



**REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI CASERTA
SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO
DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE**

Determina Dirigenziale N. 113 del 16/03/2020

PROPONENTE: UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

**OGGETTO: FORNITURA DI PRODOTTI UOC PATOLOGIA CLINICA EX DEL. N.185/2019 -
“LOTTO N.13 “SISTEMA AUTOMATICO PER LA RICERCA ACIDI NUCLEICI
(DNA/RNA) DI BATTERI, VIRUS, LIEVITI, PARASSITI CON TECNOLOGIA
NESTED MULTIPLEX PCR” - AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO**

Oggetto: FORNITURA DI PRODOTTI UOC PATHOLOGIA CLINICA EX DEL. N.185/2019 - “LOTTO N.13 “SISTEMA AUTOMATICO PER LA RICERCA ACIDI NUCLEICI (DNA/RNA) DI BATTERI, VIRUS, LIEVITI, PARASSITI CON TECNOLOGIA NESTED MULTIPLEX PCR” - AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO

Direttore UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

PREMESSO CHE

- quest’Azienda con deliberazione dell’allora D.G. n185/2019 (agli atti) – previa procedura aperta da aggiudicarsi con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa - ha disposto tra l’altro l’affidamento del lotto n.13, concernente la fornitura di n.1 SISTEMA AUTOMATICO PER LA RICERCA ACIDI NUCLEICI (DNA/RNA) DI BATTERI, VIRUS, LIEVITI, PARASSITI CON TECNOLOGIA NESTED MULTIPLEX PCR – CIG. N. 7498450CAE in favore della Ditta BIOMÉRIEUX ITALIA Spa., per l’importo complessivo triennale di € 91.426,80 oltre IVA (stralcio del prospetto di aggiudicazione alla delibera citata – allegato n.1);
- in data 13/02/2020 la Responsabile della UOSD Microbiologia, Dott.ssa Rita Greco, ha rimesso a questa Direzione (allegato n.2) la proposta di aggiornamento tecnologico presentata dalla succitata aggiudicataria relativamente al “*Sistema FilmArray*”, incluso in detto lotto;
- il Dott. Arnolfo Petruzziello, Direttore del Dipartimento di afferenza “Servizi Sanitari”, ha espresso favorevole in merito, come risulta dall’allegata documentazione (allegato n.2);
- con la stessa nota è stata anche trasmessa alla scrivente la richiesta (Prot. 4580/2020 – accluso all’allegato n.1) del Direttore della UOC di Pneumologia e Fisiopatologia Respiratoria, Prof. Antonio Ponticiello, che ha rappresentato alla predetta Responsabile ed al Sub – Commissario Sanitario la necessità di “.. *avviare le procedure per una diagnosi microbiologia di certezza con relativo antibiogramma visto il peso della farmacoresistenza...*”;
- la UOC Provveditorato, al fine di assicurare la regolarità dell’istruttoria in questione, ha chiesto (mail del 18/02/2020 – allegato n.3) alla precitata Responsabile, oltreché al Direttore di Dipartimento, di fornire chiarimenti in merito alla proposta di aggiornamento;

RILEVATO CHE

- in data 09/03/2020 la Responsabile della UOSD Biologia Molecolare, nel fornire precisazioni circa l’oggetto della richiesta in parola, ha comunicato (allegato n.4) quanto segue:

Determinazione Dirigenziale

- a) la sostituzione concerne il prodotto “*BioFire Respiratorio RP codice RFIT – ASY – 0125 con il pannello RP2 plus poiché discontinuato....*”, essendo disponibile pannello “*KIT RESPIRATORY PANEL 2 PLUS 6*”, codice “*RFIT – ASY 0137*”;
- b) l’integrazione per aggiornamento tecnologico comprende “*..un nuovo pannello delle polmoniti..., Pneumonia Panel Plus, cod. RFIT – ASY – 0142*” ed è correlata alla richiesta - menzionata in premessa, qui riportata e trascritta - a firma del Direttore della UOC di Pneumologia e Fisiopatologia Respiratoria;

