

## VERBALE DELLA SEDUTA D'INSEDIAMENTO DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE.

**AFFIDAMENTO CON PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, IN SERVICE, DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DI ESAMI DI CHIMICA CLINICA ED IMMUNOMETRIA PER I PP.OO. DI PESCARA, PENNE E POPOLI E LA FORNITURA DI UNA PREANALITICA PER IL SOLO P.O. DI PESCARA.**

CPV: principale: 33 69 65 00 – ; complementari: 38 43 45 20 – 7 e 50 42 100 00 – 2

**CIG Lotto n.1 = 7488930C87 Area Siero Preanalitica e Immunometria**

**CIG Lotto n.2 = 7488946BC Area Siero Sistema Analitico Chimica Clinica e Proteine Specifiche**

Il giorno 03/09/2018 in Pescara, Via Fonte Romana, presso la UOC Laboratorio Analisi Cliniche , alle ore 11:00, si è riunita la Commissione Tecnica, nominata con Determina Dirigenziale n.389/ABS del 30/08/2018 per le operazioni di valutazione tecnica della gara per l' "AFFIDAMENTO CON PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, IN SERVICE, DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DI ESAMI DI CHIMICA CLINICA ED IMMUNOMETRIA PER I PP.OO. DI PESCARA, PENNE E POPOLI E LA FORNITURA DI UNA PREANALITICA PER IL SOLO P.O. DI PESCARA." delle ditte partecipanti.

Sono presenti:

- -Dott. Raffaello Consorte in qualità di Presidente.
- -Dott. Giuseppe De Lucia in qualità di componente.
- -Dott. Antonio Tracanna in qualità di componente.

La commissione, costituita ai sensi dell'atto dirigenziale citato, si è insediata per valutare le offerte tecniche delle seguenti ditte: RTI Beckman Coulter Srl/Biomedical Service Srl e Roche Diagnostics SpA partecipanti con offerte al lotto n.1; Abbott Srl, Beckman Coulter Srl, Roche Diagnostics SpA, Siemens Healthcare Srl partecipanti con offerte al lotto n.2.

Il Presidente della Commissione e i due membri componenti dichiarano preliminarmente di confermare integralmente quanto sottoscritto e firmato nella dichiarazione di "assenza di cause di incompatibilità e di astensione", allegati agli atti di gara.

Per quanto riguarda le modalità di assegnazione dei punteggi, la commissione prende atto che il disciplinare di gara ha previsto punteggi di tipo:

- Tabellare, da attribuire con modalità automatiche in base a 1=presenza e 0=assenza, del requisito;
- Proporzionale, da attribuire con il coefficiente 1 alla migliore offerta e alle altre con calcolo proporzionale.

Da questo deriva che:

- Poiché viene sempre assegnato il coefficiente "1", non occorre procedere alla riparametrazione dei coefficienti;
- Trattandosi di punteggi non discrezionali, i calcoli non potranno dare luogo a risultati differenziati per singolo commissario;
- Le motivazioni che saranno riportate conterranno i valori numerici utilizzati per i calcoli, nel caso di criteri di natura proporzionale; nel caso di punteggi di tipo tabellare, la motivazione sarà implicita nel coefficiente di attribuzione, senza necessità di ulteriore motivazione.

In particolare, per i riferimenti a cui gli Operatori Economici devono relazionare esprimendo un numero derivante da calcolo, la Commissione provvederà a verificarli unitamente all'esattezza dei fattori utilizzati per il loro sviluppo.

Viene preliminarmente approntato un foglio di calcolo Excel dove verranno registrate le valutazioni della Commissione.

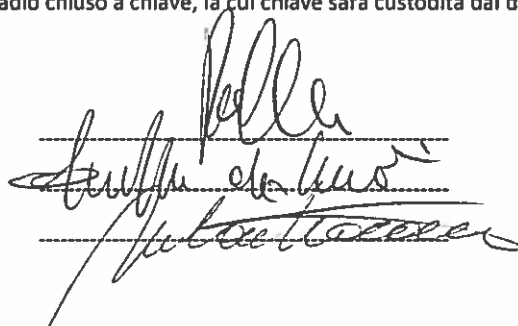
Si passa, quindi alla lettura delle offerte tecniche prevenute per il lotto n. 1.

Alle ore 14,00, il presidente dichiara conclusa la seduta, disponendo che la documentazione tecnica delle aziende partecipanti venga custodita all'interno di un idoneo armadio chiuso a chiave, la cui chiave sarà custodita dal dr. Antonio Tracanna.

