

**Verbale della riunione del
Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Architettura
del 7 marzo 2023**

In data 7 marzo alle ore 9:30 si riunisce il collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Architettura presso la Sala Conferenze del PAU, convocato il 23 Febbraio 2023 con il seguente OdG:

1. Comunicazioni;
2. Discussione degli avanzamenti delle ricerche dei dottorandi del XXXVI ciclo.

Sono presenti i proff.

ARAGONA Stefano (on line); ARENA Marinella (on line); BONSIGNORE Carmelo P.; CALABRÒ Francesco; COLISTRA Daniele; DE CAPUA Alberto; DELLA SPINA Lucia (on line); FALLANCA Concetta; FUSCHI Paolo (on line); GIGLIO Francesca; GINEX Gaetano (on line); LAURIA Massimo; MANFREDI Tommaso; MASSIMO Domenico E. (on line); MEDIATI Domenico; MOLICA BISCI Giovanni; MUSSARI Bruno; NAVA Consuelo; PASSARELLI Domenico; PISANO Aurora (on line); PUCINOTTI Raffaele; PULTRONE Gabriella (on line); QUATTROCCHI Angela; RAFFA Venera Paola; SARLO Antonella (on line); SCAMARDI Giuseppina; SULFARO Nino; TACCONE Antonio; TORNATORA Rosa Marina; VILLARI Alessandro.

Sono assenti giustificati i proff.: AMARO Ottavio; BAGNATO Francesco; BARRESI Alessandra; CAMPANELLA Raffaella; FATTA Francesca; IMPOLLONIA Nicola; MARINO Domenico; MARTINELLI Flavia; MILARDI Martino; MUSOLINO Mariangela; ROCCA Ettore; SOFI Alba.

Sono assenti i proff.: CARRA' Natalina; MORABITO Valerio A.; MORACI Francesca; PASSALACQUA Francesca; SESTITO Marcello; TROMBETTA Corrado.

È presente il rappresentante dei dottorandi BUDA Rocco.

Presiede la riunione il Coordinatore del Dottorato prof.ssa Concetta Fallanca, assume funzioni di Segretario verbalizzante il prof. Daniele Colistra.

1. Comunicazioni

Si informa che Mercoledì 1 marzo si è riunito il Consiglio della Scuola di Dottorato e il Coordinatore, prof. Paolo Fuschi ha riferito che:

- in occasione dell'audizione quadrimestrale in Senato Accademico dello scorso 28 febbraio sono stati apprezzati i programmi formativi approntati dai Collegi dei cinque dottorati della Mediterranea, pubblicati anche nella Sezione Attività didattiche sul sito della Scuola,
- si apre una opportunità di finanziamento di borse di dottorato su temi congruenti con gli interessi dell'Agenzia Spaziale Italiana e dell'Intelligenza Artificiale (Dott. Gabriella Arrigo);
- si sta valutando la possibilità di aderire alla rete nazionale PubbliTesi (sistema documentale, finalizzato alla raccolta ed alla diffusione elettronica delle Tesi di Dottorato, presentate negli Atenei italiani, realizzato dal CNR e dall'Inforav) per promuovere e disseminare le Tesi di dottorato elaborate dalla Mediterranea.

Di concerto tra i coordinatori dei dottorati è stata avanzata la proposta di proporre l'emanazione di un Decreto Rettorale che dia la possibilità di svolgere gli esami finali per il conseguimento del titolo oltre che in presenza, come prescrive l'attuale regolamento, anche in modalità on line o mista su decisione dei singoli collegi. Interviene il prof. Paolo Fuschi che riferisce che, su indicazione del Rettore e nelle

more di un aggiornamento del Regolamento vigente, l'autorizzazione a svolgere gli esami finali in modalità remota o mista è demandata al Coordinatore della Scuola di Dottorato.