VISTE

- la nota del 12/03/2020, con cui la Responsabile della UOSD Biologia Molecolare, Dott.ssa Rita Greco, ha comunicato alla UOC Provveditorato – Economato (allegato n.5) il quantitativo dei test rientranti nell’aggiornamento tecnologico in questione, pari a n. 60 test annui;
- l’offerta presentata dalla Ditta BIOMÉRIEUX ITALIA Spa., aggiudicataria del lotto sopraindicato, rimessa a questa Direzione con nota del 13/02/2020 della suindicata UOSD (allegati nn.1 e 2), da cui risultano le condizioni applicate all’aggiornamento a farsi:

Lotto n.13 ex Delibera D.G. n.185/2019	Descrizione	Codice	Conf. offerto	Prezzo a conf. oltre Iva
SISTEMA AUTOMATICO PER LA RICERCA ACIDI NUCLEICI (DNA/RNA) DI BATTERI, VIRUS, LIEVITI, PARASSITI CON TECNOLOGIA NESTED MULTIPLEX PCR	Aggiornamento tecnologico reattivi FilmArray – Pneumonia Panel Plus.	RFIT – ASY- 0142	n. 1 conf. da 6 test	€ 1.200,00 a conf.

CONSIDERATO CHE

- la comunicazione recante precisazioni in merito alla richiesta di che trattasi è stata validata dal Direttore di Dipartimento di Servizi Sanitari, Dott. Arnolfo Petruzziello, come emerge dalla consultazione della documentazione allegata al presente atto, di cui forma parte integrante e sostanziale (allegato n.4);
- l’aggiornamento tecnologico, implicando relativamente al lotto n.13, l’acquisizione di un “*nuovo kit per la determinazione multipla di patogeni Responsabili delle Polmoniti*”, consente di soddisfare le esigenze espresse dal Direttore della UOC Pneumologia e Fisiopatologia Respiratoria;
- che, essendo in corso di esecuzione la fornitura inclusa nel succitato lotto ex Delibera n.185/2019, occorre allineare l’efficacia della sostituzione e dell’aggiornamento di cui trattasi alla medesima data, poiché entrambe le vicende ineriscono al medesimo contratto;

Determinazione Dirigenziale

ESAMINATI tutti gli atti innanzi richiamati ed allegati alla presente ;
ATTESTATO che la presente proposta di determinazione è formulata previa istruttoria ed estensione conformi alla normativa legislativa vigente in materia e può essere pubblicata integralmente;

DETERMINA

per i motivi espressi in narrativa di:

I - DI PROCEDERE - relativamente al Lotto n.13, incluso nella fornitura triennale aggiudicata alla Ditta BIOMÉRIEUX ITALIA Spa. ex Delibera D.G. n.185/2019 (contratto n.4600023777) - alla sostituzione del prodotto “BIO FIRE RESPIRATORIO RP/codice RFIT-ASY 0125” con il prodotto “KIT RESPIRATORY PANEL 2 PLUS 6 - codice “RFIT - ASY 0137”, giusta proposta della suddetta Società ed attesa la motivazione esplicitata in premessa, qui richiamata e trascritta;

II - DI INTEGRARE il suddetto contratto, richiedendo alla Ditta BIOMÉRIEUX ITALIA Spa. l’aggiornamento tecnologico da essa proposto, secondo la configurazione di seguito descritta e per l’importo complessivo di € 24.000,00 oltre Iva al 22%:

Descrizione prodotto	Codice prodotto	Quantità	Prezzo a confezione Iva esclusa	Prezzo complessivo Iva esclusa
Aggiornamento tecnologico reattivi FilmArray - Pneumonia Panel Plus.	RFIT – ASY-0142	N.120 test	€ 1.200,00 (ogni conf. contiene 6 test)	€ 24.000,00

II - DI DARE ATTO che il costo derivante dal presente provvedimento è pari ad € 29.280,00 Iva inclusa al 22% Iva da imputarsi come di seguito indicato

- 10/12 pari ad € 12.200,00 al conto economico 5010105010 “Dispositivi medico-diagnostici in vitro” bilancio 2020;
- 12/12 pari ad € 14.640,00 al conto economico di riferimento per il bilancio 2021;
- 2/12 pari ad € 2.440,00 al conto economico di riferimento per il bilancio 2022;

III - DI NOTIFICARE copia di detto provvedimento alla Ditta BIOMÉRIEUX ITALIA Spa;

IV - DI TRASMETTERE copia del medesimo, ai sensi di legge, al Collegio Sindacale, alla UOC proponente, ai Direttori delle UU.OO.CC. Gestione Economico -

Determinazione Dirigenziale



**REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE
E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO” DI CASERTA**

Finanziaria, Patologia Clinica, Pneumologia e Fisiopatologia Respiratoria, Farmacia Ospedaliera ed alla Responsabile della UOSD Biologia Molecolare per gli adempimenti di rispettiva competenza;

V – DI PUBBLICARE integralmente la presente determinazione.

**UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO
IL DIRETTORE**

Dott.ssa Antonietta Costantini

ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE
(per le proposte che determinano un costo per l’AORN – VEDI ALLEGATO)

Determinazione Dirigenziale

Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.

DATA	PRODOTTO	COSTO COMPLESSIVO TRIENNALE SIVA	COSTO COMPLESSIVO TRIENNALE CIVA	IVA
INSTRUMENTATION LABORATORY		389.756,40	€ 475.502,81	22%
LOTTO 11				
Ditta	PRODOTTO			
BIO MERIEUX				
LOTTO 12				
Ditta	PRODOTTO			
RECTON DICKINSON	PHENX M50	COSTO COMPLESSIVO TRIENNALE SIVA € 80.940,00	COSTO COMPLESSIVO TRIENNALE CIVA 98.746,80	IVA 22%
LOTTO 13				
Ditta	PRODOTTO			
BIO MERIEUX	ARRAY 2.0	COSTO COMPLESSIVO TRIENNALE SIVA € 74.940,00	COSTO COMPLESSIVO TRIENNALE CIVA 91.426,80	IVA 22%
LOTTO 14				
		SISTEMA AUTOMATICO (ESTRAZIONE, AMPLIFICAZIONE E Rivelazione), CON METODICA REAL TIME PCR, DI BATTERI E VIRUS PER LA DIAGNOSTICA MICROBIOLOGICA D'URGENZA	74984615CA	



all. M.2



Oggetto **Aggiornamento tecnologico reattivi Filmarray**
Mittente <microbiologia@ospedale.caserta.it>
Destinatario <provveditorato@ospedale.caserta.it>
Data 13/02/2020 12:47

- CCF_000083.pdf (~1,0 MB)

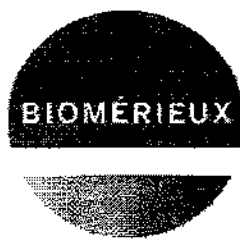
Si allega richiesta di aggiornamento tecnologico con parere favorevole della Responsabile della UOSD Microbiologia e del Direttore del Dipartimento dei Servizi Sanitari.

Si allega anche la richiesta di ampliamento da parte del Direttore della Pneumologia.

Cordiali saluti,
Rita Greco

Rita

AG



Spett.le

Azienda Ospedaliera di Caserta
Sant' Anna e San Sebastiano
Via Palasciano
81100 - Caserta

c.a Dr.ssa Antonietta Costantini

Responsabile U.O.C Provveditorato ed
Economato
provveditorato@ospedale.caserta.it

e.p.c. Dr.ssa Rita Greco

Responsabile U.O.S.D di Microbiologia
microbiologia@ospedale.caserta.it

Firenze, 10 Febbraio 2020

(Nostro Prot. PAPE-0313/2018-0728)

OGGETTO: Aggiornamento tecnologico reattivi FilmArray

In riferimento all'aggiornamento tecnologico sul sistema FilmArray, lotto 13, aggiudicato all'Azienda bioMérieux Italia, nella procedura di gara n° 7091617, per IU.O.C. di Patologia Clinica, Vi comunichiamo che nell'ambito del continuo aggiornamento tecnologico, e nell'obiettivo di offrire una gamma sempre più ampia di prodotti, si è reso disponibile un nuovo Kit per la determinazione multipla di patogeni responsabili delle Polmoniti.

Qui di seguito viene elencato il suddetto kit con il relativo prezzo a voi proposto:

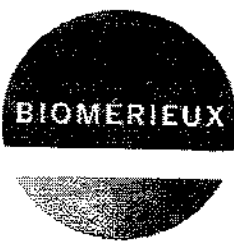
Pneumonia Panel Plus, cod. RFIT-ASY-0142
(CND: W0105070201; N.Repertorio: 1791873)

- **Confezionamento:** 6 test
- **Prezzo offerto a confezione :** € 1200

17022020

bioMérieux Italia S.p.A.

