

Scheda informativa prodotto complementare ECO

Breve descrizione	Minergie-ECO è sinonimo di costruzione particolarmente salubre, ecologica e attenta all'economia circolare. Il complemento ECO è abbinabile a tutti gli standard Minergie.	
Detentore	Associazioni ecobau e Minergie	
Base	Regolamento di prodotto complemento ECO	
Prodotti	<ul style="list-style-type: none"> • Minergie-ECO • Minergie-P-ECO • Minergie-A-ECO <p>Per gli standard Minergie vedere le specifiche schede informative</p>	
Utilizzo	Nuova costruzione, ammodernamento, livello edificio	
Posizionamento	Salute, ecologia ed economia circolare	
Requisiti principali	<ul style="list-style-type: none"> • Clima interno e radiazioni • Sostanze inquinanti • Protezione dal rumore e acustica interna • Illuminazione naturale e attivazione • Protezione del clima e risorse • Economia circolare e concetto dell'edificio • Biodiversità e ciclo dell'acqua • Resilienza climatica • Innovazione 	
Novità principali 2023	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aggiunta di 8 nuovi requisiti. 2. Gli indicatori sul tema dell'economia circolare e il concetto dell'edificio sono stati maggiormente adeguati e indirizzati alla flessibilità d'utilizzo, al riuso, la possibilità di decostruzione e di rigenerazione. 3. Riduzione dei requisiti: 22 requisiti sono stati cancellati e 18 riassunti (Minergie-ECO si compone quindi ora di 57 requisiti). 4. Semplificazione della procedura di verifica attraverso un sistema di valutazione e sviluppo comune con la verifica Minergie, mediante la piattaforma dei label. In aggiunta la procedura semplificata per piccoli edifici attraverso il catalogo dei requisiti ridotto è stata portata da 500 m² a 1'000 m². 	
Temi armonizzati	Il complemento ECO non ha nessun riferimento con i metodi definiti per lo standard CECE, per cui non è necessaria un'armonizzazione.	
Verifica	<ul style="list-style-type: none"> • Da metà novembre 2023 sarà possibile la verifica con i nuovi standard • La certificazione avverrà mediante la nuova piattaforma dei label nazionale • Periodo di transizione per progetti secondo l'attuale regolamento: 12 mesi 	
Ulteriori informazioni	https://www.minergie.ch/it/news/news-it/eco-ledilizia-sana-ed-ecologica-sta-diventando-sempre-piu-importante/	
Contatti	www.minergie.ch , ticino@minergie.ch Agenzia Minergie Svizzera italiana, Ca' bianca, Via San Giovanni 10, 6500 Bellinzona Contatto per i media: Marina Rezzonico, 091 290 88 15	