

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	ECAS_n002df16
NO_DOC_EXT:	2021-065317
SOFTWARE VERSION:	11.3.1
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	marco.campani@spin.cnr.it

LANGUAGE:	IT
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F02
VERSION:	R2.0.9.S04
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

## Bando di gara

### Forniture

#### Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

#### **Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice**

##### **I.1) Denominazione e indirizzi**

Denominazione ufficiale: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Dipartimento Scienze Biomediche (DSB)

Numero di identificazione nazionale: 80054330586

Indirizzo postale: Piazzale Aldo Moro, 7

Città: Roma

Codice NUTS: ITI43 Roma

Codice postale: 00185

Paese: Italia

E-mail: [marco.campani@cnr.it](mailto:marco.campani@cnr.it)

Tel.: +39 0106598769

##### **Indirizzi Internet:**

Indirizzo principale: <http://www.cnr.it>

Indirizzo del profilo di committente: <http://www.urp.cnr.it>

##### **I.3) Comunicazione**

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: <http://www.urp.cnr.it>

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate in versione elettronica: <https://www.acquistinretepa.it>

Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate all'indirizzo sopraindicato

##### **I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice**

Altro tipo: Ente pubblico nazionale

##### **I.5) Principali settori di attività**

Altre attività: Ricerca scientifica

#### **Sezione II: Oggetto**

##### **II.1) Entità dell'appalto**

###### **II.1.1) Denominazione:**

FORNITURA IN LOTTO UNICO DI UN CRIO-MICROSCOPIO ELETTRONICO A TRASMISSIONE (CRIO-TEM) INTEGRATO DA UN SISTEMA AVANZATO DI PREPARAZIONE IN-SITU DEI CAMPIONI TRAMITE 'CRYO-FIB-MILLING'

Numero di riferimento: 8733663EB1

###### **II.1.2) Codice CPV principale**

38510000 Microscopi

###### **II.1.3) Tipo di appalto**

Forniture

###### **II.1.4) Breve descrizione:**

FORNITURA IN LOTTO UNICO DI UN CRIO-MICROSCOPIO ELETTRONICO A TRASMISSIONE (CRIO-TEM) INTEGRATO DA UN SISTEMA AVANZATO DI PREPARAZIONE IN-SITU DEI CAMPIONI TRAMITE "CRYO-FIB-MILLING" DA CONSEGNARE ED INSTALLARE PRESSO LA SEDE DI NAPOLI DELL'ISTITUTO DI SCIENZE APPLICATE E SISTEMI INTELLIGENTI (ISASI) DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

- II.1.5) **Valore totale stimato**  
Valore, IVA esclusa: 3 290 983.61 EUR
- II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**  
Questo appalto è suddiviso in lotti: no
- II.2) **Descrizione**
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**  
Codice NUTS: ITF33 Napoli  
Luogo principale di esecuzione:  
Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti "Eduardo Caianiello" (ISASI) c/o Area di ricerca CNR-NA1 -  
Via Pietro Castellino, 111 - 80131 - Napoli
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**  
FORNITURA IN LOTTO UNICO DI UN CRIO-MICROSCOPIO ELETTRONICO A TRASMISSIONE (CRIO-TEM) INTEGRATO DA UN SISTEMA AVANZATO DI PREPARAZIONE IN-SITU DEI CAMPIONI TRAMITE "CRYO-FIB-MILLING" DA CONSEGNARE ED INSTALLARE PRESSO LA SEDE DI NAPOLI DELL'ISTITUTO DI SCIENZE APPLICATE E SISTEMI INTELLIGENTI (ISASI) DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE
- II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**  
I criteri indicati di seguito  
Criterio di qualità - Nome: Punteggio tecnico / Ponderazione: 90  
Prezzo - Ponderazione: 10
- II.2.6) **Valore stimato**  
Valore, IVA esclusa: 3 290 983.61 EUR
- II.2.7) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**  
Durata in mesi: 9  
Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no
- II.2.10) **Informazioni sulle varianti**  
Sono autorizzate varianti: no
- II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**  
Opzioni: no
- II.2.13) **Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**  
L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: sì  
Numero o riferimento del progetto:  
Programma operativo nazionale (PON) «Ricerca e Innovazione» 2014–2020 CC12014IT16M2OP005  
cofinanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale e dal Fondo per lo sviluppo e la coesione —  
programmazione 2014–2020 — a titolarità del MIUR, approvato con decisione C(2015)4972 del 14.7.2015, così  
come da ultima riprogrammazione approvata con decisione C(2018)8840 del 12.12.2018
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico**
- III.1) **Condizioni di partecipazione**
- III.1.3) **Capacità professionale e tecnica**  
Criteri di selezione indicati nei documenti di gara
- Sezione IV: Procedura**
- IV.1) **Descrizione**
- IV.1.1) **Tipo di procedura**

Procedura aperta

IV.1.3) **Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**

IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no

IV.2) **Informazioni di carattere amministrativo**

IV.2.2) **Termine per il ricevimento delle offerte o delle domande di partecipazione**

Data: 28/06/2021

Ora locale: 19:00

IV.2.3) **Data stimata di spedizione ai candidati prescelti degli inviti a presentare offerte o a partecipare**

IV.2.4) **Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione:**

Italiano

IV.2.6) **Periodo minimo durante il quale l'offerente è vincolato alla propria offerta**

Durata in mesi: 6 (dal termine ultimo per il ricevimento delle offerte)

IV.2.7) **Modalità di apertura delle offerte**

Data: 29/06/2021

Ora locale: 10:00

Luogo:

Piattaforma telematica di negoziazione <https://www.acquistinretepa.it>

#### **Sezione VI: Altre informazioni**

VI.1) **Informazioni relative alla rinnovabilità**

Si tratta di un appalto rinnovabile: no

VI.3) **Informazioni complementari:**

VI.4) **Procedure di ricorso**

VI.4.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

Denominazione ufficiale: Tribunale Amministrativo Regionale della Campania

Città: Napoli

Paese: Italia

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**

17/05/2021