



PROCEDURA APERTA IN FORMA AGGREGATA PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER INDAGINI DI IMMUNOEMATOLOGIA ERITROCITARIA IN AUTOMAZIONE MEDIANTE TECNICA DI AGGLUTINAZIONE SU MICROCOLONNA E MATERIALE DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI (ENTE CAPOFILA) E ALL'ASST MELEGNANO MARTESANA, PER UN PERIODO DI 5 ANNI - CIG 7943805B41

VERBALE N. 5

Il giorno 7 novembre 2019 alle ore 10.35 presso la s.c. Provveditorato della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Via Venezian 1, Milano si riunisce in seduta pubblica la Commissione giudicatrice preposta alla valutazione delle offerte- nominata con determinazione n. 80/PRO del 29/08/2019, nella seguente composizione:

PRESIDENTE: dott. Vito Ostello – Dirigente s.c. Provveditorato;

COMPONENTE: dott.ssa Laura Terranova – Dirigente Medico s.c. SIMT;

COMPONENTE: ing. Lorenzo Della Rocca– Assistente tecnico s.c. Ingegneria Clinica;

La dott.ssa Carmela Dipace della s.c. Provveditorato svolge le funzioni di segretario verbalizzante.

Sono presenti per le ditte:

- Sig. Angelo Spada in qualità di procuratore della società Ortho Clinical Diagnostics Italy srl;
- Sig. Stefano Monti in qualità di delegato della società Ortho Clinical Diagnostics Italy srl;
- Sig. Massimo Longhi in qualità di delegato della società Bio-Rad Laboratories srl;

Premesso

- che in data 2 e 7 ottobre 2019 si sono svolte in seduta riservata le operazioni di valutazione della documentazione tecnica rispettivamente della società Bio-Rad Laboratories srl e Ortho Clinical Diagnostics Italy srl;
- che in data 28 ottobre 2019 si è proceduto ad un ulteriore esame della documentazione presentata dalla società Ortho Clinical Diagnostics Italy srl e all'attribuzione dei punteggi

IL PRESIDENTE

- apre la seduta pubblica dando lettura dei verbali delle sedute riservate ed in particolare del verbale n. 4 relativo all'attribuzione dei punteggi della valutazione tecnico-qualitativa effettuata dalla Commissione in seduta riservata, dal quale si rileva che il punteggio tecnico-qualitativo assegnato è il seguente:

–società Bio-Rad Laboratories srl: punteggio 62,30/70 per le motivazioni riportate nell'allegato 1), riparametrato a 70/70;

–società Ortho Clinical Diagnostics Italy srl esclusa per aver proposto nella relazione tecnica 4 soluzioni alternative, soltanto per la Fondazione, in violazione del cd. principio



di unicità dell'offerta che impone ai partecipanti alle gare di presentare un'unica proposta tecnica ed economica quale contenuto della propria offerta, al fine di garantire l'effettiva par condicio dei concorrenti e far emergere la migliore offerta nella gara.

LA COMMISSIONE

precisa che il Disciplinare di Gara prevedeva espressamente tra gli elementi di valutazione una *"Proposta organizzativa globale ottimale e/o ottimizzabile relativa all'inserimento ed utilizzo tecnico della strumentazione e dei relativi reagenti nell'ambito della realtà della realtà SIMT...."* (max 7 punti).

L'ottimizzazione degli spazi e delle attività del personale, pertanto, rappresentava, all'interno della proposta organizzativa, un elemento di valutazione a cui la Commissione non ha potuto attribuire alcun punteggio a causa della presenza di n. 4 soluzioni alternative (specifiche per questa Fondazione).

Il sig. Angelo Spina, procuratore della società Ortho Clinical Diagnostics Italy srl, in merito alla decisione di esclusione della propria società dalla procedura di gara, dichiara che "la società Ortho Clinical Diagnostics Italy srl ha presentato una sola offerta economica e che pertanto non ci sono offerte alternative. L'offerta è una sola sia tecnica che economica".

LA COMMISSIONE

- dà atto che, con comunicazione inviata a mezzo piattaforma Sintel ID 117389864 del 31 ottobre 2019 si è provveduto alla convocazione alla odierna seduta per le ore 10.30 presso la Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori dando altresì comunicazione della seduta sul sito Internet della Fondazione;
- procede all'apertura dell'offerta economica presentata dalla società Bio-Rad Laboratories srl a mezzo piattaforma informatica "Sintel", a scaricare i relativi allegati e alla lettura dell'importo offerto che risulta pari a € 1.085.281,10 oltre IVA, comprensivo degli oneri della sicurezza propri della ditta pari a € 2.169,56 oltre IVA e del costo della manodopera pari a € 75.934,67 oltre IVA.

LA COMMISSIONE

- dà atto dell'attribuzione del punteggio massimo relativamente al prezzo, pari a 30 punti, e procede quindi alla somma del punteggio relativo agli elementi qualitativi e del punteggio relativo al prezzo che risulta essere pari a 100/100.
- procede, ai fini dell'individuazione dell'eventuale anomalia dell'offerta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 97 D.Lgs n. 50/2016 -così come previsto dall'art. 7 del disciplinare di gara e capitolato speciale d'oneri, alla verifica della congruità delle offerte presentate dalle società offerenti;



- calcolati dapprima i 4/5 dei punteggi massimi relativi agli elementi qualitativi e al prezzo, come segue:

- Elementi qualitativi (Max 70/100): 56
- Prezzo (max 30/100): 24

rileva che sia la somma dei punti relativi al prezzo sia la somma dei punti relativi agli elementi qualitativi dell'offerta presentata dalla società Bio-Rad Laboratories srl è superiore ai 4/5 dei corrispettivi punti massimi e pertanto dichiara la stessa sospetta di anomalia.

