

WORKSHOP

DAL "MATTONI" ALLE CITTÀ DEL FUTURO: UN NUOVO APPROCCIO ALLA SOSTENIBILITÀ IN EDILIZIA



5 settembre 2023 - ore 14.30 - 17.30

Dipartimento di Scienze Umane dell'Università degli Studi dell'Aquila
Viale Nizza 14, 67100 L'Aquila AQ

Partecipazione in presenza. [PER REGISTRARTI CLICCA QUI](#)

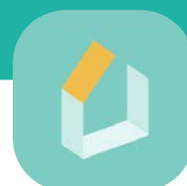


EUB Superhub è finanziato dal programma di ricerca e innovazione **Horizon 2020** dell'Unione Europea con GA n. 101033916.



DAL "MATTONE" ALLE CITTÀ DEL FUTURO: UN NUOVO APPROCCIO ALLA SOSTENIBILITÀ IN EDILIZIA

5 settembre 2023



PRESENTAZIONE

Il workshop è organizzato da UNI - Ente Italiano di Normazione - nell'ambito del progetto **Horizon 2020 EUB Superhub** ed è volto ad approfondire il concetto di valutazione della sostenibilità degli edifici intesa nelle sue componenti ambientale, sociale ed economica.

Si partirà da come si è evoluta la normazione tecnica, dal "mattoncino" alle città sostenibili. Durante l'evento si analizzeranno le attuali modalità per valutare le prestazioni energetiche dell'edificio (e gli Attestati di Prestazione Energetica - APE), da cui è necessario partire per definire un nuovo approccio olistico per una valutazione di sostenibilità. Il tutto anche alla luce della revisione della Direttiva EPBD. Spazio sarà dato anche a nuovi possibili strumenti a supporto dei futuri professionisti. L'evento si chiuderà con un workshop per raccogliere i desiderata sui futuri Attestati di Prestazione Energetica.

CREDITI FORMATIVI

Formazione valida per il riconoscimento di 3 CFP per gli iscritti all'Ordine degli ingegneri.

PROGRAMMA

Ore 14.30 **Introduzione**

Giacomo Riccio, UNI

Ore 14.40 **L'evoluzione della normazione tecnica: dal "mattoncino" al prodotto-città e il BIM nelle costruzioni**

Marco De Gregorio, UNI

Ore 14.55 **La normazione per le città, infrastrutture e comunità sostenibili**
Pasquale Capezuto, Presidente della UNI/CT 058 "Città, comunità ed infrastrutture sostenibili"

Dario Esposito, Politecnico di Bari + Vice Chair CEN/TC 465 "Sustainable cities and communities"

Ore 15.10 **Standardization Quiz: rispondi alle domande**

Ore 15.40 **Approccio olistico alla sostenibilità dell'edificio: l'esperienza del progetto EUBsuperhub ed il confronto dei vari APE a livello europeo**

Cristina Di Maria, UNI

Elena Bazzan, iiSBE Italia

Ore 16.00 **EUBSuperhub CWA "A harmonization of KPIs for supporting the next generation of EPCs": stato dell'arte**

Fabio Rossi, UNI

Ore 16.10 **La digitalizzazione per la circolarità e la decarbonizzazione dell'ambiente costruito**

Marco Caffi, Green Building Council - GBC Italia

Ore 16.30 **Piattaforma Felicity**

Andrea Moro, iiSBE Italia

Ore 16.45 **La Banca Dati Italiana LCA del progetto Arcadia per il settore edilizia-costruzioni**

Marilisa Cellurale, ENEA

Ore 17.00 **Workshop: verso un futuro Attestato di Prestazione Energetica Europeo**

Adriano Ferrara, UNI

Ore 17.25 **Chiusura dei lavori**

Partecipazione gratuita. L'evento si tiene in presenza.

[PER REGISTRARTI CLICCA QUI](#)

Per informazioni: sviluppo.prodotti@uni.com



Membro italiano ISO e CEN
www.uni.com