

Italia – Apparecchiature sismiche – Procedura aperta per la fornitura di Array nodes instrumentation 54 acquisitori sismici e 54 sensori sismici velocimetrici per i nodi degli array relativi alla infrastruttura di ricerca Irpinia Near Fault Observatory, da fornire nel complesso universitario di Monte S. Angelo, Napoli Codice progetto MUR IR0000025 CUP UNINA D53C22001400005

OJ S 75/2025 16/04/2025

Bando di gara o di concessione – regime ordinario

Forniture

1. Committente

1.1. Committente

Nome ufficiale: Università degli Studi di Napoli Federico II

E-mail: fabio.vigliotta@unina.it

Forma giuridica del committente: Organismo di diritto pubblico

Attività dell'amministrazione aggiudicatrice: Istruzione

2. Procedura

2.1. Procedura

Titolo: Procedura aperta per la fornitura di Array nodes instrumentation 54 acquisitori sismici e 54 sensori sismici velocimetrici per i nodi degli array relativi alla infrastruttura di ricerca Irpinia Near Fault Observatory, da fornire nel complesso universitario di Monte S. Angelo, Napoli Codice progetto MUR IR0000025 CUP UNINA D53C22001400005

Descrizione: Procedura aperta per la fornitura di Array nodes instrumentation 54 acquisitori sismici e 54 sensori sismici velocimetrici per i nodi degli array relativi alla infrastruttura di ricerca Irpinia Near Fault Observatory, da fornire nel complesso universitario di Monte S. Angelo, Napoli Codice progetto MUR IR0000025 CUP UNINA D53C22001400005

Identificativo della procedura: a504e323-10d3-48ac-954c-ab45a457c823

Identificativo interno: 1

Tipo di procedura: Aperta

La procedura è accelerata: no

2.1.1. Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38293000 Apparecchiature sismiche

2.1.2. Luogo di esecuzione

Indirizzo postale: VIA CINTHIA SNC

Località: NAPOLI

Codice postale: 80125

Suddivisione del paese (NUTS): Napoli (ITF33)

Paese: Italia

2.1.3. Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 311 475,00 EUR

2.1.4. Informazioni generali

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

2.1.6. Motivi di esclusione

Fonti dei motivi di esclusione: Documento di gara unico europeo (DGUE)

5. Lotto

5.1. Lotto: LOT-0001

Titolo: Procedura aperta per la fornitura di Array nodes instrumentation 54 acquisitori sismici e 54 sensori sismici velocimetrici per i nodi degli array relativi alla infrastruttura di ricerca Irpinia Near Fault Observatory, da fornire nel complesso universitario di Monte S. Angelo, Napoli
Codice progetto MUR IR0000025 CUP UNINA D53C22001400005

Descrizione: Procedura aperta per la fornitura di Array nodes instrumentation 54 acquisitori sismici e 54 sensori sismici velocimetrici per i nodi degli array relativi alla infrastruttura di ricerca Irpinia Near Fault Observatory, da fornire nel complesso universitario di Monte S. Angelo, Napoli
Codice progetto MUR IR0000025 CUP UNINA D53C22001400005
Identificativo interno: LOT0001

5.1.1. Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38293000 Apparecchiature sismiche

Quantità: 108 pezzi

5.1.2. Luogo di esecuzione

Indirizzo postale: via cinthia snc

Località: napoli

Codice postale: 80125

Suddivisione del paese (NUTS): Napoli (ITF33)

Paese: Italia

5.1.3. Durata stimata

Durata: altro: Sconosciuto

5.1.5. Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 311 475,00 EUR

5.1.6. Informazioni generali

Partecipazione riservata: La partecipazione non è riservata.

