



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Direttore
Prof. Ing. Antonio Ficarella

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297761
F +39 0832 297733
antonio.ficarella@unisalento.it

Oggetto: Patto territoriale per l'alta formazione – Avviso ai sensi dell'art. 14 bis del decreto legge n. 152 del 6 novembre 2021, convertito con modifiche dalla legge n. 233 del 29 dicembre 2021 – corso di Perfezionamento in Tecnologie Digitali e Metodologie Organizzative a supporto dell'Industria 5.0 - Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione – nomina commissione

IL DIRETTORE

- VISTO* il progetto Patto territoriale per l'alta formazione – Avviso ai sensi dell'art. 14 bis del decreto-legge n. 152 del 6 novembre 2021, convertito con modifiche dalla legge n. 233 del 29 dicembre 2021;
- VISTO* che il progetto prevede l'attivazione di percorsi di Alta formazione Post Laurea in ambito STEAM (Science Technology Engineering Art Mathematics) come da obiettivo strategico definito nell'ambito del WP7;
- VISTA* la delibera del CDA 112 del 2023 con la quale si è stabilito di finanziare fino a 14 Corsi di Perfezionamento. Le proposte progettuali dovranno essere coerenti con l'ambito disciplinare e con gli obiettivi di attuazione oggetto del progetto Patto territoriale per l'alta formazione e presentare obiettivi, caratteristiche metodologiche e organizzative coerenti con esso;
- VISTA* la delibera n. 62 del Consiglio di Amministrazione del 31/03/2025, con cui sono stati approvati, per l'a.a. 2024/2025, l'istituzione dei corsi di perfezionamento proposti dai Dipartimenti di rispettiva competenza, a valere sul Progetto "Patto Territoriale del Sistema Universitario Pugliese" (CUP F61B23000370006), finanziato nell'ambito dell'Avviso "Patti Territoriali per l'Alta Formazione delle Imprese", tra cui i corsi proposti dal Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione come di seguito riportato:
- 1) Tecnologie Digitali e Metodologie Organizzative a supporto dell'Industria 5.0 – Prof.ssa Lazoi;
 - 2) Tecnologie BIM e DIGITAL TWIN a supporto della gestione delle opere edili ed infrastrutturali – Prof. Daniele Perrone;
 - 3) Corso di perfezionamento in Cybersecurity – Prof. Luca Mainetti;
- VISTO* il D.D. n. 1017 del 01/08/2025 con il quale è stato emanato l'avviso pubblico per la presentazione di domande di candidatura a valere sul Corso di Perfezionamento in Tecnologie Digitali e Metodologie Organizzative a supporto dell'Industria 5.0 – Prof.ssa Lazoi e i successivi D.D. n. 1120 e 1271 che hanno riaperto i termini relativi all'avviso citato;
- CONSIDERATO* che, alla data di scadenza del bando sono pervenute n. 21 istanze di candidatura che sono ammesse con riserva, in quanto la commissione valuterà l'eventuale attinenza del corso di laurea con quanto richiesto quale requisito di ammissione;
- CONSIDERATO* che il numero di domande risulta superiore al numero massimo previsto dal bando e si rende pertanto necessario procedere alla selezione delle domande pervenute da parte di una commissione giudicatrice;
- CONSIDERATO* che nella nota di progetto sono indicati i seguenti componenti della commissione giudicatrice:
Prof. Gianluca Elia professore Associato presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione;
Prof.ssa Maria Grazia Gnoni, professoressa Ordinaria presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione;
Prof.ssa Mariangela Lazoi, professoressa Associata presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione;
- CONSIDERATA* la necessità di nominare la commissione al fine di garantire l'avvio delle attività formative;



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Direttore

Prof. Ing. Antonio Ficarella

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297761
F +39 0832 297733
antonio.ficarella@unisalento.it

DECRETA

1. La commissione giudicatrice per la valutazione delle candidature pervenute per il Corso di perfezionamento in Tecnologie Digitali e Metodologie Organizzative a supporto dell'Industria 5.0 è così nominata:
 - Prof.ssa Maria Grazia Gnoni, professoressa Ordinaria presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione (Presidente);
 - Prof.ssa Mariangela Lazoi, professoressa Associata presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione (Componente);
 - Prof. Gianluca Elia professore Associato presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione (Componente).

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Ing. Antonio Ficarella)