

## Minergie Newsletter 2/2018

### **Assemblea dei soci 2018**

L'assemblea dei soci di quest'anno è all'insegna del motto "20 anni Minergie". Ripercorreremo due decenni di successi e di crescita comune e dall'alto delle vette del Grimsel Hospiz scrutiamo gli orizzonti futuri. Già oggi, attendiamo con impazienza la visita e il discorso del Consigliere federale Johann Schneider-Ammann. Tutti i soci sono i benvenuti all'assemblea, che sarà seguita da un programma ricreativo.

Qualora foste interessati a partecipare vi preghiamo di contattare:

[info@minergie.ch](mailto:info@minergie.ch), tel. 061 205 25 50

[Ulteriori informazioni sull'adesione Minergie](#)

## **Tecnica / Certificazione**

### **1'500 certificazioni Minergie-ECO**

Nel mese di gennaio 2018 è stato emesso il 1'500° certificato provvisorio Minergie con il complemento ECO. Dalla sua introduzione nel 2006, il complemento ECO si è subito ben posizionato sul mercato. Combinabile con i tre standard Minergie, Minergie-P e Minergie-A, il complemento Minergie-ECO abbina agli standard di costruzione Minergie una costruzione particolarmente orientata alla salute e all'ecologia. Da inizio anno, sono state aperte per Minergie-ECO anche le categorie di edificio musei (amministrazione), ristoranti, ospedali e industria. Inoltre, è stata introdotta una procedura di verifica semplificata per piccoli edifici scolastici fino a 500m<sup>2</sup> A<sub>E</sub>.

[Ulteriori informazioni](#)

## **Primo edificio Minergie con l'attestato SQM costruzione**

Il 9 gennaio 2018 è stato consegnato a Rheinklingen il primo attestato SQM costruzione. Dopo aver completato l'attrattiva casa monofamiliare, i committenti hanno inaugurato l'edificio con l'architetto, la direzione lavori e il responsabile Minergie. La committenza ha ricevuto una specifica documentazione SQM costruzione, completa di tutte le informazioni sui componenti e sistemi Minergie rilevanti, incluse le istruzioni per l'esercizio e la manutenzione.

[Immagini](#)

[Ulteriori informazioni](#)

## **Ammodernare il parco immobiliare della Svizzera con le soluzioni di sistema Minergie**

Il 13 dicembre 2017 le due case monofamiliari, recentemente rinnovate a Ennetbaden secondo l'ammodernamento di sistema Minergie, sono state le prime costruzioni a ricevere la relativa certificazione Minergie.

- [Immagini](#)

L'ammodernamento di sistema è la nuova procedura di certificazione semplificata per il rinnovo di edifici residenziali di comprovata qualità Minergie. Dal 2018 l'ammodernamento di sistema è disponibile in tutta la Svizzera.

- [Ulteriori informazioni](#)

## **Abitare presso Aabach a Ermensee**

Nel cuore di un villaggio svizzero incontaminato, in una posizione idilliaca vicino a un torrente nel centro della comunità lucernese di Seetal a Ermensee, è in corso un interessante sviluppo.

All'interno di un contesto di edifici storici degni di conservazione, si sta creando un nuovo spazio abitativo e lavorativo. Questo spazio è progettato e costruito secondo i criteri della sostenibilità, ponderati con attenzione. Gli edifici verranno costruiti e certificati secondo lo standard energetico "**MINERGIE-A-ECO**".

[Ulteriori informazioni](#) (lingua tedesca)

# Formazione continua / Manifestazioni

## Offerta formativa da marzo a giugno 2018

Insieme a voi viene promossa la qualità nel settore edilizio – a tale scopo abbiamo aggiornato e ampliato l'offerta dei corsi di formazione continua Minergie. Siamo convinti che l'aggiornata offerta formativa possa supportarvi al meglio nella vostra quotidianità professionale e attendiamo con piacere una vostra eventuale iscrizione a uno o più corsi.

- [Tutti i corsi Minergie per il 1° semestre 2018](#)

## Corso di aggiornamento novità Minergie 2017/2018

Minergie continua a evolversi. In forma compatta ed efficace apprenderete durante il corso di aggiornamento, tutto sui nuovi prodotti Minergie e l'ottimizzazione degli standard di costruzione introdotti e implementati nel 2018.

- [Corso di aggiornamento: 29.03.2018 / 13:30 - 17:00 / Bellinzona](#)

## Nuovi corsi tematici: SQM costruzione, ammodernamento di sistema

Diventate responsabili del Sistema Qualità Minergie SQM costruzione. Grazie al corso dedicato, svilupperete nuove aree di competenza e assumerete un nuovo ruolo nel progetto Minergie. Il SQM costruzione garantisce la massima qualità in fase di costruzione e per la sua applicazione è obbligatorio il coinvolgimento di un professionista formato in tal senso con il corso proposto da Minergie.

