

**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/234298-2024>

**SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE**

Istituto Officina dei Materiali del Consiglio Nazionale delle Ricerche

**Indirizzo: S.S. 14 Km 163, 5 – 34149 Trieste (TS)**

**PEC:** [protocollo.iom@pec.cnr.it](mailto:protocollo.iom@pec.cnr.it)

**Responsabile unico del progetto:** Dr. Marco Campani – [marco.campani@cnr.it](mailto:marco.campani@cnr.it)

**SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO**

PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PUBBLICAZIONE DI UN BANDO, AI SENSI DELL'ART. 76, COMMA 2, LETTERA B, PUNTO 2, DEL D. LGS. 36/2023 DELLA FORNITURA DI UN SISTEMA DI LITOGRAFIA ELETTRONICA (EBL) NELL'AMBITO DEL PROGETTO DFM.AD003.511 QTECH-STRADA CIG B265ED505A

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

**Contraente:** Raith GmbH, con sede legale in Konrad-Adenauer-Allee 8 – 44263 Dortmund (Germania), P.IVA DE 124 727 617

**Valore complessivo del contratto:** € 680.000,00= al netto dell'IVA, senza oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze

**Riferimenti della registrazione del contratto al protocollo CNR:** n. 0374988 del 10/10/2024

**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 Officina dei Materiali del Consiglio Nazionale delle Ricerche – Tel. +39 040 3756411 – [amministrazione@iom.cnr.it](mailto:amministrazione@iom.cnr.it)

**II RUP**  
**(Marco CAMPANI)**

**CNR - Istituto Officina dei Materiali (IOM)**

Sede d'istituto: c/o AREA Science Park, Edificio Q2, Strada Statale 14, Km 163.5 – 34149 Trieste, Italia, +39 040 375 6411

Sede secondaria di Trieste: c/o SISSA, Via Bonomea 265 – 34136 Trieste, Italia, +39 040 375 6411

Sede secondaria di Perugia: c/o Dipartimento di Fisica e Geologia, Università di Perugia, Via Alessandro Pascoli – 06123 Perugia, Italia, +39 075 585 2736

Sede secondaria di Cagliari: c/o Dipartimento di Fisica, Università di Cagliari, Strada Provinciale Monserrato-Sestu, Km 0.700 – 09042 Cagliari, Italia, +39 070 675 4893

Unità di Ricerca di Grenoble: c/o ESRF, 71 Avenue des Martyrs CS40200 – 38043 Grenoble, Francia, +33 (0)4 7688 2426

Unità Organizzativa di Supporto di Genova: Corso Ferdinando Maria Perrone 24 – 16152 Genova, Italia, +39 010 659 8750

[info@iom.cnr.it](mailto:info@iom.cnr.it)

Partita IVA IT02118311006 – C.F. 80054330586