

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE f.f. N° 293 DEL 13/02/2023	
STRUTTURA PROPONENTE: UOC E-PROCUREMENT	
OGGETTO:	Rettifica Commissione Giudicatrice, di cui alla delibera n.2583/2022, della procedura aperta telematica in ambito comunitario, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.Lgs. 50/2016, suddivisa in n. 2 lotti, avente ad oggetto la fornitura di Sistemi diagnostici per la ricerca rapida qualitativa dell'antigene specifico del virus SARS-COV-2, per la durata di anni uno + uno.
Estensore : Patrizia Paoletti	
Il direttore amministrativo Dott.ssa Simona Di Giovanni ha espresso parere FAVOREVOLE. Proposta firmata digitalmente da Dott.ssa Simona Di Giovanni in data 07/02/2023	
Il direttore sanitario Dott.ssa Antonella Proietti ha espresso parere FAVOREVOLE. Proposta firmata digitalmente da Dott. Giuseppe Cimarello per Dott.ssa Antonella Proietti in data 08/02/2023	
Il funzionario addetto al controllo di budget con la sottoscrizione del presente atto, attesta che lo stesso non comporta scostamenti sfavorevoli rispetto al budget economico. Proposta firmata digitalmente dal Direttore della UOC Pianificazione e Programmazione Controllo di Gestione Bilancio e Sistemi Informativi Dott.ssa Patrizia Boninsegna in data 07/02/2023	
Il dirigente sottoscrivendo il presente provvedimento, attesto che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo, ai sensi dell'art. 1 della L. n° 20/1994 e ss.mm.ii. assumendone di conseguenza la relativa responsabilità, ex. Art. 4, comma 2, L. 165/2001, nonché garantendo l'osservanza dei criteri di economicità, di efficacia di pubblicità, di imparzialità e trasparenza di cui all'art.1, comma 1° L. n° 241/1990, come modificato dalla L. n° 15/2005.	
Responsabile del procedimento Dott.ssa Tania Morano Proposta firmata digitalmente da Dott.ssa Tania Morano in data 07/02/2023	Il Direttore Ad Interim Simona Di Giovanni Proposta firmata digitalmente da Dott.ssa Simona Di Giovanni in data 07/02/2023
Atto soggetto al controllo della Corte dei Conti: NO	
Il presente atto si compone di n° 6 pagine e degli allegati che ne formano parte integrante e sostanziale.	



OGGETTO:	Rettifica Commissione Giudicatrice, di cui alla delibera n.2583/2022, della procedura aperta telematica in ambito comunitario, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.Lgs. 50/2016, suddivisa in n. 2 lotti, avente ad oggetto la fornitura di Sistemi diagnostici per la ricerca rapida qualitativa dell'antigene specifico del virus SARS-COV-2, per la durata di anni uno + uno.
-----------------	---

IL DIRETTORE AD INTERIM UOC E-PROCUREMENT

VISTO il Decreto Legislativo 30 dicembre 1992, n. 502 e ss.mm.ii.;

VISTO l'Atto Aziendale, approvato con deliberazione aziendale n. 2111 del 22.11.18 ed approvato con Decreto del Commissario ad Acta n. U00501 del 13/12/2018;

VISTO il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recante *"Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture"* aggiornato alle novità del Decreto Correttivo D.lgs. 56/2017 in vigore dal 20/05/2017 ulteriormente aggiornato alle novità della Legge 14 giugno 2019, n. 55 recante *"Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 18 aprile 2019, n. 32, recante disposizioni urgenti per il rilancio del settore dei contratti pubblici, per l'accelerazione degli interventi infrastrutturali, di rigenerazione urbana e di ricostruzione a seguito di eventi sismici"*;

VISTO in particolare, l'art. 60 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. che regola le procedura aperte;

RICHIAMATA la deliberazione n.2583 del 27/12/2022 con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice per la procedura aperta, ai sensi degli artt. 58-60 del D.L.vo 50/2016, suddivisa in n. 2 lotti, da espletarsi tramite Piattaforma "S.TEL.L@", avente ad oggetto la fornitura di Sistemi diagnostici per la ricerca rapida qualitativa dell'antigene specifico del virus SARS-COV-2, per la durata di anni uno + uno, per un importo a base d'asta di € 1.368.000,00 + IVA esclusa e così composta:

Presidente: Dott. Valerio Maria Bonavia

Componente: Dr.ssa Maria Marotta

Componente: Dr.ssa Mariangela Tonizza

Segretario verbalizzante: Dott.ssa Patrizia Paoletti – o altro dipendente U.O.C. E-Procurement;

