

D.D.G. REP. n° 960/2023

Prot. n. 133451 DEL 20/12/2023

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	ECAS_npotgius
NO_DOC_EXT:	2023-199869
SOFTWARE VERSION:	13.4.2
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	

LANGUAGE:	IT
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F02
VERSION:	R2.0.9.S05
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

II.1.6) Informazioni relative ai lotti

Questo appalto è suddiviso in lotti: sì
Le offerte vanno presentate per tutti i lotti

II.2) Descrizione**II.2.1) Denominazione:**

Fornitura con installazione di un microscopio elettronico a trasmissione (TEM) 120 KV per applicazioni multidisciplinari ad elevato grado di automazione
Lotto n.: 1

II.2.2) Codici CPV supplementari

38511200 Microscopi elettronici a trasmissione

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITF11 L'Aquila
Luogo principale di esecuzione:
Università degli Studi dell'Aquila - via Vetoio snc - L'Aquila

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Fornitura ed installazione di un microscopio elettronico a trasmissione (TEM) 120 KV per applicazioni multidisciplinari ad elevato grado di automazione e relative prestazioni come declinate dal capitolato speciale all'art. 7 (garanzia, manutenzione e formazione)

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: 1 130 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 14
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: no

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

Fornitura ed installazione di un microscopio Confocale spettrale con laser a luce bianca (White Light Laser - WLL) e moduli STED e FLIM integrati
Lotto n.: 2

II.2.2) Codici CPV supplementari

38515200 Microscopi fluorescenti

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITF11 L'Aquila
Luogo principale di esecuzione:
Università degli Studi dell'Aquila-Via Vetoio snc, 67100 L'Aquila.

Durata in mesi: 8 (dal termine ultimo per il ricevimento delle offerte)

IV.2.7) Modalità di apertura delle offerte

Data: 18/02/2024

Ora locale: 10:00

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:

VI.4) Procedure di ricorso

VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso

Denominazione ufficiale: Tribunale Amministrativo dell'Aquila

Città: L'Aquila

Codice postale: 67100

Paese: Italia

VI.4.2) Organismo responsabile delle procedure di mediazione

Denominazione ufficiale: Anac

Città: Roma

Paese: Italia

VI.4.3) Procedure di ricorso

Informazioni dettagliate sui termini di presentazione dei ricorsi:

Indicate nella documentazione di gara.

VI.4.4) Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso

Denominazione ufficiale: Università degli Studi dell'Aquila

Città: L'Aquila

Codice postale: 67100

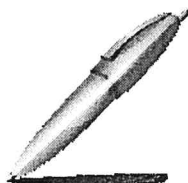
Paese: Italia

E-mail: orlando.aliucci@univaq.it

Indirizzo Internet: www.univaq.it

VI.5) Data di spedizione del presente avviso:

20/12/2023



Firmato digitalmente da:

DI BENEDETTO PIETRO

Firmato il 20/12/2023 09:06

Seriale Certificato: 2178553

Valido dal 09/02/2023 al 09/02/2026

InfoCamere Qualified Electronic Signature CA