

AZIENDA SANITARIA LOCALE

ALESSANDRIA

Sede legale: Via Venezia n. 6 – 15121 ALESSANDRIA

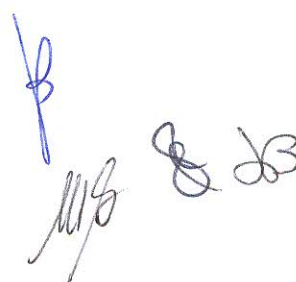
C.F. – P.IVA 02190140067

Verbale 4

**di valutazione qualitativa della Commissione Giudicatrice
del lotto 1 della procedura ristretta per l'affidamento del
servizio di lavanolo biancheria ospedaliera, vestiario e
gestione guardaroba per i presidi ospedalieri delle aziende
ASL AL e ASO di Alessandria.**

Gara A.n.ac. nr 5918606

L'anno 2017, addì 18, del mese di gennaio, alle ore 09:00, presso la sala riunioni della Direzione Sanitaria dello Ospedale San Giacomo di Novi Ligure a A.S.L. AL sita, Via Edilio Raggio n. 12, si è riunita la commissione giudicatrice per la valutazione dei progetti tecnici del lotto 1 della gara d'appalto a procedura ristretta per l'affidamento del servizio di lavanolo biancheria ospedaliera, vestiario e gestione guardaroba per i presidi ospedalieri delle aziende ASL AL e ASO di Alessandria, nominata con determinazione del Direttore della S.C. Provveditorato dell'A.S.L. AL n. 321 del 21.11.2016 nelle seguenti persone:

Three handwritten signatures in blue ink are visible in the bottom right corner of the page. The first signature is a stylized 'B' with a vertical line. The second is a more complex, cursive signature. The third is a signature that appears to be 'S.B.' or similar.

Presidente

Dott.ssa Morelli Pamela

Dirigente Medico / Direzione Sanitaria A.S.L. AL di Alessandria

Componenti

Dott.ssa Bisogni Luciana

C.P.S.E. / Direzione Sanitaria A.S.L. AL di Alessandria

Dott.ssa Buora Mara

C.P.S.E. / Direzione Sanitaria A.S.O. AL di Alessandria

Verbalizzante

Dott. Roberto Bisoglio

Collaboratore Amm.vo Esperto c/o S.C. E.L.A.P. ASL AL

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

Richiama il verbale di apertura pubblica dei progetti tecnici del 28 novembre 2016 ed i verbali a seduta riservata:

nr. 1 del 07.12.2016

nr. 2 del 28.12.2016

nr. 3 del 10.01.2016

e prende atto delle risultanze in esso contenute.

Il Presidente, a questo punto, dichiara aperta la seduta e vengono deposti sul tavolo di lavoro i plichi contenenti i progetti unitamente ai plichi contenenti le schede tecniche e allegati trasportati dal verbalizzante alla presente sede..

La Commissione Giudicatrice prende atto che nella seduta odierna verrà effettuata la valutazione del punto "Processo produttivo" come sviluppato dalle ditte partecipanti nei singoli sottocriteri previsti dall'art. 29 del capitolato di gara.

Viene quindi data ulteriore lettura di tale parte in relazione a tutti i 3 concorrenti partecipanti, da tale apetto emergono le seguenti valutazioni motivazionali della commissione giudicatrice condivise alla unanimità:

DITTA HOSPITAL SERVICE

1a) Il processo generico e il processo specifico di lavaggio, disinfezione, asciugatura, piegatura, stiratura e confezionamento biancheria piana e confezionata è descritto genericamente e non contestualizzato con la specificità del presente appalto. La Ditta dichiara, come richiesto in capitolato, di considerare tutta la biancheria piana, i materassi e i guanciali così come le divise potenzialmente infetta. Tuttavia, al contrario di quanto voluto, si entra in contraddizione con tale aspetto quando vengono descritte e differenziate le modalità di pre-trattamento di tali effetti, quindi con possibile considerazione di tali effetti come materiale non potenzialmente infetto. Il trattamento indicato implica a monte una separazione della biancheria operata dal nostro personale. Il

presente punto del progetto caratterizzato in un contesto di genericità descrittiva, viene considerato critico e scarsamente corrispondente alle esigenze descritte in capitolato.

(scarso, coefficiente attribuito 0,40)

1b) Analogamente al punto precedente il processo specifico per materasseria e guanciali evidenzia, erroneamente e comunque in contrasto con quanto prescritto in capitolato, una distinzione tra materasso dichiaratamente infetto e non. Si evidenzia, in particolare, che il lavaggio sembrerebbe avvenire sempre a 30°C, non garantendo quindi la sanificazione del medesimo. La ditta dichiara di rendersi disponibile al trattamento a 65°C solo su richiesta, operazione che dovrebbe avvenire routinariamente. La Ditta dichiara altresì che prima o dopo il lavaggio i materassi "possono" essere sanificati in autoclave. Si evidenzia come la disinfezione non possa essere garantita dal passaggio in autoclave in quanto il vapore può agire solo sulla superficie esterna del capo (prova di penetrazione del vapore). I fatti evidenziati contribuiscono al non raggiungimento dei risultati conseguenti alle prestazioni da noi richieste.