Alle ore 11.00 la seduta pubblica viene sospesa.

Il Responsabile Unico del Procedimento, in seduta riservata, a seguito dell'esame delle giustificazioni prodotte dalla società Bio-Rad Laboratories srl ritenute sufficientemente esaustive, scioglie positivamente la riserva sull'anomalia dell'offerta presentata dalla società Bio-Rad Laboratories srl, ritenendola globalmente congrua.

Alle ore 11.15 riprende la seduta pubblica.

LA COMMISSIONE

propone l'aggiudicazione provvisoria della società Bio-Rad Laboratories srl per l'importo complessivo di € 1.085.281,10 oltre IVA, comprensivo degli oneri della sicurezza propri della ditta pari a € 2.169,56 oltre IVA e del costo della manodopera pari a € 75.934,67 oltre IVA.

Alle ore 11.30 la seduta viene tolta.

Letto, confermato e sottoscritto

Milano, 7 novembre 2019

Dott. Vito Ostello - Presidente

Dott.ssa Laura Terranova - Componente


Ing. Lorenzo Della Rocca - Componente


Dott.ssa Carmela Dipace - Segretario



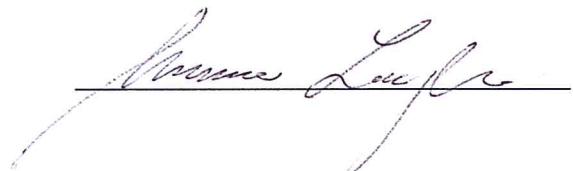
PROCEDURA APERTA IN FORMA AGGREGATA PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER INDAGINI DI IMMUNOEMATOLOGIA ERITROCITARIA IN AUTOMAZIONE MEDIANTE TECNICA DI AGGLUTINAZIONE SU MICROCOLONNA E MATERIALE DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI (ENTE CAPOFILA) E ALL'ASST MELEGNANO MARTESANA, PER UN PERIODO DI 5 ANNI - CIG 7943805B41

Ortho Clinical Diagnostics Italy srl





Bio-Rad Laboratories srl;



Milano, 7 novembre 2019



PROCEDURA APERTA IN FORMA AGGREGATA PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER INDAGINI DI IMMUNOEMATOLOGIA ERITROCITARIA IN AUTOMAZIONE MEDIANTE TECNICA DI AGGLUTINAZIONE SU MICROCOLONNA E MATERIALE DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI (ENTE CAPOFILA) E ALL'ASST MELEGNANO MARTESANA, PER UN PERIODO DI 5 ANNI - CIG 7943805B41

VERBALE N. 4

Il giorno 28 ottobre 2019 alle ore 10.00 presso la s.c. Provveditorato della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Via Venezian 1, Milano si riunisce in seduta riservata la Commissione giudicatrice preposta alla valutazione delle offerte- nominata con determinazione n. 80/PRO del 29/08/2019, nella seguente composizione:

PRESIDENTE: dott. Vito Ostello – Dirigente s.c. Provveditorato;

COMPONENTE: dott.ssa Laura Terranova – Dirigente Medico s.c. SIMT;

COMPONENTE: ing. Lorenzo Della Rocca– Assistente tecnico s.c. Ingegneria Clinica;

La dott.ssa Carmela Dipace della s.c. Provveditorato svolge le funzioni di segretario verbalizzante.

LA COMMISSIONE

riesamina la documentazione presentata dalla società Ortho Clinical Diagnostics Italy srl, soffermandosi in particolare sul contenuto della relazione tecnica, laddove è stata riscontrata la presenza, soltanto per la Fondazione, di n. 4 soluzioni alternative, al fine di organizzare gli spazi a disposizione e le attività del personale, grazie alle strumentazioni proposte.

Considerato che a pag. 6 del Disciplinare di gara è stato chiaramente riportato che *"in ossequio al principio di buon andamento e al principio della par condicio fra i concorrenti, ciascun offerente dovrà indicare una sola offerta e non saranno ammesse offerte alternative, pena l'esclusione dalla gara"*;

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

dispone l'esclusione della società Ortho Clinical Diagnostics Italy srl dalla procedura di gara in oggetto per la violazione del cd. principio di unicità dell'offerta che impone ai partecipanti alle gare di presentare un'unica proposta tecnica ed economica quale contenuto della propria offerta, al fine di garantire l'effettiva par condicio dei concorrenti e far emergere la migliore offerta nella gara;

LA COMMISSIONE

procede all'attribuzione dei punteggi per la sola società Bio-Rad Laboratories srl come segue:

- società Bio-Rad Laboratories punteggio 62,30/70 per le motivazioni riportate nell'allegato 1), riparametrato a 70/70;




Alle ore 12.00 la seduta viene tolta.

