



### AVVISO DI INFORMAZIONE

IBBR-NA (Determina prot. n. 0002744 del 08/04/2019)

CIG: **Z4727F39B9** SCADENZA AVVISO: 29/04/2019

### CUP B61C17000080007- PREMIO - INFRASTRUTTURA PER LA MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA, CON SOGGETTO PROPONENTE ISTITUTO NAZIONALE TUMORI DI NAPOLI FONDAZIONE G. PASCALE

Nel rispetto dei principi enunciati agli artt. 29 e 30 del d.lgs. n. 50 del 19/04/2016 pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 10/L alla Gazzetta Ufficiale – Serie Generale n. 91 ed, in particolare, i principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza e pubblicità, al fine di individuare gli operatori economici da invitare alla successiva fase di selezione per l'acquisizione di una attrezzatura scientifica, si pubblica il seguente avviso.

#### OGGETTO

L'oggetto è la fornitura di uno spettrofluorimetro UV-Visibile ad elevata sensibilità per l'acquisizione di spettri di eccitazione, emissione, sincroni e 3D e dotato di alcune specifiche essenziali, per conto dell'Istituto di Bioscienze e BioRisorse del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IBBR-CNR) con sede in Via Pietro Castellino 111, 80131 Napoli.

#### DESCRIZIONE BREVE GENERALE DELLA FORNITURA

Spettrofluorimetro completo di personal computer predisposto per il corretto funzionamento della strumentazione, per l'analisi di molecole dotate di fluorofori nell'ambito del progetto **PROGETTO PREMIO - INFRASTRUTTURA PER LA MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA, CON SOGGETTO PROPONENTE ISTITUTO NAZIONALE TUMORI DI NAPOLI FONDAZIONE G. PASCALE CUP B61C17000080007- SURF 17063BP000000003.**

**Sede/Headquarter: Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) ☎ + 39 080 5583400 ☒ + 39 080 5587566**

	Firenze	Via Madonna del Piano, 10	50019 Sesto Fiorentino (FI)	☎ + 39 055 52251	☒ + 39 055 5225729
Sedi territoriali	Napoli	Via Pietro Castellino, 111	80131 Napoli (NA)	☎ + 39 081 6132482	☒ + 39 081 6132646
Research Divisions	Palermo	Corso Calatafimi, 414	90129 Palermo (PA)	☎ + 39 091 6574578	☒ + 39 091 423424
	Perugia	Via Madonna Alta, 130	06128 Perugia (PG)	☎ + 39 075 5014811	☒ + 39 075 5014869
	Portici	Via Università, 133	80055 Portici (NA)	☎ + 39 081 2539026	☒ + 39 081 2532145



UNIONE EUROPEA



REGIONE CAMPANIA



## CARATTERISTICHE TECNICHE RICHIESTE

Lo strumento deve permettere:

- la realizzazione di misure di emissione e di eccitazione nelle zone spettrali comprese tra 200 – 900 nm, con rapporti segnale: rumore di almeno 350 (P-P) e almeno 1000 (RMS);
- la realizzazione di misure risolte nel tempo nelle zone spettrali comprese tra 200 – 900 nm con risoluzione temporale di secondi;
- L'uso di sorgenti in continuo (lampada a Xe 150 W) con durata della lampada di 2000 ore;
- La risoluzione di almeno 1 nm per gli spettri di emissione;
- Una elevata velocità di scansione di almeno 60000nm/min.

## Lo strumento deve inoltre essere dotato di:

- un vano campione ampio che permetta di adattare diversi porta campioni per liquidi o solidi;
- un porta campione per liquidi o solidi combinato con un controllo via software della temperatura tramite sistema 'Constant-Temperature Single Cell Holder';
- monocromatore per eccitazione ed emissione, dotato di reticolo di diffrazione olografico blazed con una densità di densità di 1300 linee/mm
- un software capace di gestire le componenti hardware, l'acquisizione e l'analisi dei dati, per tutti i metodi di misura (emissione, eccitazione, acquisizione di spettri 3D di fluorescenza, etc.) e con facilità di uso.
- Cella in quarzo per misure in fluorescenza dotate di 4 facce ottiche;
- PC e Cable RJ45/RJ45 CAT 5e Straight 3M

## La ditta aggiudicataria dovrà poi garantire:

- Trasporto, installazione, messa in funzione dello strumento e di tutte le sue componenti e training formativo del personale da effettuare a totale carico della Ditta fornitrice
- la garanzia di 12 mesi dalla data di installazione con tutti i costi a carico della ditta fornitrice comprensiva di sostituzione di tutte le parti difettose e tutti gli interventi.

**Sede/Headquarter: Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) ☎ + 39 080 5583400 ☒ + 39 080 5587566**

	Firenze	Via Madonna del Piano, 10	50019 Sesto Fiorentino (FI)	☎ + 39 055 52251	☒ + 39 055 5225729
Sedi territoriali	Napoli	Via Pietro Castellino, 111	80131 Napoli (NA)	☎ + 39 081 6132482	☒ + 39 081 6132646
Research Divisions	Palermo	Corso Calatafimi, 414	90129 Palermo (PA)	☎ + 39 091 6574578	☒ + 39 091 423424
	Perugia	Via Madonna Alta, 130	06128 Perugia (PG)	☎ + 39 075 5014811	☒ + 39 075 5014869
	Portici	Via Università, 133	80055 Portici (NA)	☎ + 39 081 2539026	☒ + 39 081 2532145



UNIONE EUROPEA



**Importo presunto:** Euro 15.000,00 esclusa IVA

**Tempi di consegna previsti:** 4-6 settimane dalla data di ricevimento dell'ordine.

**Criterio di aggiudicazione:** Caratteristiche tecniche e prezzo economicamente più vantaggioso.

#### **INDIVIDUAZIONE DELL’AFFIDATARIO**

Il CNR-IBBR, acquisita la disponibilità dei soggetti interessati, avvierà con gli stessi un confronto concorrenziale finalizzato all'individuazione dell'affidatario più idoneo a soddisfare gli obiettivi dell'Ente, garantendo la parità di trattamento dei partecipanti.

