

COMUNICATO STAMPA

“Costruire in alta quota” “Architettura e tecnologia dagli ambienti estremi a casa nostra”

Seminario tecnico dell'Associazione Cantieri d'alta quota
promosso dall'Ordine degli Architetti PPC di Verona

Parte da Verona il nuovo format messo a punto dall'Associazione culturale Cantieri d'alta quota per l'aggiornamento continuo degli architetti.

Cantieri d'alta quota è stata fondata nel 2012 con l'obiettivo di incentivare la ricerca, divulgazione e condivisione delle informazioni storiche, progettuali, geografiche, sociali ed economiche sui rifugi e bivacchi alpini, e intende porsi come osservatorio e piattaforma d'interscambio per tutti coloro che operano in montagna, così come per coloro che la frequentano.

Di qui l'idea di predisporre un seminario tecnico, allargato anche a ingegneri, geometri e costruttori, anche al fine di conferire crediti formativi.

L'incontro, previsto a Verona nel pomeriggio del 30 maggio presso la sala convegni della Banca Popolare di Verona in via San Cosimo 10, ha l'obiettivo di definire lo stato dell'arte sul tema del costruire in quota attraverso significativi esempi contemporanei, comprendendo le problematiche specifiche di rifugi e bivacchi, affrontando i temi dell'innovazione e soprattutto del trasferimento tecnologico dai casi estremi a quelli della pratica ordinaria. Sempre più, infatti, il progetto e la costruzione dei rifugi sono visti quali laboratori per la messa a punto di soluzioni da trasporre nelle nostre città.

Il programma prevede una prima parte più tecnica e riservata esclusivamente ai professionisti e una seconda parte più generica, dedicata ad un pubblico più vario.

Programma:

Ore 16.00 – 18.00: PRIMA PARTE: RISERVATA AI PROFESSIONISTI

- Registrazione accreditati (fino alle 16.30)
- **Saluti: Arnaldo Toffali**
presidente Ordine degli Architetti PPC di Verona
- **Introduzione e moderazione: Luca Gibello**
presidente di Cantieri d'alta quota - caporedattore de "Il Giornale dell'Architettura"
- **Roberto Dini**
vicepresidente di Cantieri d'alta quota, ricercatore presso il Dipartimento di architettura e design del Politecnico di Torino e membro dell'Istituto di architettura montana

La progettazione e costruzione dei rifugi contemporanei

- **Stefano Girodo**
LeapFactory srl

Guardando al di là di un'icona. Il bivacco Gervasutti da prototipo a modello replicabile: dalle Grandes Jorasses all'Elbrus, una sperimentazione feconda

- **Marcello Lubian**

LA-Studio

Dal rifugio d'alta quota a quello escursionistico delle Alpi Orientali: la ricostruzione della Baita Tonda a Folgaria (Trento)

- **Nicola Carlin**

ARCA- sistema di certificazioni in legno

I valori della costruzione in legno in ambienti estremi traslati sull'edilizia nei centri urbani

Ore 18.00 – 20.00: SECONDA PARTE: APERTA A TUTTI

- **Luca Gibello**

presidente di Cantieri d'alta quota - caporedattore de "Il Giornale dell'Architettura"

Rifugi alpini ieri e oggi

Un excursus sulla storia della costruzione dei rifugi e bivacchi sull'intero arco alpino, soffermandosi sulle trasformazioni degli anni recenti al fine di interpretare le mutazioni del rifugio alpino contemporaneo alla luce degli immaginari, delle esigenze e delle problematiche relative agli attuali utenti della montagna.

L'evento oltre che agli architetti, è aperto a geometri ed ingegneri, Per l'evento sono stati richiesti al Consiglio Nazionale degli Architetti PPC tre crediti formativi; l'accesso è consentito fino ad esaurimento posti. Per l'accesso alla prima parte dell'incontro, riservato ai progettisti, dovrà essere corrisposta una somma cadauno di € 20,00, a parziale rimborso delle spese sostenute per il gettone di presenza dei relatori. La seconda parte dell'incontro è invece ad ingresso libero.

La partnership tra l'Ordine architetti Verona e Cantieri d'alta quota è consolidata. Infatti, nel febbraio 2013, in occasione dei festeggiamenti per il 150° di Fondazione del Club alpino italiano organizzati dalle sezioni scaligere del CAI, l'Ordine aveva ospitato, presso il Palazzo della Gran Guardia, la mostra fotografica itinerante tratta dal libro di Luca Gibello, Cantieri d'alta quota. Breve storia della costruzione dei rifugi sulle Alpi (Lineadaria editore, Biella), che ha suscitato interesse tra addetti ai lavori e appassionati della montagna perchè considerato il primo serio tentativo di scrivere la storia dei rifugi alpini.

Per maggiori informazioni su Cantieri d'alta quota:

www.cantieridaltaquota.eu/download/CDAQ_portfolio.pdf