

Italia: Microscopi elettronici a scansione

Fornitura strumentazione scientifica per l'attività di ricerca dello spoke Spoke 10 del Progetto Vitality presso i laboratori del POLO BIOMAT P.le Donegani (TR).

Bando di gara o di concessione – regime ordinario

1 Committente

1.1 Committente

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

Forma giuridica del committente: Organismo di diritto pubblico

Attività dell'amministrazione aggiudicatrice: Istruzione

2 Procedura

2.1 Procedura

Titolo: Fornitura strumentazione scientifica per l'attività di ricerca dello spoke Spoke 10 del Progetto Vitality presso i laboratori del POLO BIOMAT P.le Donegani (TR).

Descrizione: Procedura aperta ai sensi degli artt. 71 e 108 del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., articolata in n. 14 lotti, per la fornitura e installazione di apparecchiatura e strumentazione scientifica necessaria per l'attività di ricerca dello Spoke 10 (materiali e dispositivi a base biologica e biocompatibili) del Progetto Vitality - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'economia diffusa nel Centro Italia presso i laboratori del POLO BIOMAT P.le Donegani (TR).

Identificativo della procedura: 5107a7a3-ce16-4fae-b027-db1f4f0a405f

Tipo di procedura: Aperta

Giustificazione della procedura accelerata:

Caratteristiche principali della procedura:

2.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

2.1.3 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 1 208 000 Euro

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: 14

Condizioni contrattuali:

Numero massimo di lotti per i quali può essere aggiudicato un appalto a un offerente: 14

2.1.6 Motivi di esclusione

Motivi di esclusione previsti esclusivamente dalla legislazione nazionale: Prevista dal Codice degli appalti e dalla normativa di Settore.

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0006

Titolo: Fornitura di un analizzatore per analisi automatica e simultanea di CHNS

Descrizione: Fornitura di un analizzatore per analisi automatica e simultanea di CHNS

Identificativo interno: 6

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38434000 Analizzatori

5.1.2 Luogo di esecuzione

Località: Terni

Suddivisione del paese (NUTS): Terni (IT122)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: TERNI (TR)

5.1.3 Durata stimata

Data di inizio: 02/05/2025

Data di fine durata: 02/09/2025

5.1.4 Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 125 000 Euro

5.1.6 Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Fondi UE: ulteriori dettagli: Progetto VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'economia diffusa nel Centro Italia

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

5.1.9 Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Indicati nel Disciplinare di gara.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Non sono richiesti.

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Analizzatore per analisi automatica e simultanea CHNS con autocampionatore a 120 posizioni se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Possibilità di implementare kit per la conversione dello strumento alla modalità di determinazione dell'ossigeno se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 30

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Possibilità di implementare kit per la conversione dello strumento alla modalità di determinazione del cloro se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 27

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Garanzia (estensione oltre i 12 mesi previsti dalla legge) 1 punto da 13 a 24 mesi 2 punti da 25 a 36 mesi

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazione parità di genere ai sensi dell'art. 46-bis del Codice delle pari opportunità se l'operatore economico è in possesso della certificazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 1

Criterio:

Tipo: Prezzo

Nome:

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri:

Giustificazione della mancata indicazione della ponderazione dei criteri di aggiudicazione:

5.1.11 Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01741>

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: 09/01/2025 12:00 +01:00

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 15/01/2025 10:00 +01:00

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

Asta elettronica: no

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

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0007

Titolo: Fornitura di un respirometro per la determinazione della biodegradabilità delle plastiche

Descrizione: Fornitura di un respirometro per la determinazione della biodegradabilità delle plastiche

Identificativo interno: 7

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38424000 Apparecchi di misurazione e controllo

5.1.2 Luogo di esecuzione

Località: Terni

Suddivisione del paese (NUTS): Terni (IT122)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: TERNI (TR)

5.1.3 Durata stimata

Data di inizio: 02/05/2025

Data di fine durata: 02/09/2025

5.1.4 Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 90 000 Euro

5.1.6 Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Fondi UE: ulteriori dettagli: Progetto VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per leconomia diffusa nel Centro Italia

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

5.1.9 Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Indicati nel Disciplinare di gara.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Non sono richiesti.

