



## IL RETTORE

### D.R. n.683

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n. 175 del 14 marzo 2019;

VISTO il D.M.22.10.2004 n.270 *Modifiche al Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica 3.11.1999, n. 509*, e s.m.i. ed in particolare l'art.3 co. 9;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo del Politecnico di Bari, emanato con Decreto Rettorale n. 358 del 17 luglio 2015, e successive integrazioni;

VISTO il Regolamento per l'attivazione di Master di I e II livello, emanato con D.R. n. 320 del 16.06.2016;

CONSIDERATO che l'articolo 1, comma 244, della Legge 30 dicembre 2018 n. 145, che recita *"per la promozione del progetto della Scuola europea di industrial engineering and management è autorizzata la spesa di 2 milioni di euro per l'anno 2019 per il finanziamento di progetti innovativi di formazione in industrial engineering and management in Italia"*, si propone lo scopo di finanziare progetti innovativi per percorsi formativi che creino professionalità esperte di ingegneria e management industriale;

VISTO che il MISE intende promuovere un'attività formativa orientata al fabbisogno delle realtà imprenditoriali italiane in termini di professionalità con le competenze sopra elencate, in ottemperanza ai propri compiti di individuazione e aggiornamento delle specializzazioni intelligenti (smart specialization) in risposta alle richieste dell'Industria;

PREMESSO che al MISE, per i profili di propria specifica competenza, spetta il compito istituzionale di promozione e sviluppo delle PMI, dell'ecosistema innovativo e del movimento cooperativo, nonché di implementazione e promozione del Piano "Transizione 4.0", che si estrinseca anche nel promuovere la formazione, intesa come competenze tecnico-specialistiche adeguate alla innovazione tecnologica, le politiche per la sostenibilità, l'innovazione e la digitalizzazione delle PMI;

VISTO che il MISE – DGPIIPMI, sulla base di quanto premesso, al fine del raggiungimento delle proprie finalità istituzionali e in considerazione dell'esistenza di finalità istituzionali comuni con le Università pubbliche, entrambe aventi la connotazione di interesse pubblico, da conseguire attraverso la cooperazione tra pubbliche amministrazioni, ha pubblicato il 12 ottobre 2020 un invito, rivolto alle Università, a manifestare interesse per un progetto relativo a percorsi innovativi di formazione in *"industrial engineering ad management di impresa"* con scadenza 23 ottobre 2020;

CONSIDERATO che in risposta al suddetto invito, il Politecnico di Bari ha presentato specifica proposta di attivazione di percorsi innovativi di formazione in *"industrial engineering and management di impresa"*;

CONSIDERATO che la Commissione MISE ha positivamente valutato, tra le manifestazioni pervenute a seguito dell'invito a manifestare interesse, i progetti del Politecnico di Bari;

CONSIDERATO che, pertanto, in data 13.11.2020 il Politecnico di Bari ha stipulato con la DGPIIPMI del MISE un accordo di collaborazione per l'erogazione dei corsi illustrati nel progetto presentato alla Div. V della DGPIIPMI e in particolare il corso *Modelli e metodi di transizione industriale*;

VISTA la delibera n. 11 del 27.07.2021 del Consiglio del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari, con cui è stata autorizzata la proposta di attivazione della I edizione dello short master in *Modelli e metodi di transizione industriale*, presentata dal Prof. Vito Albino;

RITENUTO necessario approntare tutte le attività volte ad avviare i corsi di cui all'accordo in parola con tempestività e in ogni caso nel corrente anno accademico;

ATTESA l'assenza di una adunanza degli organi collegiali in tempi utili a deliberare in merito;

#### **DECRETA**

1. È istituito ed attivato per l'a.a. 2020/2021, presso il Politecnico di Bari, lo short master in "*Modelli e metodi di transizione industriale*", finanziato nell'ambito dell'accordo stipulato in data 13.11.2020 con la DGPIIPMI del MISE per la realizzazione di percorsi innovativi di formazione in "*industrial engineering and management di impresa*".
2. È altresì indetta la selezione pubblica per l'ammissione allo short master in parola, secondo le modalità indicate nel bando di concorso, parte integrante presente decreto
3. Il presente decreto sarà portato a ratifica nelle prossime sedute utili del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari.

Bari, 16/09/2021

Il Rettore

Prof. Ing. Francesco CUPERTINO