



Scuola Superiore Meridionale

Via Mezzocannone n. 4 – 80134 – Napoli

c.f. 95315120634

PEC: ssm@pec.ssmeridionale.it

Ripartizione Affari Istituzionali e Negoziati, Didattica e Risorse Umane

U.R.I.D.A.V.

IL RESPONSABILE DELLA SCUOLA SUPERIORE MERIDIONALE

- VISTO** l'articolo 19 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante disposizioni in materia di dottorato di ricerca;
- VISTO** il Decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca del 27/01/2022 n. 141 con il quale è stata istituita la Scuola Superiore Meridionale quale Istituto di Istruzione Universitaria di Alta Formazione Dottorale ad Ordinamento Speciale ed è stato approvato il relativo Statuto, che all'art. 1, comma 4, stabilisce che *“La Scuola provvede all'attivazione autonoma dei corsi di dottorato a decorrere dal XXXIX ciclo”*;
- VISTO** lo Statuto della Scuola Superiore Meridionale;
- VISTA** la delibera del Comitato Ordinatore n. 4 del 16.03.2022 con la quale il prof. Arturo De Vivo è stato designato Responsabile della Scuola Superiore Meridionale in seno al Comitato Ordinatore;
- VISTA** il Decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca del 14/12/2021 n. 226 *“Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati”*;
- VISTO** il successivo DM MUR n. 301 del 22 marzo 2022, di approvazione delle *“Linee Guida per l'accreditamento dei dottorati di ricerca”*;
- VISTA** la delibera del Comitato Ordinatore del 26/05/2025 con la quale sono state assunte determinazioni in ordine ai corsi di dottorato della Scuola Superiore Meridionale per il XLI ciclo in associazione anche con l'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- VISTO** il Decreto del Responsabile della Scuola Superiore Meridionale n. 78 del 30 maggio 2025, con il quale, tra l'altro, è stato attivato presso la Scuola Superiore Meridionale (SSM), per l'anno accademico 2025/2026 –XLI ciclo – subordinatamente all'accreditamento e alla verifica del mantenimento dei

requisiti di accreditamento da parte del Ministero dell'Università e della Ricerca, il corso di dottorato di ricerca – in forma associata (ex art. 3, comma 2, lett. a del Decreto Ministeriale n. 226/2021) – con l'Università degli Studi di Napoli Federico II – in *Cosmology, space science & space technology (SPACE)*;

TENUTO CONTO delle attività di reciproca collaborazione previste dalla Convenzione Quadro con validità settennale stipulata tra l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e la Scuola Superiore Meridionale, rep. n. 9 del 22-05-2024, che all' art. 3.3 prevede "l'attuazione delle attività connesse ai corsi di laurea e di dottorato con il coinvolgimento dei ricercatori INFN e con l'assegnazione di borse di studio;

CONSIDERATA la proposta del Prof. Salvatore Capozziello, Coordinatore del corso di dottorato in *Cosmology, space science & space technology (SPACE)* di stipulare una convenzione con l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare volta a finanziare n. 2 borse aggiuntive da destinare al predetto corso di dottorato di ricerca;

VISTA la lettera d'intenti sottoscritta dal Direttore della Sezione INFN di Napoli, Prof. Luca Lista, acquisita al protocollo della Scuola n. 3310/2025 del 25/07/2025 ed avente ad oggetto l'attivazione e il finanziamento di due borse di studio per il XLI ciclo (a.a. 2025/26) del Corso di dottorato di ricerca in *Cosmology, Space Science and Space Technology (SPACE)*;

TENUTO CONTO che, con la predetta lettera d'intenti, l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, per l'intera durata quadriennale del corso, mette a disposizione della SSM la somma complessiva di Euro 242.930,00 per il finanziamento delle predette borse di dottorato; e che il contributo di cui sopra potrà essere incrementato della somma necessaria (pari ad un massimo di EUR 4.400,00 per ciascuna borsa, per un totale complessivo pari quindi a EUR 8.800,00) necessaria a coprire i costi di ulteriori eventuali periodi di formazione all'estero;

TENUTO CONTO altresì del fatto che con la predetta lettera d'intenti, l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare ha specificato che le borse aggiuntive avranno quali temi, rispettivamente, il "*Posizionamento laser di precisione nello spazio per la navigazione satellitare, la gravitazione e l'esplorazione*" e la "*Gestione di configurazione, documentazione e qualifiche di prodotti/processi spaziali, anche in riferimento all'osservazione della Terra*".

VISTA la delibera del Comitato Ordinatore n. 65 del 28/07/2025 di approvazione della Convenzione con l'INFN relativa all'attivazione ed al finanziamento delle borse sopra citate;

VISTA la sottoscrizione della citata Convenzione in data 30/07/2025;

DECRETA

L'art. 1 del Decreto del Responsabile della Scuola Superiore Meridionale n. 78 del 30 maggio 2025,

citato in premessa, è integrato come segue:

“Sono inoltre bandite due borse di studio per il Corso di dottorato di ricerca in Cosmology, Space Science and Space Technology (SPACE) aventi quale tema, rispettivamente:

- 1. “Posizionamento laser di precisione nello spazio per la navigazione satellitare, la gravitazione e l'esplorazione”*
- 2. “Gestione di configurazione, documentazione e qualifiche di prodotti/processi spaziali, anche in riferimento all'osservazione della Terra.”*

Tali borse vengono finanziate, per l'intera durata quadriennale del corso, a valere sui fondi erogati dall'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare nell'ambito delle attività di reciproca collaborazione previste dalla Convenzione Quadro con validità settennale stipulata tra l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e la Scuola Superiore Meridionale in data 22/05/2024.”.

Fermo il resto.

Ripartizione Affari Istituzionali e Negoziati, Didattica e Risorse Umane Il Dirigente: dott.ssa Francesca D'Oriano Unità Organizzativa responsabile del procedimento: Ufficio, Ricerca, Internazionalizzazione, Didattica, Accreditamento e Valutazione Il funzionario addetto: dott. Antonio Ferrara
--

Il Responsabile della Scuola Superiore Meridionale
Prof. Arturo De Vivo
firmato digitalmente