Sede legale Via di Campigliano 58 Loc. Ponte a Ema – 50012 Bagno a Ripoli (FI) Italia
Tel. +39 055 64497 / Fax +39 055 643025 / www.biomerieux.it
Capitale sociale € 9.000.000 i.v. Socio Unico / n. REA FI 443658 / C.F. 07146020586 / P.IVA 01696821006
Iscrizione Registro AEE n. IT08020000001774



In alternativa:

Pneumonia Panel Plus, cod. RFIT-ASY-0143
(CND: W0105070201; N. Repertorio: 1791880)

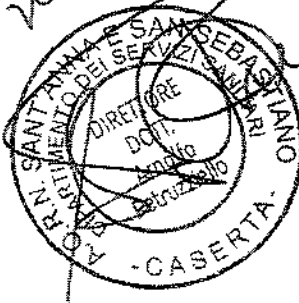
- **Confezionamento:** 30 test
- **Prezzo offerto a confezione:** € 5700

Sperando di aver fatto cosa gradita in modo da migliorare la qualità del servizio offerto presso il laboratorio di analisi, Vi chiediamo di dare cortese riscontro al ns. Ufficio Gare (mail: ufficio.gare@biomerieux.com – fax: 055.6449936).

Nel ringraziarVi per l'attenzione, cordialmente si saluta.

*Si è possibile fare
per ore
13/02/2020
Ricardo*
A.O.R.N. "Sant'Anna e San Sebastiano"
U.O.S.D. CASERTA
U.O.S.D. MICROBIOLOGIA
Rsp. Dott.ssa Rita Greco

bioMérieux Italia S.p.A.
IL PROCURATORE
Dr. Renzo Rotolo
Renzo Rotolo



bioMérieux Italia S.p.A.

Sede legale Via di Campigliano 88 Loc. Ponte a Ema – 50012 Bagno a Ripoli (FI) Italia
Tel. +39 055 64497 / Fax +39 055 643025 / www.biomerieux.it
Capitale sociale € 9.000.000 i.v. Socio Unico / n. REA FI 443588 / C.F. 07146020586 / P.IVA 01696821005
Iscrizione Registro AEE n. IT08020000001774

AORN di Caserta Sant'Anna e San Sebastiano

Al Direttore UOSD Microbiologia Dottoressa Rita Greco

p.c. Al Direttore Sanitario Dottoressa Antonietta Siciliano

Oggetto: richiesta di ampliamento della diagnostica per le polmoniti nosocomiali

Gentile dottoressa,

al reparto di Pneumologia, quasi quotidianamente, afferiscono soggetti con infezione delle basse vie respiratorie. Spesso sono soggetti già sottoposti a una terapia antibiotica, rivelatasi poi fallimentare, o che sono andati incontro a recidiva. Non pochi sono i casi di riacutizzazione infettiva in soggetti affetti da BPCO e da insufficienza respiratoria in ventilazione non invasiva.

In questi soggetti, come da linee guida, è necessario avviare le procedure per una diagnosi microbiologica di certezza con relativo antibiogramma visto il peso della farmacoresistenza.

E' auspicabile, quindi, che la sua Unità Operativa possa dotarsi dei più moderni e rapidi sistemi di diagnostica microbiologica in grado di rinvenire batteri nosocomiali e difficili. Ciò consentirebbe una terapia mirata, una maggiore probabilità di successo terapeutico, di aderire ai programmi di antimicrobial stewardship e di ridurre i giorni di degenza.

Distinti saluti

Caserta 7/2/2020

Prof. Antonio Ponticello



Al Direttore UOC Patologia Clinica
Dott. Arnolfo Petruzzello

Al Responsabile UOSD Biologia Molecolare
Dott.ssa Rita Greco

Oggetto: Fornitura triennale in noleggio ex Del. n.185/2019 di Sistemi Diagnostici per la UOC di Patologia Clinica - Aggiornamento lotti vari – Precisazioni e richiesta.

