



Stati Generali del Rinnovamento Energetico - Evento in Presenza
24 ottobre 2024, orario 14:30 - 18:30
Teatro Alcione – Piazza Vetra 7, Milano

ISCRIZIONI: <https://www.h25.it/stati-generalis>

4 CFP Geometri- 4 CFP Ingegneri- 4 CFP Architetti P.P.C. - 4 CFP Periti Industriali

Un confronto partecipato e inclusivo per restituire proposte e soluzioni concrete a un settore in cerca di risposte: così si presentano **Gli Stati Generali del Rinnovamento Energetico**, l'evento che raccoglie operatori di settore e istituzioni attorno al tema della riqualificazione del parco edilizio nazionale.

Un momento cruciale per tutti gli attori coinvolti, che ha l'obiettivo di fare chiarezza e superare il dibattito del Superbonus, **per indicare la strada per il futuro**: un futuro che passa necessariamente da una pianificazione per la riqualificazione dei territori quale strategia per il miglioramento della qualità della vita, per contrastare la povertà energetica, vivere in sicurezza, ridurre le emissioni da un punto di vista concreto ed essere indipendenti energeticamente.

Per questo motivo, attraverso tavole rotonde di carattere tecnico e istituzionale, Gli Stati Generali del Rinnovamento Energetico si svilupperanno secondo un format che si distingue dalla narrazione classica del convegno frontale per **rendere il professionista parte attiva sul palco** grazie all'utilizzo dell'interazione digitale, che gli permetterà di dialogare direttamente con i decisori e portare le proprie istanze alle istituzioni.

Saranno coinvolti i rappresentanti delle Istituzioni Nazionali e Regionali come il *MASE, ENEA, GSE, Regione Lombardia, Piemonte, Veneto ed Emilia-Romagna, Consiglio Nazionale degli Ingegneri, Architetti, Geometri e Periti Industriali, ANIT, CORTEXA, ISI, ABI*.

Programma

13.30 – 14.30 **Registrazione con welcome coffee ed esposizione dei partner industriali**

14.30 – 16.30 **Tavolo Tecnico.** Le attuali criticità del parco edilizio esistente, con proposte di soluzioni e strumenti per rinnovare e adeguare gli edifici a criteri di sostenibilità e sicurezza.

16.30 – 18:30 Tavolo istituzionale. L'esempio delle soluzioni per l'inquinamento atmosferico che caratterizza il bacino della Pianura Padana, quale esempio virtuoso per creare buone pratiche a livello Nazionale.

18.30 Dibattito e conclusioni

Seguirà aperitivo di Networking

Interverranno

Tavolo Tecnico

Valeria Erba, Presidente di ANIT, Associazione Nazionale Isolamento Termico e Acustico

Luca Sarto, Docente Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito, Politecnico di Milano.

Stefano Deri, Presidente Cortexa, il progetto associativo di riferimento in Italia per il Sistema a Cappotto di qualità

Prof. Fabio Iraldo, Full Professor of Management at Scuola Superiore Sant'Anna

Ilaria Maria Brauer, Docente Agenzia per l'Energia Alto Adige – CasaClima

Riccardo Bani, Presidente di ARSE, Associazione Riscaldamento Senza Emissioni

Michele Specchio, Consigliere del Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

Thomas Miorin, Amministratore Delegato e co-fondatore di EDERA coordinatore dell'iniziativa Energiesprong Italia

*Annachiara Castagna**, Product Manager Logical Soft

*Massimo Crusi**, Presidente CNAPPC

*Angelo Domenico Perrini**, Presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri

*Giovanni Esposito**, Presidente Consiglio Nazionale Dei Periti Industriali E Dei Periti Industriali Laureati

*Dott. Antonio Tuccillo**, Presidenza Fondazione Nazionale dei Commercialisti

*Gianni Silvestrini**, Direttore Scientifico Kyoto Club

*Lorenzo Bellicini**, Direttore Cresme

Tavolo istituzionale: il rinnovamento energetico come driver di sostenibilità per il bacino padano

Mauro Vergari, Direttore Ufficio studi, innovazioni e Sostenibilità, Adiconsum

Marco Ribaldone, Presidente ASSOCOND CO.NA.F.I.

*Vannia Gava**, Viceministro MASE

*Giuseppe Sala**, Sindaco Comune di Milano

*Elena Cremascoli**, Responsabile Unità Risorse Energetiche, Comune di Milano

*Elena Colombo**, Direttrice Unità Organizzativa Risorse energetiche, Regione Lombardia

*Giovanni Paludi** Vicedirettore Ambiente, governo e tutela del territorio, Regione Piemonte

*Rita Steffanutto** Direttrice Ricerca innovazione e competitività energetica, Regione Veneto

*Giovanna Claudia Rosa Romano**, Responsabile Area Energia ed economia verde, Regione Emilia-Romagna

*Massimo Gabellini**, Responsabile del Servizio per le valutazioni ambientali, integrate e strategiche, e per le relazioni tra ambiente e salute, ISPRA

*Stefano Ciafani**, Presidente Legambiente Nazionale

*Agostino Petrillo** Docente associato di Sociologia urbana, Politecnico di Milano

Tavolo istituzionale: le politiche per il rinnovamento energetico dall'Europa all'Italia

Cesare Boffa, Presidente FIRE, Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia e Presidente CTI, Comitato Termotecnico Italiano.

Andrea Barocci, Presidente di Ingegneria Sismica Italiana

Remo Giulio Vaudano, Vicepresidente Vicario Consiglio Nazionale degli Ingegneri

*Giorgio Gori**, Vicepresidente Commissione ITRE (Industria, Ricerca ed Energia), Parlamento Europeo

*Domitilla Mattia**, Dirigente Divisione Efficienza energetica (DG CEE del DiE), MASE

*Paolo Arrigoni**, Presidente GSE

*Federica Brancaccio ** Presidente ANCE, Associazione Nazionale Costruttori Edili

*Angelo Peppetti** Responsabile Ufficio Credito e Sviluppo. ABI

*Francesco Burrelli**, Presidente ANACI, Associazione Nazionale Amministratori Condominiali e Immobiliari

*Giovanni Savio**, Direttore della Direzione Centrale per la Contabilità Nazionale, ISTAT

*Ilaria Bertini**, Direttrice Dipartimento Unità per l'Efficienza Energetica, ENEA

Moderatori

Manuel Castoldi, Presidente Rete Irene

Mario Tramontin, Vicepresidente Rete Irene

Virginio Trivella, Coordinatore CTS Rete Irene, membro del Comitato di Presidenza del CTI, Consigliere delegato all'efficienza energetica di Assimpredil Ance.

Jacopo Aste, Responsabile Commissioning Tecnico Fiscale Rete Irene.

Nicola Stefani, Esperto Energia e Impianti

Riccardo Fiorina, Consulente partnership formative e consulente tecnico presso H25 srl

*Invitati in attesa di conferma