



Comune di GALATI MAMERTINO

CONVEGNO - EFFICIENZA ENERGETICA: INVESTIRE PER RISPARMIARE

LUNEDÌ 9 GENNAIO 2017 dalle ore 16:00 alle 19:00

**Presso INCUBATORE D'IMPRESA, c.da Contura, Galati
Mamertino (ME)**

Ore 15,45 Registrazione partecipanti.

Saluti istituzionali

- Ing. Santi Trovato, Presidente dell'ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina
- Dott. Antonino Baglio, Sindaco del Comune di Galati Mamertino
- Arch. Giovanni Lazzari, Presidente dell'ordine degli Architetti PPC di Messina

Introduce:

- Ing. Rubina Ceraso, Energy Manager del Comune di Galati Mamertino

Ore 16:00 - 19:00 Interventi:

- 16:00 - 16:30 Ing. Nicola Barbalace, capo di Gabinetto Vicario Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità

"Le opportunità nel settore energetico nella nuova programmazione"

- 16:30 - 17:00 Dott. Domenico Santacolomba, Dirigente Dipartimento dell'Energia dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità

"Le opportunità per la Pubblica Amministrazione e le imprese"

- 17:00 - 17:30 Ing. Francesco Cappello, Dirigente ENEA Palermo - Agenzia Nazionale per le Nuove tecnologie, l'Energia e lo sviluppo economico sostenibile

"Ruolo dell'ENEA sull'efficientamento energetico e gli incentivi fiscali: conto termico e detrazione 65%"

- 17:30 - 18:00 Ing. Rubina Ceraso, Energy Manager del Comune di Galati Mamertino

"Le iniziative di Efficienza Energetica del Comune di Galati Mamertino"

- 18:00 - 18:30 arch. Nuccia Calanni Macchio - consiglio Ordine APPC di Messina
arch. Anna Carulli - consiglio Ordine APPC di Messina con delega all' Ambiente e Sostenibilità - Presidente Nazionale INBAR, Istituto Nazionale Bioarchitettura

"Le opportunità e strumenti sulla SOSTENIBILITA' : Lo sportello Energia e le tematiche energetiche"

- 18:30 - 19:00 Ing. Bartolomeo Brocco, capo di Gabinetto Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità

"Conclusioni"

Ore 19:00 Question Time

organizzato con la collaborazione dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei servizi di Pubblica Utilità, l'ordine degli Architetti di Messina e l'ordine degli ingegneri di Messina

