

# EFFICIENZA ENERGETICA E FONTI RINNOVABILI

Primo evento formativo Deciwatt rivolto ai professionisti della filiera della riqualificazione energetica degli edifici: Architetti, Ingegneri, Periti industriali e Avvocati

**27 NOVEMBRE 2023**

Palazzo Isimbardi, Sala Consiglio, via Vivaio 1 – Milano

**Prima sessione: il percorso di riqualificazione energetica secondo le Linee Guida Deciwatt e le esperienze dei professionisti.**

Città metropolitana di Milano e l'Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA) hanno creato il Servizio unico Deciwatt (One-stop-shop) dedicato a supportare il processo di rinnovamento ed efficientamento energetico degli edifici, tramite strumenti interattivi di facile utilizzo. Nell'ambito di tale percorso sono state stilate le Linee Guida per illustrare tutti i passaggi del processo di ristrutturazione e riqualificazione energetica degli edifici, in collaborazione con i rappresentanti dei professionisti che costituiscono parte del Tavolo Tecnico Deciwatt (Ordine Architetti, Ingegneri, Periti Industriali, Assimpredilance). Durante la mattinata verrà descritto il percorso virtuoso Deciwatt e, per ognuna delle competenze, verranno illustrati casi studio aventi pratiche innovative, sia tecniche che metodologiche, che compongono un mosaico dove ogni competenza si collega e interagisce con altre professionalità e specificità, a garanzia di un progetto finale efficiente e ben integrato in tutte le sue parti.

**08.45: accoglienza**

**09.00: presentazione della giornata**

Antonio Sebastiano Purcaro, Città metropolitana di Milano

**09.15: agenda metropolitana 2030 per la transizione energetica**

Emilio De Vita, Città metropolitana di Milano

*Prima parte*

**09.30: collaborazione tra ENEA e Città metropolitana di Milano**

Alessandro Federici, ENEA

**09.45: progetto Deciwatt, one-stop-shop metropolitano per l'efficienza energetica**

Marco Felisa, Città metropolitana di Milano

**10.00: il percorso di riqualificazione energetica secondo le Linee Guida Deciwatt: tappe, professionisti coinvolti e la documentazione tecnica da produrre**

Patrizia Pistochini e Francesca Hugony, ENEA

**10.30: l'efficienza energetica nella pianificazione territoriale**

Isabella Susi Botto, Città metropolitana di Milano

**10.50: pausa**

*Seconda parte*

**11.00: energia, acustica e antincendio nel progetto dell'involucro edilizio**

Angela Panza, Ordine degli architetti di Milano PPC

**11.20: progetti di efficientamento, la questione impiantistica**

Fabio Bonalumi e Claudio Caramia, Ordine dei periti industriali e dei periti industriali Laureati delle province di Milano e Lodi

**11.40: progetti di efficientamento, la questione edificio/impianto**

Giulio Pasquale Campaiola, Ordine degli ingegneri di Milano

**12.00: esperienze e casi di studio**

Luca Sarto, AssimpredilANCE

**12.30: domande**

**12.50: conclusioni**

**Seconda sessione: i progetti degli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili.**

Nel territorio metropolitano vengono sperimentati progetti all'avanguardia, che inseguono gli obiettivi ambiziosi di transizione energetica. Città metropolitana, Autorità competente all'autorizzazione di alcune categorie progettuali, sta portando avanti attività di studio e approfondimento per riuscire a rispondere al meglio alle istanze e per perseguire con efficacia tali obiettivi. Dal punto di vista giuridico amministrativo è importante acquisire un tempestivo aggiornamento sugli sviluppi normativi ed essere in grado, conoscendo leggi e giurisprudenza, di costruire percorsi autorizzatori solidi e correttamente ponderati. La giornata vuole approfondire le novità introdotte dalla L. n.41/2023 e contemporaneamente affrontare alcuni casi concretamente presentati nel territorio metropolitano, affrontando gli elementi giurisprudenziali che vanno via via stratificandosi; l'obiettivo è quello di condividere informazioni e strumenti che possano supportare nei processi decisionali le autorità competenti e i proponenti.

**13.45: accoglienza**

**14.00: presentazione della sessione**

Giorgio Grandesso, Città metropolitana di Milano

**14.15: inquadramento territoriale e problematiche degli impianti di produzione energia da FER**

Laura Zanetti e Stefano Bardo, Città metropolitana di Milano

**14.30: lettura condivisa delle novità introdotte dalla L. n.41/2023**

Leonardo Salvemini, Ordine degli avvocati di Milano

**15.00: le sfide del nuovo contesto normativo: aree idonee o aree opportune**

Federico Boezio, Ordine degli avvocati di Milano

**15.30: la ponderazione degli interessi nei procedimenti FER**

Raffaella Quitadamo, Città metropolitana di Milano

**15.50: agri-fotovoltaico, nuovo contesto normativo e giurisprudenziale**

Francesca Pollastro, Città metropolitana di Milano

**16.10: la presunzione positiva nella ponderazione degli interessi e la coerenza con la programmazione pianificatoria, sentenza TAR Lazio**

Luisa Marinoni, Città metropolitana di Milano

**16.30: questioni risarcitorie**

Nadia Gabigliani, Città metropolitana di Milano

**16.50: la progettazione sostenibile, orientata al risultato**

Susanna Colombo, Città metropolitana di Milano

**17.10: domande**

**17.30: conclusioni**

**Iscrizioni:** tramite e-mail all'indirizzo [segreteria.energia@cittametropolitana.milano.it](mailto:segreteria.energia@cittametropolitana.milano.it) specificando nome, cognome, ente/azienda di appartenenza, eventuale iscrizione agli Ordini professionali (architetti, avvocati, ingegneri, periti industriali) e, in questo caso, codice fiscale.

**Evento formativo realizzato in collaborazione con:**

Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Milano. Riconosciuti 6cfp agli Architetti. Frequenza minima: 100%

Ordine degli Avvocati della Provincia di Milano. Richiesti CFP all'Ordine.

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano. Riconosciuti 5 cfp. Frequenza minima: 5 ore.

Ordine dei periti industriali e dei periti industriali Laureati delle province di Milano e Lodi. Richiesti CFP all'Ordine.



Città  
metropolitana  
di Milano



DECIWATT  
SERVIZIO UNICO ENERGETICO  
CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO



ENEA  
Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,  
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,  
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
DELLA PROVINCIA DI MILANO



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI MILANO



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
DELLA PROVINCIA DI MILANO E LODI