Il CNR-IBBR, raccolte le istanze di cui sopra, procederà all'individuazione delle prime 5 manifestazioni d'interesse pervenute in ordine cronologico, per l'individuazione degli operatori economici ai quali inviare l'invito a presentare offerta.

#### **TRASMISSIONE DELLE MANIFESTAZIONI DI INTERESSE**

Gli operatori economici interessati possono far pervenire la propria candidatura **entro le ore 12.00 del 29/04/2019** tramite posta elettronica certificata al seguente indirizzo [protocollo.ibbr@pec.cnr.it](mailto:protocollo.ibbr@pec.cnr.it)

La richiesta, redatta in forma libera, dovrà essere indirizzata a CNR - IBBR, Via Pietro Castellino 111, 80131 Napoli, e dovrà indicare con esattezza gli estremi identificativi del richiedente, sede e/o recapito e indirizzo di posta elettronica certificata con espressa autorizzazione ad utilizzare tale indirizzo per ogni successiva comunicazione. A detta richiesta dovrà essere allegata una fotocopia di un valido documento d'identità del legale rappresentante della Ditta.

#### **RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO**

Responsabile del Procedimento: Dr. Marco Balestrieri - RUP, CNR-IBBR, Via Pietro Castellino 111, 80131 Napoli; tel.: 081 6132555; fax: 081 6132646.

Per informazioni di carattere tecnico si prega contattare la Dott.ssa Palmieri Gianna, CNR-IBBR, Via Pietro Castellino 111, 80131 Napoli; tel.: 081 6132711; fax: 081 6132646; e-mail: [gianna.palmieri@ibbr.cnr.it](mailto:gianna.palmieri@ibbr.cnr.it)

**Sede/Headquarter: Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) ☎ + 39 080 5583400 ☒ + 39 080 5587566**

	Firenze	Via Madonna del Piano, 10	50019 Sesto Fiorentino (FI)	☎ + 39 055 52251	☒ + 39 055 5225729
Sedi territoriali	Napoli	Via Pietro Castellino, 111	80131 Napoli (NA)	☎ + 39 081 6132482	☒ + 39 081 6132646
Research Divisions	Palermo	Corso Calatafimi, 414	90129 Palermo (PA)	☎ + 39 091 6574578	☒ + 39 091 423424
	Perugia	Via Madonna Alta, 130	06128 Perugia (PG)	☎ + 39 075 5014811	☒ + 39 075 5014869
	Portici	Via Università, 133	80055 Portici (NA)	☎ + 39 081 2539026	☒ + 39 081 2532145



### ALTRE INFORMAZIONI

Il presente avviso non costituisce offerta contrattuale né sollecitazione a presentare offerte, ma è da intendersi come mera indagine di mercato, finalizzata alla raccolta di manifestazioni di interesse, non comportante diritti di prelazione o preferenza, né impegni o vincoli per le parti interessate.

Sin da ora il CNR-IBBR si riserva la facoltà di non procedere all'affidamento della fornitura. In tal caso ai soggetti che hanno inviato la manifestazione di interesse non spetta alcun indennizzo o risarcimento.

Ai sensi e per gli effetti nelle norme contenute nel d.lgs. n. 196/2003, si precisa che il trattamento dei dati personali sarà improntato ai principi di liceità e correttezza nella piena tutela dei diritti dei partecipanti e della loro riservatezza; il trattamento dei dati ha la finalità di individuare gli operatori economici in grado di fornire il bene di cui trattasi.

Questo avviso è pubblicato sul sito [www.ibbr.cnr.it](http://www.ibbr.cnr.it) – Bandi e gare

Napoli, 08/04/2019

Il RUOS  
D.ssa Gianna Palmieri

**Sede/Headquarter: Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) ☎ + 39 080 5583400 ☒ + 39 080 5587566**

	Firenze	Via Madonna del Piano, 10	50019 Sesto Fiorentino (FI)	☎ + 39 055 52251	☒ + 39 055 5225729
Sedi territoriali	Napoli	Via Pietro Castellino, 111	80131 Napoli (NA)	☎ + 39 081 6132482	☒ + 39 081 6132646
Research Divisions	Palermo	Corso Calatafimi, 414	90129 Palermo (PA)	☎ + 39 091 6574578	☒ + 39 091 423424
	Perugia	Via Madonna Alta, 130	06128 Perugia (PG)	☎ + 39 075 5014811	☒ + 39 075 5014869
	Portici	Via Università, 133	80055 Portici (NA)	☎ + 39 081 2539026	☒ + 39 081 2532145

**Partita Iva/Vat number: 02118311006 – Codice fiscale 80054330586**