



BANDO ASSEGNO DI RICERCA N. 20/2023

PRIN 2022 - PRIN 2022 dal titolo SnowMed - Apennine snow cover in the Mediterranean climate region: multi sensor data, observations, modeling and trend analysis, codice progetto 2022Z2KTJ4, CUP B53D23007650001

Responsabile Scientifico: Prof. G. Laneve

La Scuola di Ingegneria Aerospaziale della Sapienza Università di Roma, nella persona del Preside, il prof. Giovanni B. Palmerini, in relazione al Bando di selezione per il conferimento di un assegno di ricerca Cat. B Tipologia I, nell'ambito del progetto PRIN 2022 dal titolo SnowMed - Apennine snow cover in the Mediterranean climate region: multi sensor data, observations, modeling and trend analysis, codice progetto 2022Z2KTJ4, CUP B53D23007650001, Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 – Investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU, con il presente provvedimento

DECRETA

Che l'intestazione ed il corpo del **Dispositivo di Nomina della Commissione** (Prot. 7 del 2024 - Disposizione 3 del 2024) vengano integrati come segue:

BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA CAT. B TIPOLOGIA I NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRIN 2022 dal titolo SnowMed - Apennine snow cover in the Mediterranean climate region: multi sensor data, observations, modeling and trend analysis, codice progetto 2022Z2KTJ4, CUP B53D23007650001, Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 – Investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU

L'intera procedura è stata finanziata dall'Unione Europea – NextGenerationEU - nell'ambito del Bando PRIN 2022, Decreto Direttoriale MUR n. 104 del 02-02-2022 Settore ERC PE10, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN).

Il Preside della Scuola di Ingegneria Aerospaziale

Prof. Giovanni B. Palmerini