



Come la P.A. governa l'Efficienza Energetica: incontro con gli esperti ENEA per una migliore governance in materia di usi finali dell'energia

Viterbo, 27 novembre 2018

Spazio Attivo Viterbo Lazio Innova, Via Faul n. 20/22

ENEA da anni collabora con regioni e enti locali per la progettazione e l'implementazione di interventi di efficientamento energetico, nel settore pubblico e nel settore produttivo e per stimolare processi virtuosi nell'ottica dell'economia circolare e di processi produttivi sostenibili. L'ENEA offre diversi strumenti e servizi in grado di supportare i governi regionali nella definizione e implementazione degli interventi di efficientamento e nella valutazione delle relative ricadute. In particolare, nell'ambito del PROGETTO ES-PA "Energia e Sostenibilità per la Pubblica Amministrazione", ENEA organizza seminari tematici su aspetti tecnici, finanziari e comportamentali destinati ai funzionari pubblici, in particolare, energy manager e uffici tecnici, per ottemperare alle linee di attività previste dal Programma Operativo Nazionale Governance e Capacità Istituzionale.

PROGRAMMA

09.00 Registrazione dei partecipanti

09.30 Saluto di benvenuto

9.40 Diagnosi Energetica su Edifici Pubblici e Scolastici

Carmen LAVINIA, Dipartimento Efficienza Energetica, ENEA

10.00 Safeschool 4.0: l'applicativo ENEA per l'analisi della vulnerabilità energetico-strutturale degli edifici scolastici ed il portale di analisi dati

Carmen LAVINIA, Dipartimento Efficienza Energetica, ENEA

10.15 Conoscere le Linee Guida per la Diagnosi Energetiche delle imprese

Silvia FERRARI, Dipartimento Efficienza Energetica, ENEA

11.35 Pausa

11.50 Strategie per il miglioramento della climatizzazione degli edifici

Giovanni PUGLISI, Dipartimento Efficienza Energetica, ENEA

12.10 Conto Termico

Estella PANCALDI, GSE

12.30 La P.A. e il Contratto di Prestazione Energetica (EPC) - Incertezza normativa e criticità applicative

Maria LANDI, Dipartimento Efficienza Energetica, ENEA

12.50 Il Cambiamento Comportamentale: un aspetto sottovalutato nell'efficientamento energetico

Mario DIANA, Dipartimento Efficienza Energetica, ENEA

13.10 Question Time

13.30 Chiusura dei lavori