

TRANSIZIONE GREEN E DIGITALE PER HABITAT SOSTENIBILI

Le attività di ricerca nel Cluster Progettazione Ambientale + 2 casi applicativi: le ricerche TECH-START e PROSIT

Aula Magna, Il piano
Palazzo Gravina
Via Monteoliveto 3, Napoli

<https://tinyurl.com/yvz3rmad>

Giovedì 20 luglio 2023

9.00 | Saluti istituzionali

Michelangelo Russo, *Direttore DiARC*

9.15 | Le attività di ricerca nel Cluster Progettazione Ambientale + 2 casi applicativi: le ricerche TECH-START e PROSIT

Mario Losasso, *Università degli Studi di Napoli Federico II*

Sessione 1 – Strategie tailor-made per il governo dei processi complessi. L'esperienza del progetto PROSIT

9.30 | Introduzione

Marina Rigillo, *Responsabile Scientifico DiARC Ricerca PROSIT*

Alberto Zinno, *Responsabile STRESS Scarl Ricerca PROSIT*

10.00 | Transizione verde, processi circolari, ambiente costruito

Chair

Erminia Attaianese, *Università degli Studi di Napoli Federico II*

Discussant

Filippo De Rossi, *Università degli Studi di Napoli Federico II*

Andrea Boeri, *Alma Mater Studiorum Università di Bologna*

10.40 | COFFEE BREAK

11.10 | Transizione digitale, tecnologie emergenti, innovazione del progetto

Chair

Giuliano Galluccio, *Università degli Studi di Napoli Federico II*

Discussant

Pietro Nunziante, *Università degli Studi di Napoli Federico II*

Consuelo Nava, *Università Mediterranea di Reggio Calabria*

11.50 | Strategie integrate per la rigenerazione urbana

Chair

Sergio Russo Ermolli, *Università degli Studi di Napoli Federico II*

Discussant

Marella Santangelo, *Università degli Studi di Napoli Federico II*

Enrico Formato, *Università degli Studi di Napoli Federico II*

12.30 | Conclusioni

Marina Rigillo, *Università degli Studi di Napoli Federico II*

13.00 | LIGHT LUNCH

Sessione 2 – Progettazione Ambientale, sfide globali, scenari di ricerca

14.30 | Introduzione

Mario Losasso, *Coordinatore Cluster Progettazione Ambientale SITdA*

14.50 | Innovazioni convergenti per la ricerca nell'Environmental Design Chair

Erminia Attaianese, *Università degli Studi di Napoli Federico II*

Discussant

Laura Aelenei, *LNEG Lisbon, EERA JP-Smart Cities*

Andrea Boeri, *Alma Mater Studiorum Università di Bologna*

Fabrizio Tucci, *Sapienza Università di Roma*

Sessione 3 – Ricerca competitiva e ambiti tematici del Cluster Progettazione Ambientale

15.45 | Cambiamenti Climatici

Discussant

Gianluca Brunetti, *Politecnico di Milano*

Federica Ottone, *Università di Camerino*

Selected presentations

16.30 | COFFEE BREAK

16.50 | Circolarità delle risorse

Discussant

Riccardo Pollo, *Politecnico di Torino*

Massimo Rossetti, *Università Iuav di Venezia*

Selected presentations

17.40 | Qualità ambientale

Discussant

Francesca Muzzillo, *Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"*

Rosa Maria Vitrano, *Università degli Studi di Palermo*

Selected presentations

18.30 | Final remarks

La Progettazione Ambientale nella domanda emergente di ricerca

Chair

Consuelo Nava, *Università Mediterranea di Reggio Calabria*

Discussant

Alessandra Battisti, *Sapienza Università di Roma*

Maria Teresa Lucarelli, *Università Mediterranea di Reggio Calabria*

Francesco Musco, *Università Iuav di Venezia*

Elena Mussinelli, *Politecnico di Milano*

19.30 | LIGHT DINNER

Venerdì 21 luglio 2023

9.30 | Programmazione delle attività del Cluster Progettazione Ambientale/Environmental Design della SITdA - Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura

11.30 | Visita al Complesso Monumentale di Santa Chiara, Napoli

CLUSTER PROGETTAZIONE AMBIENTALE

PA