(insufficiente, coefficiente attribuito 0,25)

1c) Il protocollo proposto è descritto genericamente e poco contestualizzato tra le aree di destinazione pare non garantire il raggiungimento dei risultati di pulitura e disinfezione. Pertanto non

Three handwritten signatures in blue ink are located at the bottom right of the page. The first signature is a stylized 'B' or 'P'. The second is a more complex, cursive signature. The third is a signature that appears to be 'MS' followed by a flourish.

vengono garantiti standard di rispetto della sicurezza dell'igienicità dei luoghi di lavoro. Si evidenzia, per tale aspetto, una carenza descrittiva del protocollo di sanificazione e disinfezione relativamente ai prodotti chimici che non vengono specificati né in modo esplicito né le relative concentrazioni di utilizzo.

(scarso, coefficiente attribuito 0,40)

1d) Pienamente garantito il rispetto di eventuali rischi di contaminazione derivanti dal trattamento congiunto di altri prodotti nello stabilimento, con precisa descrizione delle metodiche per evitarli (ottimo, coefficiente attribuito 1,00)

1e) Vengono raggiunti ottimi standard per la riduzione dell'impatto ambientale in tutte le fasi del processo sia per le tipologie di impianti utilizzati nel processo di lavaggio e trattamento capi, sia per i consumi energetici con piena corrispondenza ai criteri richiesti

(ottimo, coefficiente attribuito 1,00)

A.T.I. SERVIZI OSPEDALIERI / SERVIZI ITALIA

1a) Il processo generico e il processo specifico di lavaggio, disinfezione, asciugatura, piegatura, stiratura e confezionamento biancheria piana e confezionato è estremamente dettagliato e pienamente rispondente alle finalità previste dal capitolato. Tutta la

biancheria da trattare è considerata potenzialmente infetta e, conseguentemente a tale premessa, vengono affrontati e descritti nel dettaglio tutti gli aspetti del processo di trattamento. Tale aspetto del progetto viene quindi valutato esaustivo, completo ed efficace al raggiungimento degli obiettivi.

(ottimo, coefficiente attribuito 1,00)

1b) Il processo specifico per materasseria e guanciali è descritto in modo circostanziato completo e perfettamente rispondente alle finalità previste in capitolato

(ottimo, coefficiente attribuito 1,00)

1c) Il processo adottato per la convalida dei processi di pulitura e disinfezione incluse le procedure di sicurezza viene ampiamente descritto, dettagliato ed esaustivo e considerato pienamente corrispondente alle esigenze aziendali come espresse in capitolato.

(ottimo, coefficiente attribuito 1,00)

1d) Soddisfatto ed ottimizzato il rispetto di eventuali rischi di contaminazione derivanti dal trattamento congiunto di altri prodotti nello stabilimento e delle metodiche per evitarli

(ottimo, coefficiente attribuito 1,00)

1e) Le tipologie di impianti utilizzati nel processo di lavaggio e trattamento capi, consumo energetico, con eccellente

abbattimento dell' impatto ambientale causato dal processo produttivo.

(ottimo, coefficiente attribuito 1,00)

A.T.I. LIT, CIPELLI E ATA IMBOTTITI:

1a) Il processo di lavaggio e disinfezione pur in presenza di inesattezze, ed imprecisioni pare sufficientemente articolato a raggiungere gli standard richiesti dal capitolato. La ditta dichiara: "la biancheria dopo essere stata sottoposta a processo di disinfezione chimico-termico in lavancontinua, con ciclo dedicato e distinto per evitare commistione con biancheria non infetta, viene immessa in autoclave..." Tale aspetto evidenzia un processo di trattamento non conforme a quanto espresso del capitolato nel quale si prevede il trattamento uniforme della biancheria come tutta potenzialmente infetta. Al di là di tale punto non si rilevano tuttavia gravi carenze nel progetto costruito su standard minimi di sufficienza metodologica.

