

**PA: OBIETTIVO EFFICIENZA ENERGETICA**

**9:30 – 13:30, Auditorium "Montevecchi" viale delle Rimembranze 34**

**Modera: Ilaria Bertini, Agenzia Nazionale Efficienza Energetica**

- 9:30 Saluti  
**Guido Castelli**, Sindaco del comune di Ascoli Piceno.  
**Anna Casini**, Assessore per l'Edilizia e ai Lavori Pubblici, Vicepresidente Regione Marche.  
**Simone Mariani**, Presidente Confindustria Centro Adriatico, Ascoli Piceno e Fermo.  
**Giuseppe Losco**, Direttore della Scuola di Architettura e Design, UNICAM.  
**Ilaria Bertini**, Agenzia Efficienza Energetica, ENEA.
- 10:00 SAFE SCHOOL 4.0, App. ENEA per la misura dei consumi energetici e la vulnerabilità sismica degli edifici scolastici al fine di interventi per la messa in sicurezza e riqualificazione energetica.  
**Nicola Andrea Calabrese**, Agenzia Efficienza Energetica, ENEA.
- 10:20 Incentivi statali per il risanamento energetico: Conto Termico 2.0.  
**Gestore dei Servizi Energetici**, GSE.
- 10:40 Finanziamenti regionali per efficienza energetica, sicurezza sismica e prevenzione incendi nel patrimonio della pubblica amministrazione, istituti scolastici superiori di II° grado.  
**Nardo Goffi**, Dirigente Servizio Infrastrutture e Trasporti, Regione Marche.
- 11:00 Finanziamenti tramite società ESCO e contratti di prestazione energetica garantita (EPC) negli edifici della Pubblica Amministrazione.  
**Giulia Centi**, Agenzia Nazionale Efficienza Energetica – ENEA
- 11:20 Progetti locali, europei ed internazionali in attuazione delle politiche di sviluppo del territorio come da obiettivi definiti nel POR MARCHE 2014/2020.  
**Gianluca Carrabs**, Sviluppo Marche Srl., Regione Marche, SVIM
- 11:40 Efficienza energetica nel restauro del patrimonio culturale esistente, nuovo sistema di illuminazione a led presso la Cappella degli Scrovegni di Padova  
**Piergiovanni Ceregioli**, Direttore Centro Studi E Ricerca della iGuzzini Illuminazione spa
- 12:00 L'efficienza energetica nella Pubblica Amministrazione, best practice attuate e monitoraggio energetico dello stato di fatto del patrimonio edilizio nel Comune di Ascoli Piceno.  
**Paolo Leccesi**, Progettazione Lavori Opere Pubbliche e Rigenerazione Urbana Comune di Ascoli Piceno  
**Diana Lapucci**, Scuola di Architettura e Design di Ascoli Piceno, UNICAM
- 12:20 Smart city e Smart Metering, in ottica di efficienza e risparmio energetico nella Pubblica Amministrazione.  
**Nazzareno Viviani**, Scuola di Architettura e Design di Ascoli Piceno, UNICAM  
**Nico Monteferrante**, EnergyLab, Scuola di Architettura e Design di Ascoli Piceno, UNICAM
- 12:40 Tavola rotonda