

---

## Mobilità elettrica, a Padova nasce l'Hub del futuro: Atlante e Dolomiti Energia inaugurano una stazione di ricarica alimentata da energia solare, con sistema di accumulo integrato attivo sui mercati energetici

**Milano, 27 maggio 2026** – Atlante, player di riferimento nel settore della ricarica rapida e ultra-rapida per veicoli elettrici, inaugura il primo “**Atlante Green Charging Hub**” d'Italia. Non solo una stazione dedicata ai cittadini, ma un ecosistema tecnologico che integra fotovoltaico, batterie di accumulo, gestione intelligente dell'energia e – in collaborazione con **Dolomiti Energia** – accesso ai mercati dell'energia e ai servizi di bilanciamento.

Situato al capolinea Nord della linea tramviaria di Padova, l'hub opera come un vero e proprio nodo energetico, capace di produrre, immagazzinare e distribuire in modo intelligente energia rinnovabile, dialogando con la rete nazionale e offrendo ricarica rapida e ultra-rapida agli e-driver della città. Questa sinergia è al centro della partnership con Dolomiti Energia, che supporta Atlante nell'accesso ai mercati grazie alle proprie competenze nel trading energetico e al focus sulle rinnovabili.

Progettato come modello per le stazioni di ricarica del futuro, questo Atlante Green Charging Hub offre **44 punti di ricarica rapida e ultra-rapida** (da 44kW a 150kW), un **sistema di accumulo a batteria (BESS) da 558kWh / 250kW** e una **pensilina fotovoltaica da 250kWp** che genera energia sostenibile direttamente in loco.

La strategia di Atlante si fonda sul principio della generazione distribuita: in contesti urbani, dove lo spazio è limitato e risulta complesso installare sistemi di accumulo di grandi dimensioni, batterie compatte e gestite in modo intelligente diventano fondamentali. Questa ottimizzazione fornisce flessibilità e capacità di bilanciamento necessarie per supportare la crescente penetrazione delle rinnovabili e la domanda crescente proveniente dalla mobilità elettrica nelle città.

A coordinare queste componenti il sistema di gestione dell'energia, che bilancia dinamicamente produzione solare, accumulo e prelievo dalla rete per garantire efficienza, sostenibilità e flessibilità. Grazie a questa infrastruttura, la stazione può ricaricare i veicoli con energia solare quando disponibile, ridurre la dipendenza dalla rete durante le ore di picco, fornire elettricità pulita anche di notte o in condizioni meteorologiche avverse, oltre a generare risparmi sui costi energetici che si traducono in tariffe più competitive per gli e-driver.

Grazie alla collaborazione con Dolomiti Energia, la batteria presente all'interno dell'Atlante Green Charging Hub diventa asset chiave per i mercati energetici italiani. Integrato nel portafoglio di trading di Dolomiti Energia, il sistema di accumulo verrà utilizzato per testare strategie innovative di flessibilità e arbitraggio, sui mercati dell'energia e di bilanciamento, sia a livello nazionale (gestiti da Terna) sia locale (gestiti dai distributori di rete). L'iniziativa rappresenta una delle prime applicazioni reali in Italia di energy trading tramite *storage behind-the-meter* all'interno di una stazione di ricarica. Questo progetto mira a esplorare nuovi modelli economici, tecnici e operativi per lo storage distribuito, dimostrando come le infrastrutture di ricarica di nuova generazione possano contribuire alla stabilità della rete e favorire l'integrazione delle rinnovabili e creare nuove opportunità di ricavo per gli operatori di ricarica.

Riunendo servizi di fastcharging, produzione solare, accumulo energetico e partecipazione ai mercati in un unico hub integrato, l'Atlante Green Charging Hub di Padova stabilisce un nuovo riferimento in Italia. Mostra come le stazioni di ricarica del futuro possano diventare piattaforme multiservizio a beneficio non solo dei conducenti, ma dell'intero ecosistema energetico. Atlante intende replicare questo modello, sviluppando progressivamente una rete capillare di siti di ricarica che uniscono sostenibilità, innovazione tecnologica e funzionalità di supporto alla rete.

