



Deliberazione del Direttore Generale N. 697 del 24/09/2021

Proponente: Il Direttore UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

Oggetto: PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA QUINQUENNALE DI SISTEMI DIAGNOSTICI COMPLETI PER LA UOC PATOLOGIA CLINICA E LA UOSD BIOLOGIA MOLECOLARE (DEL. N.143/2021 - DET. N. 530/2021) - PROVVEDIMENTI

PUBBLICAZIONE

In pubblicazione dal 24/09/2021 e per il periodo prescritto dalla vigente normativa in materia (art.8 D.Lgs 14/2013, n.33 e smi)

ESECUTIVITA'

Atto immediatamente esecutivo

TRASMISSIONE

La trasmissione di copia della presente Deliberazione è effettuata al Collegio Sindacale e ai destinatari indicati nell'atto nelle modalità previste dalla normativa vigente. L'inoltro alle UU. OO. aziendali avverrà in forma digitale ai sensi degli artt. 22 e 45 D.gs. n° 82/2005 e s.m.i. e secondo il regolamento aziendale in materia.

UOC AFFARI GENERALI

Direttore Eduardo Chianese

ELENCO FIRMATARI

Gaetano Gubitosa - DIREZIONE GENERALE

Teresa Capobianco - UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

Angela Anecchiarico - DIREZIONE SANITARIA

Amalia Carrara - DIREZIONE AMMINISTRATIVA

Eduardo Chianese - UOC AFFARI GENERALI



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

Oggetto: PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA QUINQUENNALE DI SISTEMI DIAGNOSTICI COMPLETI PER LA UOC PATOLOGIA CLINICA E LA UOSD BIOLOGIA MOLECOLARE (DEL. N.143/2021 - DET. N. 530/2021) - PROVVEDIMENTI

Direttore UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

A conclusione di specifica istruttoria, descritta nella narrazione che segue e i cui atti sono custoditi presso la struttura proponente, rappresenta che ricorrono le condizioni e i presupposti giuridico – amministrativi per l’adozione del presente provvedimento ai sensi dell’art. 2 della L. n. 241/1990 e smi. e, in qualità di responsabile del procedimento, dichiara l’insussistenza del conflitto di interessi, ai sensi dell’art. 6 bis della L. n. 241/1990 e smi.

PREMESSO CHE

- con deliberazione n.143 del 12/02/2021 (agli atti) è stato tra l’altro approvato il fabbisogno quinquennale predisposto dal Direttore della UOC Patologia Clinica, Dott. Arnolfo Petruzzello, e dal Responsabile della UOSD Biologia Molecolare e Genetica, Dott.ssa Maddalena Schioppa, per l’avvio di una procedura di gara aperta, ai sensi dell’art. 60 del D.Lgs. n.50/2016 e smi., concernente la fornitura quinquennale di Sistemi Diagnostici Completi per la UOC Patologia Clinica e per la UOSD Genetica e Biologia Molecolare (lotti nn. 14), da aggiudicarsi secondo il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa;
- con determina dirigenziale n. 530 del 17/06/2021 (agli atti), giusta deliberazioni di quest’Azienda n. 434/2020 e n. 447/2020, si è proceduto all’approvazione degli atti di gara ed all’indizione della suindicata procedura, da espletarsi sulla piattaforma SIAPS allestita dalla So.re.sa. Spa., con una base d’asta quinquennale di € 2.820.000,00 oltre Iva (Elenco riepilogativo lotti - allegato n.1);
- con deliberazione n.570 del 13/07/2021 , a seguito del collocamento in quiescenza del Direttore della UOC Provveditorato - Economato, Dott.ssa Antonietta Costantini, è stato affidato il ruolo di Direttore f.f. alla Dott.ssa Teresa Capobianco;
- al fine di assicurare la continuità gestionale, sono state effettuate le registrazioni della stessa sulle piattaforme informatiche utilizzate per le pubblicazioni degli atti di gara (Piattaforma Ted.europea.eu - serviziocontrattipubblici.it), l’espletamento della procedura (piattaforma SIAPS) e la diffusione delle informazioni prescritte dalla normativa vigente in materia di trasparenza ed anticorruzione (piattaforma ANAC);
- ultimate le predette attività, in data 10/08/2021 è stata pubblicata sulla piattaforma SIAPS la documentazione di gara, fissando al contempo i termini per i chiarimenti (termine per la presentazione dei chiarimenti 02/09/2021 – termine per il riscontro 08/09/2021), la presentazione delle offerte (16/09/2021 - ore 12.00) e l’esperimento (21/09/2021- ore 10.00);

RILEVATO CHE

- pendente il termine per la formulazione dei chiarimenti, il Dipartimento Oncologico con nota Prot. gen. n.24492 del 27/08/2021 (allegato n. 2), a firma del Direttore di esso e del

Deliberazione del Direttore Generale

Direttore della UOC Ematologia, ha formulato alla Direzione Strategica talune osservazioni *“in merito al bando di gara”* in questione;

- in particolare, i precitati Direttori - nel rinviare all'ultima riunione esplorativa tenutasi con la Direzione Sanitaria e le UU.OO.CC. *“potenzialmente interessate”* a valutare *“l'opportunità di attivare un Servizio di Diagnostica Molecolare Avanzata”* - hanno rammentato che
 - *“le indagini indispensabili per una corretta diagnosi e follow – up delle patologie oncoematologiche”* attualmente sono effettuate in regime di convezione *“in gran parte c/o un laboratorio certificato di riferimento regionale”* ed *“è di prossima attivazione una convenzione con laboratorio dell'IRCCS Pascale”*;
 - *“i test di diagnostica molecolare per i pazienti afferenti alla Oncologia sono eseguiti..... c/o la UOC di Anatomia Patologica delle Università Federico II e Vanvitelli”*;
 - l'attivazione del Servizio di Diagnostica Molecolare Avanzata esige una valutazione di *“opportunità strategica /economica”* da parte della Direzione Sanitaria;
- con la stessa nota, i precitati Direttori hanno anche evidenziato *“una parziale duplicazione delle apparecchiature e dei test diagnostici”* da acquistare per le attività di biologia molecolare della UOC Anatomia Patologica, *“oggetto di apposito finanziamento di cui ai fondi della rete oncologica (Prot. Dipartimento Oncologico 7198/2021 – allegato n.3) con quelli inclusi nel suindicato bando di gara;*
- al fine di procedere ad un'attenta disamina in merito all'approvvigionamento per la UOC Patologia Clinica e la UOSD Biologia Molecolare, in data 01/09/2021 presso la Direzione Strategica si è tenuto apposito incontro, come da verbale allegato (allegato n. 4), da cui sono emerse tra l'altro le seguenti conclusioni:
 - a) al fine di stabilire *“se specifiche prestazioni di biologia molecolare possano essere erogate all'interno dell'Azienda”* occorre definire preliminarmente il fabbisogno, verificando al contempo *“le potenzialità e le competenze delle singole UU.OO.CC. aziendali”*;
 - b) pertanto è indispensabile istituire un tavolo tecnico tra le professionalità interessate, che previa attenta analisi degli effettivi bisogni aziendali, proporrà *“un dettaglio/economico alla Direzione Strategica per le successive decisioni”*;
 - c) relativamente alla procedura di gara in corso, procedere alla revoca delle *“parti di fornitura non in linea con gli attuali consumi e le attuali prestazioni erogate”*;
 - d) *“prosecuzione dei contratti in scadenza al 30/09/2021.....per garantire l'erogazione delle prestazioni sanitarie”*;

PRESO ATTO CHE

- nel frattempo la So.re.sa. Spa. ha proceduto all'aggiudicazione della procedura di gara relativa alla fornitura di Sistemi Diagnostici per proteine (Determina 23 del 14/06/2021 –allegato n.5) ed alla successiva stipula dei contratti con le Ditte interessate;
- detta aggiudicazione comprende tra l'altro le *“CATENE LEGGERE LIBERE”* ed uno degli operatori economici del settore (pec del 02/09/2021 – allegato n. 6) ha richiesto

Deliberazione del Direttore Generale

delucidazioni circa l'inclusione degli *“stessi tests con metodica equivalente”* nella procedura aziendale;

RILEVATO ALTRESI' CHE

- di tanto è stato informato (Prot. gen. n.25030/i del 03/09/2021- agli atti) il Direttore della UOC Patologia Clinica, pure Direttore del Dipartimento Servizi Sanitari;
- a seguito della summenzionata aggiudicazione effettuata dalla SO.RE.SA. è stato inoltre richiesto (nota agli atti) al medesimo Direttore di *“riesaminare l'intero fabbisogno riferito alla procedura a farsi (PC2 – PC7), onde verificare l'eventuale presenza di ulteriori prodotti in Convenzione, evitando così la duplicazione o la sovrapposizione di forniture”*;
- in pari data, tale Direttore ha segnalato (Prot. gen. n. 25001/i del 03/09/2021 – allegato n.7) a questa UOC la prossima scadenza (30/09/2021) dei rapporti contrattuali in essere con le Ditte BIO – RAD LABORATORIES Srl. e RANDOX LABORATORIES LIMITED (contratti nn.46/22241 e 46/22329), aggiudicatarie di forniture incluse nella gara in corso (Lotti PC2, PC4 E PC5), chiedendone la relativa prosecuzione per un semestre; tanto per *“non interrompere le attività diagnostiche nelle more dell'espletamento della nuova gara”*;
- il medesimo Direttore (Prot. n. 25172 del 07/09/2021), ha chiarito tra l'altro che il Lotto PC8 concerne *“la fornitura quinquennale di un sistema automatico per la determinazione quantitativa delle catene leggere libere con anticorpi policlonali”*, respingendo così l'osservazione mossa con nota del 02/09/2021, già allegato n. 6, con riserva di produrre *“ampia relazione tecnica”*;