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

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

L'appalto si addice anche alle piccole e medie imprese (PMI): sì

5.1.7. Appalto strategico

Obiettivo dell'appalto strategico: Nessun appalto strategico

Approccio per ridurre gli impatti ambientali: Altro

Appalti verdi: criteri: Altri criteri degli appalti pubblici verdi

Obiettivo di carattere sociale perseguito: Altro

Obiettivo innovativo: I lavori, le forniture o i servizi oggetto dell'appalto comportano attività di ricerca e sviluppo.

5.1.8. Criteri di accessibilità

Sono compresi criteri di accessibilità per le persone con disabilità

5.1.9. Criteri di selezione

Fonti dei criteri di selezione: Documento di gara unico europeo (DGUE)

5.1.11. Documenti di gara

Lingue in cui i documenti di gara sono ufficialmente disponibili: italiano

Termine per la richiesta di informazioni supplementari: 09/05/2025 09:00:00 (UTC+2) Eastern European Time, Central European Summer Time

Indirizzo dei documenti di gara: <http://www.unina.it>

5.1.12. Condizioni di appalto

Modalità di presentazione:

Presentazione elettronica delle offerte: Consentita

Indirizzo per la presentazione: <https://www.acquistinretepa.it>

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

Catalogo elettronico: Non consentita

Termine per il ricevimento delle offerte: 16/05/2025 12:00:00 (UTC+2) Eastern European Time, Central European Summer Time

Termine entro il quale l'offerta deve rimanere valida: 30 Giorni

Condizioni contrattuali:

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

Fatturazione elettronica: Consentita

Si farà ricorso all'ordinazione elettronica: sì

Sarà utilizzato il pagamento elettronico: sì

5.1.15. Tecniche

Accordo quadro: Nessun accordo quadro

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

Asta elettronica: sì

L'asta elettronica si svolge al seguente indirizzo: <https://www.acquistinretepa.it>

Descrizione: Procedura aperta per la fornitura di Array nodes instrumentation 54 acquisitori sismici e 54 sensori sismici velocimetrici per i nodi degli array relativi alla infrastruttura di ricerca Irpinia Near Fault Observatory, da fornire nel complesso universitario di Monte S. Angelo, Napoli Codice progetto MUR IR0000025 CUP UNINA D53C22001400005

5.1.16. Ulteriori informazioni, mediazione e ricorsi

Organizzazione competente per i ricorsi: Università degli Studi di Napoli Federico II

Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulle procedure di ricorso: Università degli Studi di Napoli Federico II

8. Organizzazioni

8.1. ORG-0001

Nome ufficiale: Università degli Studi di Napoli Federico II

Numero di registrazione: 00876220633

Servizio: Dipartimento di Fisica " Ettore Pancini"

Località: Napoli

Codice postale: 80125

Suddivisione del paese (NUTS): Napoli (ITF33)

Paese: Italia

Referente: Fabio Vigliotta

E-mail: fabio.vigliotta@unina.it

Telefono: +39 081676332

Indirizzo internet: www.unina.it

Indirizzo per lo scambio di informazioni (URL): www.unina.it

Ruoli di questa organizzazione:

Committente

Organizzazione competente per i ricorsi

Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulle procedure di ricorso

8.1. ORG-0000

Nome ufficiale: Publications Office of the European Union

Numero di registrazione: PUBL

Località: Luxembourg

Codice postale: 2417

Suddivisione del paese (NUTS): Luxembourg (LU000)

Paese: Lussemburgo

E-mail: ted@publications.europa.eu

Telefono: +352 29291

Indirizzo internet: <https://op.europa.eu>

Ruoli di questa organizzazione:

TED eSender

Informazioni sull'avviso

Identificativo/versione dell'avviso: a9dc4ccf-dad8-4f9c-9ec7-91124646c945 - 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: 15/04/2025 12:18:16 (UTC)

Lingue in cui il presente avviso è ufficialmente disponibile: italiano

Numero di pubblicazione dell'avviso: 246852-2025

Numero dell'edizione della GU S: 75/2025

Data di pubblicazione: 16/04/2025