

Comunicato stampa, 29 agosto 2025

Minergie reagisce e continua a essere all'avanguardia

Bellinzona, 29.08.2025 – Oggi è stato pubblicato il nuovo Modello di prescrizioni energetiche dei Cantoni (MoPEC) 2025. Minergie ha fatto di nuovo da apripista: i requisiti che Minergie ha seguito negli ultimi anni sono stati inseriti nel MoPEC 2025. Al fine di continuare la buona interazione tra Minergie e la legislazione cantonale, all'inizio del 2026 Minergie renderà più severi alcuni valori limite.

Il MoPEC fornisce ai Cantoni un modello per le legislazioni cantonali e garantisce l'armonizzazione. Grazie al MoPEC, negli ultimi tre decenni lo standard edilizio in Svizzera è diventato molto più efficiente dal punto di vista energetico, rinnovabile e del rispetto del clima, e Minergie è stato un costante pioniere in questo senso.

Lo stesso vale per il MoPEC 2025: alcune novità annunciate questo pomeriggio dalla Conferenza dei direttori cantonali dell'energia sono già state applicate agli edifici Minergie negli ultimi anni. «In stretta collaborazione con i Cantoni, Minergie sviluppa i requisiti e li «testa» sugli edifici Minergie. Non appena sono testati e ampiamente applicabili, possono essere adottati dalla legge», dice Andreas Meyer Primavesi, Direttore di Minergie. La buona collaborazione si riflette, tra l'altro, nel fatto che Minergie e CECE sono ora riconosciuti dal MoPEC come verifica delle esigenze globali per l'efficienza energetica globale. Il MoPEC consente così una nuova procedura di verifica più flessibile e semplice per molti progetti.

Una novità assoluta del MoPEC 2025 è il tema delle emissioni di gas serra nella costruzione. La metodologia e i valori limite sono stati ripresi integralmente da Minergie. Affinché Minergie possa mantenere il suo ruolo di pioniere, i valori limite Minergie per le emissioni di gas serra nella costruzione saranno presto inaspriti. «Il settore delle costruzioni è quindi ancora chiamato a impegnarsi, perché la strada verso l'obiettivo zero netto è ancora lunga», afferma Meyer Primavesi. Questo è un ruolo centrale di Minergie: fornire chiari incentivi ai committenti che vogliono andare oltre quanto previsto dalla legge. Non è ancora chiaro quanto saranno severi i valori limite Minergie per le emissioni di gas serra nella costruzione a partire dal 2026. «Saranno sicuramente più severi rispetto al MoPEC 2025, ma meno esigenti rispetto al complemento ECO».

Anche per quanto riguarda la produzione propria di energia elettrica, i requisiti MoPEC sono diventati più severi. Minergie supera già oggi i requisiti del nuovo MoPEC 2025: tutte le superfici del tetto adatte devono essere coperte da un impianto fotovoltaico. Minergie mantiene il suo vantaggio sul MoPEC anche in termini di requisiti di riscaldamento e monitoraggio.

Importante da menzionare: Minergie non pensa solo all'efficienza energetica e alla protezione del clima, ma anche al comfort. Chi costruisce oggi un edificio Minergie non è solo chiaramente all'avanguardia in termini di efficienza energetica e protezione del clima, ma beneficia anche di una migliore protezione dalla canicola e di un'elevata qualità dell'aria interna.

Minergie è lo standard svizzero per comfort, efficienza e protezione del clima, sia nei nuovi edifici che nei risanamenti. L'involucro dell'edificio di alta qualità, il ricambio d'aria controllato e i requisiti per la protezione termica estiva svolgono un ruolo fondamentale. Gli edifici Minergie si caratterizzano anche per l'uso conseguente di energie rinnovabili e lo sfruttamento del potenziale dell'energia solare. Non emettono CO₂ durante l'esercizio, riducono al minimo le emissioni di gas serra nella costruzione e hanno un monitoraggio energetico costante.

I tre noti standard Minergie, Minergie-P e Minergie-A possono essere integrati con il complemento ECO. Il nuovo label Minergie-Quartiere invece si basa su un mix di edifici esistenti e nuovi e stabilisce le regole per la trasformazione di quartieri. Minergie-Esercizio completa il portfolio per un esercizio efficiente dal punto di vista energetico. Minergie assicura così la garanzia di qualità in tutte le fasi: dalla progettazione, alla costruzione, fino all'esercizio.



Contatto Minergie: Marina Rezzonico, Agenzia Minergie Svizzera italiana, Ca' bianca, Via San Giovanni 10, 6500 Bellinzona, 091 290 88 15, marina.rezzonico@minergie.ch