



SMART CITIES & COMMUNITIES

STRATEGIE PER LA PROGETTAZIONE URBANA E ARCHITETTONICA DELLA CITTA' CONTEMPORANEA, MEDIANTE UN APPROCCIO DIGITALE, SMART ED ORIENTAMENTO ALLE TEMATICHE DELL'URBAN HEALTH. CICLO DI INCONTRI EROGATO IN MODALITA' WEBINAR SINCRONO.

COORDINATORE SCIENTIFICO:

Stefano Capolongo
Dipartimento di Architettura, ingegneria delle costruzioni e ambiente costruito (DABC) - Politecnico di Milano.

SUPERVISIONE SCIENTIFICA:

Gianmarco Salerno Bellotto
esperto in paesaggio urbano

Ordine Architetti PPC Provincia di Varese CICLO DI INCONTRI

12 gennaio 2021 ore 17:00 / 19:00

Smart Cities & Communities: il ruolo della pianificazione urbana nella promozione e nella tutela della salute mediante l'approccio Urban Health.

19 gennaio 2021 ore 17:00 / 19:00

Strumenti e metodi per lo studio empirico della camminabilità urbana.

26 gennaio 2021 ore 17:00 / 19:00

Smart Mobility & Active Transportation Choices: strategie, azioni experienced-based e casi studio a confronto.

2 febbraio 2021 ore 17:00 / 19:00

Gestione dei parametri ambientali (i.e.aria, acqua, suolo): strategie e azioni experienced-based.

9 febbraio 2021 ore 17:00 / 19:00

Smart-district MILANO4YOU: caso studio applicativo di progettazione sostenibile a scala di quartiere. Illuminazione naturale, artificiale ed applicazione della domotica nei contesti urbani.

16 febbraio 2021 ore 17:00 / 19:00

Smart City e tecnologie abilitanti: scenari per l'innovazione dei servizi urbani di Facility Management.

23 febbraio 2021 ore 17:00 / 19:00

Spazio pubblico, reti digitali e nuove frontiere dell'Architettura Cinetica.

N. 2 CREDITI FORMATIVI PER CIASCUN EVENTO
validi per il triennio 2020/2022