

# E-Mobility

## E-Car Operation Center per Neogy

### Installazione e gestione di un'infrastruttura di ricarica elettrica per Neogy

**Location:** Trentino Alto Adige, Italia

#### Highlights:

- Oltre 500 stazioni di ricarica (AC e DC) gestite da Neogy
- 250.000 punti di ricarica disponibili a livello internazionale tramite roaming
- 5 anni di collaborazione proficua



### Neogy

Neogy, nata nel 2019 come joint venture di Alperia e del Gruppo Dolomiti Energia, con sede a Bolzano, offre servizi sostenibili e innovativi per la ricarica di auto elettriche, dedicati a privati, aziende, strutture ricettive ed enti pubblici. L'energia fornita è verde al 100% e prodotta da fonte idrica in Trentino Alto Adige.

### Soluzione/Portfolio

Siemens ha fornito a Neogy l'E-Car Operation Center, una piattaforma di gestione della ricarica elettrica che consente di monitorare e tracciare le 500 stazioni di ricarica gestite da Neogy da un'unica applicazione. Grazie ai servizi di roaming, inoltre, i clienti di Neogy hanno accesso a una rete internazionale di 250.000 unità di ricarica. Questa innovativa soluzione è scalabile, aperta, adattabile, facilmente integrabile con altre piattaforme software e in grado di contribuire a una gestione più efficace delle microgrid alla base delle città intelligenti.

### Benefici

Neogy oggi è in grado di offrire una serie completa di servizi di ricarica elettrica a utenti sia pubblici sia privati, garantendo loro funzionalità innovative come la gestione del carico, il roaming e il pagamento con carta di credito / Paypal.

«La collaborazione con Siemens è stata molto importante per sviluppare un'infrastruttura di ricarica per veicoli elettrici scalabile ed affidabile con cui rifornire i nostri clienti di sola energia rinnovabile»

Sergio Marchiori, CEO Neogy



**SIEMENS**