

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:785339-2023:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Pisa: Apparecchi per analisi e rivelazione
2023/S 248-785339**

Avviso di aggiudicazione di appalto

Risultati della procedura di appalto

Forniture

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

I.1) Denominazione e indirizzi

Denominazione ufficiale: Istituto di Geoscienze e Georisorse del Consiglio Nazionale delle Ricerche di Pisa

Indirizzo postale: via G. Moruzzi 1

Città: Pisa

Codice NUTS: ITI17 Pisa

Codice postale: 56124

Paese: Italia

Persona di contatto: Il Responsabile unico del Progetto è la Dott.ssa Irene Sannicandro, e-mail:

irene.sannicandro@cnr.it, PEC: irene.sannicandro@pec.it, protocollo.igg@pec.cnr.it

E-mail: irene.sannicandro@cnr.it

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: <https://www.urp.cnr.it/>

Indirizzo del profilo di committente: <https://www.urp.cnr.it/>

I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Altro tipo: Ente pubblico nazionale

I.5) Principali settori di attività

Altre attività: Ricerca scientifica

Sezione II: Oggetto

II.1) Entità dell'appalto

II.1.1) Denominazione:

Fornitura di Sistema MC-ICP-MS, CLUMPED ISOTOPES e SUPPORTING FACILITIES, IRMS con analizzatore di spazio di testa, Catodoluminescenza a freddo con microscopio ottico

II.1.2) Codice CPV principale

38430000 Apparecchi per analisi e rivelazione

II.1.3) Tipo di appalto

Forniture

II.1.4) Breve descrizione:

PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. N. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMA MC-ICP-MS, CLUMPED ISOTOPES E SUPPORTING FACILITIES, IRMS CON ANALIZZATORE DI SPAZIO DI TESTA, CATODOLUMINESCENZA A FREDDO CON MICROSCOPIO OTTICO, SUDDIVISA IN QUATTRO LOTTI FUNZIONALI, CON IL CRITERIO

DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA SULLA BASE DEL MIGLIOR RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 3.1 - PROGETTO ITINERIS - CUP B53C22002150006

II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**

Questo appalto è suddiviso in lotti: sì

II.1.7) **Valore totale dell'appalto (IVA esclusa)**

Valore, IVA esclusa: 1 969 902.73 EUR

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

LOTTO 1 – CIG A01D2D0AA2 – CUI F80054330586202300500 “sistema MCICPMS”

Lotto n.: 1

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

38430000 Apparecchi per analisi e rivelazione

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITI17 Pisa

Luogo principale di esecuzione:

(IGG-CNR) Sede di Pisa, in via G. Moruzzi 1 – 56124 Pisa (PI)

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

LOTTO 1 – CIG A01D2D0AA2 – CUI F80054330586202300500 “sistema MCICPMS”: uno spettrometro di massa multicollettore ad alta risoluzione a sorgente ICP, equipaggiato con sistema di ablazione laser 193nm, pre-cell mass filter e collision cell + spettrometro di massa a quadrupolo singolo ICP-MS (“Sistema MCICPMS”);

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

Criterio di qualità - Nome: Offerta Tecnica / Ponderazione: 90

Prezzo - Ponderazione: 10

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: sì

Numero o riferimento del progetto:

PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 3.1 - PROGETTO ITINERIS - CUP B53C22002150006

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

LOTTO 2 – CIG A01D30EDCB – CUI F80054330586202300729 – “sistema CLUMPED”

Lotto n.: 2

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

38430000 Apparecchi per analisi e rivelazione

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITI17 Pisa

Luogo principale di esecuzione:

(IGG-CNR) Sede di Pisa, in via G. Moruzzi 1 – 56124 Pisa (PI)

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

LOTTO 2 – CIG A01D30EDCB – CUI F80054330586202300729 – “sistema CLUMPED”: uno spettrometro di massa per l’analisi dei rapporti di isotopi stabili degli elementi e dei loro aggregati molecolari (clumped), accoppiato ad una periferica dedicata alla preparazione di campioni di carbonato e di un analizzatore elementare per matrici solide;

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

Criterio di qualità - Nome: Offerta Tecnica / Ponderazione: 90
Prezzo - Ponderazione: 10

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: sì
Numero o riferimento del progetto:

PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 3.1
- PROGETTO ITINERIS - CUP B53C22002150006

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

LOTTO 3 – CIG A01D31EB00 – CUI F80054330586202300730 – “sistema IRMS”
Lotto n.: 3

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

38430000 Apparecchi per analisi e rivelazione

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITI17 Pisa

Luogo principale di esecuzione:

(IGG-CNR) Sede di Pisa, in via G. Moruzzi 1 – 56124 Pisa (PI)

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

LOTTO 3 – CIG A01D31EB00 – CUI F80054330586202300730 – “sistema IRMS”: Uno spettrometro di massa a rapporti isotopici (IRMS) per l’analisi isotopica di C, O, H, N, S, equipaggiato con periferica per preparazione di campioni di carbonato ed analisi isotopica di gas raccolti nello spazio di testa;

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

Criterio di qualità - Nome: Offerta Tecnica / Ponderazione: 90
Prezzo - Ponderazione: 10

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: sì
Numero o riferimento del progetto:

PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 3.1
- PROGETTO ITINERIS - CUP B53C22002150006

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

LOTTO 4 – CIG A01D32D762 – CUI F80054330586202300501 – “sistema CATODO”

Lotto n.: 4

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

38430000 Apparecchi per analisi e rivelazione

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITI17 Pisa

Luogo principale di esecuzione:

(IGG-CNR) Sede di Pisa, in via G. Moruzzi 1 – 56124 Pisa (PI)

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

LOTTO 4 – CIG A01D32D762 – CUI F80054330586202300501 – “sistema CATODO”: Catodoluminescenza a freddo con microscopio ottico

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

Criterio di qualità - Nome: Offerta Tecnica / Ponderazione: 90

Prezzo - Ponderazione: 10

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: sì

Numero o riferimento del progetto:

PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 3.1
- PROGETTO ITINERIS - CUP B53C22002150006

II.2.14) **Informazioni complementari**

Sezione IV: Procedura

IV.1) **Descrizione**

IV.1.1) **Tipo di procedura**

Procedura aperta

IV.1.3) **Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**

IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no

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

IV.2.1) **Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura**

Numero dell'avviso nella GU S: [2023/S 203-636891](#)

IV.2.8) **Informazioni relative alla chiusura del sistema dinamico di acquisizione**

IV.2.9) **Informazioni relative alla fine della validità dell'avviso di indizione di gara in forma di avviso di preinformazione**

Sezione V: Aggiudicazione di appalto

Lotto n.: 1

Denominazione:

LOTTO 1 – CIG A01D2D0AA2 – CUI F80054330586202300500 “sistema MCICPMS”

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

V.2) **Aggiudicazione di appalto**

V.2.1) **Data di conclusione del contratto d'appalto:**

21/12/2023

V.2.2) **Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 2

L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

V.2.3) **Nome e indirizzo del contraente**

Denominazione ufficiale: Thermo Fisher Scientific S.P.A.

Numero di identificazione nazionale: p.iva 07817950152

Indirizzo postale: via san Bovio, n. 3

Città: Segrate

Codice NUTS: ITC4C Milano

Codice postale: 20054

Paese: Italia

E-mail: Ufficiogare.thermofisher.it@pec.thermofisher.com

Il contraente è una PMI: no

V.2.4) **Informazione sul valore del contratto d'appalto /lotto (IVA esclusa)**

Valore totale inizialmente stimato del contratto d'appalto/lotto: 1 220 000.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 1 219 974.37 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

Sezione V: Aggiudicazione di appalto

Contratto d'appalto n.: 2

Lotto n.: 2

Denominazione:

LOTTO 2 – CIG A01D30EDCB – CUI F80054330586202300729 – “sistema CLUMPED”

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

V.2) **Aggiudicazione di appalto**

V.2.1) **Data di conclusione del contratto d'appalto:**

21/12/2023

V.2.2) **Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 1

L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

V.2.3) **Nome e indirizzo del contraente**

Denominazione ufficiale: Thermo Fisher Scientific S.P.A.

Numero di identificazione nazionale: p.iva 07817950152

Indirizzo postale: via san Bovio, n. 3

Città: Segrate

Codice NUTS: ITC4C Milano

Paese: Italia

E-mail: Ufficiogare.thermofisher.it@pec.thermofisher.com

Il contraente è una PMI: no

V.2.4) **Informazione sul valore del contratto d'appalto /lotto (IVA esclusa)**

Valore totale inizialmente stimato del contratto d'appalto/lotto: 600 000.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 599 989.16 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

Sezione V: Aggiudicazione di appalto

Contratto d'appalto n.: 3

Lotto n.: 3

Denominazione:

LOTTO 3 – CIG A01D31EB00 – CUI F80054330586202300730 – “sistema IRMS”

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

V.2) **Aggiudicazione di appalto**

V.2.1) **Data di conclusione del contratto d'appalto:**

21/12/2023

V.2.2) **Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 1

L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

V.2.3) **Nome e indirizzo del contraente**

Denominazione ufficiale: Thermo Fisher Scientific S.P.A.

Numero di identificazione nazionale: p.iva 07817950152

Indirizzo postale: via san Bovio, n. 3

Città: Segrate

Codice NUTS: ITC4C Milano

Codice postale: 20054

Paese: Italia

E-mail: Ufficiogare.thermofisher.it@pec.thermofisher.com

Il contraente è una PMI: no

V.2.4) **Informazione sul valore del contratto d'appalto /lotto (IVA esclusa)**

Valore totale inizialmente stimato del contratto d'appalto/lotto: 150 000.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 149 939.20 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

Sezione V: Aggiudicazione di appalto

Contratto d'appalto n.: 4

Lotto n.: 4

Denominazione:

LOTTO 4 – CIG A01D32D762 – CUI F80054330586202300501 – “sistema CATODO”

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: no

V.1) **Informazioni relative alla non aggiudicazione**

L'appalto/il lotto non è aggiudicato

Non sono pervenute o sono state tutte respinte le offerte o domande di partecipazione

Sezione VI: Altre informazioni

VI.3) **Informazioni complementari:**

VI.4) **Procedure di ricorso**

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

Denominazione ufficiale: Tribunale Amministrativo Regionale del Lazio – Roma

Città: Roma

Paese: Italia

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

21/12/2023