Letto, confermato e sottoscritto

Milano, 28 ottobre 2019

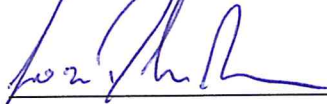
Dott. Vito Ostello - Presidente



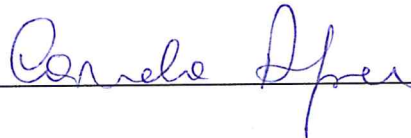
Dott.ssa Laura Terranova - Componente



Ing. Lorenzo Della Rocca - Componente



Dott.ssa Carmela Dipace - Segretario



PROCEDURA APERTA IN FORMA AGGREGATA PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER INDAGINI DI IMMUNOEMATOLOGIA ERITROCITARIA IN AUTOMAZIONE MEDIANTE TECNICA DI AGGLUTINAZIONE SU MICROCOLONNA E MATERIALE DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI (ENTE CAPOFILIA) E ALL'ASST MELEGNANO MARTESANA, PER UN PERIODO DI 5 ANNI - CIG 7943805B41

STRUMENTAZIONE	Punti max	Coefficiente	Bio-Rad Laboratories srl Punteggio assegnato	Motivazioni
Proposta organizzativa globale ottimale e/o ottimizzabile relativa all'inserimento ed utilizzo tecnico della strumentazione e dei relativi reagenti nell'ambito della realtà SIMT che consideri la relazione e l'impatto con le risorse ambientali, strutturali, con la strumentazione già presente (es. congelatori, frigo emoteca etc) e quelle umane disponibili.	7	0.6	4.2	La proposta si basa esclusivamente su un'ipotesi senza progettualità definita.
Strumentazione completamente automatica di tipo walk-away, per la esecuzione di tutte le fasi analitiche del dosaggio, dalla dispensazione alla lettura dei risultati senza necessità di trasferimento manuale, con le seguenti caratteristiche:				



PROCEDURA APERTA IN FORMA AGGREGATA PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER INDAGINI DI IMMUNOEMATOLOGIA ERITROCITARIA IN AUTOMAZIONE MEDIANTE TECNICA DI AGGLUTINAZIONE SU MICROCOLONNA E MATERIALE DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI (ENTE CAPOFILA) E ALL'ASST MELEGNANO MARTESANA, PER UN PERIODO DI 5 ANNI - CIG 7943805B41

<ul style="list-style-type: none"> controllo automatico delle schedine e dei reagenti e blocco 	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
<ul style="list-style-type: none"> dell'utilizzo dei reagenti scaduti o non idonei, temperatura e tempi di mantenimento dei reagenti a bordo strumento 				
<ul style="list-style-type: none"> possibilità di recupero e/o riutilizzo delle schedine parzialmente usate; 	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
<ul style="list-style-type: none"> gestione delle urgenze 	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
<ul style="list-style-type: none"> gestione dei controlli di qualità 	1	1	1	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
<ul style="list-style-type: none"> specificare i volumi dei reagenti utilizzati per ciascun test (compresi i volumi morti); 	2	0.7	1.4	I volumi utilizzati per i reagenti possono essere considerati mediamente accettabili.
<ul style="list-style-type: none"> Specificare tempi di: <ul style="list-style-type: none"> - dispensazione; - incubazione; - centrifugazione; - lettura (tempo e modalità); - interpretazione dei test come previsti dalle metodiche sia nella loro esecuzione automatica che in quella manuale; 	7	0.7	4.9	Le tempistiche di esecuzione, pur non essendo ottimali, rientrano nei limiti di accettabilità (soprattutto se considerate per batch di 5 campioni)

NOTA: sia per singolo test

PROCEDURA APERTA IN FORMA AGGREGATA PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER INDAGINI DI IMMUNOEMATOLOGIA ERITROCITARIA IN AUTOMAZIONE MEDIANTE TECNICA DI AGGLUTINAZIONE SU MICROCOLONNA E MATERIALE DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI (ENTE CAPOFILIA) E ALL'ASST MELEGNANO MARTESANA, PER UN PERIODO DI 5 ANNI - CIG 7943805B41

che in condizione associata a test multipli, per singolo campione e per batch di 5 campioni.				
● gestione Reflex test: modalità e test associabili	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
● tracciabilità della validazione tecnica e clinica	1	1	1	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
● titolazione agglutinine anti-A e anti-B	3	1	3	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
● tipizzazione antigeni minori	1	1	1	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
● identificazione positiva dei campioni e dei reagenti mediante riconoscimento del codice a barcode, registrazione automatica del tipo, del lotto e della scadenza	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
● possibilità di operare con plasma, siero, sangue intero, solo emazie;	1	1	1	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
● accesso da remoto da parte degli utilizzatori del sistema per la validazione dei dati;	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
● centrifuga per provette	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
● strumentazione corredata di stabilizzatore di corrente	1	1	1	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto..
● stampante laser	1	1	1	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.

