



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto Officina dei Materiali
Area Science Park – Basovizza, Ed. MM
Strada Statale 14 km 163,5 – 34149 Trieste
<http://www.iom.cnr.it> info@iom.cnr.it



AVVISO DI TRASPARENZA

ART. 37, C. 1, LETT. B) D. LGS. 33/2013 E S.M.I. E ART. 29, C. 1, D. LGS. 50/2016 E S.M.I.

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Istituto Officina dei Materiali del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Indirizzo: Strada Statale 14 km 163,5 – 34149 Trieste

PEC: protocollo.iom@pec.cnr.it

Responsabile unico del procedimento: Dr. Danilo Imperatore Antonucci –
danilo.imperatoreantonucci@cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara: PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI BANDO DI GARA PER L'ACQUISTO DI UN SISTEMA DI SCRITTURA ELETTRONICA (EBL) CON SORGENTE A EMISSIONE DI CAMPO (SEM-FEG) – CPV 38511000-0, CON LA CONTESTUALE PERMUTA DI UN SISTEMA DI SCRITTURA ELETTRONICA (EBL) DELLA RAITH GMBH, DA CONSEGNARE E INSTALLARE PRESSO L'ISTITUTO OFFICINA DEI MATERIALI DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE SEDE DI TRIESTE NELL'AMBITO DEI PROGETTI NANOREGION CUP B51I18000320002, NFFA-MIUR CUP B91J12000310001 E NFFA-EUROPE CUP B52I15004030002

CIG: 8627012384

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

Pubblicazioni dei dati relativi ai verbali delle sedute: Verbale di gara in data 17/03/2021; esame della documentazione amministrativa e dell'offerta, proposta di aggiudicazione.

Pubblicazione dei dati relativi ai concorrenti ammessi/esclusi:

DENOMINAZIONE CONCORRENTE	AMMESSO/ESCLUSO
Carl Zeiss S.p.A. con socio unico Via Varesina 162, 20156 Milano (MI) CF/P.IVA 00721920155	AMMESSO

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Segreteria Istituto Officina dei Materiali del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Tel. +39 040 3756411– iom@pec.cnr.it

II RUP

(Danilo IMPERATORE ANTONUCCI)

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto Officina dei Materiali

Sede di Istituto Trieste: Area Science Park–Basovizza, Ed. MM Strada Statale 14 Km 163.5 – 34149 Trieste, Italy, ☎ (+39)040 3756411, fax (+39) 040 226767

Sede secondaria di Trieste: Via Bonomea 265, 34136 Trieste, Italy, ☎ (+39)0403787443, fax (+39)0403787528

Sede secondaria di Cagliari: Dipartimento di Fisica, Cittadella Universitaria – 09042 Monserrato, Cagliari, Italy ☎ +39-0706754893, fax (+39)0706754892

Sede di lavoro OGG Grenoble: c/o ESRF, 6 rue J. Horowitz, BP220 F-38043 Grenoble Cedex 9 ☎ +33 (0)476 882857, fax +33 (0)476 882855

Sede secondaria di Perugia: Dipartimento di Fisica – Università di Perugia, Via A. Pascoli, 06123 Perugia, Italy ☎ (+39)0755853060, fax (+39)0755852737

Sede di lavoro di Genova: Corso Perrone 24, 16152 Genova, ☎ (+39)0106598750, fax –(+39)0106506302

Partita IVA IT 02118311006 – C.F. 80054330586