

Italia – Microscopi elettronici a trasmissione – Fornitura e resa operativa di Strumenti Scientifici
OJ S 125/2025 03/07/2025
Bando di gara o di concessione – regime ordinario
Forniture

1. Committente

1.1. Committente

Nome ufficiale: Istituto degli Endotipi in Oncologia, Metabolismo e Immunologia "G. Salvatore" del Consiglio Nazionale delle Ricerche

E-mail: davide.dimaria@cnr.it

Forma giuridica del committente: Organismo di diritto pubblico

Attività dell'amministrazione aggiudicatrice: Servizi generali delle amministrazioni pubbliche

2. Procedura

2.1. Procedura

Titolo: Fornitura e resa operativa di Strumenti Scientifici

Descrizione: Fornitura e resa operativa di Strumenti Scientifici, suddivisa in 3 lotti funzionali, nell'ambito del PNRR, M4, C2, Inv3.1, Progetto IR 0000023 SEE LIFE "Strengthening the Italian Infrastructure of Euro-Bioimaging

Identificativo della procedura: 9c4b413d-28b8-4c77-b78b-724cadfb1407

Identificativo interno: Prot. n. 0100484/2025

Tipo di procedura: Aperta

La procedura è accelerata: sì

Giustificazione della procedura accelerata: Conclusione delle attività correlate al Progetto PNRR SEE LIFE

2.1.1. Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511200 Microscopi elettronici a trasmissione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione, 38433000 Spettrometri

2.1.3. Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 1 398 736,48 EUR

2.1.4. Informazioni generali

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

D. Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii. -

.

2.1.5. Condizioni di appalto

Modalità di presentazione:

Numero massimo di lotti per i quali un offerente può presentare offerte: 3

Condizioni contrattuali:

Numero massimo di lotti per i quali può essere aggiudicato un appalto a un offerente: 3

2.1.6. Motivi di esclusione

5. Lotto

5.1. Lotto: LOT-0001

Titolo: Microscopio Elettronico a Trasmissione (TEM)

Descrizione: Fornitura di un Microscopio Elettronico a Trasmissione (TEM) per ottenere immagini ad alto contrasto e di effettuare indagini sub-cellulari

Identificativo interno: Lotto 1

5.1.1. Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511200 Microscopi elettronici a trasmissione

5.1.3. Durata stimata

Durata: 60 Giorni

5.1.5. Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 799 180,33 EUR

5.1.6. Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

L'appalto è soggetto all'accordo sugli appalti pubblici (AAP): sì

5.1.9. Criteri di selezione

Fonti dei criteri di selezione: Documento di gara

5.1.11. Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://www.urp.cnr.it/95948-2025>

5.1.12. Condizioni di appalto

Modalità di presentazione:

Presentazione elettronica delle offerte: Obbligatoria

Indirizzo per la presentazione: https://www.acquistinretepa.it/opencms/opencms/vetrina_bandi_priv.html?filter=AB

Lingue in cui possono essere presentate le offerte o le domande di partecipazione: italiano

Catalogo elettronico: Non consentita

Termine per il ricevimento delle offerte: 22/07/2025 15:00:00 (UTC)

Termine entro il quale l'offerta deve rimanere valida: 180 Giorni

Condizioni contrattuali:

L'esecuzione dell'appalto deve avvenire nel contesto di programmi di lavoro protetti: No

Fatturazione elettronica: Obbligatoria

Si farà ricorso all'ordinazione elettronica: no

Sarà utilizzato il pagamento elettronico: sì

5.1.15. Tecniche

Accordo quadro:

Nessun accordo quadro

Informazioni sul sistema dinamico di acquisizione:

Nessun sistema dinamico di acquisizione

Asta elettronica: no

5.1.16. Ulteriori informazioni, mediazione e ricorsi

Organizzazione competente per i ricorsi: Tribunale Amministrativo Regionale per la Campania - Napoli

Informazioni sui termini per il riesame: Al presente Avviso è proponibile ricorso avanti il T.A.R. Campania – Napoli entro 30 giorni dalla data di pubblicazione nella Banca dati nazionale dei contratti pubblici (PVL)

5.1. Lotto: LOT-0002

Titolo: Modulo di sorgente di elettroni per microscopio elettronico a scansione a fascio ionico focalizzato (FIB-SEM)

Descrizione: Fornitura di un Modulo di sorgente di elettroni per microscopio elettronico a scansione a fascio ionico focalizzato (FIB-SEM) per l'analisi e la caratterizzazione avanzata di campioni biologici a livello nanometrico

Identificativo interno: Lotto 2

5.1.1. Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

5.1.3. Durata stimata

Durata: 60 Giorni

5.1.5. Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 500 366,92 EUR

5.1.6. Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

L'appalto è soggetto all'accordo sugli appalti pubblici (AAP): sì

5.1.9. Criteri di selezione

Fonti dei criteri di selezione: Documento di gara

5.1.11. Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://www.urp.cnr.it/95948-2025>

5.1.12. Condizioni di appalto

Modalità di presentazione:

Presentazione elettronica delle offerte: Obbligatoria

Indirizzo per la presentazione: https://www.acquistinretepa.it/opencms/opencms/vetrina_bandi_priv.html?filter=AB