DATO ATTO CHE

- a seguito di una ricognizione dei contratti in corso di esecuzione, l'Ufficio competente ha inoltre accertato che al 30/09/2021 sono in scadenza anche i rapporti contrattuali in essere con le Ditte NUCLEAR LASER MEDICINE Srl. e SCIENTIFIC MEDICAL COMPANY Srl. (contratti nn. 46/24191 e 46/22369) per le forniture riguardanti la UOSD Biologia Molecolare e Genetica, anch'esse oggetto della gara in corso;

CONSIDERATO CHE al fine di soddisfare – relativamente alla Diagnostica Molecolare Avanzata – le effettive esigenze aziendali sopra rappresentate (vedasi allegati nn. 3 e 4), si rende necessario stralciare dalla procedura in corso i Lotti BIOM 1 / BIOM 7 destinati alla UOSD Biologia Molecolare e Genetica, nelle more dei lavori del tavolo tecnico da concludersi, come dal predetto verbale del 01/09/2021, già allegato n. 4, entro il 15/11/2021;

DATO ALTRESI' ATTO CHE

- sulla base di detta circostanza, in data 08/09/2021 è stato pubblicato sulla Piattaforma SIAPS avviso di sospensione della procedura PI056025-21 (allegato n. 8) nelle more dell'adozione delle necessarie determinazioni, preannunciando la successiva riapertura dei termini;

ESAMINATI tutti gli atti innanzi richiamati ed allegati alla presente ;

RITENUTO, attese le motivazioni innanzi espresse e qui riportate e trascritte, di

- **revocare in parte qua** la deliberazione n. 143 del 12/02/2021 (agli atti), relativamente al fabbisogno quinquennale di Sistemi Diagnostici Completi per la UOSD Genetica e Biologia

Deliberazione del Direttore Generale

Molecolare (lotti BIOM 1 – BIOM7), confermando nel contempo le parti della fornitura da destinare alla UOC Patologia Clinica (PC 2 - PC 8);

- **istituire**, giusta verbale allegato n. 4 al presente atto, un tavolo tecnico, coordinato dal Direttore Sanitario Aziendale e composto dal Dipartimento Oncologico, dai Direttori delle UU.OO.CC. Patologia Clinica e Anatomia Patologica, nonché dal Responsabile della suindicata UOSD, deputato al compimento delle attività riferite al Servizio di Diagnostica Molecolare Avanzata, esplicitate in premessa, da concludersi entro il predetto termine del 15/11/2021;

ATTESTATA la legittimità della presente proposta di deliberazione, che è conforme alla vigente normativa in materia;

PROPONE

Per tutto quanto in premessa che qui si intende riportato ed approvato:

- di revocare *in parte qua* la deliberazione n. 143 del 12/02/2021 (agli atti), relativamente al fabbisogno quinquennale di Sistemi Diagnostici Completi per la UOSD Genetica e Biologia Molecolare (lotti BIOM 1 – BIOM7), confermando nel contempo le parti della fornitura da destinare alla UOC Patologia Clinica (PC 2 - PC 8);
- di istituire, giusta verbale allegato n. 4 al presente atto, un tavolo tecnico, coordinato dal Direttore Sanitario Aziendale e composto dal Dipartimento Oncologico, dai Direttori delle UU.OO.CC. Patologia Clinica e Anatomia Patologica, nonché dal Responsabile della suindicata UOSD, deputato al compimento delle attività riferite al Servizio di Diagnostica Molecolare Avanzata, esplicitate in premessa, da concludersi entro il predetto termine del 15/11/2021;
- di dare mandato alla UOC Provveditorato – Economato di:
 - a) compiere tutti gli atti consequenziali alla revoca dei lotti BIOM 1 – BIOM 7 destinati alla UOSD Genetica e Biologia Molecolare, compresi nella procedura aperta indetta con la succitata determina n. 530/2021;
 - b) procedere al ripristino della suddetta procedura, come previsto dalla Piattaforma SIAPS, per la parte relativa alla fornitura quinquennale di sistemi diagnostici completi per la UOC Patologia Clinica (lotti PC 2 – PC 8) con l’adozione degli atti consequenziali;
- di disporre, al fine di evitare interruzioni nell’attività diagnostica della UOC Patologia Clinica, la prosecuzione dei rapporti contrattuali in essere con le Ditte BIO – RAD LABORATORIES Srl. e RANDOX LABORATORIES LIMITED (contratti nn.46/22241 e 46/22329), sino all’aggiudicazione della nuova gara e comunque entro e non oltre il 31/03/2022;
- di disporre altresì la prosecuzione dei rapporti contrattuali in essere con le Ditte NUCLEAR LASER MEDICINE Srl. e SCIENTIFIC MEDICAL COMPANY Srl. (contratti nn. 46/24191 e 46/22369) per le forniture riguardanti la UOSD Biologia Molecolare e Genetica, nelle more dell’espletamento della nuova procedura di gara che sarà indetta all’esito dei lavori dell’istituito tavolo tecnico e comunque entro e non oltre il 31/03/2022;

Deliberazione del Direttore Generale



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

- di imputare il costo derivante dalla prosecuzione dei contratti in questione, destinati alla UOC Patologia Clinica ed alla UOSD Biologia Molecolare e Genetica agli esercizi di competenza;
- di notificare il presente provvedimento ai predetti Componenti dell'istituto tavolo tecnico, nonché alle Ditte BIO – RAD LABORATORIES Srl, RANDOX LABORATORIES LIMITED, NUCLEAR LASER MEDICINE Srl. e SCIENTIFIC MEDICAL COMPANY Srl;
- di trasmettere copia dello stesso atto al Collegio Sindacale, ai sensi di legge, alle UU.OO.CC. Gestione Economico Finanziaria, Farmacia Ospedaliera e Patologia Clinica, nonché alla UOSD Genetica e Biologia Molecolare per quanto di competenza, oltre che alla So.re.sa. Spa;
- di rendere lo stesso atto immediatamente eseguibile, stante l'urgenza di assicurare la continuità dell'attività diagnostica.

IL DIRETTORE *f.f.*
U.O.C. PROVVEDITORATO ED ECONOMATO
Dott.ssa Teresa Capobianco

IL DIRETTORE GENERALE
Dr. Gaetano Gubitosa
nominato con D.P.G.R.C. n. 76 del 10/06/2020
insediatosi giusta deliberazione n. 1 del 11/06/2020

Vista la proposta di deliberazione che precede, a firma del Direttore ff UOC Provveditorato ed Economato Dott.ssa Teresa Capobianco

Acquisito il parere favorevole del Direttore Sanitario Dr.ssa Angela Anecchiarico e del Direttore Amministrativo Avv. Amalia Carrara sotto riportati:

Il Direttore Sanitario **Dr.ssa Angela Anecchiarico** _____

Il Direttore Amministrativo **Avv. Amalia Carrara** _____

DELIBERA

per le causali in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate e trascritte, di prendere atto della proposta di deliberazione che precede e, per l'effetto, di:

- revocare *in parte qua* la deliberazione n. 143 del 12/02/2021 (agli atti), relativamente al fabbisogno quinquennale di Sistemi Diagnostici Completi per la UOSD Genetica e Biologia

Deliberazione del Direttore Generale

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.



