



ed



Organizzano
in collaborazione con



**RICONOSCIMENTI
CREDITI FORMATIVI:**

L'Ordine degli Architetti P.P.C. di Forlì – Cesena riconoscerà ai partecipanti n.3 CFP

ISCRIZIONI: Sul portale [ISI Formazione](#)

L'Ordine degli Ingegneri di Forlì-Cesena riconoscerà ai partecipanti n.3 CFP

ISCRIZIONI: Sul sito

www.iscrizioneformazione.it

Il Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Forlì-Cesena riconoscerà ai partecipanti n. 03 CFP

ISCRIZIONI: Sul portale [ISI Formazione](#)

L'Ordine dei Periti Industriali di Forlì-Cesena riconoscerà ai partecipanti n. 3 CFP

ISCRIZIONI: Area Riservata del sito dell'Ordine



WEBINAR GRATUITO

CITTÀ E CAMBIAMENTI CLIMATICI: PROGETTARE STRATEGIE DI ADATTAMENTO

GIOVEDÌ 3 GIUGNO 2021 - ORE 10:00 – 13:00

Evento Webinar Online con la Piattaforma GoToWebinar

In seguito all'iscrizione verrà inviato due giorni prima dell'evento un Link di registrazione alla piattaforma GoToWebinar sulla mail indicata nel portale di iscrizione al momento della registrazione. L'utilizzo del Link consentirà l'accesso alla stanza virtuale.

Programma:

ore 10.00 | Introduzione_ Azioni di adattamento climatico nel Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile e il Clima dei Comuni;

Ing. Giovanni Battistini, direttore di Energie per la Città Srl

ore 10.15 | Città e clima:

- Il problema climatico: effetti sulle città', onde di calore;
- I processi fisici nelle città: bilanci di energia, radiazione e idrici;
- Come risponde la città alle forzanti fisiche: vento, temperatura, precipitazioni;
- Il metabolismo urbano: dai materiali alle attività' antropiche;
- Il benessere fisiologico della popolazione;
- Impatti sulla salute e fasce deboli;
- I fattori di mitigazione e adattamento;
- Il benessere interno lordo e una nuova progettazione;
- Evoluzione da città a megalopoli e nuovi paradigmi urbani: dalle smart cities alle health cities

Dott. Teodoro Georgiadis, Primo Ricercatore all'Istituto di BioEconomia CNR, Bologna

ore 11.30 | Le soluzioni di adattamento: le Nature Based Solution

- Le NBS e i servizi ecosistemici: elementi per un approccio progettuale e di pianificazione integrato;
 - Le soluzioni tecniche nelle diverse scale di applicazione: dal singolo edificio agli spazi aperti;
 - Quali soluzioni usare nel luogo? Strumenti utili e metodologie per la scelta delle azioni più adatte;
- arch. [Letizia Cremonini](#), PhD in Progettazione della Città, del Territorio e del Paesaggio, AdR presso IBE CNR sede di Bologna

ore 12.45 | Quesiti e conclusioni

ore 13.00 | Chiusura riunione.