

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:492857-2020:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Roma: Immaginografia ad uso medico, dentistico e veterinario
2020/S 203-492857**

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

Indirizzo postale: piazzale Aldo Moro 7

Città: Roma

Codice NUTS: ITI43 Roma

Codice postale: 00185

Paese: Italia

Persona di contatto: Alberto De Rosa

E-mail: alberto.derosa@cnr.it

Tel.: +39 3666115318

Indirizzi Internet:

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

Indirizzo del profilo di committente: <https://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 e tecnologica

Sezione II: Oggetto

II.1) Entità dell'appalto

II.1.1) Denominazione:

Fornitura di strumenti scientifici CPV 33110000-4 nell'ambito del progetto Impara

Numero di riferimento: 7893020

II.1.2) Codice CPV principale

33110000 Immaginografia ad uso medico, dentistico e veterinario

II.1.3) Tipo di appalto

Forniture

II.1.4) Breve descrizione:

Fornitura ed installazione di strumenti scientifici CPV 33110000-4 nell'ambito del progetto «Impara, cod. PIR01_00023». CUP: B27E19000050006 per gli istituti del Consiglio nazionale delle ricerche IBB ed IBFM.

II.1.5) **Valore totale stimato**

Valore, IVA esclusa: 392 950.82 EUR

II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**

Questo appalto è suddiviso in lotti: sì
Le offerte vanno presentate per un solo lotto

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

Fornitura di un sistema per imaging ottico preclinico in-vivo a fluorescenza e bioluminescenza multimodale «OI/uCT».

Lotto n.: 1

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33110000 Immaginografia ad uso medico, dentistico e veterinario

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC11 Torino

Luogo principale di esecuzione:

Istituto di biostrutture e bioimmagini del CNR, in via Nizza 52, 10124, Torino (TO)

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Sistema per imaging ottico preclinico in-vivo a fluorescenza e bioluminescenza multimodale «OI/uCT».

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara

II.2.6) **Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 240 000.00 EUR

II.2.7) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in giorni: 70

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:

Progetto di potenziamento dell'infrastruttura di ricerca denominata «EuBI — The European Research Infrastructure for Imaging Technologies in Biological and Biomedical Sciences», dal titolo «Impara — Imaging dalle molecole alla preclinica» contrassegnato dal codice identificativo PIR01_00023.

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

Fornitura di un sistema di imaging cerebrale con spettroscopia funzionale nel vicino infrarosso «fNIRS»

Lotto n.: 2

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33110000 Immaginografia ad uso medico, dentistico e veterinario

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC4C Milano

Luogo principale di esecuzione:

Istituto di bioimmagini e fisiologia molecolare del CNR, in via F.lli Cervi 93, 20090, Segrate (MI)

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Sistema di imaging cerebrale con spettroscopia funzionale nel vicino infrarosso «fNIRS»

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara

II.2.6) **Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 152 950.82 EUR

II.2.7) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in giorni: 55

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:

Progetto di potenziamento dell'infrastruttura di ricerca denominata «EuBI — The European Research Infrastructure for Imaging Technologies in Biological and Biomedical Sciences», dal titolo «Impara — Imaging dalle molecole alla preclinica», contrassegnato dal codice identificativo PIR01_00023.

II.2.14) **Informazioni complementari**

Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico

III.1) **Condizioni di partecipazione**

III.1.1) **Abilitazione all'esercizio dell'attività professionale, inclusi i requisiti relativi all'iscrizione nell'albo professionale o nel registro commerciale**

Elenco e breve descrizione delle condizioni:

Iscrizione nel registro tenuto dalla Camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura oppure nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato per attività coerenti con quelle oggetto della presente procedura di gara.

Il concorrente non stabilito in ITALIA, ma in altro Stato membro o in uno dei Paesi di cui all'art. 83, comma 3 del codice, presenta dichiarazione giurata o secondo le modalità vigenti nello Stato nel quale è stabilito.

Per la comprova del requisito la stazione appaltante acquisisce d'ufficio i documenti in possesso di pubbliche amministrazioni, previa indicazione, da parte dell'operatore economico, degli elementi indispensabili per il reperimento delle informazioni o dei dati richiesti.

III.1.2) **Capacità economica e finanziaria**

Criteri di selezione indicati nei documenti di gara

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: 30/11/2020
Ora locale: 13:00
- 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: 09/12/2020
Ora locale: 11:00
Luogo:
Le sedute pubbliche avranno luogo tramite il sistema telematico ASP di Consip SpA: <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 del Lazio
Città: Roma
Paese: Italia
- VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**
14/10/2020