

M

PROVVEDIMENTO INTEGRATIVO

DECISIONE DI CONTRATTARE: PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PUBBLICAZIONE BANDO RELATIVO ALLA FORNITURA DI "Microscopio a Scansione Elettronica SEM (SEM-FEG-UHR) ad elevatissima risoluzione (0.7 nm nel range 2 kV-15 kV), con colonna a sorgente FEG e monocromatore, equipaggiato con colonna ionica FIB (Focused Ion Beam) e Detector STEM (Scanning Transmission Electron Microscopy)" (CPV: 38511100-1) NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 – INVESTIMENTO 3.1, PROGETTO "ECCSELLENT" (PNRR_IR0000020) - CUP F53C22000560006

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

VISTO il Regolamento (UE) 18 giugno 2020, n. 2020/852, in particolare l'art. 17 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH "Do no significant harm") nonché la Comunicazione della Commissione UE 2021/C 58/01 recante "Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio DNSH a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza";

CONSIDERATI altresì i principi trasversali previsti dal Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, tra i quali, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità;

VISTO il Decreto Direttoriale MUR n. 3264 del 28/12/2021 di emanazione di un "Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per "Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca" da finanziare nell'ambito del PNRR Missione 4, "Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 3.1, "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione", finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU";

VISTO il Decreto Direttoriale MUR n. 244 del 08/08/2022 recante "concessione del finanziamento", registrato alla Corte dei Conti il 19/09/2022 Prot. n. 2520 con cui viene finanziato il progetto "Development of ECCSEL-R.I. Italian facilities: user access, services and long-term sustainability" – denominato **ECCSELLENT**, area ESFRI "Energy", contrassegnato dal codice identificativo "IR0000020";

VISTO il bilancio di previsione del Consiglio Nazionale delle Ricerche per l'esercizio finanziario 2023, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n° 363/2022 del 21 dicembre 2022 Verbale n° 470;

VISTA la nota del Direttore Generale del CNR prot. n. 16386 del 23 gennaio 2023 relativa a: "Problematiche di programmazione e finanziarie - progetti PNRR", con la quale gli Istituti CNR venivano sollecitati ad inviare agli uffici preposti la programmazione di tutti i beni e servizi previsti dal programma e da perfezionare entro l'anno;

CONSIDERATA la richiesta di inserimento della fornitura di "Microscopio a Scansione Elettronica SEM (SEM-FEG-UHR) ad elevatissima risoluzione (0.7 nm nel range 2 kV-15 kV), con colonna a sorgente FEG e monocromatore, equipaggiato con colonna ionica FIB (Focused Ion Beam) e Detector STEM (Scanning Transmission Electron Microscopy)" (CPV: 38511100-1) nella "Programmazione biennale acquisizioni forniture e servizi" dell'Ente, biennio 2023/2024 (Prot. ITAE-CNR n. 34109/2023 del 07/02/2023), e l'attribuzione del codice **CUI F80054330586202300026** da parte dell'Ufficio Servizi Generali – DCSR, ratificata con delibera del CdA n. 61/2023 – Verb. 473 del 21/02/2023;

VISTA la comunicazione del Direttore Generale CNR del 08/02/2023 avente per oggetto "Procedure di acquisto di beni connesse ai progetti finanziati dal PNRR - integrazione documentazione";

PRESO ATTO della documentazione integrativa da produrre per le procedure di acquisto di beni e servizi connesse ai progetti finanziati dal PNRR e delle Linee guida indicate dal Gruppo di Lavoro Procurement PNRR del CNR relativamente agli affidamenti diretti di beni e/o servizi nell'ambito del PNRR;

CONSIDERATO che la procedura negoziata senza pubblicazione bando relativa alla fornitura di "Microscopio a Scansione Elettronica SEM (SEM-FEG-UHR) ad elevatissima risoluzione (0.7 nm nel range 2 kV-15 kV), con colonna a sorgente FEG e monocromatore, equipaggiato con colonna ionica FIB (Focused Ion Beam) e Detector STEM (Scanning Transmission Electron Microscopy)" (CPV: 38511100-1) nell'ambito del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 – INVESTIMENTO 3.1, PROGETTO "ECCSELLENT" (PNRR_IR0000020) - CUP F53C22000560006 era stata perfezionata in data antecedente alla pubblicazione della comunicazione di cui sopra, inserendo il Codice Identificativo Gara **CIG n. 9779221476** nei successivi atti del procedimento amministrativo;



DISPONE

L'INTEGRAZIONE della procedura negoziata senza pubblicazione bando relativa alla fornitura di **"Microscopio a Scansione Elettronica SEM (SEM-FEG-UHR) ad elevatissima risoluzione (0.7 nm nel range 2 kV-15 kV), con colonna a sorgente FEG e monocromatore, equipaggiato con colonna ionica FIB (Focused Ion Beam) e Detector STEM (Scanning Transmission Electron Microscopy)"** (CPV: 38511100-1), così come definita dalla comunicazione del Direttore Generale CNR del 08/02/2023 avente per oggetto **"Procedure di acquisto di beni connesse ai progetti finanziati dal PNRR - integrazione documentazione"** e dalle Linee guida indicate dal Gruppo di Lavoro Procurement PNRR del CNR relativamente agli affidamenti diretti di beni e/o servizi nell'ambito del PNRR;

LA CONSERVAZIONE e la messa a disposizione presso la Stazione appaltante degli atti e dei documenti relativi al presente procedimento, al fine di consentire l'accertamento della regolarità della procedura anche tramite il sistema informativo ReGIS come previsto dalla Legge di Bilancio 2021 e dal DPCM 15 settembre 2021;

DICHIARA

L'insussistenza del conflitto di interesse di cui all'art. 42 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

Il Direttore