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

- Molecolare (lotti BIOM 1 – BIOM7), confermando nel contempo le parti della fornitura da destinare alla UOC Patologia Clinica (PC 2 - PC 8);
- istituire, giusta verbale allegato n. 4 al presente atto, un tavolo tecnico, coordinato dal Direttore Sanitario Aziendale e composto dal Dipartimento Oncologico, dai Direttori delle UU.OO.CC. Patologia Clinica e Anatomia Patologica, nonché dal Responsabile della suindicata UOSD, deputato al compimento delle attività riferite al Servizio di Diagnostica Molecolare Avanzata, esplicitate in premessa, da concludersi entro il predetto termine del 15/11/2021;
 - dare mandato alla UOC Provveditorato – Economato di:
 - a) compiere tutti gli atti consequenziali alla revoca dei lotti BIOM 1 – BIOM 7 destinati alla UOSD Genetica e Biologia Molecolare, compresi nella procedura aperta indetta con la succitata determina n. 530/2021;
 - b) procedere al ripristino della suddetta procedura, come previsto dalla Piattaforma SIAPS, per la parte relativa alla fornitura quinquennale di sistemi diagnostici completi per la UOC Patologia Clinica (lotti PC 2 – PC 8) con l’adozione degli atti consequenziali;
 - disporre, al fine di evitare interruzioni nell’attività diagnostica della UOC Patologia Clinica, la prosecuzione dei rapporti contrattuali in essere con le Ditte BIO – RAD LABORATORIES Srl. e RANDOX LABORATORIES LIMITED (contratti nn.46/22241 e 46/22329), sino all’aggiudicazione della nuova gara e comunque entro e non oltre il 31/03/2022;
 - disporre altresì la prosecuzione dei rapporti contrattuali in essere con le Ditte NUCLEAR LASER MEDICINE Srl. e SCIENTIFIC MEDICAL COMPANY Srl. (contratti nn. 46/24191 e 46/22369) per le forniture riguardanti la UOSD Biologia Molecolare e Genetica, nelle more dell’espletamento della nuova procedura di gara che sarà indetta all’esito dei lavori dell’istituito tavolo tecnico e comunque entro e non oltre il 31/03/2022;
 - imputare il costo derivante dalla prosecuzione dei contratti in questione, destinati alla UOC Patologia Clinica ed alla UOSD Biologia Molecolare e Genetica agli esercizi di competenza;
 - notificare il presente provvedimento ai predetti Componenti dell’istituito tavolo tecnico, nonché alle Ditte BIO – RAD LABORATORIES Srl, RANDOX LABORATORIES LIMITED, NUCLEAR LASER MEDICINE Srl. e SCIENTIFIC MEDICAL COMPANY Srl;
 - trasmettere copia dello stesso atto al Collegio Sindacale, ai sensi di legge, alle UU.OO.CC. Gestione Economico Finanziaria, Farmacia Ospedaliera e Patologia Clinica, nonché alla UOSD Genetica e Biologia Molecolare per quanto di competenza, oltre che alla So.re.sa. Spa;
 - rendere lo stesso atto immediatamente eseguibile, stante l’urgenza di assicurare la continuità dell’attività diagnostica.

Il Direttore Generale
Gaetano Gubitosa

Deliberazione del Direttore Generale



ALL. 1

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

U.O.C. Patologia Clinica
Dipartimento dei Servizi Sanitari

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO QUINQUENNALE DELLA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI
COMPLETI PER LA UOC PATOLOGIA CLINICA E LA UOSD GENETICA E BIOLOGIA MOLECOLARE
DELLA AORN DI CASERTA "SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"

1. ELENCO LOTTI UOC PATOLOGIA CLINICA:

Rif.	Descrizione	Importo annuale base d'asta
PC2	DESCRIZIONE: SISTEMA AUTOMATICO PER LO STUDIO DELLA EMOGLOBINA GLICATA E DELLE EMOGLOBINE PATOLOGICHE	€ 24.000/00
PC3	DESCRIZIONE: SISTEMA AUTOMATICO PER LA DETERMINAZIONE DELLA VELOCITA' DI ERITROSEDIMENTAZIONE DELLE EMAZIE.	€ 12.000/00
PC4	DESCRIZIONE: SISTEMA DIAGNOSTICO PER IL DOSAGGIO DI PARAMETRI CLINICO -TOSSICOLOGICI IN HPLC.	€ 60.000/00
PC5	DESCRIZIONE: SISTEMA DIAGNOSTICO AUTOMATICO E ANALITI PER L'ESECUZIONE DI INDAGINI DI TOSSICOLOGIA .	€ 50.000/00
PC6	DESCRIZIONE: SISTEMA AUTOMATICO PER L'ESECUZIONE DEI TEST DI CONFERMA PER ANTI-HCV E ANTI-HIV 1-2.	€ 30.000/00
PC7	DESCRIZIONE: MISCELLANEA TEST VIROLOGICI E MICROBIOLOGICI	€ 15.000/00
PC8	DESCRIZIONE: CATENE LEGGERE LIBERE	€ 40.000/00
	totale	€ 231.000/00

UOC Patologia Clinica- Dipartimento dei Servizi Sanitari

AORN Sant'Anna e San Sebastiano – Caserta

Via Palasciano 81100 – Caserta - Tel. 0823/232764

e-mail: dipartimentoservizisanitari@ospedale.caserta.it; patologiaclinica.dir@ospedale.caserta.it

PEC: patologiaclinica.pec@ospedale.caserta.it



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

U.O.C. Patologia Clinica
Dipartimento dei Servizi Sanitari

2. ELENCO LOTTI UOSD GENETICA E BIOLOGIA MOLECOLARE

Rif.	Descrizione	Importo annuale base d'asta
BIOM1	SISTEMA ANALITICO IN PCR PER LA VALUTAZIONE ED IL MONITORAGGIO DELLA TERAPIA ONCOEMATOLOGICA	€ 65.000/00
BIOM 2	SISTEMA DIAGNOSTICO PER LA VALUTAZIONE ED IL MONITORAGGIO DELLA TERAPIA ONCOLOGICA COMPRESIVO DI SISTEMA DI RACCOLTA cfDNA, ESTRATTORE E DI AMPLIFICATORE /RILEVATORE	€ 70.000/00
BIOM 3	SISTEMA COMPLETO PER L'ANALISI QUALITATIVA E QUANTITATIVA MEDIANTE DIGITAL PCR	€ 45.000/00
BIOM 4	SISTEMA ANALITICO MODULARE DI BIOLOGIA MOLECOLARE MISTO PER LA DETERMINAZIONE DI MUTAZIONI GENICHE	€ 53.000/00
BIOM 5	SISTEMA PER LA RICERCA E LA DIAGNOSTICA DI SENSIBILITA' ALLE TERAPIE FARMACOLOGICHE	€ 60.000/00
BIOM 6	SISTEMA PER LA DIAGNOSI GENETICA MEDIANTE PCR DI MUTAZIONI E POLIMORFISMI ASSOCIATI AL METABOLISMO DELL'OMOCISTEINA E AL RISCHIO TROMBOTICO	€ 25.000/00
BIOM 7	CONTROLLI INTERNI DI QUALITA' PER BIOLOGIA MOLECOLARE	€ 15.000/00
	totale	€ 333.000/00

UOC Patologia Clinica- Dipartimento dei Servizi Sanitari
AORN Sant'Anna e San Sebastiano – Caserta
Via Palasciano 81100 – Caserta - Tel. 0823/232764
e-mail: dipartimentoservizisanitari@ospedale.caserta.it; patologiaclinica.dir@ospedale.caserta.it
PEC: patologiaclinica.pec@ospedale.caserta.it

**2021-08-27 BANDO DI GARA AFFIDAMENTO QUINQUENNALE IN NOLEGGIO
SISTEMI DIAGNOSTICI DA DESTINARE ALLA PAT. CLINICA E GENETICA**

Da DIREZIONE GENERALE PEC <direzionegenerale@ospedalecasertapec.it>

AU 2

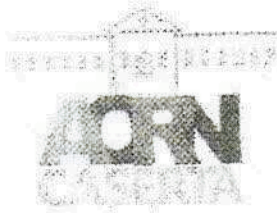
A direzioneamministrativa@ospedalecasertapec.it

<direzioneamministrativa@ospedalecasertapec.it>,
direzionesanitaria@ospedalecasertapec.it <direzionesanitaria@ospedalecasertapec.it>,
provveditorato@ospedalecasertapec.it <provveditorato@ospedalecasertapec.it>

Data martedì 31 agosto 2021 - 12:12

2021-08-27 BANDO DI GARA AFFIDAMENTO QUINQUENNALE IN NOLEGGIO
SISTEMI DIAGNOSTICI DA DESTINARE ALLA PAT. CLINICA E GENETICA.pdf

ad me
01/08/2021
MC



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

in quanto espletate in regime ambulatoriale mediante produzione da parte dei pazienti di specifica impegnativa del MMG.

~~X~~ Il delegato della UOC di Ginecologia ha manifestato un grosso interesse ad un eventuale sviluppo di una diagnostica molecolare prenatale, ma non ha saputo indicare gli eventuali volumi presunti di tale attività.

d. I Direttori delle UU.OO.CC. di Cardiologia Universitaria e di Malattie Infettive, hanno riferito in merito che allo stato il ricorso alla diagnostica molecolare, per i pazienti afferenti alle loro UU.OO.CC., è al momento minimaie.

La Direzione Sanitaria, alla luce di quanto su detto, si era riservata di effettuare una valutazione sulla opportunità strategica/economica di attivazione di un tale Servizio

2. I Direttori delle UU.OO.CC. afferenti al Dipartimento Oncologico specificano inoltre che non sono stati interpellati né per le indagini di biologia molecolare da attivare e né per stilare il fabbisogno presunto riportato nel bando di gara.

