

Italia – Scanner – Fornitura di uno scanner per digitalizzazione di vetrini istologici a supporto della ricerca e della didattica in ambito biomedico dell'Università degli Studi dell'Aquila
OJ S 191/2024 01/10/2024
Bando di gara o di concessione – regime ordinario
Forniture

1. Committente

1.1. Committente

Nome ufficiale: Università degli Studi dell'Aquila - Settore Acquisti, Gare, Contratti

E-mail: orlando.aliucci@univaq.it

Forma giuridica del committente: Organismo di diritto pubblico

Attività dell'amministrazione aggiudicatrice: Istruzione

2. Procedura

2.1. Procedura

Titolo: Fornitura di uno scanner per digitalizzazione di vetrini istologici a supporto della ricerca e della didattica in ambito biomedico dell'Università degli Studi dell'Aquila

Descrizione: Procedura aperta sopra soglia comunitaria, ai sensi degli artt. 71 e 108 del D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i. avente ad oggetto la fornitura di uno scanner per digitalizzazione di vetrini istologici a supporto della ricerca e della didattica in ambito biomedico dell'Università degli Studi dell'Aquila

Identificativo della procedura: 3670a8a3-8e45-4de1-9bd2-d2e105b2beae

Tipo di procedura: Aperta

2.1.1. Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38520000 Scanner

2.1.3. Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 221 000,00 EUR

2.1.4. Informazioni generali

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

2.1.5. Condizioni di appalto

Modalità di presentazione:

Numero massimo di lotti per i quali un offerente può presentare offerte: 1

Condizioni contrattuali:

Numero massimo di lotti per i quali può essere aggiudicato un appalto a un offerente: 1

2.1.6. Motivi di esclusione

Motivi di esclusione previsti esclusivamente dalla legislazione nazionale: Articoli 94, 95 e 96 del D.Lgs n. 36/2023

5. Lotto

5.1. Lotto: LOT-0001

Titolo: Fornitura di uno scanner per digitalizzazione di vetrini istologici a supporto della ricerca e della didattica in ambito biomedico dell'Università degli Studi dell'Aquila

Descrizione: Procedura aperta sopra soglia comunitaria, ai sensi degli artt. 71 e 108 del D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i. avente ad oggetto la fornitura di uno scanner per digitalizzazione di vetrini istologici a supporto della ricerca e della didattica in ambito biomedico dell'Università degli Studi dell'Aquila

Identificativo interno: 1

5.1.1. Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38520000 Scanner

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38520000 Scanner

5.1.2. Luogo di esecuzione

Località: L'Aquila

Suddivisione del paese (NUTS): L'Aquila (ITF11)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: L'AQUILA (AQ)

5.1.3. Durata stimata

Data di inizio: 06/01/2025

Durata: 9 Mesi

5.1.4. Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5. Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 221 000,00 EUR

5.1.6. Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto non finanziato con fondi UE

L'appalto è soggetto all'accordo sugli appalti pubblici (AAP): sì

5.1.9. Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Abilitazione all'esercizio dell'attività professionale

Descrizione: I requisiti di ordine generale e le altre cause di esclusione sono quelle indicate dagli artt. 94,95,96, 97 e 98 del D.Lgs n. 36/2023

Uso del criterio: Applicato

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Fatturato globale maturato nel triennio precedente almeno pari ad euro 300.000,00 IVA esclusa

Uso del criterio: Applicato

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: 300000

Uso del criterio: Applicato

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Esecuzione negli ultimi tre anni di almeno una fornitura analoga

Uso del criterio: Applicato

5.1.10. Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Descrizione: Capacità scanner

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Prezzo

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 30

Criterio:

Tipo: Qualità

Descrizione: Possibilità di alloggiare un secondo obiettivo fisico 40X sulla stessa strumentazione con sistema automatico e motorizzato di cambio obiettivo.

