



Industrial PhD

Technologies for Resilient Living Environments

Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”
Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale
Dottorato Industriale in Tecnologie per Ambienti di Vita Resilienti

Aula Emanuele Carreri - DADI | 05.12.2022 ore: 15.00-17:00 | codice teams 8j7nsa3

PhD-Welcome Day

Il PhD Welcome Day sancisce l'inizio del Corso di Dottorato Industriale in Tecnologie per Ambienti di Vita Resilienti e sarà momento di incontro con gli studenti del 38° Ciclo. Nell'occasione sarà presentato anche il percorso formativo del Dottorato Industriale che è incentrato sui temi dello sviluppo ed applicazione di soluzioni tecnologicamente avanzate per ambienti di vita, di lavoro e di produzione culturale: ciò al fine di conferire capacità di “resilienza” in termini di risposta sostenibile a cambiamenti e stress ambientali e sociali.

Saluti

ORNELLA ZERLENGA
Direttore del Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale

Introduce

SERGIO SIBILIO
Coordinatore del Dottorato Industriale in Tecnologie per Ambienti di Vita Resilienti

Segreteria

Giovanni Ciampi, Vincenzo Cirillo, Mariateresa Guadagnuolo

Collegio dei docenti

Barrella Nadia_DiLBEC
Carteni Armando_DING
Ciampi Giovanni_DADI
Cirillo Vincenzo_DADI
D'Abrosca Brigida_DISTABIF
De Matteis Gianfranco_DADI
Esposito Assunta_DISTABIF
Gisondi Corrado_DING
Guadagnuolo Mariateresa_DADI
Mandolini Alessandro_DING
Nardini Sergio_DING
Rescigno Carlo_DiLBEC
Rosato Antonio_DADI
Sibilio Sergio_DADI
Zeni Luigi_DING
Latte Bovio Giuseppe_BOVIAR SRL
Bianco Bonifacio_ASSING SpA
Cirillo Domenico_CMD SpA
Dioni Marco_COSMIND SRL

Dottorandi 38° ciclo

Ajwad Ali
Ansari Muhammad Azhar
Ciano Marco
Garret Fatela João
Iaderosa Rosina
Khan Humaira
Lustrissimi Emiliano
Naz Muhammad Ajmal
Trigari Nadiacarla
Tufano Luigi
Urbino Nicola