

Nell'intervallo tra i due interventi verrà proiettato un video promozionale della Fondazione Dolomiti Unesco che descriverà il meraviglioso patrimonio naturale delle nostre montagne e un video riguardante il progetto MountEE.

Il secondo intervento riguarderà il **Progetto europeo MOUNTEE** volto ad individuare e testare strategie per una consulenza alla pubblica amministrazione finalizzata alla realizzazione di interventi di riqualificazione energetico/ambientale in area montana.

Sette partner — dalla Svezia, alle Alpi, sino ai Pirenei — hanno lavorato insieme per imparare gli uni dagli altri e per migliorare le loro strategie e metodi costruttivi. A livello nazionale il partner era ARES Agenzia Regionale per l'Edilizia Sostenibile.

I 36 edifici pubblici costruiti o ristrutturati nell'ambito del progetto, fra cui il municipio di Kiruna in Svezia, la sede del Parco Nazionale nel comune francese di Olette e per il Friuli Venezia Giulia tra gli altri l'Hotel 1301 INN di Piancavallo che ospiterà i partecipanti ai Campionati Italiano di sci per architetti ed Ingegneri, si propongono come esempio da seguire.

La chiave del successo di questa iniziativa è stato un approccio integrato, professionale, strutturato e condiviso durante tutto il processo di progettazione e costruzione — con l'aiuto del **"Pacchetto di servizi per l'edilizia sostenibile"**, che verrà descritto nell'intervento e dei comitati regionali di cooperazione costituiti nelle regioni partner.

Il progetto MountEE ha mostrato che molti comuni europei vorrebbero costruire o ristrutturare in modo sostenibile i propri edifici pubblici — come scuole, sedi municipali o amministrative.

Anche la tecnica per farlo è nella maggior parte dei casi disponibile. Ciò che manca spesso sono strategie di realizzazione, know-how e una cooperazione efficiente. I comuni hanno bisogno dell'appoggio di esperti per poter utilizzare le attuali conoscenze, per lo sviluppo di strategie regionali e per l'uso degli strumenti finanziari ed i professionisti architetti ed ingegneri rappresentano sicuramente in tal senso una risorsa.



La partecipazione al Convegno darà diritto al riconoscimento di n. 2 CFP a fronte della presenza all'intero evento.

ISCRIZIONE ARCHITETTI PPC: accedere al portale della formazione [iM@teria](#)

ISCRIZIONE INGEGNERI: accedere al portale di gestione degli eventi formativi dell'Ordine Ingegneri di Pordenone www.isiformazione.it

PARTECIPAZIONE GRATUITA – POSTI LIMITATI