

# Sviluppo sostenibile

## Nuova cattedra Unesco

Attivato all'Università l'innovativo percorso in «Comunità energetiche sostenibili»

PISA

**All'Università di Pisa** nasce la cattedra dell'Unesco in «Sustainable Energy Communities» (Comunità energetiche sostenibili), che contribuirà alla missione dell'Agenzia delle Nazioni Unite di diffusione di programmi di sviluppo sostenibile attraverso la promozione dell'uso e della produzione di energia sostenibile. Prima a Pisa e tra le poche in Toscana, si distingue per il profilo internazionale e per la multidisciplinarietà, con il coinvolgimento dei dipartimenti dell'area di Ingegneria, di Informatica, di Giurisprudenza, di Chimica e Chimica industriale, di Scienze agrarie, alimentari e agro-ambientali, di Scienze politiche e di Economia e management. Partner dell'iniziativa sono l'Eni e la Electricite de France, il Cnr e il Cnr francese, più di trenta università di tutto il mondo e le istituzioni pisane e toscane.

**La cattedra** è stata presentata dal rettore Paolo Maria Mancarella e dal prorettore per la Ri-

cerca applicata e il Trasferimento tecnologico, Marco Raugi, che è docente di Elettrotecnica e titolare della cattedra Unesco. «L'accordo firmato da Unipi e Unesco è la nostra risposta alla necessità di un'accelerazione nella transizione energetica, resa ancor più urgente dall'attuale conflitto ucraino - ha commentato il Rettore Mancarella - Un gesto che ci fa compiere un significativo salto di qualità nel nostro impegno a favore dello sviluppo sostenibile, oltre che un importante riconoscimento da parte della comunità internazionale. Tanto che la nostra candidatura è stata accompagnata da ben 40 lettere di endorsement da parte di prestigiose istituzioni, università e imprese». «Le comunità energetiche - ha precisato il professor Marco Raugi - possono diventare, attraverso il focus sull'energia, uno strumento abilitante per sviluppare un nuovo modello di società legato al reperimento delle risorse ai territori di riferimento. Per comunicare e informare questo cambiamento paradigmatico la cattedra Unesco prevede perciò, oltre alle attività di ricerca, anche attività rivolte alla società civile e ai giovani come eventi aperti alla cittadinanza, summer school, master e conferenze».



Da sinistra: il prorettore Marco Raugi e il rettore Paolo Mancarella

### IL PROGETTO

## Con lo sguardo rivolto all'Africa

**Il progetto** intende sviluppare uno strumento mirato a risolvere le esigenze prioritarie dell'Africa, attraverso il coinvolgimento di partner africani nella progettazione di strutture energetiche sostenibili.

ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE - 7943



Superficie 33 %