



# IRIB CNR

ISTITUTO PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE BIOMEDICA  
CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

## Provvedimento di aggiudicazione e di impegno definitivo

**GARA SIMOG n. 7975542**  
**CUI 80054330586202000267**

**Lotto 1**  
**CPV 38636100-3 – LASER**  
**CIG: 8547442446**

**Lotto 2**  
**CPV 38519310-2 - ACCESSORI FOTO PER MICROSCOPI**  
**CIG: 854748361B**

### IL RESPONSABILE

**RICHIAMATO** il provvedimento di Decisione di Contrattare prot. CNR IRIB n. 0004356/2020 del 04/12/2020 a seguito del quale è stata avviata la procedura di acquisto degli “accessori del microscopio confocale NIKON A1” per le attività di ricerca previste nell'ambito del progetto DSB.AD007.220 “Genomica e medicina di precisione” - CUP B66J20000800005, con una spesa prevista di € 70.000,00 (IVA 22% esclusa);

**VISTO** che con il provvedimento sopra richiamato si è stabilito:

- di procedere all'acquisizione della fornitura attraverso procedura comparativa ai sensi dell'art. 36, comma 2 lettera b) e comma 6 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. mediante Richiesta di Offerta (RdO) rivolta a tutti gli operatori economici del Mercato Elettronico della P.A. (MePA – sito internet [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it)) regolarmente abilitati al bando ed alla categoria merceologica di riferimento, Bando “Beni - Ricerca, Rilevazione Scientifica e Diagnostica”, CPV 38510000-3 e 38630000-0;
- di affidare la fornitura con il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 4, lettera b) del D.Lgs n. 50/2016 e s.m.i.;
- di aggiudicare la fornitura anche in presenza di una sola offerta valida al fine di non dilatare la durata del procedimento di affidamento e di rispettare i tempi imposti dalla programmazione progettuale;

**VISTO** nella procedura contabile SIGLA l'impegno di spesa provvisorio n. 104/2020 sul GAE P0000028 “Spese attività di ricerca progetto Genomica e medicina di precisione”, Progetto DSB.AD007.220, esercizio finanziario 2020, capitolo 22010 “Attrezzature scientifiche”, importo € 85.400,00;

**VISTA** la relazione del Responsabile Unico del Procedimento, Dott.ssa Cristina Cali, prot. CNR IRIB n. 0004719 del 22/12/2020;

**PRESO ATTO** che

- è stata indetta in MePA l'Rdo n. 2708615 aperta a tutti gli operatori economici, in forma singola o associata, regolarmente abilitati al bando ed alla categoria merceologica “Beni

 **IRIB CNR – Sede di Catania**

Via Paolo Gaifami, 18 – 95126 Catania – C.F.: 80054330586 – P. IVA: 02118311006  
Tel: +39 0957338111 – Fax: +39 0957338110 – Pec: [protocollo.irim@pec.cnr.it](mailto:protocollo.irim@pec.cnr.it) – Web: <http://www.irim.cnr.it>



# IRIB CNR

ISTITUTO PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE BIOMEDICA  
CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

- Ricerca, Rilevazione Scientifica e Diagnostica”;
- entro i termini fissati nel disciplinare di gara è stata ricevuta, per entrambi i lotti, una offerta dall'operatore economico BIONOVA TECHNOLOGIES SRL;
- è stata avanzata proposta di aggiudicazione per entrambi i lotti a BIONOVA TECHNOLOGIES SRL;

**RITENUTO** che la procedura di acquisto individuata persegue gli obiettivi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza dell'azione amministrativa e di semplificazione del procedimento;

**CONSIDERATO** il Provvedimento avente per oggetto “Controlli ai sensi dell'art. 71 comma 1 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 sulle autocertificazioni rese dagli operatori economici” prot. CNR IRIB n. 2631/2020 del 28/07/2020;

**RITENUTO** opportuno provvedere

## DISPONE

**DI APPROVARE** ai sensi dell'art. 33 comma 1 del D.Lgs. 50/2016 la proposta di aggiudicazione del RUP;

**Di AGGIUDICARE** l'affidamento per l'acquisto degli “accessori del microscopio confocale NIKON A1” per le attività di ricerca previste nell'ambito del progetto DSB.AD007.220 “Genomica e medicina di precisione” - CUP: B66J20000800005 per l'importo complessivo di € 69.850,00 (IVA 22% esclusa), suddiviso in Lotto 1 € 58.900,00 e Lotto 2 € 10.950,00, all'operatore economico BIONOVA TECHNOLOGIES SRL, via Giovanni Guareschi n. 47/51, 00100 Roma, C.F./Partiva IVA 11372271004;

**DI PROCEDERE** alla verifica dei requisiti dichiarati dall'operatore economico come da Linee guida n. 4 emanate dall'ANAC di attuazione del D. Lgs. n. 50/2016 recanti “Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici” (approvate dal Consiglio dell'ANAC con delibera n. 1097 del 26/10/2016 e aggiornate con delibere n. 206 del 01/03/2018 e n. 636 del 10/7/2019), e in particolare il punto 4.2.4;

**DI RENDERE** efficace la presente aggiudicazione al positivo riscontro degli esiti della verifica dei requisiti dichiarati;

**CHE** la stipula dell'ordine è subordinata alla costituzione della garanzia definitiva ai sensi dell'art. 103 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. oppure ad un miglioramento del prezzo di aggiudicazione ai sensi del comma 11 dell'art. 103 medesimo;

**DI RENDERE** definitivo l'impegno provvisorio di cui alle premesse, importo € 85.217,00, creditore BIONOVA TECHNOLOGIES SRL (166950);

 **IRIB CNR – Sede di Catania**

Via Paolo Gaifami, 18 – 95126 Catania – C.F.: 80054330586 – P. IVA: 02118311006  
Tel: +39 0957338111 – Fax: +39 0957338110 – Pec: protocollo.irim@pec.cnr.it – Web: <http://www.irim.cnr.it>



# IRIB CNR

ISTITUTO PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE BIOMEDICA  
CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

**DI PROCEDERE** alla pubblicazione del presente provvedimento ai sensi del combinato disposto dell'art. 37 del D.Lgs 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 29 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

## DICHIARA

In riferimento alla procedura di affidamento sopra riportata di non trovarsi in situazione di conflitto di interesse di cui all'art. 42 del D.Lgs 50/2016.

Il Responsabile IRIB sede di Catania  
Dott. Enrico Parano



**IRIB CNR – Sede di Catania**

Via Paolo Gaifami, 18 – 95126 Catania – C.F.: 80054330586 – P. IVA: 02118311006  
Tel: +39 0957338111 – Fax: +39 0957338110 – Pec: protocollo.irim@pec.cnr.it – Web: <http://www.irim.cnr.it>