

PROVVEDIMENTO

APPROVAZIONE DELLA PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE E AGGIUDICAZIONE DELLA PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA SU PIATTAFORMA TELEMATICA ASP DI CONSIP SPA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 36/2023 E S.M.I. PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UNA CAMERA PER SPETTROSCOPIA HAXPES NELL'AMBITO DEI PROGETTI DFM.AD006.212 NFFA (FOE 2020) E DFM.AD006.255 NFFA (FOE 2021) CUP B91J12000310001 CIG B32BD9593E

Riferimento: <https://www.urp.cnr.it/327802-2024>

IL DIRETTORE

VISTO il D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 rubricato "Codice dei Contratti Pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici", pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 12 della GU n. 77 del 31 marzo 2023 (nel seguito per brevità "Codice");

VISTO il D.lgs. 31 dicembre 2024, n. 209 rubricato "Disposizioni integrative e correttive al codice dei contratti pubblici, di cui al decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36", pubblicato sul Supplemento Ordinario n.45/L della GU n. 305 del 31 dicembre 2024;

VISTO il Provvedimento del Direttore Generale CNR n° 170/2024 del 24/10/2024 con cui il Prof. Federico Boscherini è stato nominato Direttore dell'Istituto Officina dei Materiali del Consiglio Nazionale delle Ricerche, a decorrere dal 1° novembre 2024 per un periodo di 4 anni;

VISTO il provvedimento di nomina del Responsabile Unico del Progetto (nel seguito RUP) ai sensi dell'art. 15 del Codice in atti prot. n. 0327631 del 19/09/2024;

VISTO il provvedimento di decisione di contrattare e approvazione degli atti di gara prot. n. 0341326 del 25/09/2024 con cui l'Istituto Officina dei Materiali del Consiglio Nazionale delle Ricerche ha indetto la gara di cui all'oggetto avente un valore complessivo pari a € 270.000,00 ai sensi dell'art. 14, comma 4, del D.lgs. 36/2023 oltre IVA ed altri oneri fiscali;

VISTO l'Atto Istruttorio del RUP prot. n. 0176409 del 21/05/2025 contenente, tra l'altro, gli esiti del subprocedimento di verifica dei requisiti di ordine generale da cui non sono emersi elementi ostativi alla stipula del contratto e il nullaosta all'approvazione della proposta di aggiudicazione della gara di cui all'oggetto;

CONSIDERATO che nulla è da rilevare in ordine alle modalità, ai termini e alle procedure poste in essere, ritenendo la proposta di aggiudicazione già richiamata, ai sensi dell'art. 17, comma 5, del Codice, legittima e conforme all'interesse pubblico;

CONSIDERATA, pertanto, la necessità di procedere con l'aggiudicazione ai sensi dell'art. 17, comma 5 del Codice;

DISPONE

- DI APPROVARE** la proposta di aggiudicazione, così come formulata dal RUP, ritenuta legittima e conforme all'interesse pubblico;
- DI AGGIUDICARE**, ai sensi dell'art. 17, comma 5, del Codice la fornitura di "UNA CAMERA PER SPETTROSCOPIA HAXPES NELL'AMBITO DEI PROGETTI DFM.AD006.212 NFFA (FOE 2020) E DFM.AD006.255 NFFA (FOE 2021)" in favore dell'operatore economico SPECS Surface Nano Analysis GmbH con sede legale in Voltastraße 5 - 13355 Berlino (Germania) P.IVA DE 136 564 155 per l'importo di € 270.000,00=, senza oneri per la riduzione dei rischi interferenziali, al netto dell'IVA e di altre imposte e contributi di legge;

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

3. **DI SUBORDINARE** l'efficacia della predetta aggiudicazione all'acquisizione della informazione antimafia liberatoria tramite la Banca Dati Nazionale Antimafia, richiesta in data 10/12/2024 protocollo PR_GEUTG_Ingresso_0090429_20241210;
4. **DI PROCEDERE** alla stipula del contratto entro i termini previsti dall'art. 18, comma 2, del Codice, sotto condizione risolutiva, in attesa della già menzionata informazione antimafia liberatoria;
5. **DI CONFERMARE** le seguenti scritture anticipate di riporto:
 - n. 20967 voce di costo CO.AN CA.A.1.1.02.02.01.05.001.22010.01 per l'importo di € 200.000,00 IVA inclusa in favore del soggetto SPECS Surface Nano Analysis GmbH ID interno 92380;
 - n. 102565 voce di costo CO.AN CA.A.1.1.02.02.01.05.001.22010.01 per l'importo di € 129.400,00 IVA inclusa in favore del soggetto SPECS Surface Nano Analysis GmbH ID interno 92380;
6. **DI PROVVEDERE** alle comunicazioni di legge, ai sensi dell'art. 90 del D.lgs. 36/2023 nelle modalità e termini ivi previsti;
7. **DI ASSOLVERE** agli obblighi di trasparenza di cui agli artt. 20 e 28 del Codice, nonché dell'art. 37 del D.lgs. 33/2013.

DICHIARA

L'insussistenza a proprio carico di situazioni di conflitto di interesse di cui all'art. 16 del D.lgs. n. 36/2023.

Il Direttore
(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

Partita IVA IT02118311006 - C.F. 80054330586