

ROADSHOW

Humanizing Energy

**Nuove energie sostenibili per una
rigenerazione urbana integrata**



ROADSHOW

Humanizing Energy

Abstract:

La giornata di Foggia, organizzata in collaborazione con il Comune di Foggia, l' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia, l' Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Foggia, il Collegio dei Geometri della Provincia di Foggia,

è la terza tappa del Roadshow DE-Sign 2024 del Programma Nazionale per la formazione e l'informazione sull'efficienza energetica "Italia in Classe A, promosso dal Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica e realizzato dall'ENEA. Il tour, che ha già coinvolto il Comune di Bologna e di Pescara, seguirà nelle città di Milano, Torino e Venezia, per restituire una analisi dei temi congiunti della riqualificazione energetica del costruito e della rigenerazione urbana, sottolineando l'urgente necessità di adottare un nuovo modello culturale di progettazione.

L'accento principale è sulla consapevolezza della sostenibilità energetica su scala urbana e sociale, esplorando le interconnessioni tra la trasformazione degli spazi urbani, il cambiamento comportamentale nell'uso finale dell'energia e la promozione di una coesione sociale. Focus specifico sarà affrontato sulla *Deep Renovation* affrontata attraverso l'*Off-Site Construction*, nuovo paradigma per l'edilizia del futuro la Direttiva Case Green, l' aggiornamento del Decreto Interministeriale 26/06/2015 (Decreto requisiti minimi) e le "Linee Guida Tetti e Pareti Verdi per gli Edifici".

In questo contesto un rinnovato protagonismo dei sindaci e delle città è necessario non solo per attuare un reale processo di transizione energetica, ma anche per la realizzazione di quella straordinaria occasione di rilancio e di rigenerazione del sistema Paese che si chiama Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR). Agli attori pubblici vanno quindi fornite le informazioni certe e utili per supportare gli investimenti nelle decisioni di programmazione, anche energetica.

Il Roadshow punta così a rispondere a queste esigenze, per stimolare una riflessione critica e fornire spunti per la creazione di progetti di riqualificazione innovativi, promuovendo un approccio integrato alla costruzione di città resilienti e sostenibili.

Per raggiungere gli obiettivi comunitari e nazionali il ruolo dei Professionisti è sempre più centrale per il miglioramento della sostenibilità energetica nella progettazione dell'ambiente edificato, e una visione congiunta su questo tema diventa la chiave per far progredire il modo in cui l'edilizia guarda le sfide della decarbonizzazione attraverso anche una programmazione territoriale bottom-up.

La giornata è quindi un invito a progettisti della PA, architetti, ingegneri, imprese, ma anche comunicatori, ad immergersi nella sinergia tra la riqualificazione energetica del costruito e la rigenerazione urbana.



ROADSHOW

Humanizing Energy

PROGRAMMA - MATTINA

Ore 9.00
Saluti Istituzionali

Giuseppe Galasso, Assessore alla rigenerazione urbana Comune di Foggia
Francesco Faccilongo, Presidente Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Foggia
Antonio Troisi, Presidente de Collegio dei Geometri di Foggia
Giuseppe Liscio, Amministratore Unico ARCA Capitanata
Eliseo Zanasi, Presidente Confindustria Foggia

Modera Ilaria Sergi, Agenzia Nazionale per l'Efficienza Energetica - ENEA

Ore 9.30
Impronta di carbonio a Foggia - da dove partire
Maria Rosaria Lombardi - Università degli studi di Foggia

Ore 9.45
Progettare e Promuovere la Rigenerazione Urbana
Massimiliano Cason Villa, Università IUAV di Venezia, Gruppo di Ricerca DE-Sign Italia in Classe A
Guido Maurizio Urbani, Gruppo di Ricerca DE-Sign Italia in Classe A

Ore 10.15
Ambiente Costruito - REHOUSE Nuovi modelli di Rigenerazione Urbana
Monica Misceo, Agenzia Nazionale per l'Efficienza Energetica - ENEA

Ore 10.30
Direttiva Case Green. Il ruolo esemplare degli edifici della pubblica amministrazione
Nicolandrea Calabrese, Agenzia Nazionale per l'Efficienza Energetica - ENEA

Aggiornamento del Decreto Interministeriale 26/06/2015 (Decreto Requisiti Minimi)
Paolo Signoretti, Agenzia Nazionale per l'Efficienza Energetica - ENEA

Ore 11.00
Foggia Case History - Progettare e Promuovere la Rigenerazione Urbana e del Costruito
Nicola Maddalena, Donato Palumbo, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia
Tiziano Bibbo, Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Foggia

11.30 coffee break

Ore 12 .00 - 13.30
Tavola Rotonda
"Humanizing Energy. Progetti e Lessici per la transizione energetica"
Modera Antonio Disi, Agenzia Nazionale per l'Efficienza Energetica - ENEA

Maria Aida Episcopo, Sindaca di Foggia

Anna Amato, Agenzia Nazionale per l'Efficienza Energetica
Carmelo Rollo, Presidente Legacoop Puglia
Umberto Berardi, Prorettore Politecnico di Bari
Maurizio Alloggio, Presidente Associazione IFUN
Annarita Delzotto, Confimi Industria Puglia
Ivano Chierici, Presidente ANCE Foggia
Antonio De Maso, Direttore Generale Fondazione Siniscalco Ceci-Emmaus



ROADSHOW

Humanizing Energy

PROGRAMMA - POMERIGGIO

Ore 15.00
Saluti Istituzionali

Giulio De Santis, Assessore Politiche Energetiche, Sicurezza e Legalità, Comune di Foggia
Giusy Cialdella, Confimi Industria Puglia

Modera: Monica Misceo, Agenzia Nazionale per l'Efficienza Energetica - ENEA

Ore 15.15
Presentazione Linee Guida Pareti e Tetti Verdi per gli Edifici
Arianna Latini, Agenzia Nazionale per l'Efficienza Energetica - ENEA

Tetti verdi, Isole di Calore e metodologie GIS e remote sensing - Presentazione casi Studio
Stefania Pace, Agenzia Nazionale per l'Efficienza Energetica - ENEA

Ore 15.45
Efficienza energetica nel campo residenziale: nuove soluzioni per l'involucro opaco"
Domenico Matera, Dipt. Tecn. Energ. e Fonti Rinnovabili - Div. Bionergia, Bioraffineria e Chimica Verde - ENI

Ore 16.00
Transizione Energetica: Formazione e Nuove Professioni
Nicola Pavia, Presidente ITS Green Energy Puglia

Ore 16.15
Configurazione di Autoconsumo per la Condivisione di Energia Rinnovabile
Maurizio Iori, SGR-Rimini

Ore 16.30
Il Ruolo delle Imprenditrici nel percorso di transizione energetica della Regione Puglia
Case History Imprese: Antonella Pasqualicchio, Lucky Wind

Ore 17.00 - 18.30 Conclusioni - Tavola rotonda

La creazione della filiera energetica - il caso Puglia

Modera: Monica Misceo, Agenzia Nazionale per l'Efficienza Energetica - ENEA

Giulio De Santis, Assessore Politiche Energetiche, Sicurezza e Legalità, Comune di Foggia
Elisa Berlingiero, Direttrice Dipartimento Sviluppo Economico della Regione Puglia
Stefano Torraco, Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia
Angelo Di Giovane Presidente Sezione Energia Confindustria foggia
Marcello Salvatori, KMVERDE

