

AVVISO DI ESITO

PROCEDURA NEGOZIATA DELLA FORNITURA, SUDDIVISA IN LOTTI FUNZIONALI, DI UN ISTERESIGRAFO E DI UN PERMEAMETRO PER LA MISURA DI PROPRIETÀ MAGNETICHE DI MATERIALI MAGNETICI, FINANZIATA NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.4

PROGETTO "CN-MOST"

CUP B43C22000440001

LOTTO 1 – ISTERESIGRAFO – CUI F80054330586202300343

LOTTO 2 – PERMEAMETRO – CUI F80054330586202300342

Stazione appaltante	<p>Istituto dei Materiali per l'Elettronica ed il Magnetismo del Consiglio Nazionale delle Ricerche Parco Area delle Scienze n. 37/4, 43124, Parma (PR) Codice NUTS: ITH52 Tel.: 0521 269100 e-mail: segreteria.imem@imem.cnr.it PEC: protocollo.imem@pec.cnr.it Indirizzo internet: www.imem.cnr.it Ente Pubblico nazionale di ricerca con competenza scientifica generale con il compito di svolgere, promuovere e valorizzare ricerche nei principali settori della conoscenza</p>
Denominazione della gara	<p>Procedura negoziata telematica per l'affidamento della fornitura, suddivisa in lotti funzionali, di un isteresigrafo e di un permeometro per la misura di proprietà magnetiche di materiali magnetici, nell'ambito del progetto denominato "CN-MOST", codice CN00000023, finanziato dal PNRR, Missione 4, Componente 2, Linea di investimento 1.4, ad opera dell'Unione Europea – Next Generation EU, CUP B43C22000440001, suddivisa in due lotti funzionali: Lotto 1 – Fornitura di un isteresigrafo – CIG A0429E4A9C - CUI F80054330586202300343; Lotto 2 – Fornitura di un permeometro – CIG A042B7BA7A - CUI F80054330586202300342.</p>
Procedura di aggiudicazione	<p>Procedura negoziata senza bando, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. b), del D.L. 76/2020 e ss.mm.ii.</p>
Natura, entità delle prestazioni, caratteristiche generali della fornitura	<p>Lotto 1 - Fornitura di un isteresigrafo per la misura delle proprietà magnetiche di magneti permanenti e materiali magnetici in circuito magnetico chiuso - € 78.500,00 – CPV: 38410000-2</p> <p>Lotto 2 - Fornitura di un permeometro per la misura delle proprietà magnetiche in DC e AC di materiali magnetici dolci - € 85.400,00 – CPV: 38410000-2</p> <p>Importo complessivo della procedura: € 163.900,00</p>

	Codice NUTS luogo di consegna: ITH52
Criterio di aggiudicazione dell'appalto	Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 1, comma 3, del D.L. 76/2020 e ss.mm.ii. e dell'art. 95, comma 3, del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.
Operatori economici invitati	Operatori economici che hanno manifestato interesse in risposta all'avviso di indagine di mercato di data 13.12.2023. LOTTO 1: 1. DR. BROCKHAUS MESSTECHNIK LOTTO 2: 1. DR. BROCKHAUS MESSTECHNIK
Offerte ricevute	LOTTO 1: 1. DR. BROCKHAUS MESSTECHNIK LOTTO 2: deserto
Offerte escluse	LOTTO 1: 1. DR. BROCKHAUS MESSTECHNIK
Data conclusione procedura	Determina prot. 90267 di data 15/03/2024
Esito	LOTTO 1: concluso senza esito per irregolarità dell'unica offerta ricevuta LOTTO 2: deserto
Responsabile Unico del Progetto	Dott. Andrea Zappettini
Organo competente per le procedure di ricorso	T.A.R. Lazio, Roma
Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti	Segreteria dell'Istituto dei Materiali per l'Elettronica ed il Magnetismo Tel.: 0521 269100 e-mail: segreteria.imem@imem.cnr.it

LINK ALLA PUBBLICAZIONE DI DATI E INFORMAZIONI SULLA BDNCP

LOTTO 1 – Fornitura di un isteresigrafo – CIG A0429E4A9C:

https://dati.anticorruzione.it/superset/dashboard/dettaglio_cig/?cig=A0429E4A9C&standalone=2

LOTTO 2 – Fornitura di un permeometro – CIG A042B7BA7A

https://dati.anticorruzione.it/superset/dashboard/dettaglio_cig/?cig=A042B7BA7A&standalone=2

Il Direttore

dott. Andrea Zappettini