

Spett.le

**Cabina di Regia**

**Presidenza del Consiglio dei Ministri**

A mezzo PEC:

[protocollo.dagl@mailbox.governo.it](mailto:protocollo.dagl@mailbox.governo.it)

GARA A PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA SU PIATTAFORMA TELEMATICA ASP DI CONSIP SPA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 36/2023 PER L'AFFIDAMENTO DI SISTEMA MC-ICP-MS, CLUMPED ISOTOPES E SUPPORTING FACILITIES, IRMS CON ANALIZZATORE DI SPAZIO DI TESTA, CATODOLUMINESCENZA A FREDDO CON MICROSCOPIO OTTICO SUDDIVISO IN 4 LOTTI FUNZIONALI NELL'AMBITO DEL Progetto finanziato con fondi europei Next GenerationEU - PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 3.1 - PROGETTO ITINERIS IR0000032- CUP B53C22002150006

**LOTTO 1**, 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 MCIPCMS", CIG A01D2D0AA2, CUI F80054330586202300500

**LOTTO 2**, 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 CIG A01D30EDCB, CUI F80054330586202300729

**LOTTO 3**, sistema IRMS" - 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, CIG A01D31EB00, CUI F80054330586202300730

**LOTTO 4**, "sistema CATODO" – Catodoluminescenza a freddo con microscopio ottico, CIG A01D32D762, CUI F80054330586202300501

## RELAZIONE UNICA SULLA PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE

La presente relazione, ai sensi dell'art. art. 112, comma 5 DEL d.LGS 36/2023 viene inviata alla Cabina di Regia di cui all'art. 221 del già citato decreto per la successiva comunicazione alla Commissione Europea, alle autorità, agli organismi o alle strutture competenti, quando tale relazione è richiesta.

**Nome stazione appaltante**

**Consiglio Nazionale delle Ricerche**

Istituto di Geoscienze e Georisorse

(IGG) dell'Area della Ricerca di Pisa	
Indirizzo	Via G. Moruzzi, 1, Cap 56124 Pisa
Oggetto dell'appalto	GARA A PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA SU PIATTAFORMA TELEMATICA ASP DI CONSIP SPA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 36/2023 PER L'AFFIDAMENTO DI SISTEMA MC-ICP-MS, CLUMPED ISOTOPES E SUPPORTING FACILITIES, IRMS CON ANALIZZATORE DI SPAZIO DI TESTA, CATODOLUMINESCENZA A FREDDO CON MICROSCOPIO OTTICO SUDDIVISO IN 4 LOTTI FUNZIONALI NELL'AMBITO DEL Progetto finanziato con fondi europei Next GenerationEU - PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 3.1 - PROGETTO ITINERIS IR0000032- CUP B53C22002150006
Valore dell'appalto	€ 2.058.090,00
Motivi del rigetto delle offerte anormalmente basse	Non sono state evidenziate offerte anormalmente basse
Aggiudicatario	<p><b>Lotto 1</b> sistema MCICPMS": <b>CIG</b> A01D2D0AA2, <b>CUI</b> F80054330586202300500 del valore di 1.220.000,00 euro all'operatore Thermo Fisher Scientific S.P.A. con sede in Segrate (MI) via san Bovio, n. 3, Cap 20054, p.iva 07817950152, Ufficiogare.thermofisher.it@pec.thermofisher.com al prezzo di 1.219.974,37 euro;</p> <p><b>Lotto 2</b> sistema CLUMPED" –<b>CIG</b> A01D30EDCB, <b>CUI</b> F80054330586202300729, del valore di euro 600.000,00 all'operatore Thermo Fisher Scientific S.P.A. con sede in Segrate (MI) via san Bovio, n. 3, Cap 20054, p.iva 07817950152, Ufficiogare.thermofisher.it@pec.thermofisher.com al prezzo di 599.989.16 euro;</p> <p><b>Lotto 3</b>, sistema IRMS" - <b>CIG</b> A01D31EB00, <b>CUI</b></p>

	<p>F80054330586202300730 del valore di euro 150.000,00 all'operatore Thermo Fisher Scientific S.P.A. con sede in Segrate (MI) via san Bovio, n. 3, Cap 20054, p.iva 07817950152, Ufficiogare.thermofisher.it@pec.thermofisher.com al prezzo di 149.939,20 euro;</p> <p><b>LOTTO 4</b>, “sistema CATODO” – Catodoluminescenza a freddo con microscopio ottico, CIG A01D32D762, CUI F80054330586202300501 non aggiudicato</p>
Ragioni della scelta	<p>L'aggiudicatario ha presentato la migliore offerta nell'ambito di una procedura aperta sopra soglia e con il criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa basata sul rapporto qualità/prezzo</p>
Parte che l'aggiudicatario intende subappaltare	<p>Lotto 1 Nessuna; Lotto 2 Nessuna; Lotto 3 Nessuna</p>
Nomi eventuali subappaltatori	<p>Non è stato indicato il subappalto</p>
Motivo della mancata suddivisione in lotti	<p>La gara è stata suddivisa in Lotti</p>
Eventuali conflitti di interesse individuati e misure adottate	<p>Non si è presentato alcun conflitto di interessi</p>

Il RUP  
Dott.ssa Irene Sannicandro