



AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE,
L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE

www.enea.it

“L'ENEA è l'Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo

economico sostenibile, ente di diritto pubblico finalizzato alla ricerca, all'innovazione tecnologica e alla prestazione di servizi avanzati alle imprese, alla pubblica amministrazione e ai cittadini nei settori dell'energia, dell'ambiente e dello sviluppo economico sostenibile (art. 4 Legge 28 dicembre 2015, n. 221).”

ENEA dispone di personale qualificato, laboratori avanzati, impianti sperimentali e strumentazione di eccellenza per la realizzazione di progetti, studi, prove, valutazioni, analisi e servizi di formazione.

Il Decreto Legislativo n. 115 del 2011 di

“Attuazione della direttiva 2006/32/CE relativa all'efficienza degli usi finali dell'energia e i servizi energetici”, individua, inoltre, nell'Unità Tecnica per l'Efficienza Energetica dell'ENEA, la struttura chiamata a svolgere le funzioni di Agenzia Nazionale per l'efficienza energetica.

Attraverso tale Dipartimento, l'ENEA opera a livello territoriale e anche in Sicilia, avvalendosi dei propri Uffici Regionali, allo scopo di sostenere il paese nel perseguimento dell'efficienza energetica.



Agenzia Nazionale
Efficienza Energetica



AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE,
L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE



Agenzia Nazionale
Efficienza Energetica



www.aiatsicilia.com

Nata nel Settembre del 2004, l'Associazione Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio della regione Sicilia (AIAT SICILIA), riunisce oggi gli ingegneri per l'Ambiente e il Territorio provenienti dalle Università della regione o comunque

operanti presso il territorio regionale, con il comune intento di promuoverne la figura professionale ed evidenziarne la specificità della competenza al territorio, alle istituzioni e ai soggetti pubblici e privati che operano nel settore.

Il ruolo dell'Associazione si colloca in un momento in cui appare sempre più necessaria la presenza in campo ambientale di una figura professionale altamente specializzata, in grado di far fronte alle molteplici esigenze e problematiche tecniche e procedurali multidisciplinari.

Nel Luglio del 2009 AIAT SICILIA aderisce ad un progetto della Rete AIAT Nazionale, in simbiosi con la Sezione Territoriale Regionale, proponendosi di operare nel bacino euro-mediterraneo anche attraverso la collaborazione con le altre Sezioni AIAT che operano sul territorio nazionale.



AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE,
L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE



EFFICIENZA ENERGETICA

PROGETTAZIONE EDILIZIA, INCENTIVI E MECCANISMI FINANZIARI, PIANIFICAZIONE ENERGETICA LOCALE

LE IMPORTANTI NOVITA'



Venerdì 13 aprile 2018

ore 10.30 - 14.30 presso

**Le Ciminiere - Viale Africa, Catania
Sala Ulisse**



CON IN PATROCINIO DI



CON IL CONTRIBUTO DI



**Green
Building
Council
Italia**

Segreteria organizzativa del convegno

Aiat Sicilia
tel. 3297932075
e-mail info@aiatsicilia.com

MOTIVI DELL'INCONTRO

Scopo del Convegno è quello di creare un momento di aggiornamento tecnico e di incontro fra gli operatori della ricerca, delle professioni e delle imprese, con particolare riferimento al settore dell'edilizia. Saranno presentate alcune importanti novità tecniche relative alla certificazione energetica degli edifici e alla possibilità di fruire di sostanziosi incentivi per l'efficienza energetica e per l'adeguamento sismico degli edifici di nuovi di servizi e meccanismi di finanziamento degli interventi nei condomini.

Si discuterà inoltre dei criteri energetico ambientali nella progettazione degli edifici e delle opere pubblici e dei criteri che a tutto ciò conseguono nella pianificazione energetica locale. L'appuntamento rappresenta un'occasione per lo scambio di informazioni ed esperienze sulle diverse problematiche che si presentano in un settore in forte evoluzione e su soluzioni tecniche, modelli economici e attività, sempre più efficaci e utili al perseguimento degli obiettivi, non solo energetici ma anche sociali, di crescita professionale, occupazionale e culturale.

Previsto il riconoscimento di crediti formativi

PROGRAMMA

10.30 Indirizzi di salute

Mauro Marani - ENEA - Responsabile Unità Tecnica Efficienza Energetica APL

Alessandro Amaro - Presidente Ordine degli Architetti della Provincia di Catania

Nicolò Vitale - Presidente Ordine dei Periti Industriali Catania

Paolo Nicolosi - Presidente Collegio dei Geometri di Catania

Veronica Leone - Presidente Fondazione degli Architetti della provincia di Catania

Introducono e coordinano

Francesco Cappello - ENEA Sicilia

Pier Francesco Scandura - AIAT Sicilia

11.00 La nuova ISO 52016 per il calcolo dinamico del complesso edificio impianto

Giuliano Dall'O - Politecnico di Milano

Boriani Alberto - Logical Soft

Salvatore Pitruzzella - Ordine Architetti Palermo

12.00 I grandi incentivi e i nuovi meccanismi tecnico-finanziari per l'Efficienza Energetica e per la riduzione del rischio sismico negli edifici e nei condomini

Domenico Prisinzano - Coordinatore Task-force ENEA "Detrazioni fiscali e normativa per l'efficienza energetica"

Alessandro Taranto - Vice Presidente ANCE Giovani Sicilia

Ludovico Glorioso - Responsabile CNA del Progetto "Riqualifichiamo la Sicilia"

Nicola Barbalace - Roster esperti energia della Regione Siciliana

Marco Anfuso - Gaetano Vallone - SicileSCO

Salvatore Mammana - Presidente ANACI Catania

13.30 Gestione pubblica della sostenibilità energetica ed ambientale

"I ruoli della Pubblica Amministrazione"

Giuliano Dall'O - Presidente GBC Italia

"La questione CAM: Criticità e potenzialità di una norma cogente"

Toni Cellura - Segretario Chapter Sicilia GBC Italia

"Strategie di pianificazione energetica locale"

Rosario Lanzafame - Università di Catania

14.15 Conclusioni e chiusura dei lavori