3. I Direttori delle UU.OO.CC. del Dipartimento Oncologico, dopo una lettura attenta del bando di gara di cui all'oggetto e dell'allegato capitolato, hanno evidenziato una parziale duplicazione delle apparecchiature e test diagnostici con quanto già approvato nel capitolato della diagnostica molecolare dell'Anatomia Patologica finanziato integralmente con i fondi della Rete Oncologica (Prot. Dipartimento Oncologico N. 20210007198 del 01/03/2021, che si allega in copia), per la cui attivazione, tra l'altro, dal febbraio 2021 è stata assunta una borsista dedicata che nelle more dell'avvio della diagnostica molecolare c/o la UOC di Anatomia Patologica, è stata affidata temporaneamente alla UOC di Patologia Clinica.

In considerazione con quanto su esposto, i Direttori delle UU.OO.CC. del Dipartimento Oncologico hanno ritenuto opportuno evidenziare alla Direzione Strategica questa possibile duplicazione di spesa e competenza, confermando la loro totale disponibilità per un tavolo tecnico.

Dott. Giovanni Pietro Ianniello
Direttore UOC Oncologia
Direttore Dipartimento Oncologico

ADRN-Sant'Anna e San Sebastiano
CASERTA
DIPARTIMENTO ONCOLOGICO
Direttore
Dr. Giovanni Pietro Ianniello
Codice G.M. BN 1117

Dott. Ferdinando Frigeri
Direttore UOC Ematologia ad Indirizzo Oncologico

Ferdinando Frigeri
A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano
CASERTA
U.O.C. Ematologia ad Indirizzo Oncologico
Direttore: Dott. Ferdinando Frigeri
NA.22042

00000000

00000000



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

ALL. 3

Dipartimento Oncologico

Direttore

Dr. Giovanni Pietro Ianniello

giovanni.ianniello@aorncaserta.it

dipartimentooncologico@ospedale.caserta.it

Tel. 0823232515

Caserta, 1/3/2021

Al Direttore Sanitario
Dr.ssa Angela Anecchiarico

Oggetto: implementazione attività di caratterizzazione molecolare dei tumori.

Richiesta autorizzazione ad acquisire strumenti e materiale di consumo

Attualmente le problematiche più rilevanti del Dipartimento Oncologico sono legate alla difficoltà di ottenere in sede una completa valutazione degli aspetti citogenetici, biologici e molecolari delle neoplasie solide ed ematologiche.

Con la "Linea progettuale 5 Anno FSN: 2014- 2015 - 2016" la nostra Azienda ha previsto un congruo finanziamento per la implementazione delle attività di diagnostica bio-molecolare. Con lo stesso progetto, dal gennaio 2021, è stata assunta, come borsista, una Biotecnologa destinata alle attività di biologia molecolare.

In data 22 febbraio 2021, il Direttore della UOC di Anatomia Patologica ha presentato, dopo aver acquisito il nulla osta dal Direttore del Dipartimento dei Servizi Sanitari, una richiesta di materiale necessario per la determinazione molecolare delle neoplasie.

In qualità di referente del CORP aziendale e del progetto "Linee operative programmatiche del Centro Oncologico di Riferimento Polispecialistico della AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta", Le chiedo di autorizzare l'acquisizione di quanto proposto dal Dr. Orabona.

Allegati:

Relazione del Dr. Orabona

Analisi sintetica del progetto

Analisi dei costi previsti

Riassunto fondi erogati

Relazione sull'utilizzo dei fondi linea progettuale 6 rete oncologica

ConfermatoLe la totale disponibilità per eventuali ulteriori chiarimenti l'occasione mi è grata per formularLe i miei più cordiali saluti.

AORN Sant'Anna e San Sebastiano
CASERTA
DIPARTIMENTO ONCOLOGICO
Direttore
Dr. Giovanni Pietro Ianniello
Codice O.M.: BN 1117



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

U.O.C. di Anatomia Patologica

Si richiede la seguente strumentazione necessaria per la determinazione molecolare dei marcatori diagnostici/prognostici implicati nella patologia tumorale dell'apparato gastrointestinale, dell'apparato respiratorio, della mammella, dell'apparato emolinfopoietico e del sistema nervoso:

- per l'allestimento della metodica FISH:

1. N° 1 microscopio a fluorescenza completo di tutti gli accessori e i filtri previsti dalla stessa.
2. N°2 ibridizzatori per le fasi di digestione proteolitica e denaturazione/ibridazione della sonda molecolare.

Nello specifico, al fine di ridurre al minimo l'intervento manuale del tecnico, si richiede un ibridizzatore in grado di accogliere un minimo di 12 vetrini e che non richieda l'utilizzo del consumabile per il mantenimento dell'umidità. Il bagnetto dovrà possedere una temperatura di lavoro da +5°C a 99,9 °C.

3. N° 2 bagnetti termostatici per le fasi di pre-trattamento e di lavaggio post-ibridazione

Il bagno termostatico con resistenza a immersione - Sistema digitale per la regolazione della temperatura;(+5, +150°C) - vasca in acciaio INOX18/8 stampata in un unico pezzo con relativo coperchio estraibile; capacità circa 5 L - pompa d'agitazione che garantisce l'uniformità della temperatura all'interno della vasca.

4. Le sonde molecolari pronte all'uso per analisi FISH (ibridazione in situ a fluorescenza) e relativi anticorpi per il pre-trattamento del tessuto istologico (kit di preparazione del tessuto fissato in formalina e incluso in paraffina):

1) Carcinoma alla mammella e gastrico:

- a. Sonda molecolare pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi dell'amplificazione del gene ERBB2

2) Carcinoma polmonare

- a. Sonda molecolare break apart pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi delle traslocazioni del gene ALK



- b. Sonda molecolare break apart pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi delle traslocazioni del gene ALK e l'eventuale fusione con il gene EML4 in un'unica determinazione
- c. Sonda molecolare break apart pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi delle traslocazioni del gene ROS1
- d. Sonda molecolare break apart pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi delle traslocazioni del gene ALK e ROS1 in un'unica determinazione nelle situazioni di bassa disponibilità di tessuto (e.g. piccole biopsie)
- e. Sonda molecolare break apart pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi delle traslocazioni del gene RET
- f. Sonda molecolare break apart pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi delle traslocazioni del gene RET e dell'eventuale fusione con il gene KIF5B in un'unica determinazione
- g. Sonda molecolare pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi dell'amplificazione del gene MET

3) Emolinfopatia

- a. Sonda molecolare break apart pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi delle traslocazioni del gene C-MYC
- b. Sonda molecolare break apart pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi delle traslocazioni del gene BCL2
- c. Sonda molecolare break apart pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi delle traslocazioni del gene BCL6
- d. Sonda molecolare break apart pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi delle traslocazioni del gene BCL2 e BCL6 in un'unica determinazione per l'identificazione del double e triple hit (WHO Linfomi 2016)
- e. Sonda molecolare break apart pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi delle traslocazioni del gene CCND1
- f. Sonda molecolare dual color dual fusion pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi della fusione tra CCND1 e IGH
- g. Sonda molecolare dual color dual fusion pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi della fusione tra BCL2 e IGH
- h. Sonda molecolare dual color dual fusion pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi della fusione tra C-MYC e IGH
- i. Sonda molecolare break apart pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi delle traslocazioni del gene MALT1



- j. Sonda molecolare dual color dual fusion pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi della fusione tra MALT1 e BIRC3
- k. Sonda molecolare break apart pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi delle traslocazioni del gene IRF4, DUSP22
- l. Sonda molecolare pronto uso con certificazione CE-IVD per l'analisi delle alterazioni dell'11q nel linfoma di Burkitt-like

- per l'allestimento della metodica real-time PCR necessaria per la determinazione dello stato dei geni KRAS, BRAF, NRAS, EGFR:
 1. Sistema di estrazione automatico degli acidi nucleici a 24 posizioni, con relativo materiale di consumo.
 2. Tecnologia di amplificazione genica in real-time PCR.
 3. Microdissettore digitale per la dissezione di tessuti fissati in formalina ed inclusi in paraffina.

Ai fini di una corretta e progressiva programmazione delle attività di Biologia Molecolare nell'ambito dell'UOC di Anatomia Patologica, in base alle risorse economiche disponibili, si dispone l'effettuazione, nei primi tre mesi di avvio delle stesse, delle indagini molecolari, in FISH e in Real-time, relative alla patologia tumorale del tratto gastrointestinale, del polmone e della mammella (EGFR, KRAS, CERB-B2) con successivo proposito di pianificazione ed espletamento, nei tre mesi successivi, dei test molecolari riguardanti l'apparato emolinfopoietico ed il sistema nervoso.

Le apparecchiature di cui sopra potrebbero essere acquisite in service con una stima approssimativa della spesa complessiva pari a circa 60.000 euro/anno per l'allestimento del sistema FISH e pari a circa 40.000 euro/anno per l'allestimento della tecnologia PCR-Real Time.

