



## WORKSHOP ENERGIA E SOSTENIBILITÀ PER LA PA: STRUMENTI PER LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E SISMICA

Benevento, 13 giugno 2019 – ore 14.30  
Sala Convegni DEMM Unisannio Piazza Arechi II



La riqualificazione del parco edilizio esistente, in particolare quello pubblico, oltre a rispondere agli obiettivi nazionali di efficienza energetica e di messa in sicurezza sismica, rappresenta un settore con elevate potenzialità d'investimento e di ricadute occupazionali.

Il workshop offre l'occasione per confrontarsi con gli esperti del settore sugli aspetti tecnologici, normativi e finanziari legati ai temi dell'efficienza energetica e della vulnerabilità sismica.

L'evento è organizzato nell'ambito del progetto ES-PA che mira ad un rafforzamento delle competenze dei tecnici e dei funzionari delle amministrazioni regionali e locali in materia di energia e sostenibilità, attraverso un'ampia offerta di prodotti e servizi dell'ENEA. Saranno presentate le linee guida per l'efficientamento energetico negli edifici e nelle PMI.

Con il supporto di



In collaborazione con



### PROGRAMMA

**14.30 Registrazione dei partecipanti**

**15.00 Saluto di benvenuto e apertura dei lavori**

Prof. Giuseppe Marotta – Direttore Dipartimento DEMM Unisannio  
Arch. Maria Rosaria Guarino – Presidente Federarchitetti Sezione Territoriale di Benevento  
Arch. Saverio Parrella - Presidente Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Benevento  
Ing. Giacomo Pucillo - Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Benevento  
Geom. Giampaolo Biele - Presidente Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Benevento

**15.20 Efficienza energetica: obblighi e opportunità;**

Prof. Ing. Filippo de Rossi, Prof. Ing. Rosa De Masi - Unisannio

**15.40 La sicurezza sismica degli elementi non strutturali**

Prof.ssa Ing. Maria Rosaria Pecce - Unisannio

**16.00 Il Progetto ES-PA per le Pubbliche Amministrazioni locali**

Ing. Mauro Marani - ENEA

**16.20 Vulnerabilità sismica e interventi sugli edifici esistenti**

Ing. Paolo Clemente - ENEA

**16.40 Linee guida per le diagnosi energetiche degli edifici pubblici**

Ing. Domenico Palladino- ENEA

**17.00 Soluzioni progettuali per interventi di efficientamento energetico sugli edifici**

Arch. Francesca Margiotta - ENEA

**17.20 Detrazioni – Incentivi**

Arch. Amalia Martelli - ENEA

**17.40 Linee guida per la diagnosi energetica nelle PMI**

Ing. Silvia Ferrari - ENEA

**18.00 Question Time**

**18.30 Chiusura Lavori**