Il Consiglio della Scuola di Dottorato del 1.03.2023 ha deliberato di procedere alla programmazione dell'attività didattica comune a tutti i Corsi di Dottorato della Mediterranea e a tale scopo sono stati invitati i docenti interessati a presentare una dichiarazione di interesse a tenere corsi/seminari nell'ambito delle attività didattiche promosse dalla Scuola di Dottorato e comuni ai Dottorati di Ricerca della Mediterranea. Poiché inoltre, in fase di accreditamento/rinnovo del XXXVIII Ciclo dottorale per l'a.a. 2022-23 sono stati già programmate attività comuni a tutti i percorsi dottorali che se non tenute da Docenti della Mediterranea andranno a bando esterno o saranno affidate a Colleghi di altre Sedi individuati dal Consiglio della Scuola di Dottorato, è stata chiesta l'eventuale disponibilità per i seguenti corsi :

1. *Principi fondamentali di etica, uguaglianza di genere e integrità (4 ore);*
2. *Valorizzazione e disseminazione dei risultati, della proprietà intellettuale e dell'accesso aperto ai dati e ai prodotti della ricerca (4 ore);*
3. *Gestione della ricerca e della conoscenza dei sistemi di ricerca europei e internazionali (4 ore).*

Si passa al secondo punto dell'OdG.

2. Discussione degli avanzamenti delle ricerche dei dottorandi del XXXVI ciclo

Il Coordinatore invita i dottorandi del XXXVI ciclo a esporre lo stato di avanzamento e la loro attività nell'ordine riportato di seguito.

1. Fabio De Stefano (tutor prof. D. Mediatì - curriculum in Architecture: Theory and Design): Strategie e tecniche per la conoscenza e la divulgazione del patrimonio storico culturale. Analisi, valorizzazione, fruizione e disseminazione digitale. Il dottorando è assente giustificato.

2. Pasquale Iaconantonio (tutor prof. M. Tornatora – co-tutor M.L. Crupi - curriculum in Architecture: Theory and Design): Monumento / Movimento: l'Autostrada del Mediterraneo nel paesaggio calabrese. Il dottorando è assente giustificato.

3. Nourhan Hamdy (tutor prof. C. Bevilacqua - curriculum in Urban Regeneration): Smart network in Calabria for dynamics scenario reacting to shocks. The role of smart open innovation and community-based system nexus in implementing resilience initiatives. La dottoranda espone l'avanzamento della sua ricerca.

4. Antonio Laruffa (tutor prof.ssa M. Tornatora – curriculum in Architecture: Theory and Design): Sacra forma: l'architettura sacra di culto cattolico contemporaneo. Il dottorando espone l'avanzamento della sua ricerca.

5. Giuliana Randazzo (tutor prof. T. Manfredi – curriculum in Urban Regeneration): Paesaggi e architetture del Mediterraneo: dal Canale di Sicilia al Golfo della Sirte. Riconoscizioni scientifiche e itinerari culturali nell'Ottocento. La dottoranda, presente online, aveva inviato una giustificazione di impossibilità a presentare l'avanzamento della sua ricerca.

6. Cosimo Metastasio (tutor prof. M. Lauria, co-tutor M. Azzalin, F. Olivieri - curriculum in Architecture: Theory and Design), ricerca di tipo industriale approvata dal Ministero: Open innovation e soluzioni


tecnologiche per aree urbane e metropolitane. Protocolli BIM-Based per Smart Building e Smart Communities. Il dottorando espone l'avanzamento della sua ricerca.

Il Collegio, dopo avere espresso suggerimenti ed apprezzamenti per i lavori presentati, esprime parere favorevole sull'avanzamento delle tesi e fissa per il 28 marzo una prossima riunione di Collegio per la verifica dello stato di avanzamento delle tesi dei dottorandi del XXXVII ciclo e dei dottorandi del XXXVI ciclo, Fabio Destefano, Pasquale Iaconantonio e Giuliana Randazzo. Per i dottorandi del XXXVIII ciclo si avvieranno le procedure per l'assegnazione del tutor con funzione di supervisore e relatore (da assegnare entro il primo anno di iscrizione).

Il Coordinatore ringrazia i membri del Collegio per la partecipazione e dichiara conclusa la seduta alle ore 12,00.

Il Segretario verbalizzante, Coordinatore Vicario

Prof. Daniele Colistra



Il Coordinatore

Prof.ssa Concetta Fallanca