PRESO ATTO della mail inviata dalla Direzione Sanitaria Aziendale con la quale comunica l'impossibilità della Dott.ssa Mariangela Tonizza a partecipare nella Commissione Giudicatrice nel

ruolo di Componente;

PRESO ATTO che nella medesima mail veniva individuata la nuova Componente della Commissione Giudicatrice, ai sensi dell'art. 77, comma 3, del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per la valutazione delle offerte ammesse dal seggio di gara, così composta, come disposto nella mail, a firma del Direttore Sanitario Aziendale, agli atti di questa U.O.:

Presidente: Dott. Valerio Maria Bonavia

Componente: Dr.ssa Maria Marotta

Componente: Dr.ssa Silvia Proietti

Segretario verbalizzante: Dott.ssa Patrizia Paoletti – o altro dipendente U.O.C. E-Procurement;

VISTO il “Regolamento per la nomina e per le attività delle commissioni giudicatrici di gara, fino all'entrata in vigore dell'albo di esperti presso l'ANAC” approvato con deliberazione del Direttore Generale n. 284 del 14/03/2017;

VISTO il curriculum del nuovo componente della Commissione giudicatrice, allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale;

PRESO ATTO che il Dirigente, sottoscrivendo il presente provvedimento, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo, ai sensi dell'art. 1 della legge del 14 gennaio 1994, n. 20 e ss.mm.ii. assumendone di conseguenza la relativa responsabilità, ex art. 4 comma 2, D.Lgs. del 30 marzo 2001, n. 165, nonché garantendo l'osservanza dei criteri di economicità, di efficacia di pubblicità, di imparzialità e trasparenza di cui all'art. 1, comma 1, della legge 7 agosto 1990, n. 241;

Nell'osservanza delle disposizioni di cui alla legge del 6 novembre 2012, n. 190, recante «*Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità della Pubblica Amministrazione*»,

PROPONE

Per i motivi espressi nella premessa, che si intendono integralmente richiamati:

- di rettificare la Commissione Giudicatrice nominata con delibera n.2583/2022, ai sensi dell'art. 77, comma 3, del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per la valutazione delle offerte ammesse dal seggio di gara, così composta, come disposto nella mail, a firma del Direttore Sanitario Aziendale, agli atti di questa U.O.:



SISTEMA SANITARIO REGIONALE

ASL
VITERBO



REGIONE
LAZIO

Presidente: Dott. Valerio Maria Bonavia

Componente: Dr.ssa Maria Marotta

Componente: Dr.ssa Silvia Proietti

Segretario verbalizzante: Dott.ssa Patrizia Paoletti – o altro dipendente U.O.C. E-Procurement;

- di prendere atto del curriculum del nuovo componente della Commissione giudicatrice, allegato al presente atto ne costituiscono parte integrante e sostanziale e saranno pubblicati sul software Amministrazione Trasparente;

- di confermare la Dr.ssa Tania Morano quale R.U.P. della presente procedura;

IL DIRETTORE AD INTERIM UOC E-PROCUREMENT

Dott.ssa Simona Di Giovanni

II DIRETTORE GENERALE f.f.

In virtù dei poteri previsti:

- dall'art. 3 del D.Lgs. 502/1992 e ss.mm.ii.;
- dall'art. 9 della L.R. n. 18/1994 e ss.mm.ii.;

nonché dalle funzioni e dei poteri di cui alla deliberazione del Direttore Generale f.f. n.2163 del 03/11/2022;

VISTA la proposta di delibera sopra riportata presentata dal IL DIRETTORE AD INTERIM del UOC E-PROCUREMENT

PRESO ATTO che il Dirigente, sottoscrivendo il presente provvedimento, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo, ai sensi dell'art. 1 della L. n° 20/1994 e ss.mm.ii. assumendone di conseguenza la relativa responsabilità, ex art. 4 comma 2, L. 165/2001, nonché garantendo l'osservanza dei criteri di economicità, di efficacia di pubblicità, di imparzialità e trasparenza di cui all'art. 1, comma 1°, L. n° 241/1990, come specificato dalla L. n° 15/2005;

ACQUISITI i pareri del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario riportati in frontespizio;

DELIBERA

di adottare la proposta di deliberazione di cui sopra così come formulata rendendola dispositiva.

Il presente atto sarà pubblicato sul sito web istituzionale www.asl.vt.it - Albo Pretorio on line, ai sensi dell'art.32, comma 1 della Legge 69/2009 e dell'art. 12 L.R. Lazio 1/2011, nel rispetto della normativa sulla protezione dei dati personali e autorizzare il competente servizio Aziendale ad oscurare eventuali dati non necessari rispetto alla finalità di pubblicazione di cui all' art.5 lettera c del Regolamento UE 2016/679;.

