

<https://www.ilgiornaledeltermoidraulico.it/tecnologie-viessmann-giro-italia-2022/>

Le tecnologie Viessmann accompagnano il Giro d'Italia 2022

Redazione
9 maggio 2022

Il nostro traguardo: edifici a zero emissioni
Diventa con noi protagonista del cambiamento, tappa dopo tappa

Pompa di calore Sistema di ventilazione Inverter con accumulo elettrico Fotovoltaico

Viessmann è Partner ufficiale del **Giro d'Italia 2022**. Dal 10 al 29 maggio, presso i villaggi di partenza di tutte le 18 tappe italiane della Corsa Rosa, sarà presente un'area Viessmann, riconoscibile per l'iconico truck arancione. Con **Viessmann** il benessere a casa significa **soluzioni integrate**, efficienti e pronte per la transizione ecologica.

Truck Viessmann

Il truck Viessmann è attrezzato in questo senso: l'**impianto fotovoltaico con moduli Vitovolt**, abbinato ad accumulo elettrico **Vitocharge**, è in grado di fornire l'energia elettrica che massimizza l'autonomia energetica dell'edificio.

L'elettricità autoprodotta alimenta la **pompa di calore Vitocal** oppure uno dei vari sistemi ibridi della gamma Viessmann, così come il **climatizzatore Vitoclima**, il sistema **VMC Vitoair** e tutte le utenze domestiche. L'impianto così configurato viene gestito in modo centralizzato dal sistema **HEMS** (Home Energy Management System). Il vantaggio è quello di un sistema completo, innovativo ed efficiente, fornito da un unico installatore.

Accanto al truck sarà presente un'area activity aperta a tutti, dove pedalare sulle Viessmann bike e raccogliere così alberi per il progetto ViMove for Climate.