- [Corso "SQM costruzione": 10.04.18 / 13:30 - 17:00 / Bellinzona](#)

Per rinnovare qualitativamente gli edifici residenziali, Minergie ha lanciato un percorso di certificazione semplificato – l'ammodernamento di sistema Minergie. In questo corso apprenderete anche sistemi di ventilazione alternativi, adatti per il risanamento.

- [Corso "Minergie ammodernamento di sistema": 08.05.2018 / 13:30 – 17:00 / Bellinzona](#)

## **Save the date: Tavola rotonda sul “Performance Gap” 24.04.2018**

Per il suo 20° anniversario Minergie propone 6 momenti tramite tavola rotonda sui temi dell'edificio, l'energia e il comfort. Gli incontri si aprono con 2-3 presentazioni che daranno spunti per riflessioni e animeranno la tavola rotonda con il coinvolgimento del pubblico presente. La prima si terrà il 24 aprile presso la sede del nostro leadingpartner Flumroc, dove saranno presenti esperti riconosciuti riguardo al tema «Performance Gap» - discutete con noi!

Iscrizione

## **Marketing & Comunicazione**

### **A quale fiera ci trovate?**

Tendenze, prodotti e conoscenze riguardo al costruire e ammodernare vengono offerti in occasione delle fiere, con particolare attenzione al mantenimento del valore immobiliare nel tempo, all'edilizia energeticamente efficiente e all'evoluzione dello stile nell'abitare. Venite a farci visita presso il nostro stand Minergie a una delle seguenti fiere:

Habitat Jardin, Lausanne, 3 - 11 marzo 2018

Immo Messe, St. Gallen, 16 - 18 marzo 2018

Energissima, Bulle, 12 - 15 aprile 2018

Bauen + Wohnen, Wettingen, 19 - 22 aprile 2018

Tutti gli eventi a colpo d'occhio

**Save the date: in Ticino saremo presenti a Edilespo dal 14 al 17 novembre 2018.**

## Highlights giubileo Minergie

**Sito web del giubileo:** avete già visitato il nostro sito web dedicato al giubileo [www.minergie20.ch](http://www.minergie20.ch)? Scoprite dove si trova Minergie in Svizzera e scoprite curiosità sull'edificio Minergie più importante. Sapete qual è l'edificio Minergie più alto in Svizzera? Nel corso del mese di marzo vi aspettano speciali promozioni e nuovi contenuti. Attendiamo con piacere una vostra visita al [villaggio Minergie!](#)

[A breve inizia la nostra prossima sfida #MyMinergie - partecipate e vincete!](#)

### **Pubblicazione Faktor 47: Minergie**

Minergie è il pioniere dell'edilizia sostenibile e festeggia il suo 20° anniversario nel 2018. Oggi le specifiche dello standard costruttivo, un tempo visionario, sono state in gran parte incorporate nelle legislazioni in materia energetica. 45'000 edifici in Svizzera sono certificati Minergie. Il successo di Minergie si basa anche su un chiaro posizionamento del marchio, orientato verso obiettivi ambiziosi, senza però imporre direttive eccessivamente rigide. La pubblicazione Faktor 47 non è solo una retrospettiva sulla storia di Minergie, ma illustra anche ciò che vuole raggiungere Minergie in futuro.

[Ulteriori informazioni](#) (lingua tedesca)

## **Pacchetto aggiuntivo digitale e classico per i nostri Partner Specializzati Minergie**

Il Regolamento dei Partner Specializzati del 2012 è stato aggiornato ed è entrato in vigore il 1° gennaio 2018. I processi sono stati semplificati ed è stata introdotta la figura dell'esperto Minergie, a garanzia della qualità. A disposizione del Partner Specializzato, secondo le proprie esigenze aziendali, Minergie propone due ulteriori vantaggiose offerte per la relativa promozione. Nello specifico sono stati introdotti i due pacchetti:

- **Pacchetto aggiuntivo classico:** Con il pacchetto aggiuntivo classico potete aumentare, quale Partner Specializzato, la vostra efficacia promozionale grazie a strumenti tradizionali, quali ad esempio insegne, inserzioni pubblicitarie Minergie su scala regionale nonché un set completo di modelli grafici Minergie per corrispondenza e annunci.
- **Pacchetto aggiuntivo digitale:** In qualità di Partner Specializzato, scegliendo questo innovativo pacchetto aggiuntivo, beneficate di una visibilità online di maggiore impatto.

Potrete ottimizzare la vostra presenza sul web grazie a un check up personalizzato del vostro sito aziendale da parte di esperti del settore. Verrete inseriti nelle campagne regionali online di Minergie e la vostra azienda avrà maggiore visibilità nella lista online dei Partner Specializzati grazie a specifici banner.

