

Convegno Sala A **Venerdì 23 novembre Ore 9.30-13.15**

9:30 Registrazione iscritti

## **Nuovi scenari per l'edilizia pubblica: efficientamento energetico e rete BUL**

10:00 Saluti istituzionali

Prof. Domenico Laforgia ( Direttore di Dipartimento Sviluppo economico, innovazione, istruzione, formazione e lavoro)

Interventi

Pasquale Marino (Dirigente Servizio Infrastrutture e crescita digitali)

*L'attuazione dell'Agenda Digitale regionale : diffusione delle reti a banda ultra larga e sviluppo di servizi digitali della PA a favore di cittadini e imprese*

Rocco Labellarte (Funzionario Sezione infrastrutture energetiche e digitali)

Ing. Luigia Brizzi (Dirigente della Sezione Politiche Abitative)

*Il conseguimento degli obiettivi di Europa 2020:efficienza energetica e riduzione delle emissioni di CO2, misure di efficientamento energetico degli edifici pubblici, Protocollo Itaca Puglia 2017*

Federica Carrozzo (Funzionario Sezione infrastrutture energetiche e digitali)

*Il Catasto energetico regionale: linee guida per l'attuazione del D.Lgs. n. 192/2005, dei D.P.R. n. 74/2013 e n. 75/2013*

Giuseppe Starace (Presidente CTS del Distretto La nuova Energia)

*Le opportunità legate alla realizzazione del sistema di monitoraggio continuo delle produzioni e dei consumi di energia di utenti pubblici e privati.*

Francesco Cappello (ENEAPuglia)

*Energia e Sostenibilità per la Pubblica Amministrazione - Progetto ES.PA*

Monica Misceo (ENEA Puglia)

*Il progetto Interreg REEHUB*

13:15 Conclusione dei lavori

La partecipazione al convegno gratuito consente l'acquisizione di n. 3 C.F.P. per gli Ingegneri partecipanti all'intero evento  
Per iscrizioni <https://bari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Bari/>

Registrazioni per ingresso fiera

Con il contributo incondizionato di

Con il Patrocinio di