

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:777371-2023:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Padova: Circuiti elettronici integrati e microassemblaggi  
2023/S 247-777371**

**Bando di gara**

**Forniture**

**Base giuridica:**

Direttiva 2014/24/UE

**Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice**

**I.1) Denominazione e indirizzi**

Denominazione ufficiale: Università degli Studi di Padova

Indirizzo postale: Via VIII Febbraio 1848 n. 2

Città: Padova

Codice NUTS: ITH36 Padova

Codice postale: 35122

Paese: Italia

Persona di contatto: Università degli Studi di Padova — Ufficio Gare

E-mail: [ufficiogare@unipd.it](mailto:ufficiogare@unipd.it)

Tel.: +39 0498273225

**Indirizzi Internet:**

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

Indirizzo del profilo di committente: <https://apex.cca.unipd.it/pls/apex/f?p=394:10>

**I.3) Comunicazione**

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: <https://apex.cca.unipd.it/pls/apex/f?p=394:10>

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate al seguente indirizzo:

Denominazione ufficiale: <https://unipd.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/homepage.wp>

Indirizzo postale: Via VIII Febbraio 1848 n. 2

Città: Padova

Paese: Italia

E-mail: [ufficiogare@unipd.it](mailto:ufficiogare@unipd.it)

Codice NUTS: ITH36 Padova

**Indirizzi Internet:**

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

Indirizzo del profilo di committente: <https://apex.cca.unipd.it/pls/apex/f?p=394:10>

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

Organismo di diritto pubblico

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

Istruzione

**Sezione II: Oggetto**

**II.1) Entità dell'appalto**

- II.1.1) **Denominazione:**  
Gara europea telematica a procedura aperta per l'affidamento della fornitura di amplificatori per fotodiodi per il potenziamento della diagnostica Tomografia SXR di RFX-mod2
- II.1.2) **Codice CPV principale**  
31712110 Circuiti elettronici integrati e microassemblaggi
- II.1.3) **Tipo di appalto**  
Forniture
- II.1.4) **Breve descrizione:**  
Affidamento della fornitura di amplificatori corrente-tensione da utilizzare per misurare le correnti prodotte da fotodiodi esposti al flusso di raggi X emesso dal plasma di RFX-Mod2, per il Centro Ricerche Fusione dell'Università degli Studi di Padova.
- II.1.5) **Valore totale stimato**  
Valore, IVA esclusa: 340 000.00 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: ITH36 Padova  
Luogo principale di esecuzione:  
Padova
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**  
L'appalto consiste nella fornitura di amplificatori corrente-tensione da utilizzare per misurare le correnti prodotte da fotodiodi esposti al flusso di raggi X emesso dal plasma di RFX-Mod2, come dettagliatamente descritto nel Capitolato tecnico. La fornitura comprende anche:  
- manuali, documentazione tecnica, software di controllo,  
- ricambi compresi nell'importo offerto per anni 5 (cinque),  
- servizio di trasporto e consegna,  
- collaudo presso il fornitore e presso la sede del Centro Ricerche Fusione (Consorzio RFX),  
- garanzia minima di 24 (ventiquattro) mesi, comprensiva di servizio di assistenza tecnica.
- II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**  
I criteri indicati di seguito  
Prezzo
- II.2.6) **Valore stimato**  
Valore, IVA esclusa: 340 000.00 EUR
- II.2.7) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**  
Durata in mesi: 10  
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: sì  
Descrizione delle opzioni:

L'Ente si riserva la facoltà di utilizzare l'eventuale differenza tra l'offerta presentata in gara dal contraente e l'importo posto a base di gara, per aumentare le prestazioni nel tempo e nelle quantità fino a concorrenza del predetto importo a base di gara. Detta opzione non è da intendersi quale variante.

**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:

Finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, Progetto NEFERTARI (Area tematica: Energy)

**II.2.14) Informazioni complementari**

Finanziamento PNRR - Missione 4: Istruzione e ricerca, Componente 2: Dalla ricerca all'impresa, Linea di investimento 3.1, "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione", finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, Progetto NEFERTARI (Area tematica: Energy)

**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: sì

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

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

Data: 30/01/2024

Ora locale: 12:00

**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: 30/01/2024

Ora locale: 14:00

Luogo:

Seduta telematica sul Portale Appalti - Università degli Studi di Padova

**Sezione VI: Altre informazioni**

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

Si tratta di un appalto rinnovabile: no

**VI.2) Informazioni relative ai flussi di lavoro elettronici**

Sarà accettata la fatturazione elettronica

**VI.3) Informazioni complementari:**

1. Le richieste di chiarimenti dovranno pervenire tramite l'area Comunicazioni del Portale Appalti entro il 18/01/2024;
2. Le risposte alle richieste di chiarimento saranno pubblicate entro il 22/01/2024;
3. Responsabile Unico del Procedimento (RUP): prof. Paolo Bettini.

VI.4) **Procedure di ricorso**

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

Denominazione ufficiale: Tribunale Amministrativo Regionale per il Veneto  
Indirizzo postale: Palazzo Gussoni Cannaregio 2277/2278, Strada Nuova  
Città: Venezia  
Codice postale: 30121  
Paese: Italia

VI.4.3) **Procedure di ricorso**

Informazioni dettagliate sui termini di presentazione dei ricorsi:  
30 giorni secondo le modalità previste dall'art. 120 di cui all'Allegato 1 al decreto legislativo 2 luglio 2010, n. 104.

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

18/12/2023