



INAUGURAZIONE eV-Chalet!

28 settembre 2021
ore 11:30
Morterone



Il primo eV-Chalet! d'Europa

eV-Chalet! è il primo progetto tutto Italiano per la realizzazione di strutture informative, ricettive e commerciali **totalmente OFF-GRID**, grazie alla generazione di energia rinnovabile e dallo stoccaggio tramite **batterie al litio**.

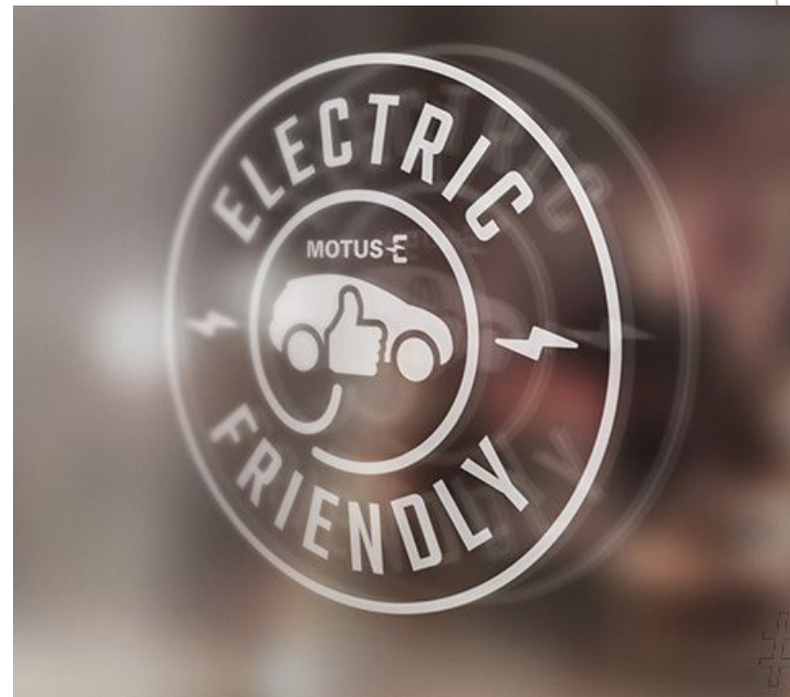
La struttura, nata dalla collaborazione tra eV-Now! e l'amministrazione Comunale di Morterone, è caratterizzata da un innovativo impianto **fotovoltaico architettonico** e dalla più innovativa tecnologia allo stato dell'arte in fatto di **efficienza energetica**, ed è stato realizzato grazie alla stretta collaborazione con alcune delle migliori imprese italiane



La Certificazione

Fondazione eV-Now! è socia e partner di Motus-e (la più grande associazione italiana per la Mobilità Elettrica) nonché certificatore ufficiale del progetto *Electric Friendly*.

Le strutture eV-Chalet! riceveranno quindi la certificazione **Electric Friendly** by Motus-e e saranno ed inserite nel **circuito internazionale dei punti di ricarica per Veicoli Elettrici**, complete di scheda con i dettagli relativi alla ricettività offerta.

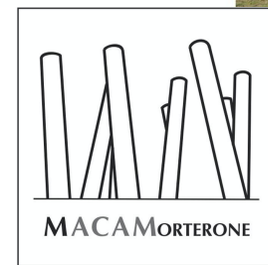


Inaugurazione eV-Chalet!

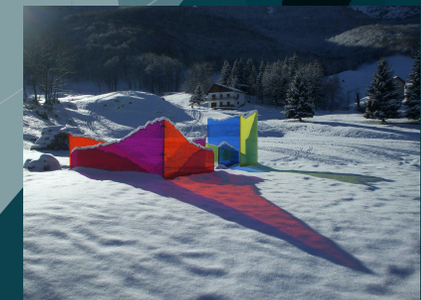
L'inaugurazione ufficiale (e prima Italiana!) si terrà il **28 settembre 2021 alle ore 11:30 a Morterone** - il Comune più Piccolo d'Italia.

- ✓ Morterone sorge ai piedi del **Resegone**, punto strategico di accesso alla montagna e meta turistica per escursionisti, ciclisti, sciatori
- ✓ Ospita il **Museo d'Arte Contemporanea all'Aperto MACAMorterone** con oltre trenta opere di artisti internazionali
- ✓ Nel Comune è presente un agriturismo di proprietà di **Regione Lombardia**
- ✓ Morterone è sede di una delle Foreste più importanti della Lombardia, la **Foresta del Resegone**
- ✓ È poco distante e facilmente raggiungibile da Milano (*circa 1 ora di auto*)

L'EVENTO SARÀ APERTO AD ISTITUZIONI, STAMPA E PARTNER,
e prevederà uno ShowCooking solare seguito da dimostrazione tecnica, conferenza stampa con certificazione ufficiale ed eventuali test.



MUSEO D'ARTE CONTEMPORANEA
ALL'APERTO DI MORTERONE



Partner tecnici coinvolti

✓ **eV-Now!** - Capofila, sponsor del Comune e incaricato del coordinamento

Fondazione Italiana per la Ricerca, lo Sviluppo e la Diffusione della Mobilità Elettrica, da circa 15 anni un punto di riferimento in Italia per i Veicoli Elettrici e decarbonizzazione. Dall'infrastruttura di ricarica ai prototipi, dai decreti legge alla Comunicazione, eV-Now! ha segnato i più importanti passaggi nel settore dei veicoli elettrici nel nostro paese.

✓ **Gruppo STG - La Fabbrica Italiana del Fotovoltaico**

Gruppo STG dal 2009 è una realtà Italiana specializzata nella progettazione e produzione di soluzioni fotovoltaiche e strutturali di altissimo livello. STG è il fornitore delle tegole fotovoltaiche realizzate su misura per l'eV-Chalet.

✓ **Daze Technology**

Rendere comoda, semplice e intelligente la ricarica quotidiana dei veicoli elettrici. Fin dall'inizio la mission dell'azienda è stata quella di risolvere i problemi di ricarica manuale dei veicoli elettrici, contribuendo alla loro diffusione e al miglioramento del mondo in cui viviamo.

✓ **APrestige**

Divisione prodotto di Universal Service Provider, il più grande distributore di ricambi italiano per elettrodomestici bianchi e grigi, dotato di magazzino robotizzato. APrestige è una linea di elettrodomestici di alta gamma prodotta in Italia su specifiche USP e da questo distribuita.

✓ **Termel SRL**

Azienda milanese da oltre trent'anni impegnata nell'efficientamento termico ed elettrico di grandi aziende, enti pubblici e centri commerciali, specializzata in impianti ad energia rinnovabile.

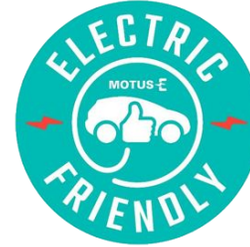
✓ **Western CO.**

Western CO. è leader italiano nel mercato fotovoltaico: impianti FV, storage system, regolatori di carica. Impianti fotovoltaici con accumulo

✓ **Eolo SpA**

EOLO SpA è un operatore nazionale di telecomunicazioni, leader nel campo della banda ultra-larga per il mercato residenziale e delle imprese.





Grazie per l'attenzione

Federica Musto

federica.musto@eviaggioitaliano.it

Daniele Invernizzi

daniele.invernizzi@ev-now.org