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Volume minimo per eseguire test di biodegradazione in modo simultaneo 0 punti se non è possibile eseguire test di biodegradazione in simultaneo 10 punti se è possibile eseguire test di biodegradazione in simultaneo

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Modularità del sistema (la configurazione iniziale può essere aggiornata o implementata) 0 punti se il sistema non permette aggiornamento o aggiunta di moduli rispetto alla configurazione iniziale 10 punti se il sistema permette aggiornamento o aggiunta di moduli rispetto alla configurazione iniziale

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Possibilità di configurare lo strumento nella tipologia dei recipienti di reazione, per la determinazione della biodegradabilità dei materiali plastici in mezzo acquoso, secondo la norma UNI EN ISO 14852 0 punti se nella fornitura non è compresa la biodegradazione in ambiente acquoso 10 punti se nella fornitura è compresa la configurazione secondo normativa UNI EN ISO 14852

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Possibilità di configurare lo strumento nelle tipologie dei recipienti di reazione, per la determinazione della biodegradabilità dei materiali plastici in acqua di mare, secondo la norma ASTM D6691 0 punti se lo strumento non può essere configurato per eseguire biodegradazione in acqua di mare 20 punti se lo strumento può essere configurato per eseguire biodegradazione in acqua di mare

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Possibilità di aggiornare lo strumento con kit di analisi per eseguire test di biodegradazione in mezzo acquoso in presenza di alghe con sistema di illuminazione LED 0 punti se lo strumento non è aggiornabile con kit per eseguire prove di biodegradazione in acqua di mare in presenza di alghe 20 punti se lo strumento è aggiornabile con kit per eseguire prove di biodegradazione in acqua di mare in presenza di alghe

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Disponibilità di molteplici sensori aggiuntivi: H₂, H₂S, NH₃, CO₂, CO, O₂, CH₄, VOC 0 punti se nella fornitura non sono compresi sensori per ulteriori gas oltre O₂, CO₂ 7 punti se nella fornitura sono compresi sensori aggiuntivi per ulteriori gas oltre O₂, CO₂

Ponderazione (percentuale, esatta): 7

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Garanzia (estensione oltre i 12 mesi previsti dalla legge) 1 punto da 13 a 24 mesi 2 punti da 25 a 36 mesi

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazione parità di genere ai sensi dell'art. 46-bis del Codice delle pari opportunità se l'operatore economico è in possesso della certificazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 1

Criterio:

Tipo: Prezzo

Nome:

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri:

Giustificazione della mancata indicazione della ponderazione dei criteri di aggiudicazione:

5.1.11 Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01741>

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: 09/01/2025 12:00 +01:00

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 15/01/2025 10:00 +01:00

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

Asta elettronica: no

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

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0010

Titolo: Fornitura di una centrifuga refrigerata con rotore basculante

Descrizione: Fornitura di una centrifuga refrigerata con rotore basculante

Identificativo interno: 10

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 42931100 Centrifughe per laboratori e accessori

5.1.2 Luogo di esecuzione

Località: Terni

Suddivisione del paese (NUTS): Terni (IT122)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: TERNI (TR)

5.1.3 Durata stimata

Data di inizio: 02/05/2025

Data di fine durata: 02/09/2025

5.1.4 Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 10 000 Euro

5.1.6 Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Fondi UE: ulteriori dettagli: Progetto VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'economia diffusa nel Centro Italia

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

5.1.9 Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Indicati nel Disciplinare di gara.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Non sono richiesti.

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Gamma di rotori disponibili a catalogo se Superiore a 12

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Sistema di movimentazione del rotore se Motore a induzione diretta, senza spazzole, comandato in frequenza

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Valore minimo di incremento della velocità se 50 giri/min 50 x g

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazioni se EN/UL/IEC 61010-1, EN/UL/IEC 61010-2-020 e 61010-2-101, EN/UL/IEC 61326-1

Ponderazione (percentuale, esatta): 4

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Garanzia (estensione oltre i 12 mesi previsti dalla legge) 1 punto da 13 a 24 mesi 2 punti da 25 a 36 mesi

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazione parità di genere ai sensi dell'art. 46-bis del Codice delle pari opportunità se l'operatore economico è in possesso della certificazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 1

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Velocità massima del rotore basculante se Superiore al valore minimo richiesto

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Sistema di smontaggio del rotore basculante se Sgancio mediante pulsante che non richieda utilizzo di utensili

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Volume complessivo delle bascule se Almeno 1550 ml

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Biocontenimento se coperchi per il biocontenimento in grado di sigillare le singole bascule con apertura non a vite. Certificati BIOHAZARD

Ponderazione (percentuale, esatta): 3

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Sistema di refrigerazione del vano di centrifugazione se Range di temperatura impostabile da -10°C a +40°C con incremento di 1°C

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Programmi memorizzabili se 6 o più programmi selezionabili con tasto dedicato

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Prezzo

Nome:

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri:

Giustificazione della mancata indicazione della ponderazione dei criteri di aggiudicazione:

