

**PROVVEDIMENTO DI RETTIFICA DELL'IDENTIFICATIVO DI PROGETTO INSERITO NEI DOCUMENTI REDATTI PER L'ORDINE N. 184, RDA PROT. N. 0215409 DEL 16.06.2025, RICHIESTO DAL DOTT. GIANLUCA GUBBIOTTI E RELATIVO ALLA FORNITURA DI MATERIALE DI CONSUMO PER LABORATORIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO SAC\_CNR-NSFC\_CINA\_URI ACCORDO CNR – NSFC (CINA), RESP. GUBBIOTTI, CUP B53C23007150005**

**IL DIRETTORE**

**Visto** il D.lgs. del 31 dicembre 2009, n. 213 recante “Riordino degli enti di ricerca in attuazione dell’articolo 1 della legge 27 settembre 2007, n. 165”;

**Visto** lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, di cui è stato dato l’avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;

**Visto** il nuovo Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento della Presidente n. 119 del 10 luglio 2024, in vigore in data 1° agosto 2024;

**Visto** il Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza (RACF) del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con DPCNR del 04 maggio 2005, prot. n. 0025034, pubblicato sulla G.U.R.I. n. 124 del 30/05/2005 – Supplemento Ordinario n. 101;

**Visto** il provvedimento del Presidente CNR n. 009 prot. 0005003 del 27 gennaio 2016 ad oggetto “Istituto Officina dei Materiali (IOM) di Trieste: conferma e sostituzione dell’atto costitutivo” ed in particolare l’art. 8 in cui si dispone che l’Istituto IOM sia articolato nelle Sedi secondarie di Trieste Sissa, Cagliari e Perugia;

**Visto** il provvedimento del Direttore Generale del CNR n. 170 (prot. n. 0400027 del 24/10/2024) di attribuzione dell’incarico di Direttore dell’Istituto Officina dei Materiali (IOM) del CNR, con sede a Trieste, al Prof. Federico Boscherini, per la durata di quattro anni a decorrere dal 1° novembre 2024;

**Visto** il provvedimento n. 67 del Presidente CNR, prot. 58882 del 04/09/2015 ad oggetto “Attuazione dell’art. 26 del ROF – limiti e condizioni per l’esercizio del potere di rappresentanza esterna” ed in particolare l’art. 2 commi 2,3 e 5 e s.m.i;

**Visto** il provvedimento di nomina RUP prot. n. 0212323 del 12.06.2025, relativo all’affidamento diretto della fornitura di cui all’oggetto, RDA prot. nr. 0215409 del 16.06.2025, all’operatore economico THASAR SRL Socio Unico, P.IVA e C.F.: 07087740960, con sede legale

**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 ESFR, 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

Partita IVA IT02118311006 – C.F. 80054330586

in Milano, Via Larga, 23, con il quale è stato, altresì, nominato il Prof. Federico Boscherini quale Responsabile Unico del Progetto ai sensi dell'art. 15 del Codice;

**Visto** il successivo atto istruttorio sottoscritto dal RUP, Prof. Federico Boscherini in data 19.06.2025;

**Considerato** che per mero errore materiale in ogni documento sino ad ora redatto e relativo all'ordine in oggetto, è stato erroneamente inserito l'identificativo progetto "SAC.AD002.183 Accordo CNR-NSFC (Cina) – biennio 2024 – 2025, resp. Gubbiotti";

**Considerato** che il progetto relativo all'ordine di cui in oggetto risulta, invece, essere "SAC\_CNR-NSFC\_CINA\_URI ACCORDO CNR – NSFC (Cina) - RESP. GUBBIOTTI, CUP B53C23007150005";

**Ravvisata** la necessità di provvedere alla correzione della documentazione amministrativa suddetta,

#### DISPONE

- Il modificare l'identificativo del progetto errato e sostituire lo stesso con quello corretto "SAC\_CNR-NSFC\_CINA\_URI ACCORDO CNR – NSFC (Cina) – RESP. GUBBIOTTI, CUP B53C23007150005" all'interno dei seguenti documenti:
  - RDA prot. CNR n. 0215409 del 16.06.2025
  - Autodichiarazione di assenza di situazioni di conflitto di interessi ai sensi degli artt. 46 e 46 D.P.R. 445/2000 del richiedente, Dott. Gubbiotti Gianluca, prot. CNR n. 0212255 del 12.06.2025;
  - Provvedimento di nomina RUP, prot. CNR n. 0212323 del 12.06.2025
  - Autodichiarazione di assenza di situazioni di conflitto di interessi ai sensi degli artt. 46 e 46 D.P.R. 445/2000 del RUP, Prof. Federico Boscherini, prot. CNR n. 0212315 del 12.06.2025
  - Richiesta pagina dedicata al ciclo di vita del contratto pubblico, prot. CNR n. 0215440 del 16.06.2025 e relativa generazione url <https://www.urp.cnr.it/215440-2025>;
  - Atto istruttorio sottoscritto dal RUP, Prof. Federico Boscherini, in data 19.06.2025
  - Dichiarazione sostitutiva senza DGUE debitamente compilata e sottoscritta dall'operatore economico THASAR SRL
  - Dichiarazione DPCM 187/91 debitamente compilata e sottoscritta dall'operatore economico THASAR SRL
  - Comunicazione CC dedicato debitamente compilata e sottoscritta dall'operatore economico THASAR SRL;
  - Patto di integrità sottoscritto dal RUP, Prof. Federico Boscherini, in data 12.06.2025;

#### 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

Partita IVA IT02118311006 – C.F. 80054330586

- Fermo il resto.

**Il Direttore CNR-IOM**  
Prof. Federico Boscherini

**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