



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto Officina dei Materiali
Area Science Park – Basovizza, Ed. Q2
Strada Statale 14 km 163,5 – 34149 Trieste
<http://www.iom.cnr.it/info@iom.cnr.it>



Trieste, Cagliari, Grenoble, Perugia

AVVISO AI SENSI DEGLI ARTT. 76, COMMA 5, LETTERA A) E 29, COMMA 1 DEL D.LGS. N° 50/2016 E S.M.I.

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Istituto Officina dei Materiali del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Indirizzo: Area Science Park – Basovizza, Ed. Q2 Strada Statale 14 km 163,5 – 34149 Trieste

PEC: protocollo.iom@pec.cnr.it

Responsabile Unico del Procedimento: Dr. Stefano Fabris – fabris@iom.cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara: Procedura negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera b) del D. Lgs 50/2016 e s.m.i. mediante Richiesta di Offerta sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione – Me.P.A. per l'affidamento di: realizzazione di una piattaforma web di supporto alle attività di assistenza tecnologica del progetto Nano-Region per l'Istituto Officina dei Materiali del Consiglio Nazionale delle Ricerche. CIG: ZF02C89808 CUP: B51118000320002

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

Importo a base d'asta: € 10.000,00 (IVA e oneri della sicurezza esclusi)

Oneri della sicurezza: € 0,00

CPV: 72413000-8 Servizi di progettazione di siti per il World wide web (WWW)

Offerte ricevute: n° 3

Aggiudicatario: Promoscience S.R.L., con sede legale in Trieste, Area Science Park – Località Padriciano, CAP 34149, Codice fiscale e Partita IVA 01069480323,

Valore finale dell'appalto: € 9.900,00 (IVA e oneri della sicurezza esclusi)

Provvedimento di aggiudicazione: Prot. CNR-IOM n. 0001509 del 08/07/2020

Subappalto: No

Organismo responsabile delle procedure di ricorso: T.A.R. Friuli Venezia Giulia, Trieste

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

Il Responsabile Unico del Procedimento
Dott. Stefano Fabris

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

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

Sede di lavoro OGG Grenoble: c/o ESRF, 71 Avenue des Martyrs, BP220 F-38043 Grenoble Cedex ☎ +33 (0)476 882962, fax +33 (0)476 882855

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

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

Partita IVA IT 02118311006 – C.F. 80054330586