-Dott. Raffaello Consorte (Presidente)

-Dott. Giuseppe De Lucia (esperto)

-Dott. Antonio Tracanna (esperto)



## VERBALE DI SEDUTA DELLA COMMISSIONE

**AFFIDAMENTO CON PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, INSERVICE, DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DI ESAMI DI CHIMICA CLINICA ED IMMUNOMETRIA PER I PP.OO. DI PESCARA, PENNE E POPOLI E LA FORNITURA DI UNA PREANALITICA PER IL SOLO P.O. DI PESCARA.**

CPV: principale: 33 69 65 00 – ; complementari: 38 43 45 20 – 7 e 50 42 100 00 – 2

**CIG Lotto n.1 = 7488930C87 Area Siero Preanalitica e Immunometria**

Il giorno 05/09/2018 in Pescara, Via Fonte Romana, presso la UOC Laboratorio Analisi Cliniche , alle ore 10:15, si è riunita la Commissione Tecnica, nominata con Determina Dirigenziale n.389/ABS del 30/08/2018 per le operazioni di valutazione tecnica della gara per l' "AFFIDAMENTO CON PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, IN SERVICE, DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DI ESAMI DI CHIMICA CLINICA ED IMMUNOMETRIA PER I PP.OO. DI PESCARA, PENNE E POPOLI E LA FORNITURA DI UNA PREANALITICA PER IL SOLO P.O. DI PESCARA" delle ditte partecipanti.

Sono presenti:

- Dott.**Raffaello Consorte** in qualità di Presidente.
- Dott.**Giuseppe De Lucia** in qualità di componente.
- Dott. **Antonio Tracanna** in qualità di componente.

Il Presidente della Commissione e i due membri componenti dichiarano preliminarmente di confermare quanto sottoscritto e firmato nella dichiarazione di "assenza di cause di incompatibilità e di astensione", allegati agli atti di gara.

Il Presidente e i componenti la commissione riprendono le operazioni di lettura delle offerte tecniche del lotto n. 1, dopo averle prelevate dall'armadio chiuso a chiave le cui chiavi sono state ininterrottamente ed esclusivamente detenute dal dr **Antonio Tracanna**.

La commissione verifica e accerta, per entrambe le ditte partecipanti, la sussistenza dei requisiti minimi così come riportati nel Capitolato tecnico.

Alle ore 13,45, il presidente dichiara conclusa la seduta, disponendo che la documentazione tecnica delle aziende partecipanti venga custodita all'interno di un idoneo armadio chiuso a chiave, la cui chiave sarà custodita dal dr. Antonio Tracanna.

- Dott. **Raffaello Consorte**(*Presidente*)
- Dott.**Giuseppe De Lucia**(*esperto*)
- Dott. **Antonio Tracanna** (*esperto*) verbalizzante

-----  
*Giuseppe De Lucia*  
-----  
*Antonio Tracanna*  
-----

*Autenticamente*  
*Giuseppe De Lucia*  
*Antonio Tracanna*

## VERBALE DI SEDUTA DELLA COMMISSIONE

**AFFIDAMENTO CON PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, IN SERVICE, DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DI ESAMI DI CHIMICA CLINICA ED IMMUNOMETRIA PER I PP.OO. DI PESCARA, PENNE E POPOLI E LA FORNITURA DI UNA PREANALITICA PER IL SOLO P.O. DI PESCARA.**

CPV: principale: 33 69 65 00 – ; complementari: 38 43 45 20 – 7 e 50 42 100 00 – 2

**CIG Lotto n.1 = 7488930C87 Area Siero Preanalitica e Immunometria**

Il giorno 06/09/2018 in Pescara, Via Fonte Romana, presso la UOC Laboratorio Analisi Cliniche, alle ore 10:15, si è riunita la Commissione Tecnica, nominata con Determina Dirigenziale n.389/ABS del 30/08/2018 per le operazioni di valutazione tecnica della gara per l' "AFFIDAMENTO CON PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, IN SERVICE, DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DI ESAMI DI CHIMICA CLINICA ED IMMUNOMETRIA PER I PP.OO. DI PESCARA, PENNE E POPOLI E LA FORNITURA DI UNA PREANALITICA PER IL SOLO P.O. DI PESCARA" delle ditte partecipanti.

Sono presenti:

- Dott. **Raffaello Consorte** in qualità di Presidente.
- Dott. **Giuseppe De Lucia** in qualità di componente.
- Dott. **Antonio Tracanna** in qualità di componente.