5.1.11 Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01741>

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: 09/01/2025 12:00 +01:00

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 15/01/2025 10:00 +01:00

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

Asta elettronica: no

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

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0012

Titolo: Fornitura di un liofilizzatore da banco

Descrizione: Fornitura di un liofilizzatore da banco

Identificativo interno: 12

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38432000 Apparecchi per analisi

5.1.2 Luogo di esecuzione

Località: Terni

Suddivisione del paese (NUTS): Terni (IT122)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: TERNI (TR)

5.1.3 Durata stimata

Data di inizio: 02/05/2025

Data di fine durata: 02/09/2025

5.1.4 Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 16 000 Euro

5.1.6 Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Fondi UE: ulteriori dettagli: Progetto VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'economia diffusa nel Centro Italia

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

5.1.9 Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Indicati nel Disciplinare di gara.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Non sono richiesti.

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Camera condensazione in acciaio teflonato se dotato di camera di liofilizzazione superiore 2 litri

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Gestione programmi liofilizzazione se è possibile personalizzare i programmi di liofilizzazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Programmazione attivazione pompa da vuoto se il liofilizzatore consente l'attivazione programmata della pompa da vuoto al raggiungimento della temperatura di -40°C della camera di condensazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Temperatura di raffreddamento della camera di condensazione se inferiore rispetto al valore minimo di -45°C richiesto

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Camera di liofilizzatore se realizzata in acrilico trasparente

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Gestione Dati se c'è possibilità di collegamento del liofilizzatore a PC direttamente tramite connettore Ethernet

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Pompa da vuoto con portata Portata 8 m³/h o superiore

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Vuoto finale raggiunto in camera di liofilizzazione se 10/-2 mBar o superiore

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Supporto campioni nella camera di liofilizzazione se a due o più ripiani regolabili in altezza

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Display a bordo dello strumento se grafico touch screen 5 o superiore

Ponderazione (percentuale, esatta): 7

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Garanzia (estensione oltre i 12 mesi previsti dalla legge) 1 punto da 13 a 24 mesi 2 punti da 25 a 36 mesi

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazione parità di genere ai sensi dell'art. 46-bis del Codice delle pari opportunità se l'operatore economico è in possesso della certificazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 1

Criterio:

Tipo: Prezzo

Nome:

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri:

Giustificazione della mancata indicazione della ponderazione dei criteri di aggiudicazione:

5.1.11 Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01741>

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: 09/01/2025 12:00 +01:00

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 15/01/2025 10:00 +01:00

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

Asta elettronica: no

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

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0013

Titolo: Fornitura di un glove box

Descrizione: Fornitura di un glove box

Identificativo interno: 13

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38400000 Strumenti per il controllo di caratteristiche fisiche

5.1.2 Luogo di esecuzione

Località: Terni

Suddivisione del paese (NUTS): Terni (IT122)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: TERNI (TR)

5.1.3 Durata stimata

Data di inizio: 02/05/2025

Data di fine durata: 02/09/2025

5.1.4 Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 20 000 Euro

5.1.6 Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Fondi UE: ulteriori dettagli: Progetto VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'economia diffusa nel Centro Italia

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

5.1.9 Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Indicati nel Disciplinare di gara.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Non sono richiesti.

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Caratteristiche interne della camera interna di manipolazione se angoli incavati, facili da pulire, senza punti non raggiungibili

Ponderazione (percentuale, esatta): 7

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Camera di Interscambio se in Acrilico otticamente trasparente

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Presa elettrica se posta all'interno della camera

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Coperchio della camera di manipolazione se realizzata in polycarbonato pressofuso otticamente trasparente

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Prezzo

Nome:

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Guanti se due guanti in materiale Hypalon

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Vasca della camera di manipolazione se realizzata in materiale plastico pressofuso bianco brillante

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Guarnizioni di collegamento coperchio/vasca se in neoprene a doppio strato

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Manometro di controllo se incluso nella configurazione offerta

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Numero rubinetti per ingresso/uscita gas se 4 o superiore

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Garanzia (estensione oltre i 12 mesi previsti dalla legge) 1 punto da 13 a 24 mesi 2 punti da 25 a 36 mesi

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazione parità di genere ai sensi dell'art. 46-bis del Codice delle pari opportunità se l'operatore economico è in possesso della certificazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 1

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri:

Giustificazione della mancata indicazione della ponderazione dei criteri di aggiudicazione:

5.1.11 Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01741>

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: 09/01/2025 12:00 +01:00

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 15/01/2025 10:00 +01:00

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

Asta elettronica: no

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

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0014

Titolo: Fornitura di un reometro con motore e traduttore separati

Descrizione: Fornitura di un reometro con motore e traduttore separati

Identificativo interno: 14

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38428000 Reometri

5.1.2 Luogo di esecuzione

Località: Terni

Suddivisione del paese (NUTS): Terni (IT122)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: TERNI (TR)

5.1.3 Durata stimata

Data di inizio: 02/05/2025

Data di fine durata: 02/09/2025

5.1.4 Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 170 000 Euro

5.1.6 Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Fondi UE: ulteriori dettagli: Progetto VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'economia diffusa nel Centro Italia

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

5.1.9 Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Indicati nel Disciplinare di gara.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Non sono richiesti.

