



**DELIBERAZIONE N° 781 del 28/09/2020**

*Struttura adottante:* Acquisizione Beni e Servizi

*Proposta n.* 1480 del 25/09/2020

**OGGETTO:** Gara a procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b), del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., espletata mediante RDO sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), per l'affidamento di una fornitura di un sistema automatizzato in microdiluzione in brodo per la determinazione della Minima Concentrazione Inibente (MIC) di farmaci utilizzati nel trattamento di infezioni fungine e da Micobatteri, per i fabbisogni della UOC Microbiologia e Banca Biologica dell'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani" di Roma, per un periodo di quarantotto (48) mesi. Aggiudicazione definitiva.

Il presente provvedimento è composto da n. 8 pagine

Il Direttore Generale:  
**Marta Branca**

L'estensore: **Francesca Pace**

Data **25/09/2020**

Direttore Bilancio: **Passeri Virgilio**

Data **28/09/2020**

Direttore Amministrativo: **Roberto Noto**

Data **28/09/2020**

Favorevole

Direttore Sanitario: **Francesco Vaia**

Data **28/09/2020**

Favorevole

Il Responsabile del procedimento: **Antonino Di Caro**

Data **25/09/2020**

Il Dirigente della U.O.: **Gioia Amadei**

Data **28/09/2020**



**OGGETTO:** Gara a procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b), del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., espletata mediante RDO sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), per l'affidamento di una fornitura di un sistema automatizzato in microdiluzione in brodo per la determinazione della Minima Concentrazione Inibente (MIC) di farmaci utilizzati nel trattamento di infezioni fungine e da Micobatteri, per i fabbisogni della UOC Microbiologia e Banca Biologica dell'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani" di Roma, per un periodo di quarantotto (48) mesi. Aggiudicazione definitiva.

Visto per la registrazione e l'autorizzazione

Registro autorizzazioni n. del	Budget economico:	
<input type="text"/>		
Budget iniziale:	Somme autorizzate:	Budget disponibile:
Presente autorizzazione:	Budget residuo:	

Roma il 28/09/2020

**Direttore Bilancio**  
Passeri Virgilio

## ***IL DIRETTORE F.F. DELLA UOC ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI***

- VISTO** - il Decreto del Ministro della Salute, d'intesa con in Presidente della Regione Lazio del 15 febbraio 2005, con il quale è stato confermato il riconoscimento del carattere scientifico dell'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani", per la disciplina di "AIDS, altre malattie infettive e ospite immunocompromesso";
- il Decreto Legislativo 30/12/1992 n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni, recante norme sul "Riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell'art. 1 della legge 23/10/1992 n. 421";
- il Decreto legislativo 16 ottobre 2003, n. 288, recante: "Riordino della disciplina degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico, a norma dell'art. 42, comma 1, della legge 16 gennaio 2003, n. 3;
- VISTA** la legge Regione Lazio 23 gennaio 2006, n. 2 recante: "Disciplina transitoria degli Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico di diritto pubblico non trasformati in fondazioni ai sensi del decreto legislativo 16 ottobre 2003, n. 288";
- VISTO** il Regolamento di organizzazione e funzionamento dell'Istituto adottato con deliberazione del 16 luglio 2019, n. 487;
- VISTO** il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i., recante il Nuovo Codice degli Appalti Pubblici;
- PREMESSO** che con deliberazione n. 537 del 04/07/2020 l'Istituto ha indetto una gara a procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b), del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., da espletare mediante RDO sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), per l'affidamento di una fornitura di un sistema automatizzato in microdiluzione in brodo per la determinazione della Minima Concentrazione Inibente (MIC) di farmaci utilizzati nel trattamento di infezioni fungine e da Micobatteri, per i fabbisogni della UOC Microbiologia e Banca Biologica dell'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani" di Roma, per un periodo di quarantotto (48) mesi;
- CONSIDERATO** che l'appalto ha per oggetto prodotti con caratteristiche standardizzate e con elevata ripetitività, la procedura è aggiudicata mediante il criterio del prezzo più basso (previa valutazione di idoneità/conformità dei prodotti offerti), ai sensi dell'art. 95, comma 4, lett. c), del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- PRESO ATTO** che, alla data di scadenza della presentazione delle offerte fissata per il giorno 12/08/2020 ore 12:00, ha presentato offerta la Ditta Thermo Fisher Diagnostics S.p.A.;
- CONSIDERATO** che la valutazione delle offerte presentate per la partecipazione alla procedura di gara di che trattasi è stata effettuata dal Direttore della UOC Microbiologia e Banca Biologica;

**PRESO ATTO** che i lavori per la valutazione delle offerte della presente procedura si sono conclusi il giorno 01/09/2020, rinviando gli atti di gara agli uffici competenti;

