



**L'ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI MACERATA**

**ORGANIZZA**

**GIOVEDI' 3 Aprile 2025 ore 15:15-18:45**

**IN PRESENZA**

**presso la SALA CONGRESSI – HOTEL COSMOPOLITAN**  
Via Alcide De Gasperi 2 - Civitanova Marche (MC)

**SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO**

sul tema:

**CASE GREEN:  
SOSTENIBILITÀ, EFFICIENZA E OPPORTUNITÀ**

**Relatore: Ing. Gaia PIOVAN, Esperta di efficienza energetica presso ANIT**

**MODALITA' DI PARTECIPAZIONE**

EVENTO GRATUITO con iscrizione obbligatoria sul Portale della Formazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata: [CLICCA QUI](#)

Per la partecipazione sono previsti **n. 3 C.F.P.** in via di accreditamento.

L'erogazione dei C.F.P. in presenza è destinata a tutti gli Ingegneri della Provincia di Macerata e di altre Province ed è subordinata alla partecipazione al seminario per l'intera durata.

**NUMERO MASSIMO PARTECIPANTI: 150**

## OBIETTIVI E CONTENUTI

Il seminario è rivolto a tutti i professionisti operanti nel settore della progettazione civile, ai dipendenti di Enti Pubblici e ai responsabili tecnici della gestione Energetica, alle figure Aziendali come titolari, tecnici e manager di cantiere.

Il seminario approfondirà l'evoluzione della direttiva **EPBD4** e le relative implicazioni nazionali, con un focus sui Criteri Ambientali Minimi (**CAM**) e sulle opportunità offerte da bonus, incentivi e **PNRR** per l'efficientamento energetico. La discussione sarà arricchita dalla presentazione di un caso studio su un intervento reale di riqualificazione energetica applicato a un edificio residenziale/terziario.

## PROGRAMMA

<b>Ore 15.30</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Registrazione partecipanti</li><li>➤ Saluto Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata</li><li>➤ Saluto delle istituzioni presenti</li></ul>
<b>Ore 15.45 – Relatore: Ing. Gaia PIOVAN</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Il futuro dell'efficienza energetica in edilizia: EPBD4 e attività nazionale</li><li>➤ Criteri Ambientali Minimi e sostenibilità ambientale</li></ul>
<b>Ore 17.30</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Pausa</li></ul>
<b>Ore 17.45 – Relatore: Ing. Gaia PIOVAN</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Opportunità: bonus, incentivi e PNRR</li><li>➤ Caso studio di efficientamento energetico su edificio residenziale / terziario</li></ul>
<b>Ore 18.45</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Dibattito, domande e conclusioni</li></ul>

## SPONSOR

