



Decreto n. 125 del 21.11.2023

IL DIRETTORE

- VISTO l'Avviso Pubblico per la "Presentazione delle candidature inerenti la realizzazione dei percorsi di Istruzione e Formazione Tecnica superiore (IFTS) In modalità duale, da finanziare nell'ambito del PNRR, Missione 5 - Componente 1 - Investimento 1.4 "Sistema duale", adottato dalla Regione Puglia con Atto della Dirigente Sezione Formazione n. 1650 del 20 ottobre 2022, pubblicato sul BURP n. 119 del 3-11-2022 che ha l'obiettivo di realizzare percorsi di istruzione e formazione tecnica superiore (IFTS) in duale realizzabile tramite alternanza rafforzata e apprendistato di primo livello, finalizzato all'acquisizione di un certificato di specializzazione tecnica superiore ai sensi e per gli effetti dell'art. 43 del D.lgs. n. 81/2015;
- VISTA la proposta pervenuta al Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro rispettivamente dall'ente di formazione professionale MTM Project s.r.l., per l'organizzazione di un progetto formativo della durata di 800 ore, dal titolo "Tecniche per la Progettazione e lo sviluppo di applicazioni informatiche - Sviluppo software in realtà virtuale e aumentata", realizzabile tramite alternanza rafforzata e/o apprendistato di primo livello, finalizzato all'acquisizione di un certificato di specializzazione tecnica superiore ai sensi e per gli effetti dell'art. 43 del D.lgs. n. 81/2015;
- VISTA la Determinazione del Dirigente Sezione Formazione n. 439 del 4 aprile 2023, con la quale si approvano le risultanze della valutazione delle istanze di candidatura e delle proposte formative pervenute in esito all'Avviso Pubblico sopracitato, effettuate dal Nucleo di Valutazione, istituito presso la Sezione Formazione con A.D. N.00004 del 04/01/2023, inserite nelle 6 graduatorie di merito articolate su base provinciale, nel rispetto della Sezione 11 del succitato Avviso;
- VISTO il D.R. n. 1968 del 23.05.2023 con cui viene:
- designato il Prof. Donato Malerba, afferente al Dipartimento di Informatica, quale referente dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro e quale componente del Comitato tecnico scientifico nell'ambito dell'associazione temporanea di scopo tra i partner MTM Project s.r.l. (capofila), Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Università del Salento, I.I.S.S. "Luigi Dell'Erba", Masmec s.p.a., Fincons s.p.a., Centro di ricerche europeo di tecnologie design e materiali, Master Italy s.r.l., THCS-Telemedicine for health care solutions s.r.l., Nextome s.r.l., Loran s.r.l., Wideverse società a responsabilità limitata semplificata, finalizzata alla realizzazione del percorso IFTS dal titolo "Tecniche per la Progettazione e lo sviluppo di applicazioni informatiche - Sviluppo software in realtà virtuale e aumentata";
 - individuata la sede amministrativa del progetto presso il Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, che sarà responsabile della gestione delle attività e della rispettiva rendicontazione delle spese;
 - delegato il Direttore del Dipartimento di informatica alla sottoscrizione di tutti gli atti conseguenti alla gestione del progetto;

- PRESO ATTO** che l'esame finale del progetto formativo, della durata di 800 ore, dal titolo "Tecniche per la Progettazione e lo sviluppo di applicazioni informatiche - Sviluppo software in realtà virtuale e aumentata", finalizzato all'acquisizione di un certificato di specializzazione tecnica superiore ai sensi e per gli effetti dell'art. 43 del D.lgs. n. 81/2015, si svolgerà alle ore 9:00 del giorno 23.11.2022 presso la sede della MTM Project, in via Louis Braille, 45 a Monopoli;
- RAVVISATA** l'urgenza di nominare, per l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, un componente della commissione d'esame

DECRETA

di nominare, per l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, il prof. Donato Malerba, quale componente della commissione d'esame finale del progetto formativo, della durata di 800 ore, dal titolo "Tecniche per la Progettazione e lo sviluppo di applicazioni informatiche - Sviluppo software in realtà virtuale e aumentata", finalizzato all'acquisizione di un certificato di specializzazione tecnica superiore ai sensi e per gli effetti dell'art. 43 del D.lgs. n. 81/2015.

Il presente decreto sarà portato a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio del Dipartimento di Informatica.

Bari, 21.11.2023

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Filippo Lanubile