

Visualizza la [versione web](#)



BIPV MEETS HISTORY

## BIPV NEWS

Notizie sul fotovoltaico integrato negli edifici storici e con il paesaggio



## FOTOVOLTAICO IN ARCHITETTURA A NAPOLI

Il progetto BIPV meets History era presente al Convegno “Processi di transizione verde e innovazione tecnologica per l’integrazione del fotovoltaico in architettura” che si è tenuto il 15 dicembre 2021 a Napoli presso la sede della storica Università “Federico II”...

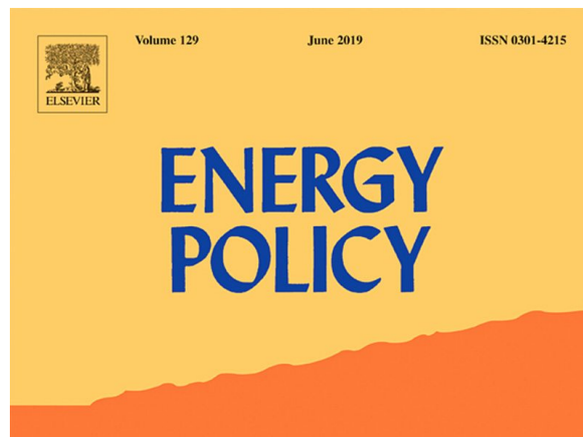
[LEGGI](#)



## STUDY TOUR A GLASS TO POWER

Gli Study Tour continuano!  
Questa volta i ricercatori di Eurac Research sono stati in visita a Glass to Power, azienda trentina che propone soluzioni per facciate continue e coperture in vetrocamera fotovoltaica...

[LEGGI](#)



## JOURNAL PAPER: LEGISLAZIONE SUL FOTOVOLTAICO IN AREE TUTELATE

È stato pubblicato un articolo scientifico sulla Rivista Internazionale “Energy Policy” dedicato alla legislazione Europea, Italiana e Svizzera sul fotovoltaico integrato nel patrimonio culturale. [Accedi alla pagina](#)

dedicata agli articoli scientifici per avere la lista completa delle pubblicazioni...

LEGGI

**eurac**  
research

**SUPSI**



ticino \* **energia**

**SYNAGE**   
SOLAR BUILDING SKIN

 **Solar**  
Retrofit

[www.bipvmeetshistory.eu](http://www.bipvmeetshistory.eu)



Copyright © **BIPV meets History** - Eurac Research,  
Institute for Renewable Energy

Stai ricevendo questo messaggio in quanto utente  
registrato alla newsletter del progetto BIPV meets  
History.

Se non desideri più riceverla, puoi modificare la tua  
iscrizione tramite [questo link](#).

Drususallee/Viale Druso 1 - 39100 Bozen/Bolzano -  
Italy

[Privacy Policy](#) | [Aggiorna i tuoi dati](#) | [Cancella la tua  
iscrizione](#)