

**AVVISO DI AVVENUTA SOTTOSCRIZIONE DEL CONTRATTO
ARTT. 20 E 90 COMMA 1 LETT. E) DEL D.LGS. 36/2023**

Riferimento: <https://www.urp.cnr.it/265833-2024>

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Istituto Superconduttori, materiali innovativi e dispositivi del Consiglio Nazionale delle Ricerche – Sede secondaria di Napoli

Indirizzo: c/o Università degli Studi di Napoli Federico II, Dipartimento di Fisica, Via Cintia - 80126 Napoli

PEC: protocollo.spin@pec.cnr.it

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

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN SISTEMA SOLLEVATORE DEDICATO AL CRIOSTATO PROTEOX MX NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.3 - PARTENARIATI ESTESI A UNIVERSITÀ, CENTRI DI RICERCA, IMPRESE E FINANZIAMENTO PROGETTI DI RICERCA, PROGETTO NQSTI, CUP B53C22004180005 CIG B29E2614B7

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

Contraente: Oxford Instruments GmbH, con sede legale in Borsigstrasse 15a, 65035 Wiesbaden (Germania) – P.IVA DE113869215,

Valore complessivo del contratto: € 13.076,85= al netto dell'IVA, senza oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze

Riferimenti della registrazione del contratto al protocollo CNR: n. 0370991 del 09/10/2024

Subappalto: No

Organo responsabile delle procedure di ricorso: TAR Lazio - Roma, Via Flaminia, 189, 00196 Roma (RM)

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Segreteria dell'Istituto Superconduttori, materiali innovativi e dispositivi del Consiglio Nazionale delle Ricerche – Tel. +39 010 6598750 – segreteria@spin.cnr.it

**II RUP
(Marco CAMPANI)**