PROCEDURA APERTA IN FORMA AGGREGATA PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER INDAGINI DI IMMUNOEMATOLOGIA ERITROCITARIA IN AUTOMAZIONE MEDIANTE TECNICA DI AGGLUTINAZIONE SU MICROCOLONNA E MATERIALE DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI (ENTE CAPOFILIA) E ALL'ASST MELEGNANO MARTESANA, PER UN PERIODO DI 5 ANNI - CIG 7943805B41

<ul style="list-style-type: none"> ● stampante barcode + accessori (etichette, nastri etc e consumabili) 	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
SOFTWARE				
<ul style="list-style-type: none"> ● Disponibilità software di supporto per interpretazione risultati pannello anticorpale e caratteristiche dello stesso; 	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
<ul style="list-style-type: none"> ● Presenza di un unico software in grado di gestire e condividere i dati di tutti gli strumenti che fanno parte del sistema e il trasferimento dei risultati negli appositi campi del sistema gestionale EmonNet; 				
<ul style="list-style-type: none"> ● Importazione delle liste di lavoro ed esportazione dei risultati in completo e totale automatismo e con modalità definite dall'operatore 	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
<ul style="list-style-type: none"> ● Presenza di un archivio delle immagini delle schede processate e relativi dati; 	1	1	1	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
<ul style="list-style-type: none"> ● Possibilità di consultazione dell'archivio (sia dei dati che delle immagini) con 	1	1	1	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.

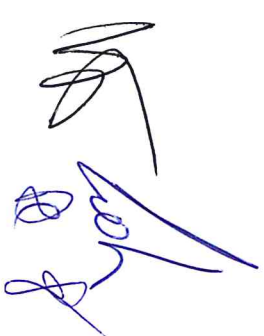


PROCEDURA APERTA IN FORMA AGGREGATA PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER INDAGINI DI IMMUNOEMATOLOGIA ERITROCITARIA IN AUTOMAZIONE MEDIANTE TECNICA DI AGGLUTINAZIONE SU MICROCOLONNA E MATERIALE DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI (ENTE CAPOFILIA) E ALL'ASST MELEGNANO MARTESANA, PER UN PERIODO DI 5 ANNI - CIG 7943805B41

ricerca multipla (funzione query) per un intervallo di tempo illimitato;				
<ul style="list-style-type: none"> • Possibilità di integrazione dei dati presenti nell'archivio storico preesistente 	1	1	1	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
<ul style="list-style-type: none"> • Accesso degli operatori al sistema analitico con password differenziato per ruolo. 	1	1	1	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
REAGENTI				
<ul style="list-style-type: none"> • Schedine (tipologia e profili disponibili) 	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
<ul style="list-style-type: none"> • Reagenti pronti all'uso; 	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
<ul style="list-style-type: none"> • CQI: caratteristiche, tipologia, quantità; 	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
<ul style="list-style-type: none"> • Tempistiche nella consegna dei reagenti ordinati 	2	1	2	La ditta definisce in modo esplicito le tempistiche di consegna.
<ul style="list-style-type: none"> • Reattivi per l'identificazione anticorpi irregolari 	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
<ul style="list-style-type: none"> • Reattivi per eluizione 	1	1	1	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.
<ul style="list-style-type: none"> • Metodiche aggiuntive proposte (es. inattivazione interferenza anti-CD-38 etc) 	2	0.6	1.2	La ditta risponde in maniera sufficiente al requisito, senza particolari originalità di proposte.
<ul style="list-style-type: none"> • Antisieri liquidi anti-A, anti-B, anti-D 1 	2	1	2	La ditta risponde ottimamente al requisito richiesto.

PROCEDURA APERTA IN FORMA AGGREGATA PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER INDAGINI DI IMMUNOEMATOLOGIA ERITROCITARIA IN AUTOMAZIONE MEDIANTE TECNICA DI AGGLUTINAZIONE SU MICROCOLONNA E MATERIALE DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI (ENTE CAPOFILIA) E ALL'ASST MELEGNANO MARTESANA, PER UN PERIODO DI 5 ANNI - CIG 7943805B41

ASSISTENZA TECNICA (vedi art. 4 del Capitolato Tecnico)	3	0.6	1.8	Relativamente ai tempi di intervento e di risoluzione definita del guasto, la ditta risponde in maniera sufficiente al requisito.
CARATTERISTICHE MIGLIORATIVE • Eventuali elementi migliorativi non inclusi nel presente elenco	3	0.6	1.8	La ditta risponde in maniera sufficiente al requisito, senza particolari originalità di proposte.
Punteggio totale			62,30	





PROCEDURA APERTA IN FORMA AGGREGATA PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER INDAGINI DI IMMUNOEMATOLOGIA ERITROCITARIA IN AUTOMAZIONE MEDIANTE TECNICA DI AGGLUTINAZIONE SU MICROCOLONNA E MATERIALE DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI (ENTE CAPOFILA) E ALL'ASST MELEGNANO MARTESANA, PER UN PERIODO DI 5 ANNI - CIG 7943805B41

VERBALE N. 3

Il giorno 7 ottobre 2019 alle ore 10.00 presso la s.c. Provveditorato della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Via Venezian 1, Milano si riunisce in seduta riservata la Commissione giudicatrice preposta alla valutazione delle offerte- nominata con determinazione n. 80/PRO del 29/08/2019, nella seguente composizione:

PRESIDENTE: dott. Vito Ostello – Dirigente s.c. Provveditorato;

COMPONENTE: dott.ssa Laura Terranova – Dirigente Medico s.c. SIMT;

COMPONENTE: ing. Lorenzo Della Rocca– Assistente tecnico s.c. Ingegneria Clinica;

La dott.ssa Carmela Dipace della s.c. Provveditorato svolge le funzioni di segretario verbalizzante.

LA COMMISSIONE

Prosegue con la valutazione tecnica, esaminando la documentazione tecnica presentata dalla società Ortho Clinical Diagnostics Italy srl.