**Il Direttore Amministrativo
Dott.ssa Simona Di Giovanni**

Proposta firmata digitalmente

**Il Direttore Sanitario
Dott.ssa Antonella Proietti**

Proposta firmata digitalmente dal sostituto Dott.
Giuseppe Cimarello

**Il Direttore Generale f.f.
Dott.ssa Antonella Proietti**

Firmato digitalmente



SISTEMA SANITARIO REGIONALE

ASL
VITERBO



REGIONE
LAZIO

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



CURRICULUM RESO SOTTO FORMA DI DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ, AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. 445/2000 (SI ALLEGA FOTOCOPIA DOCUMENTO DI IDENTITÀ).

CONSAPEVOLE, SECONDO QUANTO PRESCRITTO DALL'ART. 76 DEL D.P.R. 445/2000, DELLA RESPONSABILITÀ PENALE CUI PUÒ ANDARE INCONTRO IN CASO DI DICHIARAZIONE MENDACE, FALSITÀ NEGLI ATTI ED USO DI ATTI FALSI, IL SOTTOSCRITTO DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ QUANTO SEGUE;

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

SILVIA PROIETTI

Nazionalità
Data di nascita

Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 01-07-2022

Tecnico sanitario di laboratorio biomedico
Contratto a tempo indeterminato, tempo pieno (36 ore/sett) presso l' UOSD Laboratorio di Genetica Medica, P.O. Belcolle (Asl Viterbo, via Enrico Fermi 15, 01100 Viterbo)

Dal 25-03-2019 al 30-06-2022

Tecnico sanitario di laboratorio biomedico
Contratto a tempo determinato, tempo pieno (36 ore/sett) presso il Laboratorio di Genetica Medica, P.O. Belcolle (Asl Viterbo, via Enrico Fermi 15, 01100 Viterbo)

Dal 01-08-2018 al 30-09-2018

Tecnico sanitario di laboratorio biomedico
Azienda somministratrice "Lavoropiù SpA"
Contratto di assunzione a tempo determinato, tempo parziale (18 ore/sett) svolto presso la Provincia Italiana della Congregazione delle Suore Ospedaliere del Sacro Cuore di Gesù (Casa di cura Villa Rosa da Viterbo, via Francesco Baracca 21, 01100 Viterbo)

Dal 1-09-2017 al 31-12-2018

Tecnico sanitario di laboratorio biomedico

Dipendente Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche (DEB) dell'Università degli Studi della Tuscia
Incarico di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del progetto "Attività collaborativa a prestazioni diagnostiche strumentali funzionali alle attività svolte in convenzione con la ASL di Viterbo, Laboratorio di Genetica Molecolare – Polo Biomedico"

Dal 29/07/2017 al 09/09/2017

Tecnico sanitario di laboratorio biomedico
Impresa somministratrice "Randstad Italia S.p.a. Società Unipersonale"
Contratto di lavoro a tempo determinato a scopo di somministrazione svolto presso la Provincia Italiana della Congregazione delle Suore Ospedaliere del Sacro Cuore di Gesù (Casa di cura Villa Rosa da Viterbo, via Francesco Baracca 21, 01100 Viterbo)

Dal 01/12/2015 al 28/02/2017

Tecnico sanitario di laboratorio biomedico
Vincitrice borsa di studio "Studio e messa a punto di tecniche per il rilevamento del fattore prognostico HER2 nel carcinoma gastrico" svolta presso la UOD Biologia Molecolare, Citogenetica, Citomorfologia Ematica e Vaginale Ospedale Belcolle (Asl Viterbo, via Enrico Fermi 15, 01100 Viterbo)

Dal 02/01/2014 al 30/06/2014

Frequenza volontaria a scopo didattico come tecnico di laboratorio biomedico, per un totale di circa 20 ore settimanali presso la UOD Biologia Molecolare, Citogenetica, Citomorfologia Ematica e Vaginale Ospedale Belcolle di Viterbo, Strada Sammartinese, 01100 – Viterbo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

23/07/2021 Master I livello in " Management per le funzioni di coordinamento nell'area delle professioni sanitarie A.A. 2020/2021" dell' Università Telematica Pegaso

28/11/2013 Laurea triennale in Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico con votazione di 109/110, presso l'Università degli Studi di Roma "LA SAPIENZA" facoltà di Medicina e Odontoiatria
Tesi di laurea " HER-2 un fattore prognostico del carcinoma gastrico", svolta presso il laboratorio di Citologia e Citogenetica dell'ospedale Belcolle di Viterbo