Il Presidente della Commissione e i due membri componenti dichiarano preliminarmente di confermare quanto sottoscritto e firmato nella dichiarazione di "assenza di cause di incompatibilità e di astensione", allegati agli atti di gara.

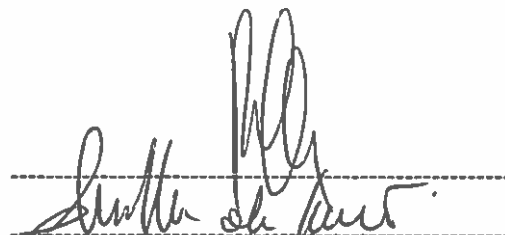
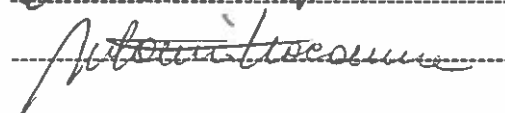

Il Presidente e i componenti la commissione, ultimato l'esame delle offerte tecniche, procedono alla operazioni di valutazione delle offerte tecniche del lotto n. 1, dopo averle prelevate dall'armadio chiuso a chiave le cui chiavi sono state ininterrottamente ed esclusivamente detenute dal dr Antonio Tracanna.

La commissione procede all'attribuzione dei coefficienti ( e conseguenti punteggi) in relazione ai primi quattro riferimenti, inerenti l'offerta delle due ditte della Preanalitica.

Si rimanda a successiva data la seduta di valutazione degli ulteriori riferimenti della griglia di valutazione a punteggio del lotto 1, il Presidente della Commissione dichiara conclusa la seduta odierna alle ore 13:45.

Alle ore 13,45, il presidente comunica di rinviare a successiva seduta la valutazione dei restanti criteri di valutazione e dichiara conclusa la seduta, disponendo che la documentazione tecnica delle aziende partecipanti venga custodita all'interno di un idoneo armadio chiuso a chiave, la cui chiave sarà custodita dal dr. Antonio Tracanna.

- Dott. **Raffaello Consorte** (Presidente)
- Dott. **Giuseppe De Lucia** (esperto)
- Dott. **Antonio Tracanna** (esperto) verbalizzante

  
-----  
  
-----  
  
-----







**VERBALE DI SEDUTA DELLA COMMISSIONE**

**AFFIDAMENTO CON PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, IN SERVICE, DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DI ESAMI DI CHIMICA CLINICA ED IMMUNOMETRIA PER I PP.OO. DI PESCARA, PENNE E POPOLI E LA FORNITURA DI UNA PREANALITICA PER IL SOLO P.O. DI PESCARA.**

CPV: principale: 33 69 65 00 – ; complementari: 38 43 45 20 – 7 e 50 42 100 00 – 2

**CIG Lotto n.1 = 7488930C87 Area Siero Preanalitica e Immunometria**

Il giorno 13/09/2018 in Pescara, Via Fonte Romana, presso la UOC Laboratorio Analisi Cliniche, alle ore 10:30, si è riunita la Commissione Tecnica, nominata con Determina Dirigenziale n.389/ABS del 30/08/2018 per le operazioni di valutazione tecnica della gara per l' "AFFIDAMENTO CON PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, IN SERVICE, DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DI ESAMI DI CHIMICA CLINICA ED IMMUNOMETRIA PER I PP.OO. DI PESCARA, PENNE E POPOLI E LA FORNITURA DI UNA PREANALITICA PER IL SOLO P.O. DI PESCARA" delle ditte partecipanti.

Sono presenti:

- Dott. Raffaello Consorte in qualità di Presidente.
- Dott. Giuseppe De Lucia in qualità di componente.
- Dott. Antonio Tracanna in qualità di componente.

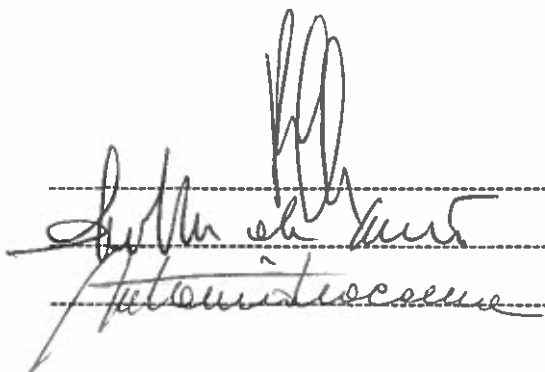
Il Presidente della Commissione e i due membri componenti dichiarano preliminarmente di confermare quanto sottoscritto e firmato nella dichiarazione di "assenza di cause di incompatibilità e di astensione", allegati agli atti di gara.