Lingue in cui possono essere presentate le offerte o le domande di partecipazione: italiano

Catalogo elettronico: Non consentita

Termine per il ricevimento delle offerte: 22/07/2025 15:00:00 (UTC)

Termine entro il quale l'offerta deve rimanere valida: 180 Giorni

Condizioni contrattuali:

L'esecuzione dell'appalto deve avvenire nel contesto di programmi di lavoro protetti: No

Fatturazione elettronica: Obbligatoria

Si farà ricorso all'ordinazione elettronica: no

Sarà utilizzato il pagamento elettronico: sì

5.1.15. Tecniche

Accordo quadro:

Nessun accordo quadro
Informazioni sul sistema dinamico di acquisizione:
Nessun sistema dinamico di acquisizione
Asta elettronica: no

5.1.16. Ulteriori informazioni, mediazione e ricorsi

Organizzazione competente per i ricorsi: Tribunale Amministrativo Regionale per la Campania - Napoli

Informazioni sui termini per il riesame: Al presente Avviso è proponibile ricorso avanti il T.A.R. Campania – Napoli entro 30 giorni dalla data di pubblicazione nella Banca dati nazionale dei contratti pubblici (PVL)

5.1. Lotto: LOT-0003

Titolo: Fourier Imaging System with ultra-fast camera

Descrizione: Fornitura di un sistema avanzato di imaging in spazio di Fourier integrato con una camera ultra-veloce, progettato per l'analisi spettrale e temporale ad alta risoluzione di emissioni luminose provenienti da campioni biologici

Identificativo interno: Lotto 3

5.1.1. Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38433000 Spettrometri

5.1.3. Durata stimata

Durata: 60 Giorni

5.1.5. Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 99 189,23 EUR

5.1.6. Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

L'appalto è soggetto all'accordo sugli appalti pubblici (AAP): sì

5.1.9. Criteri di selezione

Fonti dei criteri di selezione: Documento di gara

5.1.11. Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://www.urp.cnr.it/95948-2025>

5.1.12. Condizioni di appalto

Modalità di presentazione:

Presentazione elettronica delle offerte: Obbligatoria

Indirizzo per la presentazione: https://www.acquistinretepa.it/opencms/opencms/vetrina_bandi_priv.html?filter=AB

Lingue in cui possono essere presentate le offerte o le domande di partecipazione: italiano

Catalogo elettronico: Non consentita

Termine per il ricevimento delle offerte: 22/07/2025 15:00:00 (UTC)

Termine entro il quale l'offerta deve rimanere valida: 180 Giorni

Condizioni contrattuali:

L'esecuzione dell'appalto deve avvenire nel contesto di programmi di lavoro protetti: No

Fatturazione elettronica: Obbligatoria

Si farà ricorso all'ordinazione elettronica: no
Sarà utilizzato il pagamento elettronico: sì

5.1.15. Tecniche

Accordo quadro:
Nessun accordo quadro
Informazioni sul sistema dinamico di acquisizione:
Nessun sistema dinamico di acquisizione
Asta elettronica: no

5.1.16. Ulteriori informazioni, mediazione e ricorsi

Organizzazione competente per i ricorsi: Tribunale Amministrativo Regionale per la Campania - Napoli
Informazioni sui termini per il riesame: Al presente Avviso è proponibile ricorso avanti il T.A.R. Campania – Napoli entro 30 giorni dalla data di pubblicazione nella Banca dati nazionale dei contratti pubblici (PVL)

8. Organizzazioni

8.1. ORG-0001

Nome ufficiale: Istituto degli Endotipi in Oncologia, Metabolismo e Immunologia "G. Salvatore" del Consiglio Nazionale delle Ricerche
Numero di registrazione: 80054330586
Indirizzo postale: Via P. Castellino 111
Località: Napoli
Codice postale: 80131
Suddivisione del paese (NUTS): Napoli (ITF33)
Paese: Italia
Referente: Davide Di Maria
E-mail: davide.dimaria@cnr.it
Telefono: 0039 02 21717203
Ruoli di questa organizzazione:
Committente

8.1. ORG-0002

Nome ufficiale: Tribunale Amministrativo Regionale per la Campania - Napoli
Numero di registrazione: 94028990631
Indirizzo postale: Piazza municipio 64
Località: Napoli
Codice postale: 80133
Suddivisione del paese (NUTS): Napoli (ITF33)
Paese: Italia
E-mail: tarna-segrprotocolloamm@ga-cert.it
Telefono: 0039 081 7817100
Ruoli di questa organizzazione:
Organizzazione competente per i ricorsi

Informazioni sull'avviso

Identificativo/versione dell'avviso: bb6349e6-06fa-489e-bfdc-b0c2a0ed3e20 - 01

Tipo di formulario: Gara

Tipo di avviso: Bando di gara o di concessione – regime ordinario

Sottotipo di avviso: 16

Data di trasmissione dell'avviso: 01/07/2025 19:01:14 (UTC)

Lingue in cui il presente avviso è ufficialmente disponibile: italiano

Numero di pubblicazione dell'avviso: 432111-2025

Numero dell'edizione della GU S: 125/2025

Data di pubblicazione: 03/07/2025