

DISPOSIZIONE N. 25135

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- considerato l'avviso relativo al concorso per titoli ed esame colloquio per 72 posti per il profilo professionale di Tecnologo di III livello professionale con contratto di lavoro a tempo determinato (cod. BO/T3/25102/PNRR) pubblicato sulla pagina "opportunità di lavoro" del sito web dell'INFN;
- tenuto conto della nota della Giunta Esecutiva con la quale viene richiesto di inserire nell'ambito del requisito di accesso al profilo di Tecnologo del suddetto bando anche la laurea magistrale "Tecniche e metodi per la società dell'informazione", nel rispetto del principio di massima partecipazione nell'ambito dei concorsi pubblici;
- ravvisata l'opportunità di provvedere all'inserimento della laurea magistrale sopra riportata rettificando all'interno del bando la frase: "possesso della laurea specialistica o magistrale in Fisica, Ingegneria (tutte le classi), Informatica, Matematica, Biotecnologie (tutte le classi), Scienza e Ingegneria dei materiali, Scienze dell'universo, Scienze della natura, Scienze statistiche, Sicurezza informatica, Biologia, Scienze chimiche oppure della laurea vecchio ordinamento in tutte le classi equiparate ai sensi del Decreto Interministeriale 9 luglio 2009 secondo la tabella allegata al Decreto stesso o analogo titolo di studio estero" con la seguente: "possesso della laurea specialistica o magistrale in Fisica, Ingegneria (tutte le classi), Informatica, Tecniche e metodi per la società dell'informazione, Matematica, Biotecnologie (tutte le classi), Scienza e Ingegneria dei materiali, Scienze dell'universo, Scienze della natura, Scienze statistiche, Sicurezza informatica, Biologia, Scienze chimiche oppure della laurea vecchio ordinamento in tutte le classi equiparate ai sensi del Decreto Interministeriale 9 luglio 2009 secondo la tabella allegata al Decreto stesso o analogo titolo di studio estero";

DISPONE

- 1) nell'ambito dell'avviso relativo al concorso per titoli ed esame colloquio per 72 posti per il profilo professionale di Tecnologo di III livello professionale con contratto di lavoro a tempo determinato (cod. BO/T3/25102/PNRR) di rettificare la frase: "possesso della laurea specialistica o magistrale in Fisica, Ingegneria (tutte le classi), Informatica, Matematica, Biotecnologie (tutte le classi), Scienza e Ingegneria dei materiali, Scienze dell'universo, Scienze della natura, Scienze statistiche, Sicurezza informatica, Biologia, Scienze chimiche oppure della laurea vecchio ordinamento in tutte le classi equiparate ai sensi del Decreto Interministeriale 9 luglio 2009 secondo la tabella allegata al Decreto stesso o analogo titolo di studio estero" con la seguente: "possesso della laurea specialistica o magistrale in Fisica, Ingegneria (tutte le classi), Informatica, Tecniche e metodi per la società dell'informazione, Matematica, Biotecnologie (tutte le classi), Scienza e Ingegneria dei materiali, Scienze dell'universo, Scienze della natura, Scienze statistiche, Sicurezza informatica, Biologia, Scienze chimiche oppure della laurea vecchio ordinamento in tutte le classi equiparate ai sensi del Decreto Interministeriale 9 luglio 2009 secondo la tabella allegata al Decreto stesso o analogo titolo di studio estero";
- 2) che la rettifica di cui al precedente punto sarà resa nota mediante la pubblicazione di apposito avviso sulla pagina "opportunità di lavoro" del sito web dell'INFN.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

IL PRESIDENTE

(Prof. Antonio Zoccoli)¹

¹ Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa.