



**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 – corsi di Perfezionamento presentati dal Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione – approvazione ed emanazione de bando di ammissione**

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;
- TENUTO  
CONTO* che l'art. 2 della delibera n. 62/2025 del Consiglio di Amministrazione ha stabilito che la pubblicazione del bando da parte dei Dipartimenti responsabili dei Corsi di perfezionamento potrà avvenire solo ed esclusivamente dopo la sottoscrizione delle convenzioni con le aziende che finanziano le borse di studio ed a condizione: a) che il numero di borse finanziate sia almeno pari a n. 5; b) che il numero degli iscritti a ciascun corso di perfezionamento sia almeno pari a n. 10 unità; non saranno accettate fidejussioni e l'intero importo finanziato dai soggetti esterni dovrà avvenire prima dell'emanazione del bando;
- CONSIDERATO* che, al fine di non incorrere nel divieto di doppio finanziamento, ai sensi di quanto stabilito dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione, non sarà possibile la contemporanea iscrizione, nel medesimo anno accademico, a due iniziative formative finanziate a valere sul Progetto "Patti Territoriali per l'Alta Formazione";
- VISTA* la bozza di bando e le tre schede di progetto per l'ammissione ai citati Corsi di Perfezionamento
- CONSIDERATA* la necessità di approvare l'avviso del bando per l'ammissione ai Corsi di Perfezionamento, a valere sul Progetto Patto territoriale per l'alta per l'a.a. 2025/2026, e procedere alla sua pubblicazione;

DECRETA



**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](mailto:antonio.ficarella@unisalento.it)

1. Approvare ed emanare, pe le motivazioni esposte in narrativa, il bando di ammissione e le schede di progetto relative ai seguenti Corsi di Perfezionamento di competenza del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione:
  - a. ) Tecnologie Digitali e Metodologie Organizzative a supporto dell'Industria 5.0 – Prof.ssa Lazoi;
  - b. 2Tecnologie BIM e DIGITAL TWIN a supporto della gestione delle opere edili ed infrastrutturali – Prof. Daniele Perrone;
  - c. Corso di perfezionamento in Cybersecurity – Prof. Luca Mainetti;
2. Disporre la pubblicazione del predetto avviso di bando sul sito internet di Ateneo <http://www.unisalento.it>, nonché sul sito di Dipartimento della seguente documentazione:
  - a. Avviso di Bando (All. 1);
  - b. Schede di progetto (All. 2-5).
3. Disporre l'apertura delle iscrizioni a partire dal 01 agosto 2025 e fino al 7 settembre 2025.

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