Il Presidente e i componenti la commissione riprendono la valutazione delle offerte tecniche del lotto n. 1, dopo averle prelevate dall'armadio chiuso a chiave le cui chiavi sono state ininterrottamente ed esclusivamente detenute dal dr Antonio Tracanna.

La commissione procede all'attribuzione dei coefficienti ( e conseguenti punteggi) in relazione ai criteri di valutazione successivi al quarto, sino al criterio n. 10 ( Analizzatori di immunometria), per entrambe le Ditte concorrenti.

Alle ore 13,45, il presidente comunica di rinviare a successiva seduta la valutazione dei restanti criteri di valutazione e dichiara conclusa la seduta, disponendo che la documentazione tecnica delle aziende partecipanti venga custodita all'interno di un idoneo armadio chiuso a chiave, la cui chiave sarà custodita dal dr. Antonio Tracanna.

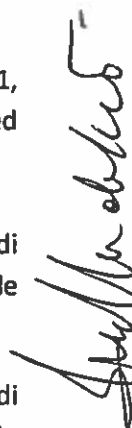
- Dott. Raffaello Consorte (*Presidente*)
- Dott. Giuseppe De Lucia (*esperto*)
- Dott. Antonio Tracanna (*esperto*) verbalizzante



Handwritten signatures of the commission members on a document with horizontal lines. The signatures are: Raffaello Consorte (President), Giuseppe De Lucia (expert), and Antonio Tracanna (expert/verbalizer).



Handwritten signature of Antonio Tracanna.



Handwritten signature of Giuseppe De Lucia.



Handwritten signature of Raffaello Consorte.

## VERBALE DI SEDUTA DELLA COMMISSIONE

**AFFIDAMENTO CON PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, IN SERVICE, DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DI ESAMI DI CHIMICA CLINICA ED IMMUNOMETRIA PER I PP.OO. DI PESCARA, PENNE E POPOLI E LA FORNITURA DI UNA PREAMALITICA PER IL SOLO P.O. DI PESCARA.**

CPV: principale: 33 69 65 00 – ; complementari: 38 43 45 20 – 7 e 50 42 100 00 – 2

**CIG Lotto n.1 = 7488930C87 Area Siero Preamalitica e Immunometria**

Il giorno 14/09/2018 in Pescara, Via Fonte Romana, presso la UOC Laboratorio Analisi Cliniche, alle ore 10:30, si è riunita la Commissione Tecnica, nominata con Determina Dirigenziale n.389/ABS del 30/08/2018 per le operazioni di valutazione tecnica della gara per l' "AFFIDAMENTO CON PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, IN SERVICE, DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DI ESAMI DI CHIMICA CLINICA ED IMMUNOMETRIA PER I PP.OO. DI PESCARA, PENNE E POPOLI E LA FORNITURA DI UNA PREAMALITICA PER IL SOLO P.O. DI PESCARA" delle ditte partecipanti.

Sono presenti:

- Dott. **Raffaello Consorte** in qualità di Presidente.
- Dott. **Giuseppe De Lucia** in qualità di componente.
- Dott. **Antonio Tracanna** in qualità di componente.

Il Presidente della Commissione e i due membri componenti dichiarano preliminarmente di confermare quanto sottoscritto e firmato nella dichiarazione di "assenza di cause di incompatibilità e di astensione", allegati agli atti di gara.

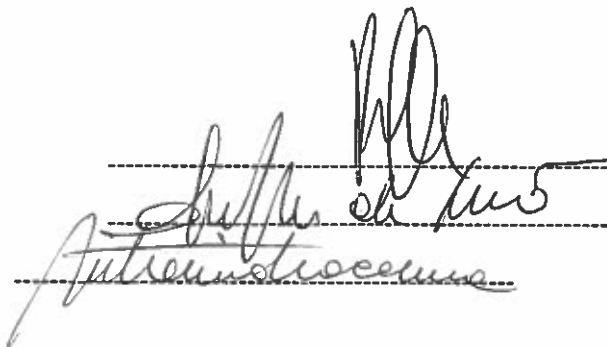
Il Presidente e i componenti la commissione riprendono la valutazione delle offerte tecniche del lotto n. 1, dopo averle prelevate dall'armadio chiuso a chiave le cui chiavi sono state ininterrottamente ed esclusivamente detenute dal dr Antonio Tracanna.