Continuano a pervenire a questa Direzione proposte di aggiornamento delle Ditte aggiudicatarie di taluni lotti inclusi nella fornitura in oggetto, con contestuale formulazione di offerta da parte delle stesse e ciò senza che siano state chieste dai nostri Uffici. Tanto rilevato, è indispensabile che le SS.LL. forniscono chiarimenti in merito, non essendo sufficiente la semplice trasmissione della richiesta di aggiornamento o altro. Occorre, infatti, che la stessa sia adeguatamente motivata alla luce delle attività che si intendono effettuare a seguito della richiesta inoltrataci e che sia specificato se sono presenti modiche e/o implementazioni nei materiali afferenti alla tecnologia da aggiornare.

Con l’occasione, si rammenta che le proposte ricevute sono state presentate dalla Biomérieux Italia Spa per i lotti nn. 11 e 13 e dalla Meridian per il lotto n.21.

Restasi in attesa di risposta.

UOC PROVVEDITORATO – ECONOMATO

IL DIRETTORE

Dott.ssa Antonietta Costantini

Oggetto **Fornitura triennale in noleggio ex del. n. 185/2019 di Sistemi Diagnostici per la UOC di Patologia Clinica - Aggiornamento lotti vari - Precisazioni e richiesta.**

Mittente <provveditorato@ospedale.caserta.it>

Destinatario <patologiaclinica@ospedale.caserta.it>, Microbiologia <microbiologia@ospedale.caserta.it>

Data 18/02/2020 15:41



-
- CCF_000063.pdf (~426 KB)
-

Si trasmette in allegato la nota di cui all'oggetto.

UOC Provveditorato ed Economato

all. M. 4



Oggetto **richiesta sostituzione ed integrazione prodotti
lotto 13**

Mittente <vittorio.panetta@aorncaserta.it>

Destinatario <provveditorato@ospedale.caserta.it>

Data 09/03/2020 16:04

- CCF_000098.pdf (~782 KB)

Si allega la richiesta in oggetto.

Rita Greco

True
Am

alzare
e mi fa il piovoso
M

Al Provveditorato

Caserta, 06/03/2020

Oggetto: richiesta sostituzione ed integrazione prodotti lotto 13 della Fornitura triennale in noleggio ex Del. N.185/2019 di Sistemi Diagnostici per la UOC Patologia Clinica

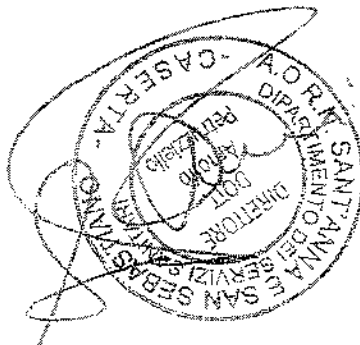
In riferimento all'oggetto, si richiede la sostituzione del prodotto BioFire Respiratorio RP codice RFIT-ASY-0125, con il pannello RP2 plus poiché discontinuato. Il pannello sarà disponibile e ordinabile con il seguente codice: KIT RESPIRATORY PANEL 2 PLUS 6- COD: RFIT-ASY-0137.

Inoltre, si richiede, per lo stesso lotto, l'integrazione del nuovo pannello delle polmoniti per aggiornamento tecnologico, Pneumonia Panel Plus, cod. RFIT-ASY-0142 al fine di fare fronte alle richieste pervenute dai reparti della nostra azienda ospedaliera.

A tal fine si allega la richiesta di tale sistema diagnostico microbiologico da parte del Direttore della Pneumologia.

Cordiali saluti
Rita Greco

Rita Greco
AORN "Sant'Anna e San Sebastiano"
CASERTA
U.O.S.D. MICROBIOLOGIA
Resp. Dott.ssa Rita Greco



AORN di Caserta Sant'Anna e San Sebastiano

Al Direttore UOSD Microbiologia Dottoressa Rita Greco
p.c. Al Direttore Sanitario Dottoressa Antonietta Siciliano

Oggetto: richiesta di ampliamento della diagnostica per le polmoniti nosocomiali

Gentile dottoressa,

al reparto di Pneumologia, quasi quotidianamente, afferiscono soggetti con infezione delle basse vie respiratorie. Spesso sono soggetti già sottoposti a una terapia antibiotica, rivelatasi poi fallimentare, o che sono andati incontro a recidiva. Non pochi sono i casi di riacutizzazione infettiva in soggetti affetti da BPCO e da insufficienza respiratoria in ventilazione non invasiva.

