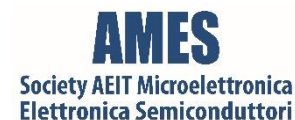




Ordine Degli Ingegneri
Della Provincia di Palermo



Contributi italiani per un nuovo impulso alla *green economy*

24 Novembre 2015

Palazzo Chiaramonte Steri Aula Magna del Rettorato

Piazza Marina Palermo

Il seminario ha la finalità di illustrare ai partecipanti alcune «*best practice*» che studiosi del settore dell'uso efficiente dell'energia e delle rinnovabili hanno messo in atto, nelle zone del territorio italiano in cui operano. L'attenzione sarà focalizzata allo sviluppo di modelli per l'analisi di consumi elettrici e termici, alle applicazioni del fotovoltaico e alle applicazioni elettriche avanzate per il risparmio energetico in ambito navale. Verrà, infine, proposta una panoramica sui finanziamenti europei che possono supportare le azioni di efficientamento energetico. Obiettivo del seminario è rendere note e ripetibili le «*best practice*», permettendo ai partecipanti di conseguire conoscenze sugli aspetti di maggiore rilevanza dei temi trattati e fornendo loro strumenti utili per la ricerca di risorse economiche.

Moderatore: *Prof. Vincenzo Di Dio*

DEIM - Università degli Studi di Palermo

Ore 8:30 **Registrazione, saluti ed interventi introduttivi**

Prof. Rosario Miceli - General Chair ICRERA 2015

DEIM - Università degli Studi di Palermo

Relazioni

Ore 9:00 **Modelli per l'analisi di consumi elettrici e termici**

Prof. Michele Pastorelli

DENERG - Politecnico di Torino

Ore 9:45 **Generazione distribuita di energia elettrica.**

La svolta segnata dal fotovoltaico

Prof. Alessandro Massi Pavan

DIA - Università degli Studi di Trieste

Ore 11:15 **Applicazioni elettriche avanzate per il risparmio energetico in ambito navale**

Prof. Giorgio Sulligoi

DIA - Università degli Studi di Trieste

Ore 12:15 **Finanziamenti europei: una panoramica**

Prof. Mariapia Martino

D.ENERG - Politecnico di Torino

Ore 13:00 **Dibattito e conclusione dei lavori**