

## IN EVIDENZA



### Scopri la nostra soluzione finanziaria innovativa per la deep renovation!

Come si può sostenere il finanziamento della deep renovation degli edifici residenziali in un modo che permetta di affrontare le principali sfide legate alla riqualificazione edilizia nell'area mediterranea?

Il progetto HAPPEN ha sviluppato il "Mutuo Energia Versatile", una soluzione finanziaria innovativa concepita specificatamente per supportare la riqualificazione profonda del parco edilizio residenziale.

Il portale europeo BUILD UP sull'efficienza energetica degli edifici ha posto cinque domande al consorzio HAPPEN per saperne di più su questa soluzione e su come può essere applicata su dei casi di studio concreti.

### [LEGGI L'INTERVISTA COMPLETA](#)

## NOTIZIE DAL PROGETTO

### *Panoramica sull'approccio MedZEB e gli output di HAPPEN*



Quali sono le sfide specifiche che interessano l'area mediterranea quando parliamo di deep retrofit degli edifici residenziali? In quale modo gli output di HAPPEN possono contribuire a farvi fronte?

Abbiamo pubblicato un articolo sul portale BUILD UP per rispondere a queste domande.

[SCOPRI DI PIU'](#)

### *Nuova partnership nel nostro sito pilota di Marsiglia!*



Buone notizie dal nostro pilota francese: il nostro partner Euroméditerranée ha firmato un accordo con l'ente francese "Foncière Logement".

Questo permetterà di effettuare i lavori di riqualificazione energetica nel quartiere "Les Crottes" di Marsiglia, applicando la metodologia e gli output di HAPPEN.

[SCOPRI DI PIU'](#)

## NOTIZIE SULL'EFFICIENZA ENERGETICA E LA RIQUALIFICAZIONE EDILIZIA



### Una Renovation Wave per migliorare l'efficienza energetica degli edifici

Lo scorso Ottobre, la Commissione europea ha lanciato la **Renovation Wave strategy**. L'obiettivo è ambizioso: raddoppiare il tasso di riqualificazione edilizia nei prossimi 10 anni e fare in modo che essa renda il consumo di energia e di risorse più efficiente. 35 milioni di edifici potrebbero essere riqualificati entro il 2030.

[SCOPRI DI PIU'](#)

### Di' la tua sulla prossima Direttiva europea sull'efficienza energetica!

La Commissione europea ha avviato una consultazione pubblica per nutrire i lavori di revisione della Direttiva sull'efficienza energetica. E' possibile dare il proprio contributo entro il **9 febbraio 2021**. La Direttiva dovrebbe poi essere adottata nel secondo trimestre del 2021.



[SCOPRI DI PIU'](#)



### Analisi della BPIE: Contributo del settore edilizio ai target 2030 sul clima

In che modo il settore edilizio puo' contribuire a raggiungere i target sulla riduzione dei gas a effetto serra da qui al 2030? Il **Buildings Performance Institute Europe (BPIE)** ha pubblicato un'interessante analisi, immaginando 2 scenari di riduzione delle emissioni del settore edilizio entro il 2030.

[SCOPRI DI PIU'](#)

## PROSSIMI EVENTI

**Climamed 2020, the 10th HVAC Mediterranean Congress**  
10-12 Gennaio 2021 – Lisbon, Portogallo - [Info & Iscrizione](#)

**Conferenza europea sulla transizione energetica**  
12-14 Gennaio 2021 – Dunkerque, Francia & Online - [Info & Registration](#)

**Klimahouse 2021**  
27-30 January 2021 – Online - [Info & Registration](#)

**World Sustainable Energy Days**  
24-26 February 2021 – Wels, Austria - [Info & Registration](#)

This newsletter reflects only the author's view; the Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises (EASME) is not responsible for any use that may be made of the information it contains.



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 785072

Seguici!