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Software Software in grado di controllare anche strumenti DSC, TGA, DMA, TMA o reometri

Ponderazione (percentuale, esatta): 17

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Garanzia (estensione oltre i 12 mesi previsti dalla legge) 1 punto da 13 a 24 mesi 2 punti da 25 a 36 mesi

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazione parità di genere ai sensi dell'art. 46-bis del Codice delle pari opportunità se l'operatore economico è in possesso della certificazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 1

Criterio:

Tipo: Prezzo

Nome:

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Sistema raffreddamento se sistemi di raffreddamento senza azoto liquido con Tmin di -100 °C oppure azoto liquido con Tmin -150°C

Ponderazione (percentuale, esatta): 30

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Velocità Balisticase Superiore a 300 °C/min

Ponderazione (percentuale, esatta): 30

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri:

Giustificazione della mancata indicazione della ponderazione dei criteri di aggiudicazione:

5.1.11 Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01741>

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: 09/01/2025 12:00 +01:00

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 15/01/2025 10:00 +01:00

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

Asta elettronica: no

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

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0001

Titolo: Fornitura di un microscopio elettronico compatto SEM con sistema EDX associato ad una unità di metallizzazione

Descrizione: Fornitura di un microscopio elettronico compatto SEM con sistema EDX associato ad una unità di metallizzazione

Identificativo interno: 1

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

5.1.2 Luogo di esecuzione

Località: Terni

Suddivisione del paese (NUTS): Terni (IT122)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: TERNI (TR)

5.1.3 Durata stimata

Data di inizio: 02/05/2025

Data di fine durata: 02/09/2025

5.1.4 Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 150 000 Euro

5.1.6 Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Fondi UE: ulteriori dettagli: Progetto VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'economia diffusa nel Centro Italia

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

5.1.9 Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Indicati nel Disciplinare di gara.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Non sono richiesti.

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Valore del minimo intervallo di regolazione della tensione di accelerazione per tutti i kV disponibili se < 5eV

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Dimensioni campo inquadrato (Field of View) alla distanza di lavoro massima se >= 50mm

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Ingrandimento minimo del SEM su un monitor da 32 se < a 3X

Ponderazione (percentuale, esatta): 6

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Risoluzione garantita a 30kV se < 3.5nm

Ponderazione (percentuale, esatta): 6

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Tensione di accelerazione: valore minimo se < 300V

Ponderazione (percentuale, esatta): 4

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Dimensioni campo inquadrato (Field of View) alla distanza di lavoro analitica se > 7 mm

Ponderazione (percentuale, esatta): 8

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Definizione della corrente e del diametro del fascio per tutto il range operativo: numero di diaframmi se = 1

Ponderazione (percentuale, esatta): 6

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Modalità automatica di cancellazione della carica elettrostatica con gas in camera per campioni non conduttivi se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 4

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Software anticollisione campione/detectors/camera con tecnologia CAD 3D, di tipo predittivo, e possibilità di aggiungere modelli CAD 3D di detectors ed accessori anche di terza parte se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 6

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Garanzia (estensione oltre i 12 mesi previsti dalla legge) 1 punto da 13 a 24 mesi 2 punti da 25 a 36 mesi

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazione parità di genere ai sensi dell'art. 46-bis del Codice delle pari opportunità se l'operatore economico è in possesso della certificazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 1

Criterio:

Tipo: Prezzo

Nome:

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Numero di porte nella camera di lavoro per tecniche accessorie se >= 126

Ponderazione (percentuale, esatta): 6

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Escursione totale tilt in gradi se >= 150 gradi

Ponderazione (percentuale, esatta): 8

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Rivelatore di elettroni retrodiffusi se a scintillazione con cristallo YAG

Ponderazione (percentuale, esatta): 6

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Numero di segnali che possono essere acquisiti simultaneamente se >= 6 segnali

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Sistema EDX: area attiva se >= 30mm²

Ponderazione (percentuale, esatta): 4

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Sistema EDX: risoluzione se 129eV@MnK

Ponderazione (percentuale, esatta): 4

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri:

Giustificazione della mancata indicazione della ponderazione dei criteri di aggiudicazione:

5.1.11 Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01741>

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: 09/01/2025 12:00 +01:00

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 15/01/2025 10:00 +01:00

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

Asta elettronica: no

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

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0002

Titolo: Fornitura di uno spettrometro MicroFTIR per la caratterizzazione ad elevato grado di risoluzione spaziale di biomateriali e nanomateriali

Descrizione: Fornitura di uno spettrometro MicroFTIR per la caratterizzazione ad elevato grado di risoluzione spaziale di biomateriali e nanomateriali

Identificativo interno: 2

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38433000 Spettrometri

5.1.2 Luogo di esecuzione

Località: Terni

Suddivisione del paese (NUTS): Terni (IT122)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: TERNI (TR)

5.1.3 Durata stimata

Data di inizio: 02/05/2025

Data di fine durata: 02/09/2025

5.1.4 Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 110 000 Euro

5.1.6 Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Fondi UE: ulteriori dettagli: Progetto VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per leconomia diffusa nel Centro Italia

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

5.1.9 Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Indicati nel Disciplinare di gara.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Non sono richiesti.

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Funzioni automatizzate per misure in modalità micro-ATR 2 punti se la selezione dell'obiettivo microATR è manuale 5 punti se la selezione dell'obiettivo microATR è automatizzata 10 punti se la selezione dell'obiettivo microATR è automatizzata, ed è previsto il controllo da software del contatto e della pressione esercitata dal cristallo ATR sul campione in funzione della durezza della superficie in esame

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Rilevatori ad alta sensibilità 2 punti se lo strumento è dotato di detector DTGS 10 punti se lo strumento è dotato di detector MCT (mercurio-cadmio-tellurio) 20 punti se lo strumento è dotato di doppio detector MCT (uno raffreddato a Peltier e l'altro ad azoto liquido)

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Possibilità di aggiungere successivamente un ulteriore detector FPA 0 punti se lo strumento non consente un upgrade per un utilizzo nella modalità imaging 20 punti se lo strumento permette la successiva aggiunta di un detector FPA

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Interferometro ad alte prestazioni 2 punti se lo strumento presenta un interferometro dotato di beamsplitter in KBr 10 punti se lo strumento presenta un interferometro dotato di beamsplitter in ZnSe 20 punti se lo strumento presenta un interferometro dotato di beamsplitter in ZnSe e laser a stato solido per il controllo delle posizioni delle parti mobili

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Funzione multifocus completamente automatizzata 0 punti se lo strumento non consente di selezionare più piani focali nella modalità mapping IR 7 punti se lo strumento consente di selezionare più piani focali per ottenere una immagine nitida sia in modalità ottico (visibile) che mapping IR, di un ampio campo di vista (almeno 600x600 mm) di una superficie irregolare

Ponderazione (percentuale, esatta): 7

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Garanzia (estensione oltre i 12 mesi previsti dalla legge) 1 punto da 13 a 24 mesi 2 punti da 25 a 36 mesi

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazione parità di genere ai sensi dell'art. 46-bis del Codice delle pari opportunità se l'operatore economico è in possesso della certificazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 1

Criterio:

Tipo: Prezzo

Nome:

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri:

Giustificazione della mancata indicazione della ponderazione dei criteri di aggiudicazione:

5.1.11 Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01741>

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: 09/01/2025 12:00 +01:00

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 15/01/2025 10:00 +01:00

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

Asta elettronica: no

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

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0003

Titolo: Fornitura di un Microscopio Confocale spettrale con illuminatore Fluorescenza, e moduli Modulo riflettore FL EC P&C integrati

Descrizione: Fornitura di un Microscopio Confocale spettrale con illuminatore Fluorescenza, e moduli Modulo riflettore FL EC P&C integrati

Identificativo interno: 3

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38515000 Microscopi fluorescenti e polarizzanti

5.1.2 Luogo di esecuzione

Località: Terni

Suddivisione del paese (NUTS): Terni (IT122)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: TERNI (TR)

5.1.3 Durata stimata

Data di inizio: 02/05/2025

Data di fine durata: 02/09/2025

5.1.4 Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 160 000 Euro

5.1.6 Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Fondi UE: ulteriori dettagli: Progetto VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'economia diffusa nel Centro Italia

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

5.1.9 Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Indicati nel Disciplinare di gara.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Non sono richiesti.