Caserta, 22-02-2021

A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano
CASERTA
U.O.C. Anatomia Patologica
Direttore: Dott. Pasquale Orabona
GE 4486

Pasquale Orabona

*Vi sta
chiesta la
23/2/2021
se no
stato*



U.O.C di Anatomia Patologica AORN Santi Anna e San Sebastiano – Caserta
Via Palasciano 81100 – Caserta - Tel. 0823/23
e-mail: anatomiapatologica@ospedale.caserta.it
PEC: anatomiapatologica@ospedalecasertapec.it



Dipartimento Oncologico

Direttore

Dr. Giovanni Pietro Ianniello

giovanni.ianniello@aorncaserta.it

dipartimentooncologico@ospedale.caserta.it

Tel. 0823232515

Caserta, 15/10/2019

Al Commissario Straordinario

Oggetto: "Linee operative programmatiche del Centro Oncologico di Riferimento Polispecialistico della AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta nel contesto della Rete Oncologica Campana" n. linea progettuale 5 DCA n. 134 del 2016.

In allegato si inviano tutti i documenti elaborati e condivisi con i Direttori dei Dipartimenti coinvolti per la implementazione del "Centro Oncologico di Riferimento Polispecialistico della AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta nel contesto della Rete Oncologica Campana", linea progettuale 5 DCA n. 134 del 2016":

- 1) Utilizzazione fondi linea progettuale 5 rete oncologica
- 2) Proposta implementazione GOM
- 3) Cronoprogramma per la implementazione del progetto

Cordiali saluti

AORN Sant'Anna e San Sebastiano

DIPARTIMENTO ONCOLOGICO


Direttore

Dr. Giovanni Pietro Ianniello

Caserta O.M.: BN 1117

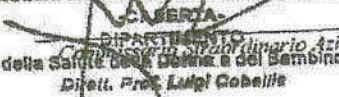

A.O.R.N.
Sant'Anna e San Sebastiano
CASERTA
Dipartimento Scienze Chirurgiche
Direttore: dott. Ferdinando Salzano de Luna




A.O.R.N. "Sant'Anna e San Sebastiano"
CASERTA
U.O.C. Neurochirurgia
Il Direttore
Dott. Pasquale De Martinis
NA 18923

A.O.R.N.
SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO
CASERTA
Dipartimento di Scienze Mediche
Direttore Dott. Vincenzo Andriano
NA 22268

A.O.R.N. SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO


DIPARTIMENTO
della Sanità della Donna e del Bambino
Dirett. Prof. Luigi Cobellis
Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale Sant'Anna e San Sebastiano - Caserta
Via Palusciano 81100 - Caserta
Tel. 0823/232456-2468-2473-2665
divisioneoncologia@ospedale.caserta.it



Dipartimento Oncologico

Direttore

Dr. Giovanni Pietro Ianniello

giovanni.ianniello@aorncaserta.it

dipartimentooncologico@ospedale.caserta.it

Tel. 0823232515

Caserta, 18/10/2019

Al Commissario Straordinario

Oggetto: Utilizzazione fondi linea progettuale 6 rete oncologica

Premessa

Il DCA n.98 del 20/09/2016 istitutivo della Rete Oncologica Campana (ROC) ha individuato l'AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta quale uno dei Centri Oncologici di Riferimento Polispecialistici (CORP)/centro di II livello della Rete. Il CORP ha funzioni diagnostiche di II e III livello, diagnostica di Biotecnologia su materiale patologico e biumorale, stadiative, terapeutiche e di follow-up oncologico. Inoltre, è stato riconosciuto un particolare impegno nella ricerca clinica in ambito oncologico, nonché attività didattica in collaborazione con la SUN (Seconda Università di Napoli). Presso la sede del CORP, rappresentata fisicamente dal complesso architettonico in cui incede l'UOC di Oncologia Medica, avverrà la presa in carico dei Cittadini affetti da tumore o con sospetto di neoplasia, da parte di specifici Gruppi Oncologici Multidisciplinari (GOM). I GOM saranno costituiti dalle figure professionali necessarie all'inquadramento del percorso diagnostico-terapeutico cui sottoporre il cittadino con sospetto/diagnosi di neoplasia.

Progetto aziendale 134.5

In adesione a tale decreto la nostra A.O., ha prodotto il progetto aziendale 134.5 (allegato 1) "Linee operative programmatiche del Centro Oncologico di Riferimento Polispecialistico della AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta nel contesto della Rete Oncologica Campana" (Obiettivi di carattere prioritario- Linea Progettuale 5: Reti Oncologiche DCA n. 134 del 2016), approvato dalla Regione Campania e con la delibera N° 38 del 2 gennaio 2017, integrata dalla 229 del 12 aprile 2018, ha individuato il CORP e i GOM aziendali.

Analisi del contesto

Una analisi attenta delle dotazioni organiche della UOC di Oncologia ha portato ad individuare la necessità di acquisire alcune figure professionali indispensabili per attivare il CORP, nel rispetto di quanto previsto dal DRC 98/2016, 19/2018, utilizzando le risorse finanziarie stanziare nel progetto 134.5 che, alla scheda 3 "Analisi dei costi previsti", prevede per il triennio, un impegno di spesa di 450.000 euro per il personale.

Commissario Straordinario Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale Sant'Anna e San Sebastiano - Caserta
Via Palasciano 81100 - Caserta
Tel. 0823/232456-2468-2473-2665

dipartimentooncologico@ospedale.caserta.it



A tutto oggi sono stati riconosciuti al progetto euro 2.439.907,00 euro, di cui 1.499.391 assegnati e 928.062,08 incassati (2017) per trasferimento SoReSa (Allegato). Alla somma riconosciuta di 1.499.391 vanno sottratti 190.000 euro assegnati alla UOC di Farmacia relativa alla annualità 2017.

In considerazione di quanto esposto al momento per il progetto sono disponibili euro 1.309.391 (assegnati) e 2.249.907 (riconosciuti)

In considerazione di quanto su esposto, per la piena attivazione del CORP della nostra AO si propone, in adesione al piano economico approvato, il seguente utilizzo dei fondi disponibili:

Beni e Servizi

1) Partecipazione alla spesa per la realizzazione dell'UMACA	euro 250.000 X
2) Arredi DH Oncologia	euro 10.000 X
3) Implementazione attività diagnostiche bio molecolari presso la UOC di Anatomia patologica per il triennio previsto dal progetto	euro 300.000
4) Ecografo dedicato alla diagnostica senologica	euro 70.000
5) Ecografo dedicato alle UOC di Oncologia e Chirurgia ad indirizzo Oncologico	euro 40.000
6) Lampada frontale per la diagnosi delle neoplasie Ginecologiche a luce fredda	euro 4.000
7) Colposcopio con sistema video compatto	euro 28.000
8) Formazione	euro 30.000
9) Servizi informatici	euro 50.000
10) Contratti (IRCS Pascale – Piattaforma Regionale)	euro 50.000

Totale euro 832.000

X somme già spese (euro 260.000)




Personale

11) 2 Oncologo (Borsa di ricerca incarico triennale)	euro 180.000
12) 1 Farmacista di reparto (Borsa di ricerca incarico triennale)	euro 75.000
13) 1 Biologo (Borsa di ricerca incarico triennale)	euro 75.000
14) 1 Biotecnologo (Borsa di ricerca incarico triennale)	euro 75.000
15) 2 Infermieri Professionali (Borsa di ricerca incarico triennale)	euro 120.000

Totale euro euro 450.000

L'impegno di spesa previsto per il personale, bene e servizi ammonta ad un totale di 1.282.000 euro con una riserva di 27.391 euro sui fondi assegnati per eventuali scostamenti dagli impegni di spesa ipotizzati.

SCHEDA N.2 - ANALISI SINTETICA DI PROGETTO

PROGETTO DI LAVORO	
ANNO FSN	TITOLO DEL PROGETTO
 2014 - 2015 - 2016	Linee operative e programmatiche del Centro Oncologico di Riferimento Polispecialistico nel contesto della Rete Oncologica Campana
ANALISI DEI BISOGNI	<p><i>Descrivere la metodologia di analisi dei dati e le informazioni raccolte che motivano il progetto i dati relativi alla AORN S. Anna e S. Sebastiano riportati sono stati elaborati e attestati dalla U.O.C. AMAS (Analisi e Monitoraggio dell'Attività Sanitaria). Per quanto riguarda i dati epidemiologici regionali sono stati ricavati dalle pubblicazioni dell'AIRTUM mentre, quelli provinciali sono stati estrapolati dal Registro Tumori della Provincia di Caserta</i></p> <p><i>Destinatari del progetto</i></p> <p><i>I destinatari del progetto sono in prima istanza i Cittadini ed i Pazienti della Provincia di Caserta, il CORP AORN S. Anna e S. Sebastiano - Caserta e i GOM patologia specifici, al fine di migliorare l'offerta assistenziale per pazienti oncologici, nel contesto della Rete Oncologica Campana</i></p>
	<p>Contenuti</p> <p>Il progetto proposto si articola in cinque capitoli. L'offerta di servizi assistenziali per tumori di mammella, colon, retto e cervice sarà dettagliata nel capitolo I, nei paragrafi 1,2,3,4, ove saranno anche esposte criticità specifiche e correttivi proposti per garantire un adeguato funzionamento dei rispettivi GOM. Nel capitolo II sarà esposta l'offerta di servizi assistenziali (GOM patologia specifici) per le altre patologie tumorali. Nel capitolo III saranno descritte tutte le principali criticità organizzative e strutturali generali che potrebbero limitare l'ottimale funzionamento del CORP</p>

SCHEDA N.2 - ANALISI SINTETICA DI PROGETTO

OGGETTO DEL PROGETTO

AORN S. Anna e S. Sebastiano – Caserta ed i correttivi proposti per consentire una adeguata gestione della domanda assistenziale in Oncologia e potenziare l’offerta di servizi messa in campo dal CORP nel suo complesso. Nel capitolo IV si propone un sistema di monitoraggio basato su indicatori di processo ed esito per la valutazione qualitativa e quantitativa dell’offerta assistenziale del CORP AORN S. Anna e S. Sebastiano – Caserta. Nel capitolo V si identificano attività specifiche del CORP AORN S. Sebastiano – Caserta e settori di investimento strategici per aumentare la sua attrattività, facilitare l’accesso a nuove cure e ridurre la migrazione sanitaria extra-regionale.

