



**COMUNITÀ
ENERGETICHE
SOSTENIBILI**



Sustainable energy communities
Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi,
del Territorio e delle Costruzioni



UNIVERSITÀ DI PISA



COMUNITÀ ENERGETICHE: DALLE REGOLE OPERATIVE ALLO SVILUPPO DEI PROGETTI SUL TERRITORIO

**CHIUSURA 1° EDIZIONE E PRESENTAZIONE 2° EDIZIONE DEL MASTER CATTEDRA
UNESCO "COMUNITÀ ENERGETICHE SOSTENIBILI (CERS)"**

28 GIUGNO ORE 11.30-15.30

UNIVERSITÀ DI PISA, LARGO LAZZARINO 1, FACOLTÀ DI INGEGNERIA - AULA PACINOTTI

Si terrà il 28 giugno presso la Facoltà di Ingegneria l'evento di chiusura della prima edizione -e presentazione dell'edizione 2024-2025- del Master annuale in "Comunità Energetiche Sostenibili" (MCERS), sviluppato nell'ambito dell'UNESCO Chair on "Sustainable Energy Communities" dell'Università di Pisa.

L'incontro di chiusura del Master, che per la sua didattica di alto profilo ha ricevuto il patrocinio e il supporto organizzativo dell'Italian Forum of Energy Communities - IFEC, sarà l'occasione per fare il punto sull'avanzamento del settore, concentrandosi sulle buone pratiche già messe in campo e sui temi ancora aperti insieme ai principali attori coinvolti: istituzioni, sia centrali che locali, università, associazioni, aziende, studi professionali ed esperti del settore, cittadini e consumatori.

Il Master CERS dell'Università di Pisa è un unicum nel panorama didattico italiano, che mira ad offrire a studenti e professionisti del settore le competenze multidisciplinari necessarie allo sviluppo e gestione delle Comunità Energetiche, prese in esame da un punto di vista energetico, ambientale, economico, giuridico e sociale. Sin dalla sua prima edizione, il Master ha visto la partecipazione di importanti aziende partner che hanno portato testimonianze del lavoro sui territori e che ospiteranno project work affidati ai discenti.

AGENDA PRELIMINARE (invitati a partecipare)

11.30 Saluti e introduzione

ROCCO RIZZO - Direttore di dipartimento DESTEC
Università di Pisa
PAOLO D'ERMO - Segretario Generale WEC Italia
Comitato di indirizzo IFEC

11.45 Presentazione Master annuale in "Comunità Energetiche Sostenibili" (MCERS)

MARCO RAUGI - UNESCO Chair Sustainable Energy
Communities e Direttore Master - Università di Pisa

12.00 Evoluzione scenario CER ed impegno dell'Italia

PAOLO ARRIGONI - Presidente GSE
FRANCO COTANA - Amministratore Delegato RSE
GIORGIO GRADITI - Direttore Generale ENEA
ROMANO BORCHIELLINI - Coordinatore Energy Center
Politecnico di Torino e Comitato di indirizzo IFEC

12.30 Light Lunch

13.30 Dialogo con il network IFEC:

*"CACER: dalle regole operative allo sviluppo dei progetti
sul territorio"*

Modera: ANDREA LANZINI - Co-Presidente Area Tecnica
Comitato Scientifico IFEC

15.30 Considerazioni conclusive

STEFANO BESSEGHINI - Presidente ARERA

REGISTRATI