

**RELAZIONE UNICA FINALE Ex art. 99 del D. Lgs. n.50/2016**

Sezione a)

Nome della stazione appaltante	Consiglio Nazionale delle Ricerche – Dipartimento di Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente
Comune di Indirizzo	Roma p.le Aldo Moro 7
Oggetto dell'appalto (fornitura)	Fornitura di una Microsonda elettronica per microanalisi (EPMA) su campioni solidi in "situ", equipaggiata con cinque (5) spettrometri a dispersione di lunghezza d'onda (WDS) e uno a dispersione di energia (EDS) e sorgente termoionica
Numero di gara	CIG: 9597890D60 CUP: B55F21005920001 CUI: F80054330586202200262 CPV: 38970000-5
Procedura	Gara a procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando ai sensi all'art. 63, comma 2, lettera b) del Codice
RUP	Luca Pitolli
Durata dell'appalto	Consegna e installazione entro il giorno 20/10/2023
risultati della selezione qualitativa e/o della riduzione del numero dei candidati	Il caso non ricorre
Riduzione numero delle offerte	Il caso non ricorre
Numero delle Ditte partecipanti	1
Data scadenza presentazione offerte	17/03/2023
Mezzi di comunicazione utilizzati durante la procedura	Sito URP CNR <a href="http://www.cnr.it">www.cnr.it</a> sezione Gare ed appalti; Piattaforma ASP
Data provvedimento Ammessi/esclusi	Il caso non ricorre
Membri del Seggio di gara	Il caso non ricorre
Nomina commissione	Il caso non ricorre
Presenza offerte anormalmente basse	No
Parte dell'appalto da subappaltare a terzi	No
Ragioni per le quali la Stazione appaltante ha deciso di non aggiudicare	Facoltà non esercitata
Presenza di conflitti di interesse e misure successivamente indicate	Nessuno
Provvedimento di aggiudicazione	Protocollo 117399/2023
Nome dell'aggiudicatario	JEOL ITALIA S.p.A Codice Fiscale 04925250583 P.IVA 07436470152
Ragioni della scelta della sua offerta	Minor prezzo
valore dell'appalto	775.000,00 € oltre IVA

Il RUP

Il Direttore