Alle ore 12.00 la seduta viene tolta.

Letto, confermato e sottoscritto

Milano, 7 ottobre 2019

Dott. Vito Ostello – Presidente

Dott.ssa Laura Terranova - Componente

Ing. Lorenzo Della Rocca – Componente

Dott.ssa Carmela Dipace - Segretario



PROCEDURA APERTA IN FORMA AGGREGATA PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER INDAGINI DI IMMUNOEMATOLOGIA ERITROCITARIA IN AUTOMAZIONE MEDIANTE TECNICA DI AGGLUTINAZIONE SU MICROCOLONNA E MATERIALE DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI (ENTE CAPOFILA) E ALL'ASST MELEGNANO MARTESANA, PER UN PERIODO DI 5 ANNI - CIG 7943805B41

VERBALE N. 2

Il giorno 2 ottobre 2019 alle ore 10.00 presso la s.c. Provveditorato della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Via Venezian 1, Milano si riunisce in seduta riservata la Commissione giudicatrice preposta alla valutazione delle offerte- nominata con determinazione n. 80/PRO del 29/08/2019, nella seguente composizione:

PRESIDENTE: dott. Vito Ostello – Dirigente s.c. Provveditorato;

COMPONENTE: dott.ssa Laura Terranova – Dirigente Medico s.c. SIMT;

COMPONENTE: ing. Lorenzo Della Rocca– Assistente tecnico s.c. Ingegneria Clinica;

La dott.ssa Carmela Dipace della s.c. Provveditorato svolge le funzioni di segretario verbalizzante.

LA COMMISSIONE

prende atto delle caratteristiche tecniche a pena d'esclusione di cui al Capitolato tecnico e dei criteri di valutazione della fornitura in parola con relativi punteggi, così come specificato nel Capitolato Tecnico e di seguito riportati:

Elementi tecnico/qualitativi max punti 70 /100	
STRUMENTAZIONE	Punti Max 70
1. Proposta organizzativa globale ottimale e/o ottimizzabile relativa all'inserimento ed utilizzo tecnico della strumentazione e dei relativi reagenti nell'ambito della realtà SIMT che consideri la relazione e l'impatto con le risorse ambientali, strutturali, con la strumentazione già presente (es. congelatori, frigo emoteca etc) e quelle umane disponibili.	7
2. Strumentazione completamente automatica di tipo walk-away, per la esecuzione di tutte le fasi analitiche del dosaggio, dalla dispensazione alla lettura dei risultati senza necessità di trasferimento manuale, con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> • controllo automatico delle schedine e dei reagenti e blocco dell'utilizzo dei reagenti scaduti o non idonei, temperatura e tempi di mantenimento dei reagenti a bordo strumento 	2

wh
Ag



• possibilità di recupero e/o riutilizzo delle schedine parzialmente usate;	2
• gestione delle urgenze;	2
• gestione dei controlli di qualità;	1
• specificare i volumi dei reagenti utilizzati per ciascun test (compresi i volumi morti);	2
• Specificare tempi di: - dispensazione; - incubazione; - centrifugazione; - lettura (tempo e modalità); - interpretazione dei test come previsti dalle metodiche sia nella loro esecuzione automatica che in quella manuale;	7
<u>NOTA: sia per singolo test che in condizione associata a test multipli, per singolo campione e per batch di 5 campioni.</u>	
• gestione Reflex test: modalità e test associabili;	2
• tracciabilità della validazione tecnica e clinica	1
• titolazione agglutinine anti-A e anti-B;	3
• tipizzazione antigeni minori;	1
• identificazione positiva dei campioni e dei reagenti mediante riconoscimento del codice a barcode, registrazione automatica del tipo, del lotto e della scadenza;	2
• possibilità di operare con plasma, siero, sangue intero, solo emazie;	1
• accesso da remoto da parte degli utilizzatori del sistema per la validazione dei dati;	2
• centrifuga per provette	2
• strumentazione corredata di stabilizzatore di corrente	1
• stampante laser	1
• stampante barcode + accessori (etichette, nastri etc e consumabili)	2
SOFTWARE	
• Disponibilità software di supporto per interpretazione risultati pannello anticorpale e caratteristiche dello stesso;	2
• Presenza di un unico software in grado di gestire e condividere i dati di tutti gli strumenti che fanno parte del sistema e il trasferimento dei risultati negli appositi campi del sistema gestionale EmoNet;	1
• Importazione delle liste di lavoro ed esportazione dei risultati in completo e totale automatismo e con modalità definite dall'operatore;	2
• Presenza di un archivio delle immagini delle schedine processate e relativi dati;	1
• Possibilità di consultazione dell'archivio (sia dei dati che delle immagini) con ricerca multipla (funzione query) per un intervallo di tempo illimitato;	1



