migliorativo e premiale”.

**e) Lotto 21 – Siringhe per insulina di sicurezza con ago termosaldato senza spazio morto**

Il Disciplinare di gara stabilisce a pagina 87 il criterio di valutazione numero 21 “Gamma di ulteriori misure disponibili all’interno degli intervalli richiesti. Il punteggio sarà calcolato secondo la seguente formula:

$V_{ji}/V_{jmax}$ , dove:

- $V_{ji}$  = Numero di penne compatibili offerte dal concorrente  $i$ -esimo,
- $V_{jmax}$  = Numero massimo di penne compatibili tra le offerte presentate dai concorrenti per il criterio  $j$ -esimo” ;

Appare evidente che, avendo il lotto come oggetto le siringhe da insulina con sistema di sicurezza, le diciture “Numero di penne compatibili” e “Numero massimo di penne compatibili” siano state erroneamente utilizzate in luogo delle diciture “Numero di misure disponibili” e “Numero massimo di misure disponibili”. Si chiede conferma che trattasi di refuso.

**f) Lotto 25 – Aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure standard**

Il Disciplinare di gara prescrive, a pag. 64, il criterio di valutazione discrezionale numero 9 – “Facilità di assemblaggio con dispositivi di iniezione a penna per insulina”. Con il criterio discrezionale, con cui si possono attribuire fino a 5 punti, si valuta la facilità di assemblaggio in modo non quantitativo, vale a dire senza tenere conto del numero di penne compatibili con gli aghi offerti. Nel paragrafo “Sicurezza d’uso” (pag. 5) del documento della Società Italiana di Diabetologia - SID “Gli aghi per penna da insulina e altri iperglicemici iniettivi”, aggiornato al Luglio 2019, si evidenzia che “la presenza di certificazioni di compatibilità penna-ago (rilasciata dalle aziende produttrici di aghi penna basata su test di laboratorio) rappresenti un parametro migliorativo e premiale”. Si chiede quindi di rettificare il



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDÈNZIA  
PRESIDENZA

Direzione generale della Centrale regionale di committenza  
Servizio spesa sanitaria

Capitolato tecnico, trasformando il criterio da discrezionale a proporzionale, e così valutando le certificazioni di compatibilità penna-ago rilasciate dalle aziende produttrici di aghi penna al fine di attribuire il punteggio massimo agli aghi compatibili con il maggior numero di penne.

**g) Lotto 25 – Aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure standard**

Il Disciplinare di gara prescrive, a pag. 64, il criterio di valutazione numero 10 – “Numero di penne con il quale dichiarata la compatibilità”. Con tale criterio, quantitativo, vengono attribuiti fino a 6 punti sulla base della formula  $V_{ji}/V_{jmax}$ , dove:

- $V_{ji}$  = Numero di penne compatibili offerte dal concorrente  $i$ -esimo,
- $V_{jmax}$  = Numero massimo di penne compatibili tra le offerte presentate dai concorrenti per il criterio  $j$ -esimo

A completamento di quanto già indicato nel disciplinare, si richiede che vengano altresì formalizzate il numero di penne compatibili dichiarate a mezzo di documentazione attestante la compatibilità certificata come suggerito nel paragrafo “Sicurezza d’uso” (pag. 5) del documento della Società Italiana di Diabetologia - SID “Gli aghi per penna da insulina e altri iperglicemici iniettivi”, aggiornato al Luglio 2019, nel quale si evidenzia che “la presenza di certificazioni di compatibilità penna-ago, rilasciata dalle aziende produttrici di aghi penna basata su test di laboratorio, rappresenti un parametro migliorativo e premiale”.

**h) Lotto 26 – Aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure standard**

Il Disciplinare di gara prescrive, a pag. 62, il criterio di valutazione discrezionale numero 9 – “Facilità di assemblaggio con dispositivi di iniezione a penna per insulina”. Con il criterio discrezionale, con cui si possono attribuire fino a 5 punti, si valuta la facilità di assemblaggio in modo non quantitativo, vale a dire senza tenere conto del numero di penne compatibili con gli aghi offerti. Nel paragrafo “Sicurezza d’uso” (pag. 5) del documento della Società Italiana di Diabetologia - SID “Gli aghi per penna da insulina e altri iperglicemici iniettivi”, aggiornato al Luglio 2019, si evidenzia che “la presenza di certificazioni di compatibilità penna-ago (rilasciata dalle aziende produttrici di aghi penna basata su test di laboratorio) rappresenti un parametro migliorativo e premiale”. Si chiede quindi di rettificare il Capitolato tecnico, trasformando il criterio da discrezionale a proporzionale, e così valutando le certificazioni di compatibilità penna-ago rilasciate dalle aziende produttrici di aghi penna al fine di attribuire il punteggio massimo agli aghi compatibili con il maggior numero di penne.

