



Mercoledì 13 luglio 2022

Palazzo Lombardia – Auditorium Testori

Piazza Città di Lombardia, 1 - Milano

Fotovoltaico e patrimonio culturale: l'integrazione è possibile?

Evento finale

Il convegno è organizzato a conclusione del progetto **INTERREG Italia-Svizzera “BIPV Meets History - Creazione di una catena di valore per il fotovoltaico integrato in architettura nel risanamento energetico del patrimonio costruito storico transfrontaliero”**. Nel corso dell'evento, verrà presentato il percorso progettuale effettuato ed i risultati della ricerca di una possibile convivenza tra due esigenze all'apparenza conflittuali: da una parte la tutela del patrimonio edilizio storico, dall'altra il risanamento energetico dello stesso tramite l'utilizzo del fotovoltaico integrato negli elementi costruttivi dell'edificio. Il progetto mira a porre le basi per una metodologia di analisi comune per l'area transfrontaliera Italia-Svizzera, individuare le potenzialità dei sistemi fotovoltaici integrati e favorirne la diffusione nel risanamento edilizio, anche per creare nuove prospettive di mercato nei territori transfrontalieri, rafforzando la competitività e l'innovazione delle imprese.

Programma

9.00 Welcome Coffee e registrazione dei partecipanti

Possibilità di visitare l'esposizione di prodotti fotovoltaici di ditte partners del progetto.

9.30 Saluti istituzionali e dei partner del progetto

10.00 Inizio lavori

Architettura solare in contesti tutelati: il progetto “BIPV Meets history”

Elena Lucchi – *Eurac Research*

Drivers di sviluppo della filiera BIPV nel contesto transfrontaliero (IT-CH) come opportunità di scambio e cooperazione, per una transizione guidata all'inserimento armonioso e adatto al contesto architettonico e paesaggistico:

- Quadro normativo e attuativo, criteri guida e metodi d'intervento per il contesto italiano e svizzero come risultati del progetto.

Cristina Polo López – *Scuola Universitaria Professionale della Svizzera Italiana (SUPSI)*

Isabella Dall'Orto – *Regione Lombardia*



- Presentazione delle Linee guida di Regione Lombardia: criteri e indicazioni per la progettazione e l'installazione di sistemi fotovoltaici integrati in contesti assoggettati a tutela paesaggistica.

Sandra Zappella e Stefania Barbieri – Regione Lombardia – Struttura Paesaggio

11.00 Corner coffee

Possibilità di visitare l'esposizione di prodotti fotovoltaici di ditte partner del progetto.

11.30 Ripresa dei lavori

Promozione dell'innovazione del BIPV - Piattaforme di raccolta di casi studio e dei modelli di soluzioni tecnologiche

Jennifer Adami (*Eurac Research*)

Pierluigi Bonomo (*SUPSI*)

Tavola rotonda

13.00 Chiusura dei lavori e saluti

Informazioni pratiche per l'accesso:

come arrivare

Milano, Piazza Città di Lombardia, 1

Ingresso Auditorium Testori

Ferrovia: stazioni Milano Porta Garibaldi, Milano Centrale, Milano Piazza Repubblica (Passante ferroviario)

Metropolitana: MM linea 2 (Verde) Fermata Gioia, MM linea 5 (Viola) Fermata Isola

Autobus: Linea 60 fermata Via Gioia/Via Galvani

Green Pass

Si rimanda alla normativa in vigore al momento dell'evento. Seguiranno eventuali comunicazioni in merito.