Anno scolastico 2006/2007 Diploma di Istruzione Secondaria Superiore indirizzo Liceo Socio Psicopedagogico "Progetto Brocca" presso l'istituto Magistrale Statale "S. Rosa da Viterbo" con votazione 95/100

**PARTECIPAZIONE A CONGRESSI,
CORSI DI PERFEZIONAMENTO,
SEMINARI**

- 19/01/2021 Partecipazione al corso teorico-pratico sul Sistema Lumipulse G1200 e sui prodotti della linea Lumipulse G SARS CoV-2-Ag, organizzato da Fujirebio e tenutosi presso il Laboratorio di Genetica Medica dell'ospedale Belcolle di Viterbo
- 09/03/2021 Partecipazione all'evento formativo " Corso utilizzo sistema Starlet", organizzato da Elettrobiocchimica e tenutosi presso il Laboratorio di Genetica Medica dell' ospedale Belcolle di Viterbo
- 20/05/2021 Corso FAD " Formazione generale in base al DLGS 81/08 (FADMED)
- 27/03/2020 Partecipazione all'evento formativo " Corso utilizzo sistema Nimbus emergenza Covid 19" organizzato da Elettrobiocchimica e tenutosi presso il laboratorio di Genetica Medica dell'ospedale Belcolle, Asl Viterbo.
- 14/03/2020 Corso FAD " Emergenza COVID 19" (FADMED)
- 14/07/2020 Corso FAD " La medicina narrativa come strumento di cambiamento nel processo di cura", ente organizzatore OPI di Viterbo
- 24/09/2020 Partecipazione al corso di formazione per l'utilizzo della piattaforma automatica GENEQUALITY X120 e del termociclatore Agilent Aria DX per la diagnostica del virus SARS-CoV-2, tenutosi presso il laboratorio di genetica medica dell'ospedale Belcolle, ASL Viterbo
- 27/08/2020 Corso ECM " La medicina narrativa come strumento di cambiamento nel processo di cura", organizzato dall' OPI di Viterbo
- 27/03/2020 Partecipazione al corso di formazione per l'utilizzo dello strumento NIMBUS, tenutosi presso il laboratorio di genetica medica dell'ospedale Belcolle, Asl Viterbo dal Dr. Christian Fini Application Specialist
- 31/12/2019 Corso FAD " Blood online 2019", organizzato da Infomedica Srl – Formazione & Informazione Medica
- 13/12/2019 Corso ECM " Contratto integrativo aziendale", organizzato dall' OPI di Viterbo
- 15/11/2019 Corso ECM " Il ruolo dell'assistenza infermieristica nella multidisciplinarietà della patologia cronica: diagnosi e follow-up del paziente pediatrico affetto da celiachia", organizzato dall' OPI di Viterbo
- 20/06/2019 Corso FAD "Blood online 2018-19", organizzato da Infomedica Srl – Formazione & Informazione Medica
- 12/04/2019 Corso ECM: "Il nuovo contratto di lavoro del personale del SSN: effetti sui professionisti della

	salute e sull'organizzazione", organizzato dall' Ordine delle Professioni Infermieristiche di Viterbo
19/01/2019	Corso ECM: "Le relazioni affettive e le dipendenze emozionali", organizzato dall' Ordine delle Professioni Infermieristiche di Viterbo
15/01/2019	Corso FAD: "Conoscere e trattare il dolore in età pediatrica", organizzato dall' ospedale pediatrico Bambino Gesù I.R.C.C.S.
13/12/2018	Corso ECM. "ANATOMIA PATOLOGICA E FOCUS SU ALK, ROS1, RET E MET", tenutosi presso l'Università Campus Bio-medico di Roma
15/11/2018	Corso ECM: " CARCINOMA POLMONARE NON A PICCOLE CELLULE. ANATOMIA PATOLOGICA E FLOW CHART MOLECOLARE", tenutosi presso l'Università Campus Bio-medico di Roma
25/10/2018	Il incontro annuale: NUOVE FRONTIERE DEL NEXT GENERATION SEQUENCING NELLA DIAGNOSTICA EMATOLOGICA, tenutosi presso l'Hotel Globus di Forlì
28/05/2018	Corso FAD: " Give me 5 - The good practice of hand hygiene" , organizzato dall'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
04/05/2018	Corso FAD: "BLOOD ONLINE 2017-2018", organizzato dal Provider INFOMEDICA Srl – Formazione & Informazione Medica
20/03/2018	Corso ECM: "CARCINOMA DELLA MAMMELLA SPORADICO – CARATTERIZZAZIONE BIOLOGICA E APPROCCIO CLINICO", tenutosi a Viterbo e organizzato dal Collegio IPASVI di Viterbo
16/12/2017	Corso FAD: "L'ELIMINAZIONE DEL MORBILLO E DELLA ROSOLIA, UNA PRIORITÀ PER L'ORGANIZZAZIONE MONDIALE DELLA SANITÀ: IL PIANO NAZIONALE E L'IMPORTANZA DELLA SORVEGLIANZA DI LABORATORIO IN ITALIA"
01/12/2017	Corso FAD: "L'INFLUENZA E LA SUA PREVENZIONE: EFFICACIA SUL CAMPO E SICUREZZA DEL VACCINO ANTINFLUENZALE"
16/11/2017	Corso FAD: "LE INFEZIONI URINARIE", organizzato dal Provider standard Axedyn Srl
16/11/2017	Corso FAD: "RICONOSCERE UNA MALATTIA RARA", organizzato dall'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
12/06/2017	Corso FAD: "TEMI DI GENETICA MEDICA", organizzato dall'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
22/02/2017	Corso ECM: "IL LABORATORIO DI CITOGENETICA: ANALISI DEL CARIOTIPO E PERCORSI DIAGNOSTICI INTEGRATI", tenutosi a Viterbo e organizzato dal Collegio IPASVI di Viterbo
16-17-18/12/2010	Corso ECM: "QUARTO CONVEGNO DI INFETTIVOLOGIA", tenutosi a Viterbo presso il Grand Hotel Terme Salus