**i) Lotto 26 – Aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure standard**

Il Disciplinare di gara prescrive, a pag. 62, il criterio di valutazione numero 10 – “Numero di penne con il quale dichiarata la compatibilità”. Con tale criterio, quantitativo, vengono attribuiti fino a 6 punti sulla base della formula  $V_{ji}/V_{jmax}$ , dove:

- $V_{ji}$  = Numero di penne compatibili offerte dal concorrente  $i$ -esimo,
- $V_{jmax}$  = Numero massimo di penne compatibili tra le offerte presentate dai concorrenti per il criterio  $j$ -



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDÈNZIA  
PRESIDENZA

Direzione generale della Centrale regionale di committenza  
Servizio spesa sanitaria

esimo

A completamento di quanto già indicato nel disciplinare, si richiede che vengano altresì formalizzate il numero di penne compatibili dichiarate a mezzo di documentazione attestante la compatibilità certificata come suggerito nel paragrafo “Sicurezza d’uso” (pag. 5) del documento della Società Italiana di Diabetologia - SID “Gli aghi per penna da insulina e altri iperglicemici iniettivi”, aggiornato al Luglio 2019, nel quale si evidenzia che “la presenza di certificazioni di compatibilità penna-ago, rilasciata dalle aziende produttrici di aghi penna basata su test di laboratorio, rappresenti un parametro migliorativo e premiale”.

**j) Lotto 45 – Siringhe per insulina di sicurezza con ago termosaldato senza spazio morto**

Il Disciplinare di gara stabilisce a pagina 87 il criterio di valutazione numero 21 “Gamma di ulteriori misure disponibili all’interno degli intervalli richiesti. Il punteggio sarà calcolato secondo la seguente formula:

$V_{ji}/V_{jmax}$ , dove:

- $V_{ji}$  = Numero di penne compatibili offerte dal concorrente  $i$ -esimo,
- $V_{jmax}$  = Numero massimo di penne compatibili tra le offerte presentate dai concorrenti per il criterio  $j$ -esimo” .

Appare evidente che, avendo il lotto come oggetto le siringhe da insulina con sistema di sicurezza, le diciture “Numero di penne compatibili” e “Numero massimo di penne compatibili” siano state erroneamente utilizzate in luogo delle diciture “Numero di misure disponibili” e “Numero massimo di misure disponibili”. Si chiede conferma che trattasi di refuso.

**k) Lotti 4 e 26 Aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure standard**

Il Disciplinare di gara prescrive, a pag. 62, il criterio di valutazione numero 13 – “Possesso della certificazione del Sistema di Gestione per la Sicurezza e Salute sui luoghi di lavoro BS OHSAS 18001:2007 o equivalente”. Si fa presente che tale certificazione risulta essere superata e sostituita dalla certificatifazione ISO 45001. Si richiede pertanto conferma che verrà accettata l’equivalenza della ISO45001 alla BS OHSAS 18001:2007.

**l) Lotti 3 - 25 Aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure standard**

Il Disciplinare di gara prescrive, a pag. 65, il criterio di valutazione numero 13 – “Possesso della certificazione del Sistema di Gestione per la Sicurezza e Salute sui luoghi di lavoro BS OHSAS 18001:2007 o equivalente 2007.

**m) Lotti 21 - 45 Siringhe per insulina di sicurezza con ago termosaldato senza spazio morto**

Il Disciplinare di gara prescrive, a pag. 86, il criterio di valutazione numero 15 – “Possesso della certificazione del Sistema di Gestione per la Sicurezza e Salute sui luoghi di lavoro BS OHSAS 18001:2007 o equivalente”. Si fa presente che tale certificazione risulta essere superata e sostituita dalla certificatifazione ISO45001. Si richiede pertanto conferma che verrà accettata l’equivalenza della





REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDÈNZIA  
PRESIDENZA

Direzione generale della Centrale regionale di committenza  
Servizio spesa sanitaria

ISO45001 alla BS OHSAS 18001:2007.