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Testa confocale upgradabile on-site con rilevatore per super risoluzione confocale spettrale con capacità di miglioramento della risoluzione su tutto lo spettro del visibile, a parità di sensibilità, eccitazione e velocità rispetto al confocale convenzionale (nessuna necessità di chiudere il pinhole fino a 0.2-0.5 Airy Unit): risoluzione laterale sul singolo frame in tempo reale ad almeno 90nm (riferimento nel verde con eccitazione a 488nm). Rilevatore composto da almeno 32 singoli elementi ad

Ponderazione (percentuale, esatta): 30

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Gamma dinamica confocale per tutti i canali espressa in bit di acquisizione (4k oppure 16k livelli di grigio) Punti 1 se 12bit Punti 2 se 14bit Punti 5 se 16bit

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Acquisizione spettrale lineare, ad almeno 8fps (512x512pixel), per garantire informazioni quantitative costanti su tutto il campo ed evitare bleaching differenti nel campo durante l'acquisizione, in particolare durante l'esecuzione di esperimenti di FRAP e FRET in cui un bleaching costante è un prerequisito se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 12

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Garanzia (estensione oltre i 12 mesi previsti dalla legge) 1 punto da 13 a 24 mesi 2 punti da 25 a 36 mesi

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazione parità di genere ai sensi dell'art. 46-bis del Codice delle pari opportunità se l'operatore economico è in possesso della certificazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 1

Criterio:

Tipo: Prezzo

Nome:

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Illuminatore a Fluorescenza LED linearizzato e collegato direttamente al microscopio senza fibra ottica, a 7 lunghezze d'onda (diodi monocromatici) e switch rapido se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Illuminatore a fluorescenza LED a lunga durata (almeno 20.000 ore) e dotato di un sistema di monitoraggio attivo del decadimento dei singoli LED. Qualora il sistema rilevi un decadimento, riporta la resa al valore iniziale, per garantire la massima riproducibilità dell'intensità di illuminazione e quindi anche di analisi quantitativa dei dati generati dallo strumento se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Campo di vista FOV scansione confocale almeno 20mm se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Rotazione completa (360°) e capacità di offset del campo di scansione in tutte le modalità di scansione, inclusa l'acquisizione bidirezionale, per garantire la miglior flessibilità durante la scansione, anche in condizioni estreme se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri:

Giustificazione della mancata indicazione della ponderazione dei criteri di aggiudicazione:

5.1.11 Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01741>

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: 09/01/2025 12:00 +01:00

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 15/01/2025 10:00 +01:00

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

Asta elettronica: no

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

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0004

Titolo: Fornitura di un diffrattometro a raggi X (XRD) da banco

Descrizione: Fornitura di un diffrattometro a raggi X (XRD) da banco

Identificativo interno: 4

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38433000 Spettrometri

5.1.2 Luogo di esecuzione

Località: Terni

Suddivisione del paese (NUTS): Terni (IT122)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: TERNI (TR)

5.1.3 Durata stimata

Data di inizio: 02/05/2025

Data di fine durata: 02/09/2025

5.1.4 Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 90 000 Euro

5.1.6 Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Fondi UE: ulteriori dettagli: Progetto VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'economia diffusa nel Centro Italia

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

5.1.9 Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Indicati nel Disciplinare di gara.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Non sono richiesti.

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Raggio goniometrico R 9 punti se $R < 150\text{mm}$ 0 punti se $R \geq 150\text{mm}$

Ponderazione (percentuale, esatta): 9

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Encoder ottici per il posizionamento angolare 4 punti se presente 0 punti se assente

Ponderazione (percentuale, esatta): 4

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Passaggio tra modalità 0D e 1D via software senza rotazione del detector 5 punti se presente 0 punti se assente

Ponderazione (percentuale, esatta): 5

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Potenza del generatore W 9 punti se $W < 300\text{W}$ 0 punti se $W \geq 300\text{W}$

Ponderazione (percentuale, esatta): 9

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Sistema di raffreddamento esterno 0 punti se presente 3 punti se assente

Ponderazione (percentuale, esatta): 3

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Goniometro reale e non virtuale 4 punti se presente 0 punti se assente

Ponderazione (percentuale, esatta): 4

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Campione mantenuto sempre orizzontale e senza movimentazione in verticale rispetto al movimento dei due bracci (tubo e detector) 4 punti se presente 0 punti se assente

Ponderazione (percentuale, esatta): 4

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Per analisi GIXRD il campione non viene inclinato durante la misura (il campione rimane sempre orizzontale) 4 punti se presente 0 punti se assente

Ponderazione (percentuale, esatta): 4

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Dimensioni del pixel del detector P 9 punti se $P \leq 60\mu m \times 60\mu m$ 0 punti se $P > 60\mu m \times 60\mu m$

Ponderazione (percentuale, esatta): 9

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Numero massimo di canali/strip N 8 punti se $N \geq 250$ 0 punti se $N \leq 250$

Ponderazione (percentuale, esatta): 8

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Caricamento del campione esterno alla camera di misura 10 punti se presente 0 punti se assente

