



AVVISO AI SENSI DELL'ART. 37, COMMA 1, LETTERA B) DEL D.LGS. N° 33/2013 E S.M.I. E DELL'ART. 29, COMMA 1 DEL D.LGS. N° 50/2016 E S.M.I.

SEZIONE I: STAZIONE APPALTANTE

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. Marco Campani – marco.campani@cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara: Procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara ai sensi dell'art. 63 comma 2 lettera b) del D. Lgs 50/2016 e s.m.i. per l'affidamento della fornitura di un sistema atto a criocongelare campioni biologici e polimerici, trattare campioni in situ con trasferimento all'interno di una camera di microscopia nonché mantenere i campioni a bassa temperatura, da integrare nel microscopio sem/fib già esistente presso i laboratori dell'istituto officina dei materiali del consiglio nazionale delle ricerche, sede di Trieste, nell'ambito del progetto premiale Miur dal titolo "open lab – a system of open research facilities" - CUP: B54I18000260001

CIG: 829751914B

CUI: 80054330586201900261

CPV: 38970000-5

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

Pubblicazioni dei dati relativi ai verbali delle sedute: Verbale di gara in data 03 agosto 2020; esame della documentazione amministrativa e dell'offerta, verifica anomalia.

Pubblicazione dei dati relativi ai concorrenti ammessi/esclusi:

#	Concorrente	Esito
1	Emme 3 s.r.l. – Sede legale: Galleria Gandhi, 2 – 20017 Rho (MI) – CF/P.IVA 05102470159	Ammesso

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Istituto Officina dei Materiali – Sede di Genova, Corso F. M. Perrone 24 – 16152 Genova - amministrazione-sede@iom.cnr.it

**IL RUP
(Marco CAMPANI)**