**n) Lotti 22 - 46 Siringhe per insulina di sicurezza con ago termosaldato senza spazio morto**

Il Disciplinare di gara prescrive, a pag. 89, il criterio di valutazione numero 15 – “Possesso della certificazione del Sistema di Gestione per la Sicurezza e Salute sui luoghi di lavoro BS OHSAS 18001:2007 o equivalente”. Si fa presente che tale certificazione risulta essere superata e sostituita dalla certificatifazione ISO45001. Si richiede pertanto conferma che verrà accettata l'equivalenza della ISO45001 alla BS OHSAS 18001:2007.

**RISPOSTA:**

- a) Si conferma quanto definito nella documentazione di gara.
- b) Si conferma quanto definito nella documentazione di gara.
- c) Si conferma quanto definito nella documentazione di gara.
- d) Si conferma quanto definito nella documentazione di gara.
- e) Trattasi di refuso. Si rimanda alla documentazione di gara aggiornata.
- f) Si conferma quanto definito nella documentazione di gara.
- g) Si conferma quanto definito nella documentazione di gara.
- h) Si conferma quanto definito nella documentazione di gara.
- i) Si conferma quanto definito nella documentazione di gara.
- j) Trattasi di refuso. Si rimanda alla documentazione di gara aggiornata.
- k) Si conferma l'equivalenza.
- l) Si conferma l'equivalenza.
- m) Si conferma l'equivalenza.
- n) Si conferma l'equivalenza.

**CHIARIMENTO n. 12**

**DOMANDA:** Relativamente ai Lotti 1 e 23, viene attribuito un punteggio di 4 punti qualora venga offerta una “Gamma di ulteriori misure disponibili all'interno degli intervalli richiesti”. Considerato che per lo stesso lotto nel Capitolato tecnico vengono indicati intervalli soltanto per la lunghezza dell'ago e con differenze molto contenute tanto da rientrare nelle tolleranze previste dalla Norma di riferimento ISO 7864:2016, chiediamo di rettificare la Tabella dell'attribuzione dei punteggi al fine di una valutazione qualitativa in linea con i principi generali di proporzionalità, parità di trattamento, non discriminazione e concorrenzialità del mercato degli appalti pubblici (art. 95, comma 2).

**RISPOSTA:** Si conferma quanto definito nella documentazione di gara.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDÈNTZIA  
PRESIDENZA

Direzione generale della Centrale regionale di committenza  
Servizio spesa sanitaria

### **CHIARIMENTO n. 13**

**DOMANDA:** Viene richiesto di presentare una campionatura di 10 pz. per tutte le misure richieste, ivi incluse le misure aggiuntive eventualmente proposte dal concorrente, racchiusa nelle confezioni commerciali (imballo secondario). Chiediamo di poter ridurre la Campionatura per il solo imballo secondario, potendo inviare un'unica confezione secondaria per ogni voce del Capitolato. A titolo esemplificativo anziché per tutte le voci offerte comprensive di quelle aggiuntive in un'ottica di risparmio ed ottimizzazione, considerato che per molti Lotti, ad esempio 1 – 15 – 16 – 23 – 38 - 39, i confezionamenti sarebbero i medesimi

**RISPOSTA:** Non si accetta. Si conferma quanto riportato nella documentazione di gara aggiornata e quanto disposto in relazione chiarimento n. 6, in relazione al numero dei pezzi da campionare.

### **CHIARIMENTO n. 14**

**DOMANDA:** Si chiede conferma che il pagamento dell'imposta di bollo da 16,00 euro richiesto, debba essere prodotto solo nel caso di impresa mandataria o Consorzio.

Nel caso in cui debba essere presentata da tutti gli operatori economici partecipanti a prescindere dalla forma di impresa, si chiede se possibile evadere tale richiesta tramite applicazione e annullamento su cartaceo della marca da bollo.

**RISPOSTA:** Nel rimandare alla documentazione di gara aggiornata, relativamente alle modalità di assolvimento dell'imposta di bollo, si evidenzia che l'imposta di bollo deve essere assolta da tutte le imprese partecipanti alla procedura di gara, prescindendo dalla forma di partecipazione, siano esse imprese singole, RTI, Consorzi o GEIE.

Resta inteso che nel caso di partecipazione in forme diverse dall'impresa singola, il versamento deve essere effettuato dalla sola impresa mandataria o dal Consorzio di cui all'articolo 45, comma 2, lettere b) e c), D.Lgs. 50/2016 o dal Consorzio Ordinario/GEIE già costituiti.

**Il Responsabile del procedimento**

**Daide Atzei**