



# Efficienza energetica.

## Primo passo per rispondere alle sfide dell'Industria 4.0

28 aprile 2016

Sala Videoconferenze - Politecnico di Bari

Via Amendola 126/b

09:45 - 13:20

Sapere dove e come si spreca per risparmiare denaro, rendere più efficiente l'organizzazione e, dunque, essere più competitivi sul mercato. La diagnosi energetica è una seria opportunità di sviluppo sia per le grandi, energivore (D.leg.vo 102/2014) che medie imprese. La presentazione di case study, tecnologie, dati e statistiche sugli audit finora effettuati permetterà di fare un primo e approfondito bilancio sulle ricadute che questi avranno sulle imprese, sia sul piano degli investimenti sia e soprattutto in ottica di future scelte strategiche. Un tema particolarmente attuale e sentito dall'imprenditoria pugliese, attenta ai temi energetici come dimostrano i dati del GSE sui certificati bianchi per il 2015, con la Puglia fra le prime 5 regioni italiane per TEE emessi, con una straordinaria capacità di ottenere finanziamenti europei per sviluppo di progetti legati all'efficienza. Stesso risultato positivo riguarda, più in generale, il vantaggio competitivo generato dall'utilizzo di energie rinnovabili con un bilancio attivo nel rapporto tra produzione di energia e fabbisogno energetico (Rapporto Svimez 2015).

L'appuntamento di Bari, 3ª tappa del Percorso tematico realizzato da Energia Media in partnership con Federazione ANIE, Distretto produttivo pugliese "La Nuova Energia", Politecnico di Bari, Federalberghi Puglia e in collaborazione con CertiNergia, rappresenta un'occasione concreta e utile per ragionare su presente e futuro dell'industria, partendo dall'efficienza energetica e dai vantaggi concreti che essa porta alle imprese – qualunque sia la loro dimensione - e guardando al futuro prossimo e ai cambiamenti che stanno avvenendo. In maniera da comprenderli, governarli e trarne il più possibile un beneficio in termini di competitività, di ottimizzazione dei processi, di valore per le proprie produzioni.

Con il supporto di



pugliasviluppo

In collaborazione con



## Programma

- 9:15-9:45** **Registrazione e Welcome Coffee**  
Chairman: Emanuele Martinelli e Miriam Spalatro - Energia Media  
**Saluti istituzionali**
- 9:45-9:50** Eugenio Di Sciascio, Magnifico Rettore - Politecnico di Bari
- 9:50-10:40** *L'efficienza energetica driver di sviluppo per il sistema Puglia*  
Loredana Capone, Assessore Sviluppo Economico e Industria Turistica e Culturale - Regione Puglia  
Pasquale Capezzuto, Energy Manager - Comune di Bari  
Sabino Persichella, Amministratore Unico - Puglia Sviluppo  
Giuseppe Bratta, Presidente - Distretto produttivo pugliese "La Nuova Energia"
- 10:40-10:50** Riccardo Amirante, Professore associato - Politecnico di Bari
- 10:50-11:00** *L'audit energetico strumento strategico per le aziende*  
Gianmarco Sola, Direttore Commerciale Industria - CertiNergia
- 11:00-12:00** *Case History - Imprese tecnologiche*  
Giuseppe Merola, Presidente - Edison Energy Solutions  
Giuseppe Lombardini e Marco Rinaldi - Direttore operativo e Direttore tecnico commerciale - EasyLumen  
Marco Cecchini, Product manager - Rimini Fiera  
Fabio Capezzuto, Direttore tecnico - Geatecno
- 12:00-12:50** Francesco Caizzi, Presidente - Federalberghi Puglia  
Rappresentante Confindustria Puglia/Foggia  
Michelangelo Lafronza - Anie Rinnovabili  
Carlo Zizzi - AssoEsco  
Marcello Salvio, Unità tecnica efficienza energetica - Enea
- 12:50-13:10** Giuseppe Dasti, Coordinatore Desk Energia, Mediocredito Italiano - Gruppo Intesa Sanpaolo  
Stefano Gasparini, Direttore Amministrazione, Finanza e Controllo - CertiNergia
- 13:10-13:20** *Conclusioni: l'efficienza al tempo dell'Industria 4.0*  
Marco Vecchio, Anie Automazione - Federazione ANIE

[\*\*CLICCA PER ISCRIVERTI ALL'EVENTO\*\*](#)

Main Sponsor



Sponsor



Con il supporto di



pugliasviluppo

Con la partecipazione di



Con il patrocinio di