**PARTECIPAZIONE A CONGRESSI,
CORSI DI PERFEZIONAMENTO,
SEMINARI IN QUALITA' DI
DOCENTE**

maggio 2016

Incarico di docenza per il corso ECM (2° edizione): "METODICHE MOLECOLARI HER2: DALLA FISH ALLA SISH", tenutosi a Viterbo presso l'Ospedale Belcolle, Aula Boni, piano -2

aprile 2016

Incarico di docenza per il corso ECM (1° edizione): "METODICHE MOLECOLARI HER2: DALLA FISH ALLA SISH", tenutosi a Viterbo presso l'Ospedale Belcolle, Aula Boni, piano -2

**CAPACITA' E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE

- CAPACITÀ DI LETTURA
- CAPACITÀ DI SCRITTURA
- CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE

BUONO

BUONO

BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.

Buona conoscenza dell'uso del computer, dai concetti teorici di base alla gestione dei file (windows), elaborazione testi (word), foglio elettronico (excel), basi di dati (access), strumenti di presentazione (power point), reti informatiche (Internet)

PATENTI

In possesso di patente di guida categoria B

TECNICHE DI LABORATORIO CONOSCIUTE

- allestimento colture cellulari da sangue periferico e midollo osseo, blocco delle mitosi in metafase, recupero e fissazione delle metafasi su vetrino portaoggetti
- bandeggio cromosomico
- FISH su preparato cellulare
- FISH su tessuto per la ricerca del riarrangiamento del gene ALK ed HER2
- colorazione vetrini PAP Test manuale o mediante appositi coloratori automatici
- estrazione acidi nucleici (DNA e RNA) mediante l'utilizzo di estrattori automatici da sangue periferico, aspirato midollare o altro materiale biologico
- estrazione manuale acidi nucleici (DNA e RNA) tramite l'utilizzo di appositi kit commerciali da sangue periferico, tessuto fissato in formalina ed incluso in paraffina e altro materiale biologico
- buffy - coat da sangue periferico per la ricerca del cromosoma Philadelphia
- estrazione RNA da buffy - coat
- Real Time PCR
- preparazione gel di agarosio per corsa elettroforetica
- taglio sezioni da blocchetti di tessuto fissato in formalina ed incluso in paraffina, estrazione DNA da tessuto per la determinazione di mutazioni riguardanti i geni RAS, BRAF ed EGFR
- test HPV per la ricerca del Papillomavirus umano da prelievo di cellule del collo dell'utero conservate in THINPrep (PAP Test in fase liquida) tramite appositi kit commerciali
- taglio sezioni al microtomo
- ricerca virus SARS-CoV-2 su tampone rino-faringeo mediante estrazione RNA virale con estrattore automatico NIMBUS o STARLET e Pcr Real Time Cfx-96 (Elettrobiochimica)
- ricerca virus SARS-CoV-2 su tampone rino-faringeo mediante estrazione RNA virale con piattaforma automatica Hamilton GeneQuality X120 e termociclatore Agilent Aria Dx (AB Analitica)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs 196 del 30 giugno 2003.