<ul style="list-style-type: none"> • Possibilità di integrazione dei dati presenti nell'archivio storico preesistente 	1
<ul style="list-style-type: none"> • Accesso degli operatori al sistema analitico con password differenziato per ruolo. 	1
REAGENTI	
<ul style="list-style-type: none"> • Schedine (tipologia e profili disponibili) 	2
<ul style="list-style-type: none"> • Reagenti pronti all'uso; 	2
<ul style="list-style-type: none"> • CQI: caratteristiche, tipologia, quantità; 	2
<ul style="list-style-type: none"> • Tempistiche nella consegna dei reagenti ordinati 	2
<ul style="list-style-type: none"> • Reattivi per l'identificazione anticorpi irregolari 	2
<ul style="list-style-type: none"> • Reattivi per eluizione 	1
<ul style="list-style-type: none"> • Metodiche aggiuntive proposte (es. inattivazione interferenza anti-CD-38 etc) 	2
<ul style="list-style-type: none"> • Antisieri liquidi anti-A, anti-B, anti-D 	1
ASSISTENZA TECNICA (vedi art. 4 del Capitolato Tecnico)	
CARATTERISTICHE MIGLIORATIVE	
<ul style="list-style-type: none"> • Eventuali elementi migliorativi non inclusi nel presente elenco 	3

La Commissione prende inoltre atto che le società che non avranno ottenuto un punteggio relativo agli elementi qualitativi della fornitura di almeno 42/70, conseguiti prima della riparametrazione, non saranno ammesse alla fase di valutazione economica.

LA COMMISSIONE

procede con le operazioni di valutazione della documentazione tecnica presentata dalla società Bio-Rad Laboratories srl.

Alle ore 12.00 la seduta viene tolta.

Letto, confermato e sottoscritto

Milano, 2 ottobre 2019

Dott. Vito Ostello – Presidente

Dott.ssa Laura Terranova – Componente

Ing. Lorenzo Della Rocca – Componente

Dott.ssa Carmela Dipace – Segretario



PROCEDURA APERTA IN FORMA AGGREGATA PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER INDAGINI DI IMMUNOEMATOLOGIA ERITROCITARIA IN AUTOMAZIONE MEDIANTE TECNICA DI AGGLUTINAZIONE SU MICROCOLONNA E MATERIALE DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI (ENTE CAPOFILA) E ALL'ASST MELEGNANO MARTESANA, PER UN PERIODO DI 5 ANNI - CIG 7943805B41

VERBALE N. 1

Il giorno 12 settembre 2019 alle ore 15.00 presso la sala gare della s.c. Provveditorato, situata al piano 1B del blocco G della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Via Venezian 1, Milano, si riunisce la Commissione giudicatrice preposta alla valutazione delle offerte ai sensi del D.Lgs. 50/2016, nominata con Determinazione n. 80/PRO del 29/08/2019, nella seguente composizione:

PRESIDENTE: dott. Vito Ostello – Dirigente s.c. Provveditorato;

COMPONENTE: dott.ssa Laura Terranova – Dirigente Medico s.c. SIMT;

COMPONENTE: ing. Lorenzo Della Rocca– Assistente tecnico s.c. Ingegneria Clinica;

Svolge le funzioni di segretario verbalizzante la dott.ssa Carmela Dipace della s.c. Provveditorato.

Sono presenti per le ditte:

- Sig. Stefano Monti in qualità di delegato della società Ortho Clinical Diagnostics Italy srl;

- Sig. Massimo Longhi in qualità di delegato della società Bio-Rad Laboratories srl;

Le deleghe prodotte vengono depositate agli atti di gara.

Il Presidente dà avvio alle operazioni di gara dando lettura di quanto segue:

- con determinazione n. 244/DG del 13 giugno 2019 la Fondazione ha indetto procedura aperta in forma aggregata per la fornitura mediante noleggio di sistemi analitici completi per indagini di immunoematologia eritrocitaria in automazione mediante tecnica di agglutinazione su microcolonna e materiale di consumo occorrenti alla fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori (Ente capofila) e all'ASST Melegnano Martesana, per un periodo di 5 anni, mediante l'utilizzo del sistema informatico di negoziazione "Sintel" ;
- con la predetta Determinazione sono stati approvati il bando di gara, integrale e per estratto, il Disciplinare di gara e Capitolato speciale d'oneri, il Capitolato Tecnico, completi dei relativi allegati, afferenti la procedura di cui trattasi;
- il bando di gara è stato pubblicato in versione integrale sulla G.U.U.E. del 18/06/2019, sulla G.U.R.I. V Serie Speciale - Contratti Pubblici n. 73 del 24/06/2019, sul sito Internet della Fondazione il 18/06/2019, sul sito del Ministero delle Infrastrutture il 3/07/2019 e il relativo



estratto è stato pubblicato sulla Gazzetta Aste e Appalti Pubblici edizione nazionale del 21/06/2019, sul quotidiano a diffusione nazionale e regionale "La Repubblica" rispettivamente del 24/06/2019 e del 21/06/2019, sul quotidiano a diffusione regionale "Il Giorno" del 25/06/2019;

- la procedura di cui trattasi viene esperita ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. 50/2016 a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa, assegnando 70/100 punti agli elementi qualitativi e 30/100 punti alle condizioni economiche per l'importo complessivo a base d'asta pari a € 1.103.500,00 oltre IVA (di cui € 500,00 per oneri della sicurezza dell'ASST Melegnano Martesana);
- entro il giorno 25/07/2019 ore 12.00, termine perentorio per la presentazione delle offerte risultano caricate su piattaforma Sintel le seguenti offerte:
 - Ortho Clinical Diagnostics Italy srl;
 - Bio-Rad Laboratories srl;
- con comunicazione ID 114990439 del 9/09/2019 mediante piattaforma Sintel, la s.c. Provveditorato ha provveduto alla convocazione, in seduta pubblica, delle società offerenti per il giorno 12 settembre 2019 ore 15.00 presso la sede della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, dandone altresì evidenza mediante pubblicazione sul sito Internet della Fondazione;

LA COMMISSIONE

prende atto dei quesiti formulati dalle società e delle relative risposte, (n. 1 - n. 20), fornite dai rappresentanti dell'Amministrazione della Fondazione e pubblicati sul sito internet della Fondazione e sulla piattaforma Sintel, che costituiscono parte integrante e sostanziale degli atti della presente gara.