[Ulteriori informazioni](#)

# Leadingpartner

## Flumroc - Riciclare la lana di roccia

Lo smaltimento dei materiali da costruzione sta diventando sempre più importante in Svizzera. L'obiettivo è, dove possibile, riutilizzare i materiali dopo il rispettivo utilizzo. Flumroc SA ha tenuto conto del processo del ciclo di vita del materiale per oltre 25 anni. Scarti di produzione, materiale da cantiere e lana di roccia da demolizioni vengono riutilizzati a Flums come materia prima di valore per la produzione di nuovi prodotti isolanti. Il nostro eco-controllo mostra i flussi di materiale ed energia di Flumroc SA e fornisce un quadro chiaro di quali risorse vengano utilizzate e consumate.

### Flumroc - Ambiente



Il trituratore grezzo riduce gli scarti del cantiere, che vengono poi riarticolati e trasformati in lana di roccia.

## **Internorm: Novità**

### **LA NOSTRA MIGLIORE FINESTRA CON SPESSORE 71 MM**

In questa finestra nuova e sottile, i nostri sviluppatori di prodotto hanno incorporato la tecnologia comprovata e affidabile delle nostre finestre Internorm. Valori di isolamento termico e acustico ancora migliori sono possibili grazie all'incollaggio del bordo del vetro al telaio dell'anta. Sono disponibili due versioni di design delle finestre in PVC e tre modelli di finestre in PVC/alluminio, oltre a numerosi colori, maniglie, vetri e anche ghigliottine. KF 310 è disponibile in molte forme (arrotondata o smussata) così come portafinestra per balcone o terrazza.

[Finestre in PVC \(KF 310\)](#) (lingua tedesca)

[Finestre in PVC/alluminio \(KF 310\)](#) (lingua tedesca)

### **KV 350: PROTEZIONE COMPLETA NEL DESIGN SOTTILE DELLA FINESTRA**

La moderna e stretta finestra doppia KV 350 presenta quattro vantaggi. Infatti oltre che all'eccezionale all'isolamento termico e acustico sono integrati nel serramento anche la protezione solare e contro l'abbagliamento. Questo aspetto non genera vantaggi solo durante la pulizia, perché grazie al vetro la lamella è protetta da vento, intemperie e sporczia. Anche nel caso di risanamento delle facciate, dove non vi è possibilità di installare tapparelle, non dovete più rinunciare alla protezione solare.

[Finestre in PVC/alluminio \(KV 350\)](#) (lingua tedesca)

## Zehnder

### Ristrutturazione abitazione residenziale con standard Minergie-P

La casa bifamiliare, costruita nel 1923, è stata completamente ristrutturata: le planimetrie e le aperture delle finestre, così come l'impiantistica sono stati adattati e ammodernati. La centrale termica concepita in modo intelligente da Zehnder, con una superficie di soli 0,5 m<sup>2</sup>, ha trovato la sua sistemazione nel piccolo locale tecnico in cantina. La casa è il primo ammodernamento residenziale in standard Minergie-P nel Canton Soletta.

[Ulteriori informazioni](#)

### Ufficio federale dell'energia UFE

Nel gennaio 2018 l'Ufficio federale dell'energia UFE ha presentato la sua visione del parco immobiliare svizzero nel 2050. Nell'ambito della riduzione dei consumi, la visione prevede che il consumo energetico finale (calore ed elettricità) del parco immobiliare svizzero sarà di soli 55 TWh invece dei 100 TWh attuali. Riguardo alla sostituzione di impianti esistenti, l'UFE prevede che dal 2050 non ci saranno più sistemi a gasolio, gas naturale o elettricità ad uso diretto per il riscaldamento (salvo eccezioni). Inoltre l'UFE si affida alla cosiddetta "famiglia delle certificazioni per gli edifici". L'obiettivo è rafforzare i marchi CECE, Minergie, SNBS e aree 2000 Watt e far sì che interagiscano al meglio tra di loro. Ulteriori informazioni possono essere trovate nel post sul blog UFE e nella scheda informativa UFE riguardo al parco immobiliare 2050.

[Qui il post sul blog](#) (lingua tedesca)

[Qui la scheda informativa corrispondente](#)

### I leadingpartner Minergie



always the  
best climate

**zehnder**



## MINERGIE Svizzera

Agenzia Svizzera italiana  
Ca' bianca  
Via San Giovanni 10  
6500 Bellinzona

[ticino@minergie.ch](mailto:ticino@minergie.ch)  
[www.minergie.ch](http://www.minergie.ch)

## Seguici su



## Disdire la Newsletter

Non volete più ricevere le  
Minergie-News?

Potete disdire [qui](#) la Newsletter..