In questi soggetti, come da linee guida, è necessario avviare le procedure per una diagnosi microbiologica di certezza con relativo antibiogramma visto il peso della farmacoresistenza.

E' auspicabile, quindi, che la sua Unità Operativa possa dotarsi dei più moderni e rapidi sistemi di diagnostica microbiologica in grado di rinvenire batteri nosocomiali e difficili. Ciò consentirebbe una terapia mirata, una maggiore probabilità di successo terapeutico, di aderire ai programmi di antimicrobial stewardship e di ridurre i giorni di degenza.

Distinti saluti

Caserta 7/2/2020

Prof. Antonio Ponticiello



allegato n. 5

Roundcube



Oggetto: **Fwd: richiesta sostituzione ed integrazione prodotti lotto 13**
Avvio: <microbiologia@ospedale.caserta.it>
Destinatario: <provveditorato@ospedale.caserta.it>
Data: 12/03/2020 16:53

• CCF_000098.pdf (~782 KB)

In riferimento alla richiesta in oggetto,
per quanto riguarda l'integrazione del Pannello Polmoniti (Pneumoniae Panel Plus cod.
RFIT-ASY_0142) si specifica che i test richiesti dal Prof Ponticiello sono almeno 60
anuci.

Cordiali saluti,

Rita Greco

----- Messaggio originale -----

Oggetto: Fwd: richiesta sostituzione ed integrazione prodotti lotto 13
Data: 12.3.2020 16:43
Mittente: microbiologia@ospedale.caserta.it
Destinatario: microbiologia@ospedale.caserta.it

----- Messaggio originale -----

Oggetto: Fwd: richiesta sostituzione ed integrazione prodotti lotto 13
Data: 12.3.2020 16:28
Mittente: vittorio.panetta@acrcaserta.it
Destinatario: microbiologia@ospedale.caserta.it

----- Messaggio originale -----

Oggetto: richiesta sostituzione ed integrazione prodotti lotto 13
Data: 2020-03-09 16:04
Mittente: vittorio.panetta@acrcaserta.it
Destinatario: provveditorato@ospedale.caserta.it

Si allega la richiesta in oggetto.

Rita Greco

vere
13/03/2020
M. D
M



REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E
DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO" DI CASERTA

Al Provveditorato

Caserta, 06/03/2020

Oggetto: richiesta sostituzione ed integrazione prodotti lotto 13 della Fornitura triennale in noleggio ex Del. N.185/2019 di Sistemi Diagnostici per la UOC Patologia Clinica

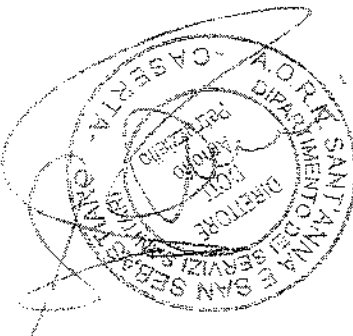
In riferimento all'oggetto, si richiede la sostituzione del prodotto BioFire Respiratorio RP codice RFIT-ASY-0125, con il pannello RP2 plus poiché discontinuato. Il pannello sarà disponibile e ordinabile con il seguente codice: KIT RESPIRATORY PANEL 2 PLUS 6- COD: RFIT-ASY-0137.

Inoltre, si richiede, per lo stesso lotto, l'integrazione del nuovo pannello delle polmoniti per aggiornamento tecnologico, Pneumonia Panel Plus, cod. RFIT-ASY-0142 al fine di fare fronte alle richieste pervenute dai reparti della nostra azienda ospedaliera.

A tal fine si allega la richiesta di tale sistema diagnostico microbiologico da parte del Direttore della Pneumologia.