Ponderazione (percentuale, esatta): 10

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Possibilità di montare autocampionatore esterno alla camera di misura 6 punti se presente 0 punti se assente

Ponderazione (percentuale, esatta): 6

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Monitor touch integrato per avvio misure e visualizzazione anteprima dei risultati 2 punti se presente 0 punti se assente

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Garanzia (estensione oltre i 12 mesi previsti dalla legge) 1 punto da 13 a 24 mesi 2 punti da 25 a 36 mesi

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazione parità di genere ai sensi dell'art. 46-bis del Codice delle pari opportunità se l'operatore economico è in possesso della certificazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 1

Criterio:

Tipo: Prezzo

Nome:

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri:

Giustificazione della mancata indicazione della ponderazione dei criteri di aggiudicazione:

5.1.11 Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01741>

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: 09/01/2025 12:00 +01:00

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 15/01/2025 10:00 +01:00

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

Asta elettronica: no

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

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0005

Titolo: Fornitura di uno spettrometro NMR da banco

Descrizione: Fornitura di uno spettrometro NMR da banco

Identificativo interno: 5

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38433000 Spettrometri

5.1.2 Luogo di esecuzione

Località: Terni

Suddivisione del paese (NUTS): Terni (IT122)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: TERNI (TR)

5.1.3 Durata stimata

Data di inizio: 02/05/2025

Data di fine durata: 02/09/2025

5.1.4 Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 130 000 Euro

5.1.6 Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Fondi UE: ulteriori dettagli: Progetto VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'economia diffusa nel Centro Italia

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

5.1.9 Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Indicati nel Disciplinare di gara.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Non sono richiesti.

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Possibilità di effettuare esperimenti monodimensionali 1H, 13C e 19F NMR se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Possibilità di effettuare esperimenti bidimensionali (mono e eterocorrelati) se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Possibilità di usufruire della soppressione di un segnale (segnale del solvente) se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Monitoraggio in tempo reale di reazioni chimiche se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 17

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Garanzia (estensione oltre i 12 mesi previsti dalla legge) 1 punto da 13 a 24 mesi 2 punti da 25 a 36 mesi

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazione parità di genere ai sensi dell'art. 46-bis del Codice delle pari opportunità se l'operatore economico è in possesso della certificazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 1

Criterio:

Tipo: Prezzo

Nome:

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri:

Giustificazione della mancata indicazione della ponderazione dei criteri di aggiudicazione:

5.1.11 Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01741>

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: 09/01/2025 12:00 +01:00

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 15/01/2025 10:00 +01:00

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

Asta elettronica: no

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

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0008

Titolo: Fornitura di Fornitura di un gas cromatografo accoppiato con spettrometro di massa (GC-MS) e generatori di gas

Descrizione: Fornitura di Fornitura di un gas cromatografo accoppiato con spettrometro di massa (GC-MS) e generatori di gas

Identificativo interno: 8

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38430000 Apparecchi per analisi e rivelazione

5.1.2 Luogo di esecuzione

Località: Terni

Suddivisione del paese (NUTS): Terni (IT122)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: TERNI (TR)

5.1.3 Durata stimata

Data di inizio: 02/05/2025

Data di fine durata: 02/09/2025

5.1.4 Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 80 000 Euro

5.1.6 Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Fondi UE: ulteriori dettagli: Progetto VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per leconomia diffusa nel Centro Italia

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

5.1.9 Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Indicati nel Disciplinare di gara.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Non sono richiesti.

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Possibilità di effettuare analisi in modalità split se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Possibilità di effettuare analisi in modalità splitless se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Possibilità di effettuare analisi sia qualitative che quantitative se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 30

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Controllo digitale dei gas se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 7

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Garanzia (estensione oltre i 12 mesi previsti dalla legge) 1 punto da 13 a 24 mesi 2 punti da 25 a 36 mesi

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazione parità di genere ai sensi dell'art. 46-bis del Codice delle pari opportunità se l'operatore economico è in possesso della certificazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 1

Criterio:

Tipo: Prezzo

Nome:

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri:

Giustificazione della mancata indicazione della ponderazione dei criteri di aggiudicazione:

5.1.11 Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01741>

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: 09/01/2025 12:00 +01:00

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 15/01/2025 10:00 +01:00

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

Asta elettronica: no

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

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0009

Titolo: Fornitura di un reattore a microonde

Descrizione: Fornitura di un reattore a microonde

Identificativo interno: 9

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 31711422 Apparecchiature a microonde

5.1.2 Luogo di esecuzione

Località: Terni

Suddivisione del paese (NUTS): Terni (IT122)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: TERNI (TR)

5.1.3 Durata stimata

Data di inizio: 02/05/2025

Data di fine durata: 02/09/2025

5.1.4 Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 40 000 Euro

5.1.6 Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Fondi UE: ulteriori dettagli: Progetto VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per leconomia diffusa nel Centro Italia

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

5.1.9 Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Indicati nel Disciplinare di gara.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Non sono richiesti.