SCHEDA N.2 - ANALISI SINTETICA DI PROGETTO

Definire gli obiettivi che si intendono perseguire
 Con la nascita della Rete Oncologica Campana e l'identificazione dell'AORN S. Anna e S. Sebastiano - Caserta quale centro chirurgico di I fascia per tumori di mammella, colon, retto e cervice, oltre che di centro di II livello CORP, si prevede una riorganizzazione e razionalizzazione dei servizi offerti come risposta alla domanda di salute in ambito oncologico nella nostra Regione. Dato il contesto epidemiologico riportato nell'Analisi dei Bisogni, che sottende ad una significativa domanda di assistenza in campo oncologico, si capisce come sia necessario riorganizzare le attività del neonato CORP AORN S. Anna e S. Sebastiano per venire incontro anzitutto ad alcune esigenze specifiche della popolazione.

Outcome di salute attesi

- o Aumento della sopravvivenza e miglioramento della qualità di vita
- o Riduzione della dispersione e della migrazione sanitaria extraregionale
- o Aumento della percentuale di pazienti inseriti in studi clinici
- o Integrazione dei servizi sanitari e sociali per l'assistenza a malati oncologici coordinando tutte le professionalità e le Istituzioni coinvolte nella prevenzione, diagnosi, terapia e riabilitazione oncologica
- o Miglioramento costante della qualità percepita
- o Ricognizione ed adeguamento tecnologico delle procedure di documentata efficacia
- o Razionalizzare l'uso di tecnologia ad alta complessità/costo mediante l'applicazione di protocolli specifici di ricerca e programmi di training specifico

OBIETTIVI/COME DEL PROGETTO

Strutture aziendali da coinvolgere

Numero	12	Tipologia	UOC
Numero	6	Tipologia	UOSD
Numero	3	Tipologia	UOS
Numero	3	Tipologia	Dipartimenti
Professionalità da coinvolgere			
Numero	12	Tipologia	Dirigenti Medici di I livello
Numero	6	Tipologia	Responsabili UOSD
Numero	3	Tipologia	Responsabili UOS
Numero	21	Tipologia	Dirigenti Medici di I livello
Numero	3	Tipologia	Direttori di Dipartimento

ORGANIZZAZIONE DEL PROGETTO

Definire l'impatto atteso del progetto sull'organizzazione

SCHEDA N.2 - ANALISI SINTETICA DI PROGETTO

PROGETTO
PROGNOSTICATIVO

Il CORP AORN S. Anna e S. Sebastiano – Caserta intende rispondere alla domanda di salute in campo oncologico della popolazione campana con una completa riorganizzazione dei servizi attualmente messi in campo dall'Azienda, intervenendo sulla identificazione di nuove e più adeguate modalità di accesso al neonato CORP per la presa in carico dei soggetti con sospetto di tumore o diagnosi già accertata, razionalizzando i servizi assistenziali già messi in campo dall'Azienda e potenziando o correggendo eventuali carenze organizzative e strutturali. Prevede, quindi, come disposto dal DCA 98/2016, l'attivazione immediata dei GOM per tumori di mammella, colon, retto e cervice uterina e programma

FINALITÀ PREVALENTE

Le attività saranno orientate in tema di:

X	Didattica
X	Assistenza
X	Ricerca

LIVELLI ESSENZIALI DI ASSISTENZA DI RIFERIMENTO

Indicare quale LEA potrà essere soddisfatto dall'attività progettuale

Art. 21	Percorsi assistenziali integrati
Art 15	Appropriatezza prescrittiva
Art. 39-41-43	Criteri di appropriatezza dei ricoveri

SCHEDA N.3 - ANALISI DEI COSTI PREVISTI

ANALISI DEI COSTI PREVISTI	
Anno FSN:	
Importo richiesto	
Beni sanitari	
Beni non sanitari	
Servizi sanitari	
Servizi non sanitari	
Di cui: Servizi Informatici	
Personale	
Altro	
Totale Costi previsti	1687915,00

2014-2015-2016	1687915
	350000,00
	300000,00
	230000,00
	250000,00
	55000,00
	450000,00
	52915,00
	1687915,00

€

Natura	Anno	Descrizione	Assegnato	Integrazione	Rif. integrazione	Riconosciuto	Incassi				Totale
							2014	2015	2016	2017	
Vincolati	2014	Reti oncologiche - 7114	584.512,00	1.172.244,00	DCA 134/2016	940.516,00				658.361,41	658.361,41
Vincolati	2015	Reti oncologiche - 7114	385.287,00			385.287,00				269.700,67	269.700,67
Vincolati	2016	Reti oncologiche - 7114	362.112,00	167.832,00	lett. DGS n. 413	529.944,00				0,00	0,00
Vincolati	2017	Reti oncologiche - 7114	584.160,00	167.832,00		584.160,00			0,00	928.052,08	928.052,08
trasferimenti a SoReSa			1.331.559,00	167.832,00		2.439.907,00			0,00		



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

VERBALE

444

per esame approvvigionamento u.oc Patologia Clinica e uosd Biologia Molecolare

Il giorno 01/09/2021 alle ore 12:00, presso la sala riunioni terzo piano - Palazzina Amministrativa, giusta convocazione del Direttore Generale

Sono presenti:

- Il Direttore Generale Gaetano Gubitosa
- Il Direttore Sanitario Dott.ssa Angela Anecchiarico
- Il Direttore Amministrativo Avv. Amalia Carrara
- Il Direttore f.f. Provveditorato ed Economato Dott.ssa Teresa Capobianco
- Il Direttore del Dipartimento Oncologico Dott. Giovanni Pietro Ianniello
- Il Direttore u.o.c. Ematologia ad indirizzo Oncologico Dott. Ferdinando Frigeri
- Il Direttore u.o.c. Patologia Clinica Dott. Arnolfo Petruzziello
- Il Responsabile uosd Biologia Molecolare Dott.ssa Maddalena Schioppa

Il Direttore Generale da inizio alla riunione affrontando la problematica del fabbisogno per la u.o.c. Patologia Clinica e uosd Biologia Molecolare, di cui alla procedura avviata con deliberazione nr. 143 del 12/02/2021, a seguito delle segnalazioni pervenute dal Dipartimento Oncologico. Il Direttore al riguardo rammenta le indicazioni fornite nel corso dell'ultimo anno in merito all'attività della uosd Biologia molecolare a servizio del Dipartimento Oncologico. Già dal 2020 la direzione ha sempre precisato che le proposte avanzate dalla biologia molecolare di nuovi esami sarebbero dovuti essere concertati tra i diversi attori aziendali. Tale percorso invece non è stato intrapreso in occasione della proposizione del fabbisogno che proposto come un fabbisogno principalmente della uoc Patologia Clinica, nel dettaglio si tratta prevalentemente di prestazioni nuove in capo alla biologia molecolare.

Il Direttore u.o.c. Patologia Clinica Dott. Arnolfo Petruzziello porta a conoscenza che, sul fabbisogno in questione e successiva gara, il precedente Direttore u.o.c. Provveditore gli aveva prospettato una gara unica per uoc Patologia Clinica e uosd Biologia Molecolare, motivo per il quale ha avallato il capitolato senza entrare nel merito, riconoscendo l'autonomia della uosd di genetica e Biologia molecolare. Considerata la tipologia degli esami da porre in essere, per valutare un'eventuale potenziamento della uosd con risorse specializzate, al fine di svolgere all'interno esami che attualmente sono effettuati in convenzione, sarebbe opportuno costituire un tavolo tecnico per definire quali prestazioni erogare e quali risorse impiegare.

Il Responsabile uosd Biologia Molecolare Dott.ssa Maddalena Schioppa evidenzia che il fabbisogno predisposto è frutto di un coinvolgimento dello stesso Dipartimento Oncologico; alcune prestazioni sono state stabilite a seguito delle indicazioni del Dott. De Lucia.

