



## INTEGRAZIONE DI TUTTI I CRITERI DI SOSTENIBILITA' NELLA ROUTINE PROGETTUALE

Stimolare e promuovere lo sviluppo di un progetto attraverso lo studio della **multidisciplina bioambientale**, avvalendosi della **innovazione tecnologica** ed utilizzando un **protocollo sostenibile**, e' un impegno legato ad interpretare il nuovo modo di concepire **l'architettura di qualita' rispettando l'ambiente**

**"SE VUOI CONTRIBUIRE AL BENESSERE DEL MONDO  
DEVI CAMBIARE IL MODO DI PROGETTARLO"**

### Destinatari

**PROGETTISTI  
ARCHITETTI  
INGEGNERI  
STUDI TECNICI**

### Agenda

**16.00 - INTRODUZIONE E SALUTI**

**16.10 – THINK, CARE & INNOVATE**  
*Claudio Barluzzi*  
GM EcocadTeam Division

**16.40 – DETERMINARE LA PERFORMANCE  
DELL' EDIFICIO IN FASE PROGETTUALE**  
*Ing. Daniele Costanzo - VP ACE*  
*Paolo Pontillo – EcocadTeam Division*

**17.10 – PROBLEMI E SOLUZIONI  
NELL' APPROCCIO ALLA TEMATICA  
ENERGETICA**  
*Ing. Daniele Costanzo*  
VP ACE

**17.40 – I SISTEMI DI SUPPORTO PER LA  
VITA UMANA – UN'ALTRA DECLINAZIONE  
DELLA SOSTENIBILITA'**  
*Damiano Dotti - SI.AL*

**18.00 – CONCLUSIONE E SALUTI**  
*Mirco Paltrinieri – Energy Group*

**18.15 – ECOAPERITIVO**

**A tutti i geometri partecipanti  
verranno rilasciati 3 crediti formativi**

Patrocinato da:  
Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della  
provincia di Bologna

ISCRIVITI SUBITO:  
[www.ecocad.it/calendario-eventi](http://www.ecocad.it/calendario-eventi)

Un'unica soluzione per tutte le fasi  
di progettazione in Bioedilizia

CONCEPTUAL DESIGN  
CLASSIFICAZIONE ENERGETICA  
COSTI  
COSTI  
AGGIORNAMENTI ESIGUI