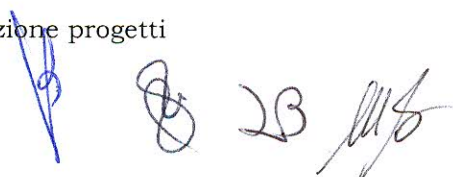
(sufficiente, coefficiente attribuito 0,60)

1b) Il processo specifico per materasseria e guanciali è descritto mediante tabella con il riporto del ciclo di lavaggio ove si evidenzia una temperatura di 30°, pertanto insufficienti a garantire la disinfezione termica. In una descrizione successiva la ditta dichiara che il lavaggio è effettuato a 80 °C per 10 mninuti in lavacentrifuga

Milnor. Pertanto non risulta assolutamente chiaro il metodo utilizzato ed in particolare le temperatura di disinfezione dei prodotti. La Cipelli propone un Metodo di manutenzione "D" Ministero dell'Interno che prevede la smacchiatura e spazzolatura manuale con l'utilizzo di un velo di detergente di un mm. sulla superficie. La Norma UNI alla quale questo metodo si riferisce risulta superata e comunque specifica per l'accertamento delle caratteristiche di reazione al fuoco e pertanto non pertinente oltretutto inefficace ai fini della disinfezione. ATA imbottiti descrive come sopra la smacchiatura e la spazzolatura manuale e applica il processo di trattamento in autoclave a una temperatura di 107 - 121 °C per venti minuti e dichiara che la disinfezione è certificata mediante rilascio di stampa. Tale dichiarazione attesta soltanto che il capo è passato in autoclave. Si evidenzia di fatto come la disinfezione non possa essere garantita dal passaggio in autoclave in quanto il vapore può agire solo sulla superficie esterna del capo (prova di penetrazione del vapore). Non è descritto il lavaggio dei materassi a parte il ciclo della LIT che in ogni caso non è accettabile

(insufficiente, coefficiente attribuito 0,25)

1c) Rispetto alla convalida dei processi di pulitura e disinfezione incluse procedure di sicurezza viene soltanto descritto il metodo di pulizia ambientale tuttavia tale aspetto è esplicitato nel punto successivo. I prodotti in uso come disinfettanti prevedono un

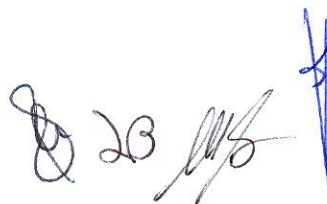
The image shows several handwritten signatures and initials in blue ink. On the left, there is a signature that appears to be 'V'. To its right are the initials 'GB' and a more elaborate signature that looks like 'MS'.

prodotto a base di acido lattico registrato come PMC al Ministero della Sanità. Tuttavia i protocolli paiono conformi ad evitare rischi di contaminazione e le metodiche paiono appropriate a tale finalità.
(buono, coefficiente attribuito 0,80)

1d) Pienamente garantito il rispetto di eventuali rischi di contaminazione derivanti dal trattamento congiunto di altri prodotti nello stabilimento, con precisa descrizione delle metodiche per evitarli
(ottimo, coefficiente attribuito 1,00)

1e) Vengono raggiunti ottimi standard per la riduzione dell'impatto ambientale in tutte le fasi del processo sia per le tipologie di impianti utilizzati nel processo di lavaggio e trattamento capi, sia per i consumi energetici con piena corrispondenza ai criteri richiesti
(ottimo, coefficiente attribuito 1,00)

Terminate le attribuzioni di giudizi di cui sopra e preso atto della disponibilità dei componenti della commissione giudicatrice, preso atto della autonomia dei punti del progetto oggetto di valutazione, si stabilisce di riconvocare la medesima e riprendere i lavori il giorno 24 gennaio 2017 presso i locali magazzino dell'ospedale Santo Spirito di Casale Monferrato ove è custodita la campionatura del presente appalto onde procedere alla valutazione del punto

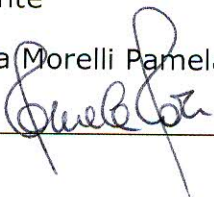


degli elementi progettuali relativo a "Qualità intrinseca dei prodotti". I progetti, le schede tecniche ed allegati vengono affidati al verbalizzante onde provveda al trasporto ed alla loro custodia presso la sede della S.C. E.L.A.P. di Casale Monferrato in armadio chiuso a chiave.

Il Presidente, terminati i lavori inerenti alla presente fase del procedimento, li dichiara chiusi alle ore 13,30 ca.. Viene redatto il presente verbale che, composto da n. 10 (dieci) facciate comprese le sottoscrizioni viene letto e così approvato e sottoscritto dai componenti la Commissione Giudicatrice

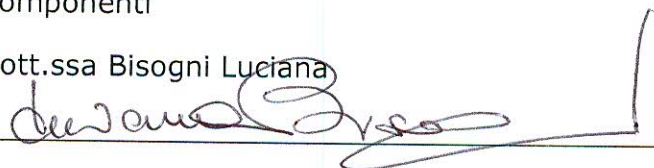
Presidente

Dott.ssa Morelli Pamela

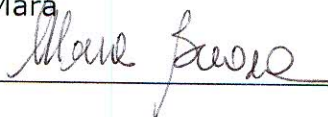


Componenti

Dott.ssa Bisogni Luciana



Dott.ssa Buora Mara



Verbalizzante

Dott. Roberto Bisoglio