La commissione procede all'attribuzione dei coefficienti ( e conseguenti punteggi) in relazione ai criteri di valutazione successivi al decimo, sino al criterio n. 15 , ultimo ( Analizzatori di immunometria), per entrambe le Ditte concorrenti.

I coefficienti ed i punteggi attribuiti vengono riportati nella tabella allegata al presente atto, unitamente alle motivazioni e ai punteggi ottenuti dopo la riparametrazione.

Alle ore 13,15, il presidente dichiara conclusa la seduta, disponendo che la documentazione tecnica delle aziende partecipanti venga custodita all'interno di un idoneo armadio chiuso a chiave, la cui chiave sarà custodita dal dr. Antonio Tracanna.

- Dott. **Raffaello Consorte** (Presidente)
- Dott. **Giuseppe De Lucia** (esperto)
- Dott. **Antonio Tracanna** (esperto)

  
Three handwritten signatures are present, corresponding to the list of participants. The signatures are written in black ink on a white background. The first signature is the most prominent and appears to be 'Raffaello Consorte'. The second signature is 'Giuseppe De Lucia' and the third is 'Antonio Tracanna'. The signatures are written over horizontal dashed lines.

  
A vertical handwritten signature in black ink, written from top to bottom. It appears to be 'Antonio Tracanna'.

  
A vertical handwritten signature in black ink, written from top to bottom. It appears to be 'Antonio Tracanna'.

LOTTO 1	CRITERI DI VALUTAZIONE	Punti Max	TIPOLOGIA [T= TABELLARE; P= PROPORZIONALE]	coefficienti		PUNTEGGI TECNICI	
				Berman	Recho	Berman	Recho
Riferimento	Area Siero Preenalitica e immunometria	Fino a					
1	Preenalitica: efficienza della soluzione di automazione front-end valutata attraverso il rapporto tra la produttività oraria del sistema (tubi/ora) e la superficie occupata dallo stesso (in mq, ottenuta con calcolo lunghezza x profondità, escluso accessori) al fine di un razionale utilizzo degli esigui spazi e disposizione. Sarà premiata la soluzione che presenta la maggior produttività ottenuta occupando la minor superficie (lunghezza x profondità). Relazionare.	5	P	1	0,75	5	3,75
2	Preenalitica: numero rack di terze parti caricabili sul sistema (fornire catalogo sia in formato cartaceo che digitale, da cui si rileva l'esatto numero dei rack) al fine di poter accelerare il lavoro di tutte le differenti Uoc afferenti alla accettazione comune. Sarà premiata la soluzione che presenta il numero di rack maggiore. Relazionare.	5	P	0,68	1	3,4	5
3	Preenalitica: misurazione dell'altezza (livello) di siero presente nelle provette in qualunque condizione, anche con diverse etichette applicate una sull'altra e gestione dell'informazione sia in fase di sorting che di aliquotazione, al fine di gestire al meglio i campioni scarsi ed evitare successivi rifiuti di provette da parte degli strumenti analitici. Relazionare con particolare attenzione alle dinamicità della funzione.	5	T	1	1	5	5
4	Preenalitica: caratteristiche del modulo di aliquotazione per rilevazioni coaguli, volume minimo aliquotabile, volume morto. Sarà premiata la soluzione che permetta di operare in automazione con i volumi minimi e morti più bassi. Relazionare.	5	P	1	0,6	5	3
Riferimento	Sistema Analitico Immunometria- composto da n. 6 analizzatori	Fino a					
5	Indicare la produttività valutata attraverso il rapporto tra la produttività oraria dei due sistemi o analizzatori (test ora globali) e la superficie occupata dagli stessi (in mq ottenuta dal calcolo della lunghezza per la profondità del sistema analitico o dell'analizzatore escluso accessori) al fine di utilizzare al meglio gli scarsi spazi a disposizione.	15	P	1	0,54	15	8,1
6	Modalità di calibrazione multi punto	Si=4 No=0	T			4	0
7	Utilizzo puntali monouso sui sistemi analitici o analizzatori al fine di annullare eventuale inquinamento o carry over	Si=3 No=0	T	0	1	0	3
8	Esecuzione di rerun e/o test aggiuntivi, reflex o no, senza necessità di ritrasferimento della provetta primaria sul modulo analitico al fine di abbreviare i tempi di esecuzione	Si=4 No=0	T	1	1	4	4
9	Aliquotazione del campione per i test richiesti in modo da poter utilizzare la provetta su altre linee analitiche senza aver bisogno di recuperarla per eseguire eventuali rerun o test reflex	Si=4 No=0	T	1	0	4	0
10	Comparto reagenti refrigerato (2-10°C) al fine di permettere una lunga permanenza dei reagenti a bordo	Si=2 No=0	T	1	1	2	2
11	Back-up interno per le soluzioni ausiliare (soluzione tampone, lavaggio ed altro) al fine di ridurre i tempi di intervento del personale TSLB	Si=2 No=0	T	1	1	2	2
12	Assenza di utilizzo di acqua deionizzata e conseguentemente di attacco idrico per il corretto funzionamento del sistema o dell'analizzatore al fine di ridurre al massimo interventi tecnici ed occupazione degli spazi	Si=4 No=0	T	1	0	4	0
13	Scarico automatico in contenitore a norma per lo smaltimento delle cartucce reagenti e delle cuvette di reazione per l'analisi dei campioni biologici al fine di garantire una maggior sicurezza del personale ed una riduzione del suo impegno lavorativo	Si=4 No=0	T	1	1	4	4
14	Carico dei reagenti senza interruzione del flusso di lavoro dell'intero sistema interessato al fine di limitare il fermo macchina e ridurre o tenere costante il TAT in tutte le situazioni	Si=4 No=0	T	1	1	4	4
15	Tropopona ad alta sensibilità (cut-off con cv<= al 10%)	Si=4 No=0	T	1	1	4	4
<b>TOTALE MAX</b>		<b>70</b>					

