

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 Nanoscienze del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Indirizzo: Piazza San Silvestro 12, 56127 Pisa

PEC: protocollo.nano@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 di sviluppo delle infrastrutture "PASQUA" CUP B55J19000360001 CIG 9219574924

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

Pubblicazione dei dati relativi al verbale di gara: verbale n. 1 in data 28/06/2022; esame della documentazione amministrativa.

Pubblicazione dei dati relativi ai concorrenti ammessi/esclusi:

Operatore economico	
Bruker Technologies Ltd. – sede legale in Hamechkar 6, 2306990 Migdal Ha Emek, Israele – C.F. 510887797	Ammesso

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Segreteria dell'Istituto Nanoscienze del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Tel. +39 050 509418 - protocollo.nano@pec.cnr.it

Il Responsabile Unico del Procedimento
(Danilo IMPERATORE ANTONUCCI)