

CULTURE DU BÂTI DE QUALITÉ: RECHERCHE, INNOVATION ET ENTREPRISE POUR LA DURABILITÉ

## Seminario 19 Ottobre 2023

Materiali e tecniche costruttive per le prestazioni energetiche e ambientali degli edifici

Salone CUBÂTI dell'Ecocostruzione IEMEST - Via Michele Miraglia, 20 - Palermo | 14:30 - 18:30

Progetto strategico per la ricerca e l'innovazione nel campo dell'edilizia sostenibile, cofinanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma ENI

di Cooperazione Transfrontaliera Italia Tunisia 2014-2020

Saranno rilasciati n. 4 cfp agli Architetti, previa iscrizione sul portale

portaleservizi.cnappc.it

cubati.org

## Modera

Simona Colajanni, Responsabile dei Laboratori scientifici DARCH UNIPA

Accoglienza e registrazione dei partecipanti

## La nuova Direttiva Casa Green per la riqualificazione energetica degli edifici

Roberto Sannasardo, Energy Manager, Dipartimento dell'Energia, Assessorato regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità, Regione Siciliana

Protocolli per il rating degli edifici e la certificazione dei materiali Antonino Cellura, Segretario regionale Chapter Sicilia di GBC Italia e Presidente del Distretto ECODOMUS

Criteri Minimi Ambientali: contenuti e applicazioni Marica Lo Porto, IEMEST

Normativa energetica e sistemi di certificazione in Italia e Tunisia Federica Zagarella e Maria Tarantino, Consorzio ECODOMUS

**Biobased materials** per il miglioramento delle prestazioni energetiche degli edifici Manfredi Saeli, UNIPA DARCH

L'esperienza della Olivo srl nella realizzazione di case ecosostenibili Danilo Schininà, Olivo srl

PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA ENI CT ITALIA - TUNISIA 2014-2020.



PARTNER ASSOCIATI















**PARTNER DI PROGETTO** 



















**PARTNER CAPOFILA** 









