

**GIOVEDÌ 21** APRILE 2016  
SALA EVENTI DI  
MAISON&LOISIR  
AREA ESPACE AOSTA

## **ABITARE MINIMALE DALL'ALTA QUOTA ALLA CITTA' EDILIZIA ESISTENTE NUOVE STRATEGIE DI INTERVENTO**

A CURA DI:  
Ordine degli Ingegneri  
della Regione Autonoma Valle d'Aosta

**Partecipazione gratuita  
Iscrizione obbligatoria**

**Ordine Architetti [4CFP]:** ulteriori informazioni e modalità d'iscrizione sul sito dell'Ordine Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Valle d'Aosta [www.ordinearchitettivda.org](http://www.ordinearchitettivda.org)

**Ordine Ingegneri [4CFP] e altri Ordini:** tramite email a [comunicazione@projexpo.it](mailto:comunicazione@projexpo.it) (entro il 14 aprile p.v.) con indicato: nome, cognome, Ordine/Collegio/Ente, numero e anno d'iscrizione, email e recapito telefonico.

**MAISON & loisir**

**ORDINE DEGLI INGEGNERI**  
DELLA REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA



**POLITECNICO  
DI TORINO**  
Dipartimento di  
Architettura e Design



Ordine degli Architetti  
Pianificatori, Paesaggisti  
e Conservatori  
della Regione Autonoma  
Valle d'Aosta  
Ordre des Architectes  
Aménageurs, Paysagistes  
et Conservateurs  
de la Région Autonome  
Vallée d'Aoste



**Cantieri  
d'Alta Quota**



VALLÉE D'AOSTE  
STRUCTURE

- ore 15.30  
Saluti **Ordine degli Ingegneri**
- ore 15.45  
**COA Energia FinAosta** - Il sistema energetico in Valle d'Aosta
- ore 16.30  
Introduzione **Luca Gibello** e **Roberto Dini** - Cantieri d'alta quota  
Evoluzione di una sperimentazione: dal bivacco Gervasutti ai contesti urbani  
**Luca Gentilcore** e **Stefano Girodo** - Leapfactory  
**Andrée Secchi** - Prefa: soluzioni tecniche innovative per gli involucri
- ore 18.00  
Riqualificare il patrimonio edilizio costruito: nuove strategie d'intervento in ambito europeo  
**Guido Callegari**, Politecnico di Torino DAD, co-founder start-up **B-eco**  
Il progetto Biosphera 2.0 modulo abitativo ad alta efficienza energetica  
**Team WoolLAB** Politecnico di Torino
- ore 19.30  
conclusioni e visita al modulo **Biosphera 2.0**  
Fine dei lavori