

**Verbale della riunione del
Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Architettura
del 4 marzo 2026**

In data 4 marzo 2026, alle ore 9:30, si riunisce il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Architettura presso la Sala Conferenze del Dottorato (stecca III, piano terra), convocato il 25 febbraio gennaio 2026 (prot. N. 0006589 del 25/02/2026), per discutere e deliberare sul seguente OdG:

1. Comunicazioni;
2. Approvazione del verbale del Collegio del 4 febbraio 2026;
3. Verifica dello stato di avanzamento della ricerca dei dottorandi del XXXIX ciclo.

Sono presenti i proff.: Amaro Ottavio Salvatore, Arena Marinella, Armato Francesco (on line), Barresi Alessandra (on line), Bonsignore Carmelo Peter (on line), Colistra Daniele, De Capua Alberto (entra alle ore 12:00), Della Spina Lucia, Fallanca Concetta, Giglio Francesca, Impollonia Nicola (on line), Manfredi Tommaso, Massimo Domenico Enrico, Milardi Martino (on line), Mediatì Domenico, Musolino Mariangela (on line), Mussari Bruno (on line), Nava Consuelo, Passarelli Domenico (on line), Pulselli Riccardo Maria, Pultrone Gabriella, Quattrocchi Angela (on line), Raffa Venera Paola, Pucinotti Raffaele (on line), Scamardì Giuseppina (on line), Schepis Francesca, Sofi Alba (on line), Sulfaro Nino, Taccone Antonio, Tornatora Rosa Marina, Trombetta Corrado (on line), Villari Alessandro (on line).

Sono assenti giustificati i proff.: Lauria Massimo, Marino Domenico, Rocca Ettore.

Sono assenti i proff.: Arena Felice Marco Maria, Bagnato Francesco, Bajkovski Blagoja, Calabrò Francesco, Campanella Raffaella, Fuschi Paolo, Haj Ismail Salah, Malacrino Carmelo, Morabito Valerio Alberto, Nickayin Samaneh, Passalacqua Francesca, Pisano Aurora Angela, Sarlo Antonella Blandina Maria, Sestito Marcello.

È presente la rappresentante dei dottorandi Eliana Catalano (on line).

Presiede la riunione il coordinatore del Dottorato prof. Daniele Colistra; assume funzioni di segretario verbalizzante la prof. Paola Raffa.

1. Comunicazioni

Il coordinatore comunica l'esito dell'audit tenutosi alla presenza dei componenti del PQA e del NVA in data 24 febbraio 2026 e dell'audit tenutosi alla presenza del prof. Giuseppe Crescenzo in data 2 marzo 2026; successivamente, illustra le modalità di svolgimento on line (presumibilmente nell'ultima settimana di aprile) e in presenza (dall'11 al 15 maggio) delle audizioni che saranno effettuate della commissione CEV. Le audizioni coinvolgeranno il coordinatore, i componenti della CAQD, due rappresentanti dei dottorandi per ciclo, alcuni componenti del Advisory Board e alcuni componenti del Collegio dei Docenti.

Il coordinatore comunica che il prossimo collegio dei docenti si terrà in data 8 aprile 2026. In quell'occasione saranno presentate le ricerche dei dottorandi del XL ciclo. Ulteriori collegi sono in programma nei giorni 6 maggio, 3 giugno, 1 luglio, 7 ottobre.

2. Approvazione del verbale della seduta del collegio del 4 febbraio 2026

Il coordinatore sottopone all'approvazione del collegio il verbale della seduta del collegio del 4 febbraio 2026, inviato per e-mail a tutti i componenti in data 25 febbraio 2026. Il collegio approva all'unanimità.

3. Verifica dello stato di avanzamento della ricerca dei dottorandi del XXXIX ciclo.

Il Coordinatore invita i dottorandi del XXXIX ciclo a esporre lo stato di avanzamento dell'attività di ricerca svolta nell'ordine riportato di seguito.

Giacomo D'Amico, XXXIX ciclo (tutor: Marina Tornatora, co-tutor: Ottavio Amaro, Dr. Olga Bannova, Dr. Vittorio Netti. Curriculum: Architecture: Theory and Design). Titolo della tesi: Space Earth. Atlas of Rethinking Terrestrial Architecture through the Lens of Space Architecture. Il dottorando espone l'avanzamento della ricerca. Intervengono i proff. Colistra e Pulselli con suggerimenti e richieste di chiarimento, che il dottorando fornisce in modo esauriente.

Mostafa Mowafak Hamed, XXXIX ciclo (tutor: Alessandro Villari, co-tutor: Consuelo Nava. Curriculum: Urban regeneration). Titolo della tesi: Coastal Pinbau: A Framework for Alexandria's Coastal Landscape through the lens of The New European Bauhaus using Nature-based Solutions. Il dottorando espone l'avanzamento della ricerca. Interviene il prof. Villari con alcune puntualizzazioni sul lavoro di ricerca svolto dal dottorando. Interviene la prof.ssa Nava auspicando una maggiore attenzione alla fase preliminare della ricerca, che sarà ulteriormente verificata in sede di elaborazione definitiva del lavoro. Interviene la prof.ssa Tornatora con suggerimenti e richieste di chiarimento, che il dottorando fornisce in modo esauriente.

Eliana Catalano, XXXIX ciclo (tutor: Consuelo Nava, co-tutor: Giuseppe Mangano. Curriculum: Architecture: Theory and Design). Titolo della tesi: Materiali avanzati e tecnologie emergenti per la decarbonizzazione. Modelli digitali e dimostratori tecnologici per l'involucro architettonico in scenari di cambiamento climatico. La dottoranda, collegata a distanza in quanto fuori sede per lo svolgimento del suo tirocinio presso il C.N.R. di Bologna, espone l'avanzamento della ricerca. Interviene la prof.ssa Nava con alcune puntualizzazioni sul lavoro di ricerca svolto dalla dottoranda. Intervengono il prof. Colistra e la prof.ssa Giglio con suggerimenti per il prosieguo del lavoro.

Maria Trombetta, XXXIX ciclo (tutor: Paola Raffa - Curriculum: Architecture: Theory and Design). Titolo della tesi: Mediterranean Cultural Heritage in Danger: Digital Tools for Preservation. La dottoranda espone l'avanzamento della ricerca. Intervengono i proff. Colistra, Tornatora, De Capua, Quattrocchi e Raffa con suggerimenti per il prosieguo del lavoro; i proff. Colistra, Tornatora e Quattrocchi esprimono preoccupazione per il livello non ancora maturo della ricerca in vista della conclusione del percorso dottorale, che avverrà il prossimo ottobre.

Terminata la discussione di tutti i punti all'OdG, il coordinatore ringrazia i membri del Collegio per la partecipazione e dichiara conclusa la seduta alle ore 12:30.

Il Segretario verbalizzante

Prof.ssa Paola Raffa



Il Coordinatore

Prof. Daniele Colistra