







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

**SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE STIPULANTE** 

Istituto di Nanotecnologia del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-NANOTEC)

Indirizzo: Via Monteroni c/o campus Ecotekne – 73100 Lecce

PEC: protocollo.nanotec@pec.cnr.it

**RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO**: Milena De Giorgi

PEC: milena.degiorgi@pec.cnr.it - email: milena.degiorgi@cnr.it

**SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO** 

Denominazione della gara: PROCEDURA DI GARA NEGOZIATA SOTTOSOGLIA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN "SUPERCONDUCTING SINGLE PHOTON DETECTOR ARRAY" CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA SULLA BASE DEL MIGLIOR RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 PROGETTO I-PHOQ CUI F80054330586202300463 CUP B53C22001750006

LOTTO DI RIFERIMENTO: Lotto unico CIG B07604F9B7

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

Contraente: Single Quantum BV con sede legale in ROTTERDAMSEWEG 394, 2629 HH, DELFT,

NETHERLANDS, E-MAIL: SALES@SINGLEQUANTUM.COM - P.IVA NL851299647B01

Valore complessivo del contratto: € 146.500,00= (centoquarantaseimilaecinquecento) al netto.,

dell'IVA, senza oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze

Riferimenti della registrazione del contratto al protocollo CNR: 19 luglio 2024(Prot. CNR N. 0256455)

Subappalto: No

Modalità di stipula: elettronica mediante scrittura privata

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Segreteria dell'Istituto di Nanotecnologia (NANOTEC)

del Consiglio Nazionale delle Ricerche- E-mail: segreteria.direzione@nanotec.cnr.it

II RUP Dott.ssa Milena De Giorgi



