

AVVISO AMMESSI/ESCLUSI

ART. 37, C. 1, LETT. B) D. LGS. 33/2013 E S.M.I. E ART. 225, C. 2, D. LGS. 36/2023 E S.M.I.

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Istituto Superconduttori, materiali innovativi e dispositivi del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Indirizzo: Corso F. M. Perrone, 24 – 16152 Genova

PEC: protocollo.spin@pec.cnr.it

Responsabile unico del progetto: Dr. Marco Campani – marco.campani@cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara: GARA A PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. N. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN APPARATO PER IL TRASFERIMENTO DI CAMPIONI TRA SISTEMI DI CRESCITA IN CONDIZIONI DI ULTRA ALTO VUOTO NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 PROGETTO NFFA-DI CUP B53C22004310006 CIG A033CFFCC5

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

Elenco dei verbali di gara: Verbale n. 1 in data 27/12/2023 relativo all'esame della documentazione amministrativa.

Elenco concorrenti ammessi/esclusi:

Lotto CIG A033CFFCC5	
Denominazione Concorrente	Ammesso/Escluso
DEMCON TSST B.V., con sede legale in Institutenweg 25, 7521PH Enschede, The Netherlands –P.IVA NL807285420B01	Ammesso
IONVAC PROCESS S.r.l., con sede legale in Viale Anchise 24, 00071 Pomezia (RM) – C.F. e P.IVA 06686081008	Ammesso

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Istituto Superconduttori, materiali innovativi e dispositivi del Consiglio Nazionale delle Ricerche, Sede di Genova - Tel +39 010 6598750

Il Responsabile unico del progetto
(Marco CAMPANI)