

VERBALE DEL CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI DOTTORATO DEL POLITECNICO DI BARI

Seduta n. 2/2025

del 24/3/2025

Il giorno 24/3/2025 alle ore 11:00, a seguito di convocazione del 12/3/2025, si è riunito in modalità telematica il Consiglio della Scuola di Dottorato del Politecnico di Bari, per discutere il seguente

ORDINE DEL GIORNO

P.1) Comunicazioni del Direttore

P.2) Ratifiche

P.3) Didattica Dottorale

P.4) Borse di Dottorato finanziate dall'Agencia per la Cybersicurezza Nazionale (ACN)

P.5) Varie

Sono presenti/assenti giustificati/assenti:

n	Nome e Cognome	Titolo	Presente	Assente Giustificato	Assente
1	Luigi Alfredo Grieco	Direttore Scu.Do. - Rappresentante DEI	x		
2	Giuseppe Pascazio	Pro Rettore	x		
3	Francesco Defilippis	Rappresentante DArCoD	x		
4	--	Rappresentante DMMM			
5	Gabriella Pugliese	Rappresentante DIF	x		
6	Michele Notarnicola	Rappresentante DICATEch	x		
7	Mario Carpentieri	Coordinatore di Dottorato DRIEI	x		
8	Giuseppe Casalino	Coordinatore di Dottorato DRIMEG (Cicli XXXVII e XXXVIII)			x
9	Vito Iacobellis	Coordinatore di Dottorato DRISATE			x
10	Caterina Ciminelli	Coordinatore di Dottorato SSI	x		
11	Marco Donato de Tullio	Coordinatore di Dottorato DRISA	x		
12	Mario Daniele Piccioni	Coordinatore di Dottorato DRISS	x		
13	Mariagrazia Dotoli	Coordinatore di Dottorato DAUSY		x	
14	Giuseppe Fallacara	Coordinatore di Dottorato CTI		x	
15	Antonio Emmanuele Uva	Coordinatore di Dottorato DRIME	x		
16	Ilaria Giannoccaro	Coordinatore di Dottorato DRIG		x	

17	Antonio Messeni	Coordinatore di Dottorato DRIG		x	
18	Orazio Giustolisi	Coordinatore di Dottorato CMCEI		x	
19	Giuseppe Demelio	Coordinatore di Dottorato DRIMEG (Ciclo XXXVI)			x
20	Carlo Moccia	Coordinatore di Dottorato CIPP (Ciclo XXXVII)		x	
21	Simona Semeraro	Rappresentante Dottorandi	x		
22	Martina Campanella	Rappresentante Dottorandi	x		

Alle ore 11:10, il Direttore, accertata la presenza del numero legale dei componenti, dichiara aperti i lavori del Consiglio. Viene nominato segretario il Prof. Marco Donato de Tullio.

P.1) Comunicazioni del Direttore

Nessuna comunicazione.

P.2) Ratifiche

La Fondazione NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition soggetto attuatore e referente unico per il Partenariato esteso per la tematica “Scenari Energetici del Futuro Linea 2a: Energie Verdi Del Futuro” e l’incubatore del Politecnico di Bari BINP specializzato nello sviluppo di iniziative imprenditoriali high-tech e in strumenti per la crescita economica e occupazione del territorio, portano avanti il progetto PhD4Entrepreneurship che prevede l’organizzazione di un percorso di apprendimento dedicato ai dottorandi di qualsiasi settore disciplinare attraverso il quale sviluppare, in modalità *learning by doing*, competenze finalizzate a favorire la capacità di tradurre le proprie ricerche in opportunità imprenditoriali.

Il percorso si svolgerà presso la sede dell’incubatore BINP dal 16 al 20 giugno (5 giornate dalle 9,30 alle 13,30 e dalla 14,30 alle 18,30) per un totale di 40 ore.

In data 3 Marzo 2025, il Direttore ha proposto via mail alla SCUDO di riconoscere 4 CFU al completamento del percorso formativo ottenendo parere favorevole.

La SCUDO approva all’unanimità.

P.3) Didattica Dottorale

Il punto viene rinviato alla prossima adunanza.

P.4) Borse di Dottorato finanziate dall’Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale (ACN)

In risposta alla comunicazione del 12/3/2025, sono pervenute le seguenti proposte:

- Green Cyber Risk Management nelle supply chain: processi, strumenti e framework per la gestione individuale, organizzativa, di filiera. Prof. Pontrandolfo. DIG.
- Sistemi di cyber security per il settore ferroviario. Prof. Mascolo. DRIEI.
- Cryptographic key generation at the physical layer for IoT systems. Prof.ssa Calò. DRIEI.
- Protezione delle infrastrutture critiche energetiche e della rete elettrica di trasmissione nazionale da attacchi cyber: rilevazione e mitigazione degli attacchi negli estimatori dello stato. Prof. Massimo La Scala. DRIEI

- Circuito fotonico integrato per la crittografia quantistica in ambienti industriali: resilienza, standardizzazione e sicurezza hardware-anchored. Prof. Francesco Dell'Olio. DRIEI
- Innovative Protocols and Architectures for Resilient and Secure Disaster Recovery in Integrated Terrestrial and Non-Terrestrial Networks. Prof. Luigi Alfredo Grieco. DRIEI

La SCUDO approva all'unanimità le proposte.

P.5) Varie

La Prof.ssa Pugliese sollecita una discussione in SCUDO dei risultati della valutazione della qualità della didattica dottorale. La SCUDO propone di valutare i risultati dell'analisi nella prossima adunanza.

Non emergono ulteriori punti di discussione. Pertanto, la seduta si scioglie alle ore 11:21. È redatto il presente verbale, che viene letto e approvato seduta stante all'unanimità.

Il Direttore

Il Segretario