Terminata la lettura di quanto precede

LA COMMISSIONE

procede alla verifica dell'ammissibilità dei concorrenti provvedendo all'apertura delle offerte amministrative "digitali" presentate a mezzo piattaforma informatica "Sintel", alla constatazione della presenza della documentazione richiesta nel Disciplinare di gara e alla verifica su ciascun documento dell'apposizione della firma digitale ai fini della ammissione delle società alla successiva fase di gara.

LA COMMISSIONE

procede all'apertura della busta amministrativa "digitale" delle società:

- Ortho Clinical Diagnostics Italy srl;
- Bio-Rad Laboratories srl;



e al salvataggio dei documenti, contestualmente alla verifica della completezza e della conformità della documentazione amministrativa, ai fini dell'ammissione delle stesse alla successiva fase di valutazione qualitativa delle offerte tecniche.

Il Presidente riscontra che tutta la documentazione risulta completa e conforme alle prescrizioni del Disciplinare di gara e **dispone l'ammissione delle sopra citate società** alla fase successiva della gara.

LA COMMISSIONE

procede all'apertura delle offerte tecniche digitali presentate mediante piattaforma Sintel dalle società offerenti prendendo atto dei documenti ivi contenuti, come da allegato al presente verbale, verificando l'apposizione della firma digitale e riservandosi l'eventuale richiesta di chiarimenti che si rendessero necessari nel corso della valutazione tecnica.

Alle ore 15.50 la seduta viene tolta.

