

DIPARTIMENTO DI SCIENZE ED INNOVAZIONE TECNOLOGICA

Viale Teresa Michel, 11 – 15121 Alessandria AL Tel. 0131 360101- Fax 0131 360391 www.disit.uniupo.it

PROVVEDIMENTO DEL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO BANDO FREE MOVER PROGETTI A. A. 2024/2025 CERN (CENTRO EUROPEO PER LA RICERCA NUCLEARE) – GINEVRA Rettifica errore materiale e miglior specifica

Il Direttore

Visto il provvedimento a propria firma del 20.12.2024, Rep. numero 592/2024, recante "BANDO FREE MOVER PROGETTI A. A. 2024/2025 CERN (CENTRO EUROPEO PER LA RICERCA NUCLEARE) – GINEVRA";

Sentito il Prof. Mario Sitta, Referente scientifico del Progetto che prevede che il Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica nell'ambito del Corso di Laurea in Fisica Applicata, attivato presso il polo didattico di Vercelli, rispetto ai requisiti di cui infra all'art. 2, offre la possibilità a 12 Studentesse e Studenti meritevoli di partecipare ad una serie di seminari e visite guidate presso il Laboratorio del CERN (CENTRO EUROPEO PER LA RICERCA NUCLEARE) di Ginevra, nel periodo compreso tra gennaio e febbraio 2025, di cui il Professor Mario Sitta è promotore e referente scientifico;

Tenuto conto di quanto indicato nel progetto sopra richiamato;

Considerato che all'art. 2 del Bando sopra citato, tra i requisiti di ammissione, è stata erroneamente inserito il richiamo al superamento della prova in itinere di Fisica Generale II;

Rilevato come tale riferimento debba invece, in coerenza col Progetto, rientrare tra i criteri di valutazione di cui all'art. 6 e di fatto come tale ivi richiamato;

Evidenziato quindi che la correzione di quanto previsto all'art. 2 rientra nella categoria degli errori materiali,

dispone

in coerenza con il Progetto che prevede che il Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica nell'ambito del Corso di Laurea in Fisica Applicata, attivato presso il polo didattico di Vercelli, rispetto ai requisiti di cui infra all'art. 2, offre la possibilità a 12 Studentesse e Studenti meritevoli di partecipare ad una serie di seminari e visite guidate presso il Laboratorio del CERN (CENTRO EUROPEO PER LA RICERCA NUCLEARE) di Ginevra, nel periodo compreso tra gennaio e febbraio 2025, di cui il Professor Mario Sitta è promotore e referente scientifico, nonché con l'art. 6 del Bando di cui al Rep. del 20.12.2024, numero 592/2024, di espungere dai requisiti di ammissione di cui all'art. 2 del Bando stesso il riferimento al superamento della prova in itinere di Fisica Generale II, contemplando invece tale aspetto tra gli elementi da valutare ai sensi dell'art. 6 del Bando sopra citato.

VISTO

Il Responsabile Didattica e Segreterie Polo di Alessandria *Dott. Paolo Paiuzzi*

> Il Direttore del Dipartimento *Prof. Guido Lingua*