



## D.R. N.293

**OGGETTO: DECRETO DI APPROVAZIONE ATTI – SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DOCENZA NELL’AMBITO DELLO SHORT MASTER IN “CYBERSECURITY PER LA RESILIENZA DELLE RETI”- PROGETTO “PATTO TERRITORIALE DELL’ALTA FORMAZIONE PER LE IMPRESE (ART. 14BIS DEL D.L. N. 152 DEL 06.11.2021)” CUP. F61B23000370006 – REFERENTE SCIENTIFICO DEL PROGETTO: PROF. ANTONIO MESSENI PETRUZZELLI, REFERENTE WP5 (“SICUREZZA E RESILIENZA INFRASTRUTTURE CRITICHE”), PROF. AGUINALDO FRADDOSIO, REFERENTE E COORDINATORE MASTER: PROF. GIUSEPPE PIRO**

### IL RETTORE

**VISTO** il D.lgs. 30 marzo 2001, n. 165, recante norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche e s. m. i.;

**VISTO** il vigente Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n. 175 del 14.03.2019, in vigore dal 15.04.2019;

**VISTO** il “Regolamento per la disciplina del conferimento di incarichi di insegnamento”, emanato con D.R. n. 283 del 29 luglio 2014, per la parte analogicamente applicabile alla presente procedura;

**VISTO** il progetto “Patto territoriale dell’alta formazione per le imprese (art. 14bis del D.L. N. 152 del 06.11.2021)” CUP. F61B23000370006;

**CONSIDERATO** che il citato progetto è articolato in WP e che il WP 5 prevede, tra l’altro, l’attivazione dello short master “CyberSecurity per la resilienza delle reti”, per l’a.a. 2024/25, di cui è coordinatore e referente il prof. Giuseppe PIRO

**VISTO** il D.R. n. 109 del 21.01.2025, con il quale è stata indetta la procedura di selezione per il conferimento degli incarichi di insegnamento nell’ambito del suddetto short master;

**CONSIDERATO** che l’esame delle domande di partecipazione alla selezione e la proposta di attribuzione degli incarichi di insegnamento è effettuata dal Consiglio scientifico dello short master (CS);

**VISTO** il verbale del 18.02.2025, prodotto dal CS;

**ACCERTATA** la regolarità del procedimento seguito, degli atti formati dal CS e preso atto delle valutazioni formulate dalla stessa;

### DECRETA

**ART. 1** – Di approvare gli atti della selezione, formulati del Consiglio Scientifico, per l’affidamento degli incarichi di insegnamento nell’ambito dello short master in *CyberSecurity per la resilienza delle reti*.

**ART. 2** – Per l’effetto, di affidare gli incarichi di insegnamento ai candidati e alle candidate risultati idonei, come segue:

All’Avv. Francesco Carparelli:

- Modulo didattico 8: Normative per la sicurezza delle reti

all'Ing. Calabrò Vincenzo Giovanni:

- Modulo didattico 9: Best practices per la sicurezza delle reti

**ART. 3** – La spesa complessiva per l'affidamento degli incarichi, comprensiva di ogni onere e ritenuta carico Ente e carico percipiente, graverà sulle disponibilità rinvenenti dal progetto “Patto territoriale dell'alta formazione per le imprese (art. 14bis del D.L. N. 152 del 06.11.2021)” CUP. F61B23000370006 - WP 5 “Sicurezza e Resilienza Infrastrutture Critiche” (Master in *CyberSecurity per la resilienza delle reti* di cui è coordinatore e referente il prof. Giuseppe PIRO).

Bari, 25.02.2025



Il Rettore

*Prof. Ing. Francesco CUPERTINO*

Responsabile del procedimento

*dott.ssa Chiara De Santis*

Responsabile d'ufficio

*dott.ssa Luciana Campobasso*

Responsabile di Settore

*sig. Michele Dell'Olio*