Letto, confermato e sottoscritto

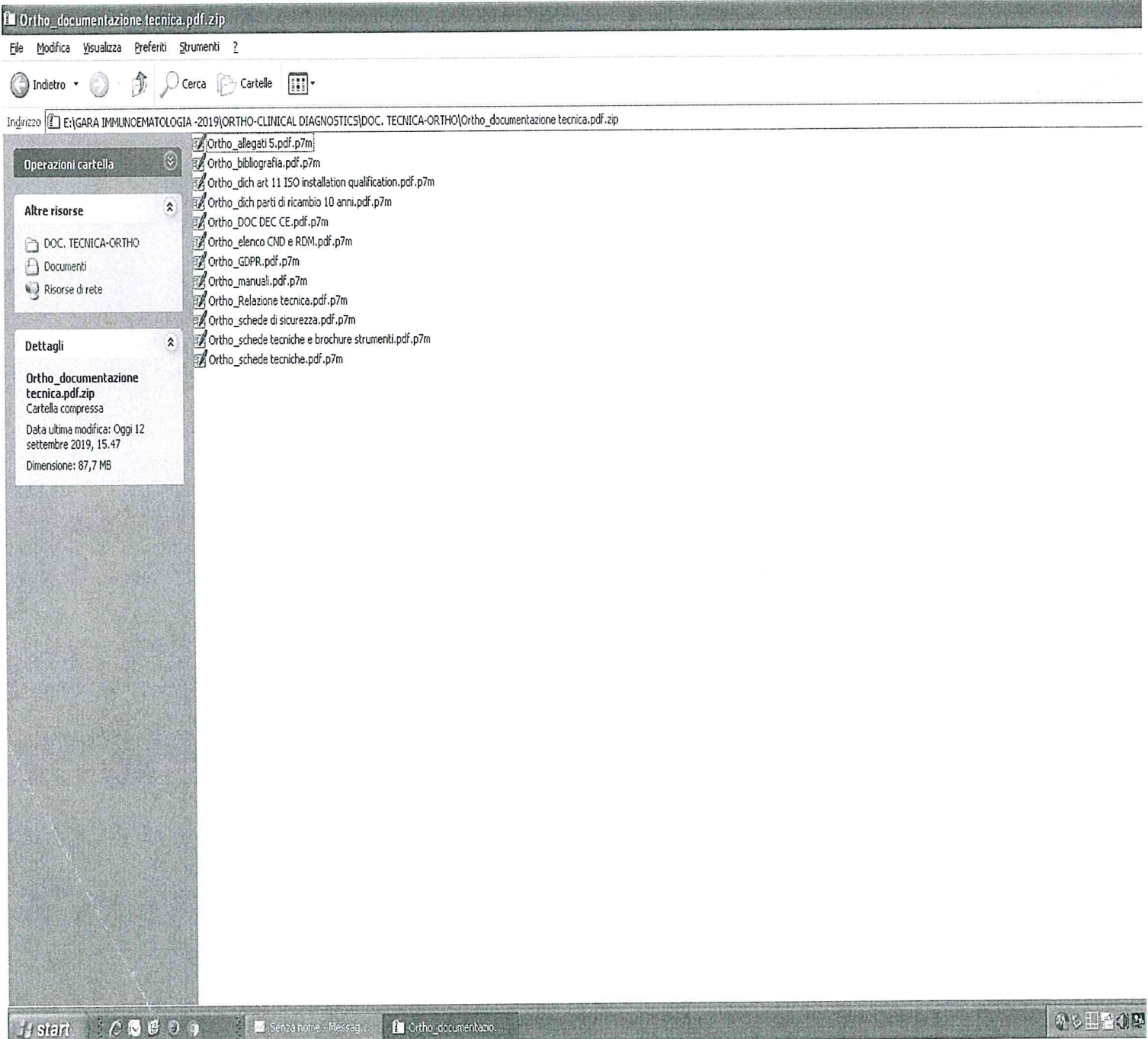
Milano, 12 settembre 2019

Dott. Vito Ostello - Presidente

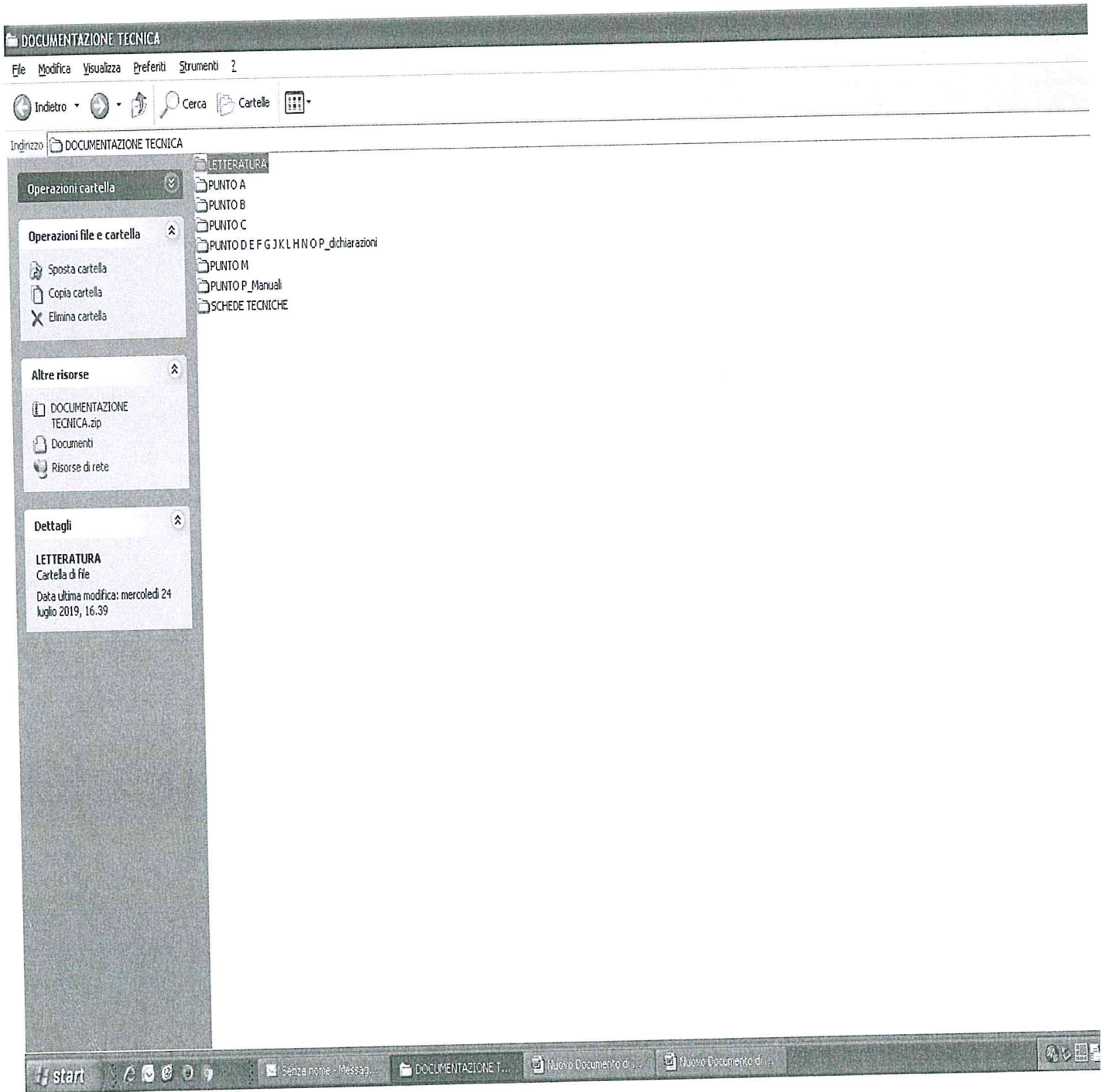
Dott.ssa Laura Terranova – Componente

Ing. Lorenzo Della Rocca – Componente

Dott.ssa Carmela Dipace – Segretario



Handwritten signature in blue ink.



[Handwritten signature]



PROCEDURA APERTA IN FORMA AGGREGATA PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER INDAGINI DI IMMUNOEMATOLOGIA ERITROCITARIA IN AUTOMAZIONE MEDIANTE TECNICA DI AGGLUTINAZIONE SU MICROCOLONNA E MATERIALE DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI (ENTE CAPOFILIA) E ALL'ASST MELEGNANO MARTESANA, PER UN PERIODO DI 5 ANNI - CIG 7943805B41

Ortho Clinical Diagnostics Italy srl

Bio-Rad Laboratories srl;

Milano, 12 settembre 2019