Ponderazione (percentuale, esatta): 15

Criterio:

Tipo: Qualità

Descrizione: Possibilità di scansionare a ingrandimenti nativi superiori al 40X

Ponderazione (percentuale, esatta): 15

Criterio:

Tipo: Qualità

Descrizione: Possibilità di scansione a fluorescenza sullo scanner senza necessità di dover introdurre ulteriore strumentazione nel Laboratorio con almeno 5 posizioni disponibili per filtri singoli o multibanda

Ponderazione (percentuale, esatta): 15

Criterio:

Tipo: Qualità

Descrizione: Possibilità di personalizzazione dei profili di scansione in modo da poter rispondere alle diverse necessità diagnostiche in base alla tipologia di campione

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Descrizione: Possibilità di acquisizione multistrato con modalità Z-stack con possibilità di selezionare fino a 30 strati in modo da poter scansionare qualsiasi tipologia di campione citologico e istologico

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

5.1.11. Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01397>

5.1.12. Condizioni di appalto

Modalità di presentazione:

Presentazione elettronica delle offerte: Non consentita

Lingue in cui possono essere presentate le offerte o le domande di partecipazione: italiano

Catalogo elettronico: Non consentita

Varianti: Non consentita

Termine per il ricevimento delle offerte: 08/11/2024 12:00:00 (UTC+1)

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 11/11/2024 10:00:00 (UTC+1)

Condizioni contrattuali:

L'esecuzione dell'appalto deve avvenire nel contesto di programmi di lavoro protetti: No

Fatturazione elettronica: Obbligatoria

Si farà ricorso all'ordinazione elettronica: no

Sarà utilizzato il pagamento elettronico: no

5.1.15. Tecniche

Accordo quadro: Nessun accordo quadro

Informazioni sul sistema dinamico di acquisizione: Nessun sistema dinamico di acquisizione

5.1.16. Ulteriori informazioni, mediazione e ricorsi

Organizzazione competente per i ricorsi: T.A.R. ABRUZZO

Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulla procedura di appalto : Università degli Studi dell'Aquila - Settore Acquisti, Gare, Contratti

Organizzazione che riceve le domande di partecipazione: Università degli Studi dell'Aquila - Settore Acquisti, Gare, Contratti

8. Organizzazioni

8.1. ORG-0001

Nome ufficiale: Università degli Studi dell'Aquila - Settore Acquisti, Gare, Contratti

Numero di registrazione: 01021630668

Indirizzo postale: via Gronchi, 18

Località: L'Aquila

Codice postale: 67100

Suddivisione del paese (NUTS): L'Aquila (ITF11)

Paese: Italia

Referente: Orlando Aliucci

E-mail: orlando.aliucci@univaq.it

Telefono: 0862432249

Indirizzo internet: <http://www.univaq.it>

Profilo del committente: <http://www.univaq.it>

Ruoli di questa organizzazione:

Committente

Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulla procedura di appalto

Organizzazione che riceve le domande di partecipazione

8.1. ORG-0002

Nome ufficiale: T.A.R. ABRUZZO

Numero di registrazione: 000000000000

Indirizzo postale: via Salaria Antica Est, 27

Località: L'Aquila

Codice postale: 67100

Suddivisione del paese (NUTS): L'Aquila (ITF11)

Paese: Italia

Referente: Raffaele Retta

E-mail: taraq-sez1@ga-cert.it

Telefono: 08623477

Fax: 0862318578

Indirizzo internet: <https://www.giustizia-amministrativa.it/tar-abruzzo-l-aquila>

Ruoli di questa organizzazione:

Organizzazione competente per i ricorsi

11. Informazioni sull'avviso

11.1. Informazioni sull'avviso

Identificativo/versione dell'avviso: d3e530a5-57ad-47f7-be21-d9b9920f6e14 - 01

Tipo di formulario: Gara

Tipo di avviso: Bando di gara o di concessione – regime ordinario

Sottotipo di avviso: 16

Data di trasmissione dell'avviso: 30/09/2024 09:01:56 (UTC+2)

Lingue in cui il presente avviso è ufficialmente disponibile: italiano

11.2. Informazioni sulla pubblicazione

Numero di pubblicazione dell'avviso: 589019-2024

Numero dell'edizione della GU S: 191/2024

Data di pubblicazione: 01/10/2024

Il Direttore Generale
Dott. Pietro Di Benedetto

Firmato digitalmente da:
DI BENEDETTO PIETRO

Firmato il 01/10/2024 10:06

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul Portale Istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento è stato firmato digitalmente e inserito nel sistema di protocollo informatico ed è detenuto presso gli archivi digitali della struttura competente