



LEGAMBIENTE ALTO SEBINO

organizza la mostra itinerante

# CONSTRUCTIVE ALPS 2017

PREMIO INTERNAZIONALE PER RISTRUTTURAZIONI E COSTRUZIONI SOSTENIBILI NELLE ALPI

indetto dalla **Confederazione Svizzera** attraverso l'Ufficio federale dello sviluppo territoriale ARE e in collaborazione con l'Ufficio per l'ambiente del **Principato del Liechtenstein**

## Inaugurazione e Convegno 7 aprile 2018

dalle ore 17,00 alle 19,00

**LOVERE (BG)**

**Sala degli Affreschi  
presso Accademia Tadini**

**Piazza Gabribaldi, 5**

**Arch. Giancarlo Allen**

architetto e professore di progettazione ambientale presso il politecnico di Milano,  
nonchè membro della giuria del premio internazionale in esposizione

**CONSTRUCTIVE ALPS: PRESENTAZIONE DEI PREMIATI**

**Arch. Sergio Ghirardelli**

architetto libero professionista

**PRESENTAZIONE DEL PROGETTO SELEZIONATO NELLA MOSTRA**

*Opere di ristrutturazione e ampliamento del cimitero della frazione di Pezzo, Ponte di Legno (Bs)*

**Modera: Damiano Di Simine, Responsabile scientifico di Legambiente**

Per la visita della mostra sarà possibile per gli architetti p.p.c richiedere 1 CFP tramite la piattaforma [lm@teria.it](mailto:lm@teria.it)

-Registrazione per i geometri e geometri laureati di Bergamo: riconosciuto 1 CFP.  
Iscrizione: due giorni prima dell'evento mandando mail a [filoart@alice.it](mailto:filoart@alice.it)

-Registrazione per gli ingegneri: riconosciuto 2 CFP.  
Iscrizione tramite il sito [www.ordineingegneri.bs.it](http://www.ordineingegneri.bs.it) > area "FORMAZIONE" > "OFFERTA FORMATIVA DELL'ORDINE"

**Partecipazioni parziali non vedranno il riconoscimento di alcun CFP.**

Esposizione dedicata alla scoperta e alla conoscenza dei **30 progetti finalisti**  
della quarta edizione del concorso internazionale **CONSTRUCTIVE ALPS**  
sul tema dell' **abitare sostenibile nei territori montani**

permanenza esposizione **7 aprile - 21 aprile 2018**  
**presso Atelier dell'Accademia Tadini, via G. Oprandi**  
**tutti i giorni dalle ore 15.30 alle 18.30**

con il patrocinio e la collaborazione di



Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Bergamo



Ordine degli  
Ingegneri della  
Provincia di Bergamo