**PUNTEGGIO FINALE DOPO  
RIPARAMETRAZIONE**

Totale	Totale
65,40	47,85
70,00	51,22

Il punteggio relativo alla qualità - riferito ai criteri da valutarsi con modalità "proporzionale" viene assegnato attribuendo il coefficiente pari ad uno al valore più alto, e attribuendo, in modo proporzionale, valori inferiori agli altri coefficienti. I coefficienti attribuiti ad ogni criterio valutato saranno poi moltiplicati per il punteggio massimo previsto per ogni parametro di valutazione, così come stabilito nel capitolato speciale.

I punteggi relativi ai criteri di valutazione per i quali, come è stato previsto modalità di attribuzione del tipo "presenza/assenza" sono attribuiti con la modalità "automatica" in base alle presenze/assenze, senza necessità di riparametrazione sul singolo punteggio.

# KOTIVAZIONI FUNTEGGI PROPORZIONALI LOTTO 1

## CRITERI

1

Cella: E3

Commento: La ditta RTI Beckman Coulter Srl/Biomedical Service Srl ha una maggior produttività pari a 420 test/ora/mq per cui si assegna coefficiente 1.

2

Cella: F3

Commento: Alla ditta Roche che ha produttività di 316 test/ora/mq si assegna coefficiente 0,75 ottenuto dal calcolo proporzionale  $420:1=316:x$

2

Cella: E4

Commento: Alla ditta Beckman Coulter/Biomedical Service si assegna coefficiente 0,68 ottenuto dal calcolo proporzionale  $115:1=78:x$ , in quanto la ditta dichiara un numero di rack di terze parti pari a n.78.

2

Cella: F4

Commento: Alla ditta Roche Diagnostics si assegna coefficiente 1 per la maggior quantità di rack di terze parti, come dichiarato, pari a n.115.

4

Cella: E6

Commento: Alla ditta Beckman Coulter/Biomedical Service si assegna coefficiente 1 per il volume minimo più basso pari a 30ml.

4

Cella: F6

Commento: La ditta Roche Diagnostics dichiara un volume minimo di 50 ml, per cui si assegna coefficiente 0,6 ottenuto dal calcolo  $30:1=50:x$ ,  $x=1,67$ . Poi  $1:1,67=0,6$  per il principio di proporzionalità inversa.

5

Cella: E8

Commento: La ditta Beckman dichiara una produttività test/ora rapportata alla superficie occupata di 241 t/h/mq, per cui si assegna coefficiente 1.

5

Cella: F8

Commento: Alla ditta Roche si attribuisce coefficiente 0,54 ottenuto dal calcolo seguente  $241:1=130:x$ , dichiarando una produttività oraria di 130 t/h/mq.

*Autenticazione*  
*[Signature]*  
*[Signature]*