Il Direttore u.o.c. Ematologia ad indirizzo Oncologico Dott. Ferdinando Frigeri evidenzia che quanto previsto dalla gara attuale non viene erogato per la propria unità

03/09/2021 al me letto del verbale

operativa che, per un costo inferiore, si rivolge all'esterno mediante apposita convenzione. Il ricorso alla convenzione è legato anche alla tempistica ed alla qualità della risposta. Ciò nonostante, precisa che ogni valutazione deve scaturire da un'analisi dei costi e dalla verifica della presenza di professionalità specialistiche.

Il Direttore del Dipartimento Oncologico Dott. Giovanni Pietro Ianniello relaziona su quanto posto in essere storicamente negli anni in merito agli esami di Biologia Molecolare sui pazienti oncologici. Sottolinea che attualmente sia la uoc Anatomia Patologica che la uosd Biologia Molecolare non riescono ad erogare esami in una tempistica tale da consentire in modo tempestivo la diagnosi del paziente. E' ipotizzabile una programmazione tale da comportare l'erogazione a step di alcuni esami da parte della uoc di Anatomia Patologica.

Il Direttore f.f. Provveditorato ed Economato Dott.ssa Teresa Capobianco illustra tecnicamente quanto posto in essere in merito alla determinazione del fabbisogno ed alla successiva indizione di gara.

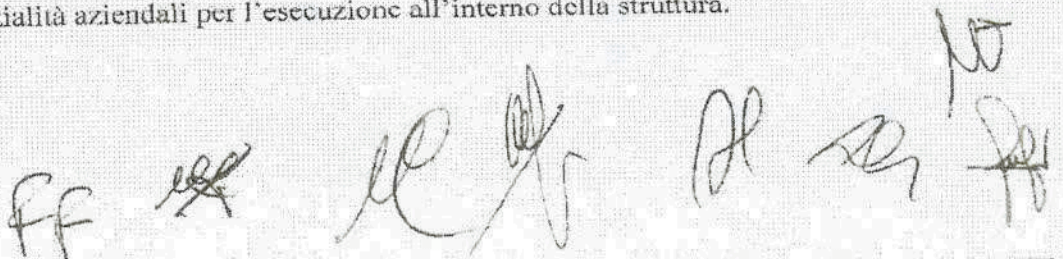
DS Dr.ssa Angela Annecchiarico: evidenzia che dai fatti e dalla discussione fin qui posta in essere il fabbisogno proposto sembra non essere in linea con le potenzialità aziendali. Occorre preliminarmente definire il fabbisogno (in tema di esami e prestazioni richieste dalle uu.oo.cc.) e verificare le potenzialità e le competenze delle singole uu.oo.cc. aziendali al fine di stabilire se specifiche prestazioni di Biologia Molecolare possano essere erogate all'interno dell'Azienda;

Il Direttore f.f. Provveditorato ed Economato Dott.ssa Teresa Capobianco evidenzia però che ci sono in scadenza nr. 4 contratti di fornitura (di cui nr. 2 della Patologia Clinica e nr. 2 della Biologia Molecolare), oggetto della gara in essere, per i quali bisogna decidere cosa fare in caso di determinazioni sulla gara in corso,

DA Avv. Amalia Carrara: sottolinea la necessità di presentare alla Direzione Strategica, in modo dettagliato e quantificato, i fabbisogni, per evitare di trovarsi in futuro in situazioni simili e consentire l'adozione di decisioni strategiche appropriate.

Alla fine degli interventi si giunge alle seguenti conclusioni:

- a) prorogare i termini della presentazione delle offerte della gara in corso, revocando quelle parti di fornitura non in linea con gli attuali consumi e le attuali prestazioni erogate;
- b) costituzione di un tavolo tecnico composto dal Direttore Sanitario (Coordinatore), Dipartimento Oncoematologico, Direttore u.o.c. Patologia Clinica, Direttore u.o.c. anatomia Patologica, Responsabile uosd Biologia Molecolare, cui viene dato mandato di:
 - b1) evidenziare il reale fabbisogno in termini di numero di esami della uosd Biologia molecolare e delle uu.oo.cc. afferenti il Dipartimento Oncologico e verificare le potenzialità aziendali per l'esecuzione all'interno della struttura.



b2) Proporre a seguito di tale analisi un dettaglio tecnico/economico alla Direzione Strategica per agevolare le decisioni.

L'attività del tavolo tecnico dovrà concludersi entro e non oltre il 15/11/2021

e) prosecuzione dei contratti in scadenza al 360/09 per il tempo strettamente necessario all'espletamento della procedura di gara per garantire l'erogazione delle prestazioni sanitarie.

La Riunione termina alle ore 14.00

Del che è verbale letto, confermato e sottoscritto.

Direttore Generale Gaetano Gubitosa

Direttore Sanitario Dott.ssa Angela Anacchiarico

Direttore Amministrativo Avv. Amalia Carrara

Direttore f.f. Provveditorato ed Economato Dott.ssa Teresa Capobianco

Direttore del Dipartimento Oncologico Dott. Giovanni Pietro Ianniello

Direttore u.o.c. Ematologia ad indirizzo Oncologico Dott. Ferdinando Frigeri

Direttore u.o.c. Patologia Clinica Dott. Arnolfo Petruzzello

Responsabile uosd Biologia Molecolare Dott.ssa Maddalena Schioppa



Handwritten signatures corresponding to the list of officials: Gaetano Gubitosa, Angela Anacchiarico, Amalia Carrara, Teresa Capobianco, Giovanni Pietro Ianniello, Ferdinando Frigeri, Arnolfo Petruzzello, and Maddalena Schioppa.

comunicazione avvenuta stipula Convenzione Sistemi Diagnostici per Proteine- Siemens
Healthcare srl- Sebia Italia srl

Dr. me Carbonara
05/08/21

Da Pec Ufficio legale <arealegale@pec.soresa.it>
A **provveditorato@pec.aslnapoli2nord.it** <provveditorato@pec.aslnapoli2nord.it>,
sabs@pec.aslnapoli3sud.it <sabs@pec.aslnapoli3sud.it>,
provveditorato@ospedalecasertapec.it <provveditorato@ospedalecasertapec.it>,
servizio.provveditorato@pec.aslcampania.it <servizio.provveditorato@pec.aslcampania.it>,
provveditore@pec.aslsalerno.it <provveditore@pec.aslsalerno.it>,
provveditorato@pec.aslavellino.it <provveditorato@pec.aslavellino.it>,
area.provveditorato@pec.aslbenevento.it <area.provveditorato@pec.aslbenevento.it>,
protocollogenerale@pec.istitutotumori.na.it
<protocollogenerale@pec.istitutotumori.na.it>, **abse.aocardarelli@pec.it**
<abse.aocardarelli@pec.it>, **segreteriaprovveditorato@cert.aosgmoscati.av.it**
<segreteriaprovveditorato@cert.aosgmoscati.av.it>, **buonavolontasalvatore@pec.it**
<buonavolontasalvatore@pec.it>, **protocollo.policliniconapoli.it@pec.it**
<protocollo.policliniconapoli.it@pec.it>,
provveditorato.economato@pec.sangiovannieruggi.it
<provveditorato.economato@pec.sangiovannieruggi.it>,
provveditorato.ospedalideicolli@pec.it <provveditorato.ospedalideicolli@pec.it>,
provveditorato.santobono@pec.it <provveditorato.santobono@pec.it>,
provveditorato@pec.ao-rummo.it <provveditorato@pec.ao-rummo.it>,
aslnapoli1centro@pec.aslna1centro.it <aslnapoli1centro@pec.aslna1centro.it>

Aut. 5

Data giovedì 5 agosto 2021 - 10:36

Si inoltra la comunicazione in oggetto.

Tanto per le opportune determinazioni.

Cordialmente.



Direzione Affari Legali

Centro Direzionale Isola F/9

Complesso Esedra

80143 - Napoli

Tel 081.2128174

Fax 0817500012

Telefonato Dr. me Carbonara
in data 03/08/21 he rammentando
che bisognerebbe il volere cum
nei prossimi giorni

Il contenuto di questa mail è confidenziale e può essere altamente riservato. Può essere letto, copiato ed utilizzato solo dalla persona cui è stato indirizzato. Nel caso in cui lo abbia ricevuto per errore contatti immediatamente il mittente inviando una mail di riscontro.

Caution:

This e-mail is confidential and may be privileged. It may be read, copied and used only by the intended recipient. If you have received it in error, please contact the sender immediately by return e-mail Please then delete the e-mail and do not disclose its contents to any person.