Cordiali saluti
Rita Greco

U.O.S.D. Microbiologia
Resp. Dott.ssa Rita Greco



AORN di Caserta Sant'Anna e San Sebastiano

Al Direttore UOSD Microbiologia Dottoressa Rita Greco

p.c. Al Direttore Sanitario Dottoressa Antonietta Siciliano

Oggetto: richiesta di ampliamento della diagnostica per le polmoniti nosocomiali

Gentile dottoressa,

al reparto di Pneumologia, quasi quotidianamente, afferiscono soggetti con infezione delle basse vie respiratorie. Spesso sono soggetti già sottoposti a una terapia antibiotica, rivelatasi poi fallimentare, o che sono andati incontro a recidiva. Non pochi sono i casi di riacutizzazione infettiva in soggetti affetti da BPCO e da insufficienza respiratoria in ventilazione non invasiva.

In questi soggetti, come da linee guida, è necessario avviare le procedure per una diagnosi microbiologica di certezza con relativo antibiogramma visto il peso della farmacoresistenza.

E' auspicabile, quindi, che la sua Unità Operativa possa dotarsi dei più moderni e rapidi sistemi di diagnostica microbiologica in grado di rinvenire batteri nosocomiali e difficili. Ciò consentirebbe una terapia mirata, una maggiore probabilità di successo terapeutico, di aderire ai programmi di antimicrobial stewardship e di ridurre i giorni di degenza.

Distinti saluti

Caserta 7/2/2020

Prof. Antonio Ponticiello



ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE
relativa alla DETERMINA DIRIGENZIALE con oggetto:

FORNITURA DI PRODOTTI UOC PATHOLOGIA CLINICA EX DEL. N.185/2019 - "LOTTO N.13 "SISTEMA AUTOMATICO PER LA RICERCA ACIDI NUCLEICI (DNA/RNA) DI BATTERI, VIRUS, LIEVITI, PARASSITI CON TECNOLOGIA NESTED MULTIPLEX PCR" - AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO

ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE 1 (per le proposte che determinano un costo per l'AORN)

Il costo derivante dal presente atto : €12.200,00

- è di competenza dell'esercizio 2020 , imputabile al conto economico 5010105010 - Dispositivi medico-dagnostici in vitro (IVD) da scomputare dal preventivo di spesa mesi 10/12 del totale di mesi 24/24/ due anni che presenta la necessaria disponibilità
- è relativo ad acquisizione cespiti di cui alla Fonte di Finanziamento

ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE 2 (per le proposte che determinano un costo per l'AORN)

Il costo derivante dal presente atto : €14.640,00

- è di competenza dell'esercizio 2021 , imputabile al conto economico 5010105010 - Dispositivi medico-dagnostici in vitro (IVD) da scomputare dal preventivo di spesa mesi 12/12 del totale di mesi 24/24/ due anni che presenta la necessaria disponibilità
- è relativo ad acquisizione cespiti di cui alla Fonte di Finanziamento

ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE 3 (per le proposte che determinano un costo per l'AORN)

Il costo derivante dal presente atto : €2.440,00

- è di competenza dell'esercizio 2022 , imputabile al conto economico 5010105010 - Dispositivi medico-dagnostici in vitro (IVD) da scomputare dal preventivo di spesa mesi 2/12 del totale di mesi 24/24/ due anni che presenta la necessaria disponibilità
- è relativo ad acquisizione cespiti di cui alla Fonte di Finanziamento

Caserta li, 16/03/2020

il Dirigente GEF incaricato
UOC GESTIONE ECONOMICO FINANZIARIA
Eduardo Scarfiglieri



**REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI CASERTA
SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO
DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE**

Determina Dirigenziale N. 113 del 16/03/2020

PROPONENTE: UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

**OGGETTO: FORNITURA DI PRODOTTI UOC PATHOLOGIA CLINICA EX DEL. N.185/2019 - "LOTTO N.13
"SISTEMA AUTOMATICO PER LA RICERCA ACIDI NUCLEICI (DNA/RNA) DI BATTERI,
VIRUS, LIEVITI, PARASSITI CON TECNOLOGIA NESTED MULTIPLEX PCR" -
AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO**

In pubblicazione dal 16/03/2020 e per il periodo prescritto dalla vigente normativa in materia (art.8 D.Lgs 14/2013, n.33 e smi)

Atto immediatamente esecutivo

UOC AFFARI GENERALI

Direttore Eduardo Chianese

Elenco firmatari

Antonietta Costantini - UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

Eduardo Scarfiglieri - UOC GESTIONE ECONOMICO FINANZIARIA

Eduardo Chianese - UOC AFFARI GENERALI