**VISTI** i verbali di gara trasmessi alla UOC Acquisizione Beni e Servizi, agli atti d'ufficio, dai quali risulta che la Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. è la prima ed unica Ditta aggiudicataria;

**ACCERTATO** dall'offerta economica presentata da parte della Ditta Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. un importo totale di aggiudicazione come di seguito indicato:

<b>Ditta aggiudicataria</b>	<b>Importo aggiudicazione per 48 mesi oltre IVA</b>
Thermo Fisher Diagnostics S.p.A.	€ 67.892,80

**CALCOLATO** che l'onere complessivo quadriennale per l'affidamento della fornitura *de qua* derivante dal presente atto ammonta ad € 67.892,80 s/IVA (totale € 82.829,22 c/IVA);

**RITENUTO** pertanto, di procedere all'aggiudicazione definitiva della "Gara a procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b), del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., espletata mediante RDO sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), per l'affidamento di una fornitura di un sistema automatizzato in microdiluzione in brodo per la determinazione della Minima Concentrazione Inibente (MIC) di farmaci utilizzati nel trattamento di infezioni fungine e da Micobatteri, per i fabbisogni della UOC Microbiologia e Banca Biologica dell'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani" di Roma, per un periodo di quarantotto (48) mesi, come di seguito indicato:

<b>Ditta aggiudicataria</b>	<b>Importo aggiudicazione per 48 mesi oltre IVA</b>	<b>Importo aggiudicazione per 48 mesi c/IVA</b>
Thermo Fisher Diagnostics S.p.A.	€ 67.892,80	€ 82.829,22

**ATTESTATO** che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo, utile e proficuo per il servizio pubblico ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 1 della Legge 20/94 e successive modifiche, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1, prima comma, della Legge 241/90, come modificato dalle Legge 15/2005;

### **PROPONE**

per i motivi in narrativa esposti che formano parte integrante del presente provvedimento:

- di procedere all'aggiudicazione definitiva della "Gara a procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b), del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., espletata mediante RDO sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), per l'affidamento di una fornitura di un sistema automatizzato in microdiluzione in brodo per la determinazione della Minima Concentrazione Inibente (MIC) di

farmaci utilizzati nel trattamento di infezioni fungine e da Micobatteri, per i fabbisogni della UOC Microbiologia e Banca Biologica dell'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani" di Roma, per un periodo di quarantotto (48) mesi", a decorrere dal 01/01/2021 al 31/12/2024, come di seguito indicato:

<b>Ditta aggiudicataria</b>	<b>Importo aggiudicazione per 48 mesi oltre IVA</b>	<b>Importo aggiudicazione per 48 mesi c/IVA</b>
Thermo Fisher Diagnostics S.p.A.	€ 67.892,80	€ 82.829,22

- di imputare l'onere complessivo del presente provvedimento pari ad € 82.829,22 c/IVA, per un periodo di quarantotto (48) mesi, da registrare sul conto 501010317 "Reagenti" per un importo pari ad € 42.514,56 c/IVA, sul conto 501010801 "Vetreria e materiale plastico per Laboratorio" per un importo pari ad € 2.244,80 c/IVA, sul conto 504020101 "Canoni di noleggio – area sanitaria" per un importo pari ad € 19.769,84 c/IVA e sul conto 503030101 "Manutenzione e riparazione attrezzature sanitarie e scientifiche" per un importo pari ad € 18.300,00 c/IVA del bilancio economico patrimoniale degli anni 2021, 2022, 2023 e 2024 nel seguente modo:

**Conto 501010317 "Reagenti": € 42.514,56 c/IVA**

Anno 2021: dal 01/01/2021 al 31/12/2021	€ 10.628,64 c/IVA
Anno 2022: dal 01/01/2022 al 31/12/2022	€ 10.628,64 c/IVA
Anno 2023: dal 01/01/2023 al 31/12/2023	€ 10.628,64 c/IVA
Anno 2024: dal 01/01/2024 al 31/12/2024	€ 10.628,64 c/IVA

**Conto 501010801 "Vetreria e materiale plastico per Laboratorio": € 2.244,80 c/IVA**

Anno 2021: dal 01/01/2021 al 31/12/2021	€ 561,20 c/IVA
Anno 2022: dal 01/01/2022 al 31/12/2022	€ 561,20 c/IVA
Anno 2023: dal 01/01/2023 al 31/12/2023	€ 561,20 c/IVA
Anno 2024: dal 01/01/2024 al 31/12/2024	€ 561,20 c/IVA