Direzione Affari Legali

Ai Sig.ri Direttori Generali

Ai Sig.ri Provveditori

AA.SS.LL., AA.OO., AA.OO.UU., IRCSS

Oggetto: Comunicazione avvenuta stipula Convenzione per la fornitura di sistemi diagnostici per proteine – Provvedimento del Direttore Acquisti n.23 del 14.06.2021 – Sebia Italia srl, Siemens Healthcare srl

Si comunica alle SS.VV. che, a seguito dell'aggiudicazione della fornitura in oggetto, con Provvedimento del Direttore Acquisti n.23 del 14.06.2021, la Soresa Spa ha provveduto in data 3 agosto u.s. alla stipula delle seguenti convenzioni:


- Sebia Italia srl;
- Siemens Healthcare srl;

Tutti gli accordi quadro sono visionabili sul sito internet www.soresa.it – società trasparente - bandi di gara e contratti-convenzioni.

Pertanto, si invitano gli uffici competenti di Codesta Amministrazione a trasmettere a Soresa spa il provvedimento amministrativo di adesione sul quale Soresa, verificata la sussistenza delle condizioni legittimanti la suddetta adesione, rilascerà apposito nulla osta.

Distinti saluti.

Direzione Affari Legali
So.Re.Sa. SpA



**GARA N.8192688 PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO
QUINQUENNALE DELLA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI COMPLETI
PER LA UOC PATOLOGIA CLINICA E LA UOSD GENETICA E BIOLOGIA
MOLECOLARE DELLA AORN DI CASERTA "SANT'ANNA E SAN
SEBASTIANO"**

Da Francesco Naddeo <gare.shc@pec.siemens.it>

A protocollo@soresa.eu <protocollo@soresa.eu>, arealegale@pec.soresa.it
<arealegale@pec.soresa.it>, acquisti.centralizzazione@soresa.it
<acquisti.centralizzazione@soresa.it>, ufficiogare@pec.soresa.it
<ufficiogare@pec.soresa.it>, provveditorato@ospedalecasertapec.it
<provveditorato@ospedalecasertapec.it>

Data giovedì 2 settembre 2021 - 15:01

All. 6

Ns. Prot. C/2047_2021 del 02.09.2021

Spett.le Amministrazione,

preso atto dell'aggiudicazione a Siemens Healthcare S.r.l. della gara per Plasmaproteine indetta da Soresa (ID7986944), in cui sono offerte le CATENE LEGGERE LIBERE (Free Light Chain) e visto che tra gli Enti aderenti c'è la AORN di Caserta, non si comprende come lo stesso Ente indica gara per gli stessi tests con metodica equivalente a quella aggiudicata con Provvedimento n. 23 del 14/06/2021.

Pertanto si richiede annullamento del lotto in oggetto.

Distinti saluti.

Siemens Healthcare S.r.l.
Ufficio Gare



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

Dipartimento dei Servizi Sanitari
U.O.C. Patologia Clinica
Direttore: Dott. Arnolfo PetruzzIELLO

Au 7

Alla c.a. del Direttore UOC Provveditorato
Direttore Sanitario
SEDE

Oggetto: Proroga contratti di prossima scadenza

Premesso che con delibera n. 143 del 12.02.2021 questa AORN autorizzava "procedura aperta per l'affidamento della fornitura di sistemi diagnostici completi per la UOC Patologia Clinica..... :approvazione fabbisogni e determinazioni ulteriori"

e contestualmente, nelle more dell'espletamento della procedura di cui sopra, prorogava al 30.09.2021 tutte le forniture corrispondenti ai seguenti contratti:

- 4600022241 Ditta Biorad Laboratories srl
- 4600022329 Ditta RandoxLaboratories limited

le cui forniture sono incluse nei lotti PC2, PC4 e PC5 oggetto della delibera di cui sopra

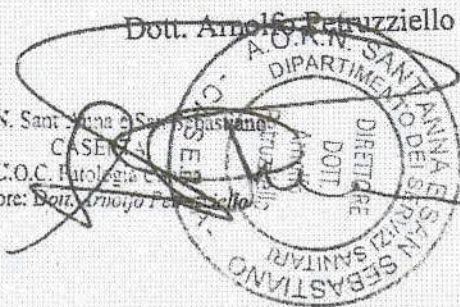
Nelle more dell'espletamento della gara di cui sopra, si chiede, al fine di non interrompere le attività diagnostiche, la proroga degli stessi per ulteriori mesi sei.

Caserta li, 02/09/2021

Il Direttore del Dipartimento dei Servizi
Direttore UOC Patologia Clinica

Dott. Arnolfo PetruzzIELLO

A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano
CASERTA
U.O.C. Patologia Clinica
Direttore: Dott. Arnolfo PetruzzIELLO



03/09/2021

a me
in per
i fe
protezione
PEC

UOC Patologia Clinica; Dipartimento dei Servizi Sanitari
AORN Sant'Anna e San Sebastiano - Caserta
Via Palasciano 81100 - Caserta - Tel. 0823/232764
e-mail: dipartimentoservizisanitari@ospedale.caserta.it
PEC: _patologiaclinica.pec@ospedale.caserta.it



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

UOC PROVVEDITORATO ED
ECONOMATO
TEL.0823232462
mail: provveditorato@ospedale.caserta.it
PEC: provveditorato@ospedalecasertapec.it

AU. 8

a tutti gli operatori economici

OGGETTO: Sospensione Procedura PI056025-21.

Essendo sopravvenuta l'esigenza di riesaminare il fabbisogno incluso nella procedura in oggetto relativamente ai lotti (BIOM1-BIOM7) destinati alla UOSD Biologia Molecolare, la gara viene sospesa nelle more dell'adozione delle necessarie determinazioni. Seguiranno ulteriori comunicazioni in merito alla riapertura dei termini.

IL DIRETTORE F.F. UOC
PROVVEDITORATO ED ECONOMATO
DOTT.SSA TERESA CAPOBIANCO

Lista Avvisi

Registro di sistema Bando

PI056025-21



Fascicolo di Sistema

FE002411

Oggetto

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO QUINQUENNALE IN NOLEGGIO DI SISTEMI DIAGNOSTICI COMPLETI DA DESTINARE ALLA UOC PATOLOGIA CLINICA ED ALLA UOSD GENETICA E BIOLOGIA MOLECOLARE DELL'AORN "S. Anna e S. Sebastiano" di CASERTA

Di seguito l'elenco degli avvisi, pubblicati ed annullati, per la procedura in oggetto

Apri	Testo Della Comunicazione	Compilatore	Allegato	Data Invio	Fase	Elimina
	Essendo sopravvenuta l'esigenza di riesaminare il fabbisogno incluso nella procedura in oggetto relativamente ai lotti (BIOM1-BIOM7) destinati alla UOSD Biologia Molecolare, la gara viene sospesa nelle more dell'adozione delle necessarie determinazioni. Seguiranno ulteriori comunicazioni in merito alla riapertura dei termini.	TERESA CAPOBIANCO		08/09/2021 09:32:09	Inviato	

Operatore **TERESA CAPOBIANCO** Titolo documento **Sospensione Procedura PI056025-21** Registro di Sistema **PI058920-21** Data **08/09/2021 09:39:58** Fase **Inviato**

Data Protocollo **Protocollo**

Ente

A.O. "SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
Via Ferdinando Palasciano 81100 Caserta Italia
Tel 0823 231111 - Fax -
C.F. 02201130610 - P.IVA 02201130610
PEC direzionegenerale@ospedalecasertapec.it

Registro Bando **PI056025-21** CIG/N. di Gara Autorità **8192688** CUP **8192688** Richiesta Risposta **no** Rispondere Entro il **8192688**

Oggetto **PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO QUINQUENNALE IN NOLEGGIO DI SISTEMI DIAGNOSTICI COMPLETI DA DES...**

Numero di Aziende da Sorteggiare

Data Seduta **Canale Notifica** **Aggiudicazione Condizionata**

Testo della Comunicazione **Mail**






Essendo sopravvenuta l'esigenza di riesaminare il fabbisogno incluso nella procedura in oggetto relativamente ai lotti (BIOM1-BIOM7) destinati alla UOSD Biologia Molecolare, la gara viene sospesa nelle more dell'adozione delle necessarie determinazioni. Seguiranno ulteriori comunicazioni in merito alla riapertura dei termini.

Lista Allegati

Descrizione	Allegato
-------------	----------

avviso di sospensione

 [avviso_20210908_094720.pdf](#)

Selezione	Ruolo	Ragione Sociale	Registro Di Sistema Di Riferimento	Registro Di Sistema	Dettaglio
Includi		ALIFAX S.R.L.	PI056025-21		
Includi		BETA DIAGNOSTICI S.A.S. DI BONASERA C. & G.	PI056025-21		
Includi		BIO-RAD LABORATORIES	PI056025-21		
Includi		DIATECH PHARMACOGENETICS SRL	PI056025-21		
Includi		DIESESE Diagnostica Senese Spa	PI056025-21		
Includi		INSTRUMENTATION LABORATORY SPA	PI056025-21		
Includi		RANDOX LABORATORIES LIMITED	PI056025-21		
Includi		ROCHE DIAGNOSTICS S.p.A.	PI056025-21		
Includi		SMC SCIENTIFIC MEDICAL COMPANY SRL	PI056025-21		
Includi		The Binding Site s.r.l	PI056025-21		
Includi		WATERS SPA	PI056025-21		