



Ordine degli Architetti
Pianificatori Paesaggisti Conservatori
della Provincia di Ravenna



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Ravenna



Collegio dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali laureati
della Provincia di Ravenna



**CORSO DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO SVOLTO IN COLLABORAZIONE
CON L'ORDINE DEGLI ARCHITETTI DELLA PROVINCIA DI RAVENNA, IL COLLEGIO DEI GEOMETRI
DELLA PROVINCIA DI RAVENNA, IL COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI DELLA PROVINCIA DI
RAVENNA E L'UNIONE DEI COMUNI DELLA BASSA ROMAGNA**

NEL CONTESTO DEL PROGETTO "FUTURO GREEN 2020"

DAL TITOLO

L'ANALISI DEL CONTESTO E LE STRATEGIE PASSIVE - STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANA

RELATORE

ARCHITETTO MARIA CRISTINA GARAVELLI

**martedì 31 MAGGIO DALLE ORE 17:00 ALLE ORE 20:00
TEATRO GOLDONI - BAGNACAVALLO**

L'evento formativo sono riconosciuti n. 3. CFP dall'Ordine degli Architetti della Provincia di Ravenna; n. di 4 CFP dal Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Ravenna; n. 3 CFP dal Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Ravenna.
Costituisce, inoltre, evento formativo per l'accREDITAMENTO dei professionisti e delle imprese per l'acquisizione del titolo di operatore qualificato e del marchio per il progetto "Futuro Green 2020" dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna.

PROGRAMMA

ORE 16,30	registrazione dei partecipanti, ai fini dell'assegnazione dei CFP ed accreditamento Bassa Romagna "Futuro Green 2020"
Ore 17,00	saluto dei rappresentanti degli Ordini e Collegi
ORE 17,15	inizio conferenza



Ordine degli Architetti
Pianificatori Paesaggisti Conservatori
della Provincia di Ravenna



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Ravenna



Collegio dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali laureati
della Provincia di Ravenna



Unione dei Comuni
della Bassa Romagna

La conferenza affronta alcune tematiche alla base delle strategie progettuali in termini di minore impatto ambientale, energetico, sociale nella pianificazione a partire dalla scala urbana.

La lettura del contesto di progetto diventa matrice per lo sviluppo del layout dell'insediamento e dell'edificio. In particolare sono approfonditi, mediante la presentazione di casi studio e progetti sviluppati in ambito di nuovi insediamenti o di rigenerazione urbana:

- analisi di sito in termini di analisi del soleggiamento e irraggiamento
- analisi del sistema della mobilità e dei servizi
- microclima degli spazi aperti

Le principali strategie passive per il controllo del microclima indoor e outdoor illustrate riguardano:

- localizzazione e orientamento
- controllo solare
- raffrescamento e ventilazione
- riduzione isola di calore degli spazi aperti

ORE 19,30 presentazione del progetto "Futuro Green 2020" ed eventuale consegna delle
Targhe

ORE 20,00 chiusura dei lavori