

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.
Carmen Lavinia, Agenzia Efficienza Energetica, ENEA
- 10:20 Incentivi statali per il risanamento energetico: Conto Termico 2.0.
Tiziana Murgia, 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, Regione Marche
- 11:00 I 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