



UNIVERSITÀ
DI PISA



AUTENS.UNIPI.IT

Comunità Energetiche:

una possibilità concreta per la sostenibilità

13 dicembre 2022

Aula Magna Nuova La Sapienza, Università di Pisa

14:30 Saluti Istituzionali

Riccardo Zucchi, Rettore Università di Pisa
Alessandra Nardini, Assessora Università e Ricerca, Regione Toscana
Michele Conti, Sindaco di Pisa

15:00 Comunità Energetiche: Opportunità per il Paese

Romano Borchiellini, Coordinatore Energy Center, Politecnico di Torino

15:30 Cattedra Unesco in Sustainable Energy Communities

Marco Raugi, Direttore Centro CIRESS, Università di Pisa

15:45 La Comunità Energetica del Comune di Pisa

Raffaele Latrofa, Assessore ai Lavori Pubblici, Comune di Pisa

16:00 Coffee Break

16:30 Un algoritmo olistico per la progettazione di comunità energetiche,
Daide Fioriti e Dimitri Thomopulos,
Università di Pisa

16:45 Un esperimento di gamification per lo studio comportamentale degli utenti di comunità energetiche
Eva Schito, Università di Pisa

17:00 Sistema integrato per la gestione intelligente dell'accumulo di energia
Roberto Saletti, Università di Pisa

17:15 Emulatore hardware-in-the-loop per la misura dell'efficienza energetica di impianti integrati
Daniele Testi, Università di Pisa

17:30 Conclusioni
Fabio Armanasco, Ricerca sul Sistema Energetico - RSE

streaming al
link

call.unipi.it/autens



*workshop finale del
progetto AUTENS,
Autarchia Energetica
Sostenibile*