

WP1.INDOOR AND OUTDOOR AT THE CENTER OF THE DIGITAL AND GREEN TRANSITION OF LIVING ENVIRONMENTS

M.1.2 VALIDATION OF APPLICABILITY OF THE DECISION SUPPORT SYSTEM (DSS)

VITALITY

Innovation, digitalization and sustainability for the diffused economy in Central Italy
Ecosistemi dell'Innovazione Marche-Umbria-Abruzzo

30 Maggio 2024 Scuola di Architettura e Design Università di Camerino
Ascoli Piceno- Sede dell'Annunziata

AGENDA

- 10:00 – 10:10 Apertura del Meeting / Agenda
Prof. Rosalba D'Onofrio
- 10:10 – 11:15 Task.3 Optimal scenarios of the indoor-outdoor context. Procedure to apply the Decision Support System
Prof. Roberta Cocci Grifoni, Prof.ssa Rosalba D'Onofrio, Prof. Graziano Enzo Marchesani, Dott. Giorgio Caprari, Dott. Simone Malavolta, Prof.Ottone, Prof.Massimo Sargolini
- 11:15 – 11:30 [Coffee break](#)
- 11:30 – 13:00 Gli Sviluppi della Ricerca e aggiornamenti in merito ai Task 1; 2, 3, 4, 5
Task 1: Rosalba D'Onofrio

Task 2: Prof. Simonetta Bernabei, Prof. Illenia Pierantoni, Dott. Francesco Conti

Task 4: Prof. Luigi Coccia, Prof. Sara Cipolletti, Dott. GianMarco Corvaro, Dott. Greta Giostra, Prof. Iolanda Grappasonni, Dott. Marco Paniccià

Task 5: Prof. Giuseppe Losco, Prof. Matteo Iommi, Prof. Roberto Ruggiero, Dott. Roberto Cognoli

13:00-14:30 Lunch

14:30 – 16:30 Dibattito con gli esperti e gli stakeholders
Prof. Eugenio Morello (Politecnico di Milano); Dott. Michele Munafò (Ispra); Prof. Maria Pone (Roma Tre)
Ing. Massimo Sbriscia e Arch. Luca Federiconi (Regione Marche); Ing. Ettore Pandolfi e Ing. Daniela Carminucci (ERAP Ascoli Piceno), Dott. Fabio Filippetti (Agenzia Regionale Sanitaria Marche); Ing. Maurizio Piccioni (Comune Ascoli Piceno), Arch. Giorgio Giantomassi (Comune San Benedetto del Tronto), Dott. Maria Rita Salerno (Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali delle Marche)

16:30 Conclusioni Prof. Flavio Corradini (coordinatore dello Spoke 6)



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



PNRR per la M4C2 – Linea Intervento 1.5 :
ECS_00000041 - CUP: J13C22000430001