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Controllo di temperatura 0 Punti se invasivo 10 Punti se non invasivo 17 Punti se non invasivo con controllo indipendente dal volume contenuto nella vial

Ponderazione (percentuale, esatta): 17

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Garanzia (estensione oltre i 12 mesi previsti dalla legge) 1 punto da 13 a 24 mesi 2 punti da 25 a 36 mesi

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazione parità di genere ai sensi dell'art. 46-bis del Codice delle pari opportunità se l'operatore economico è in possesso della certificazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 1

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Sistema di emissione 15 Punti se singolo 20 Punti se due generatori microonde 30 Punti se due generatori microonde indipendenti

Ponderazione (percentuale, esatta): 30

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Rotore 0 Punti se non compreso 20 Punti se rotore da 5 posizioni 30 Punti se rotore da 15 posizioni con 3 reattori

Ponderazione (percentuale, esatta): 30

Criterio:

Tipo: Prezzo

Nome:

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri:

Giustificazione della mancata indicazione della ponderazione dei criteri di aggiudicazione:

5.1.11 Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01741>

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: 09/01/2025 12:00 +01:00

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 15/01/2025 10:00 +01:00

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

Asta elettronica: no

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

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0011

Titolo: Fornitura di una cappa per lavorazione chimiche e di un armadio combinato per stoccaggio materiali infiammabili/acidi e basi/sostanza tossiche

Descrizione: Fornitura di una cappa per lavorazione chimiche e di un armadio combinato per stoccaggio materiali infiammabili/acidi e basi/sostanza tossiche

Identificativo interno: 11

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38511100 Microscopi elettronici a scansione

Classificazione aggiuntiva (cpv): 39141500 Cappe aspiranti

5.1.2 Luogo di esecuzione

Località: Terni

Suddivisione del paese (NUTS): Terni (IT122)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: TERNI (TR)

5.1.3 Durata stimata

Data di inizio: 02/05/2025

Data di fine durata: 02/09/2025

5.1.4 Rinnovo

Rinnovi massimi: 0

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 17 000 Euro

5.1.6 Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Fondi UE: ulteriori dettagli: Progetto VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per leconomia diffusa nel Centro Italia

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

5.1.9 Criteri di selezione

Criterio:

Tipo: Capacità economica e finanziaria

Descrizione: Indicati nel Disciplinare di gara.

Criterio:

Tipo: Capacità tecniche e professionali

Descrizione: Non sono richiesti.

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Certificazione parità di genere ai sensi dell'art. 46-bis del Codice delle pari opportunità se l'operatore economico è in possesso della certificazione

Ponderazione (percentuale, esatta): 1

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Riguardo la Cappa Chimica ad espulsione totale: Il gruppo saliscendi con i contrappesi è posizionato nella parte anteriore della cappa al fine di favorire le opere di manutenzione dell'intero sistema e di evitare lo spostamento della cappa se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 30

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Riguardo la Cappa Chimica: La maniglia inferiore del saliscendi dovrà integrare un sistema di blocco manuale dell'apertura oltre la quota di 500 mm se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 30

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Riguardo Armadio stoccaggio materiali: Capacità di stoccaggio di 40 bottiglie da 1L per comparto se presente

Ponderazione (percentuale, esatta): 17

Criterio:

Tipo: Qualità

Nome:

Descrizione: Garanzia (estensione oltre i 12 mesi previsti dalla legge) 1 punto da 13 a 24 mesi 2 punti da 25 a 36 mesi

Ponderazione (percentuale, esatta): 2

Criterio:

Tipo: Prezzo

Nome:

Descrizione: Prezzo

Ponderazione (percentuale, esatta): 20

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri:

Giustificazione della mancata indicazione della ponderazione dei criteri di aggiudicazione:

5.1.11 Documenti di gara

Indirizzo dei documenti di gara: <https://univaq.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/procedure/codice/G01741>

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: 09/01/2025 12:00 +01:00

Informazioni sull'apertura pubblica delle offerte:

Data di apertura: 15/01/2025 10:00 +01:00

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

Asta elettronica: no

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

8.1 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: 0005a416-119e-4ac4-88c3-25af72052715 - 01

Tipo di formulario: Gara

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

Data di trasmissione dell'avviso: 03/12/2024 15:42 +01:00

Lingue in cui il presente avviso è ufficialmente disponibile: italiano

11.2 Informazioni sulla pubblicazione