

A: URP-CNR

AVVISO AMMESSI/ESCLUSI
(ART. 37, COMMA 1, LETTERA B) DEL D.LGS. N° 33/2013 E S.M.I. E
ART. 29, COMMA 1 DEL D.LGS. N° 50/2016 E S.M.I.)

SEZIONE I: STAZIONE APPALTANTE

Istituto Officina dei Materiali del Consiglio Nazionale delle Ricerche
Indirizzo: Strada Statale 14, Km. 163,5 – Area Science Park- Basovizza – 34149 Trieste
PEC: protocollo.iom@pec.cnr.it
Responsabile Unico del Procedimento: Dr. Danilo Imperatore Antonucci
danilo.imperatoreantonucci@cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara: Gara europea a procedura telematica aperta per l'appalto della fornitura di un sistema di diffrazione a raggi X ad alta risoluzione angolare (HR-XRD) nell'ambito del progetto a valenza internazionale NFFA - CUP B91J12000310001 - CIG: 91954147AE

SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E TECNICO

Pubblicazione dei dati relativi al verbale di gara: verbale n. 1 in data 12/05/2022; esame della documentazione amministrativa.

Pubblicazione dei dati relativi ai concorrenti ammessi/esclusi:

Operatore economico	
Bruker Italia S.r.l. Unipersonale – sede legale Viale Lancetti 43, 20158 Milano (MI) – C.F./P.IVA 02143930150	Ammesso
Malvern Panalytical S.r.l. – sede legale Via Cadore 21, 20851 Lissone (MB) – C.F./P.IVA 03646620967	Ammesso

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Segreteria dell'Istituto Officina dei Materiali del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Tel. +39 040 3787443 - amministrazione-sede@iom.cnr.it

Il Responsabile Unico del Procedimento
(Danilo IMPERATORE ANTONUCCI)