

## «Nuova vita ai vecchi materiali da costruzione»



### Visita della centrale di produzione di calcestruzzo riciclato e seminario

La quantità annuale di rifiuti da costruzione prodotti in Svizzera è attualmente stimata a 14 milioni di tonnellate. Per questo motivo, l'intera industria edile è chiamata a sviluppare materiali e componenti da costruzione che possano essere facilmente riciclabili e riutilizzabili secondo lo stato dell'arte.

Il calcestruzzo riciclato è stato considerato un materiale di seconda scelta, ma ora sappiamo che non è così. Il seminario permette di avvicinarsi al tema dell'ecologia nell'edilizia, evidenziando i collegamenti tra l'uso del calcestruzzo riciclato e l'impatto ambientale ridotto nelle costruzioni sostenibili.

### Partner evento

ticino \* energia

nuovolab

piero ferrari sa

ti Dipartimento del territorio

SGS

ISOVER SAINT-GOBAIN

FLUM ROC

### Leadingpartner

FLUM ROC

Internorm Förder - Hausbau

always the best climate

zehnder

REPOWER

Zürcher Kantonalbank

V ZUG

Con il sostegno di

svizzera energia  
Il nostro impegno: il nostro futuro.

Minergie Svizzera  
Agenzia Svizzera italiana  
Ca' bianca, Via San Giovanni 10  
6500 Bellinzona  
Telefono 091 290 88 10  
ticino@minergie.ch  
www.minergie.ch

### → Destinatari

Partner Specializzati Minergie, architetti, ingegneri, addetti ai lavori e professionisti nei settori della costruzione, dell'immobiliare e dell'amministrazione pubblica, investitori interessati al tema.

### → Iscrizione

**Costi di partecipazione** CHF 80.-. Gratuito per Member, Partner Specializzati Minergie e studenti. 20% di sconto per soci attivi TicinoEnergia.

**Iscrizione all'indirizzo** ticino@minergie.ch, entro il 3 luglio 2019

### → Luogo e ora

**Mercoledì 10 luglio 2019**

**Ritrovo alle 15.30 Scuola Elementare Cadenazzo** Posteggi in zona blu, secondo disponibilità. Si consiglia l'uso dei mezzi pubblici, dalla stazione di Cadenazzo 15 min. a piedi. Dalla scuola ci sarà una navetta per raggiungere la Piero Ferrari SA

### → Programma

**Ore 16.00 inizio visita della Centrale di produzione**

Alberto Ferrari, Responsabile produzione calcestruzzo  
Piero Ferrari SA

#### Saluto e introduzione

Milton Generelli, Direttore Agenzia Minergie Svizzera italiana

#### La sostenibilità nell'edilizia:

le realtà Minergie-Eco e SNBS

Andrea Giovio, Centro Certificazione Minergie,  
Esaminatore SNBS

#### I limiti normativi

Claudio Rigo, Direttore NUOVOLAB SA – Laboratorio  
prove dei materiali

#### Situazione discariche di inerti in Ticino

Mauro Togni, Ufficio dei rifiuti e dei siti inquinati

#### Domande e discussione

Milton Generelli, Direttore Agenzia Minergie Svizzera italiana

#### Aperitivo e concorso «trova il calcestruzzo riciclato»

**Ore 19.30 fine della manifestazione**