**Conto 504020101 "Canoni di noleggio – area sanitaria": € 19.769,84 c/IVA**

Anno 2021: dal 01/01/2021 al 31/12/2021	€ 4.942,46 c/IVA
Anno 2022: dal 01/01/2022 al 31/12/2022	€ 4.942,46 c/IVA
Anno 2023: dal 01/01/2023 al 31/12/2023	€ 4.942,46 c/IVA
Anno 2024: dal 01/01/2024 al 31/12/2024	€ 4.942,46 c/IVA

**Conto 503030101 "Manutenzione e riparazione attrezzature sanitarie e scientifiche": € 18.300,00 c/IVA**

Anno 2021: dal 01/01/2021 al 31/12/2021	€ 4.575,00 c/IVA
Anno 2022: dal 01/01/2022 al 31/12/2022	€ 4.575,00 c/IVA
Anno 2023: dal 01/01/2023 al 31/12/2023	€ 4.575,00 c/IVA
Anno 2024: dal 01/01/2024 al 31/12/2024	€ 4.575,00 c/IVA

- di dare mandato all'UOC Bilancio di provvedere al pagamento di detta fornitura previa liquidazione da parte dell'Unità Operativa competente che attesti la regolarità della fornitura stessa;
- di imputare, ai sensi della deliberazione n. 512 del 02/07/2020, tale somma sul CdC di seguito indicato:  
"DS20050P01 - UOC MICROBIOLOGIA E BANCA BIOLOGICA"

**Il Direttore f.f. dell'UOC  
Acquisizione Beni e Servizi  
(Dott.ssa Gioia Amadei)**

## ***IL DIRETTORE GENERALE***

- IN VIRTU'** dei poteri conferitigli con il Decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00240 del 3 ottobre 2019;
- VISTA** la deliberazione n. 640 del 10 ottobre 2019 con la quale la Dott.ssa Marta Branca si insedia quale Direttore Generale dell'Istituto a far data dal 10 ottobre 2019 ai sensi del Decreto sopra citato;
- VISTO** il Decreto del Ministro della Salute, d'intesa con in Presidente della Regione Lazio del 15 febbraio 2005, con il quale è stato confermato il riconoscimento del carattere scientifico dell'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani", per la disciplina di "AIDS, altre malattie infettive e ospite immunocompromesso";
- il Decreto Legislativo 30/12/1992 n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni, recante norme sul "Riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell'art. 1 della legge 23/10/1992 n. 421";
  - il Decreto legislativo 16 ottobre 2003, n. 288, recante: "Riordino della disciplina degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico, a norma dell'art. 42, comma 1, della legge 16 gennaio 2003, n. 3;
- VISTA** la legge Regione Lazio 23 gennaio 2006, n. 2 recante: "Disciplina transitoria degli Istituti d Ricovero e Cura a Carattere Scientifico di diritto pubblico non trasformati in fondazioni ai sensi del decreto legislativo 16 ottobre 2003, n. 288";
- LETTA** la proposta di delibera avente ad oggetto "Gara a procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b), del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., espletata mediante RDO sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), per l'affidamento di una fornitura di un sistema automatizzato in microdiluzione in brodo per la determinazione della Minima Concentrazione Inibente (MIC) di farmaci utilizzati nel trattamento di infezioni fungine e da Micobatteri, per i fabbisogni della UOC Microbiologia e Banca Biologica dell'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani" di Roma, per un periodo di quarantotto (48) mesi. Aggiudicazione definitiva", presentata dal Direttore f.f. della UOC Acquisizione Beni e Servizi;
- PRESO ATTO** che il Dirigente proponente il presente provvedimento, sottoscrivendolo, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo, utile e proficuo per il servizio pubblico ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 1 della Legge 20/94 e successive modifiche, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1, prima comma, della Legge 241/90, come modificato dalle Legge 15/2005;
- VISTO** il parere favorevole del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario;

## **D E L I B E R A**

di adottare la proposta di deliberazione avente ad oggetto “Gara a procedura negoziata, ai sensi dell’art. 36, comma 2, lett. b), del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., espletata mediante RDO sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), per l’affidamento di una fornitura di un sistema automatizzato in microdiluizione in brodo per la determinazione della Minima Concentrazione Inibente (MIC) di farmaci utilizzati nel trattamento di infezioni fungine e da Micobatteri, per i fabbisogni della UOC Microbiologia e Banca Biologica dell’Istituto Nazionale per le Malattie Infettive “Lazzaro Spallanzani” di Roma, per un periodo di quarantotto (48) mesi. Aggiudicazione definitiva” presentata dal Direttore f.f. della UOC Acquisizione Beni e Servizi, il cui testo viene integralmente recepito e approvato.

La presente deliberazione sarà pubblicata all’Albo dell’Istituto nei modi previsti dall’art. 31 della L.R. Lazio, n. 45/96.

**Il Direttore Generale**  
*(Dott.ssa Marta Branca)*