*"Per Atlante, innovazione e sostenibilità vanno di pari passo," ha dichiarato **Stefano Terranova, CEO di Atlante.** "L'Atlante Green Charging Hub di Padova racchiude la nostra visione della mobilità elettrica: una stazione che produce, immagazzina e persino valorizza l'energia rinnovabile, contribuendo attivamente alla resilienza del sistema elettrico – offrendo al contempo una ricarica conveniente e competitiva per gli automobilisti elettrici. La nostra collaborazione con Dolomiti Energia rappresenta un passo importante verso il futuro della mobilità integrata e delle soluzioni di accumulo energetico nel Sud Europa."*

*"Vogliamo essere un partner strategico e affidabile, ha dichiarato **Maurizio Lancerin, Direttore Energy Management di Dolomiti Energia,** per coloro che ci scelgono per affrontare le sfide della transizione energetica. Mettiamo a disposizione le nostre competenze e il nostro portafoglio di servizi per abilitare la transizione energetica per i nostri partner/clienti per contribuire tutti insieme a rendere più forte il Paese, favorendo la competitività e la sicurezza energetica, accompagnando i nostri partner in ogni fase del percorso di trasformazione".*

\*\*\*

### Atlante

In Atlante sviluppiamo stazioni di ricarica per veicoli elettrici con l'obiettivo di favorire la transizione verso un futuro a zero emissioni: permettendo alle persone di muoversi liberamente in armonia con il pianeta. Stiamo costruendo la più grande rete di ricarica rapida e ultra-rapida del Sud Europa, alimentata al 100% da energie rinnovabili. Dal nostro lancio in Italia nel 2021, accogliamo i guidatori di veicoli elettrici in oltre 1.100 stazioni distribuite tra Italia, Francia, Spagna e Portogallo.

Crediamo nel progresso e sfruttiamo le tecnologie più avanzate per accelerare la rivoluzione della mobilità elettrica – in particolare grazie all'integrazione dello stoccaggio d'energia potenziando l'energia disponibile dalla rete. Siamo orgogliosi delle nostre piattaforme digitali, progettate per garantire un'esperienza d'uso semplice e una completa connettività.

Siamo Atlanters: un team di persone appassionate e determinate, sempre impegnate per offrire un servizio affidabile e un'esperienza di ricarica ottimale ai nostri clienti.

Come società controllata da TCC Group Holdings (la prima azienda taiwanese quotata in borsa), crediamo fortemente nel valore delle partnership per portare avanti la nostra missione. Collaboriamo con partner di rilievo che possiedono o gestiscono infrastrutture strategiche come aeroporti, autostrade, stazioni di servizio, centri commerciali e supermercati.

Nell'ambito del programma *Alternative Fuel Infrastructure Facility* (Programma Connecting Europe Facility – CEF), l'UE ci ha assegnato quasi 90 milioni di euro di sovvenzioni per quattro progetti per accelerare l'elettrificazione delle principali arterie di traffico europee e abbiamo ottenuto il supporto finanziario di Groupe Caisse de Dépôts (Francia) e Cassa Depositi e Prestiti (Italia).

Siamo Atlanters e puoi contare su di noi.

Unisciti alla nostra missione su: [www.atlante.energy](http://www.atlante.energy)

Atlante è un fiero membro della ChargeLeague, visita il sito web: [www.chargeleague.com](http://www.chargeleague.com)



Seguici su LinkedIn



Seguici su Instagram

### Dolomiti Energia

Dolomiti Energia è il gruppo che trasforma l'energia rinnovabile in indipendenza: per l'Italia, per le persone, per il futuro. Con quasi 1.700 professionisti, una generazione media annua da acqua, vento e sole di circa 3,8 TWh e con una potenza installata da sole fonti rinnovabili di 1,6 GW, fornisce energia là dove serve: case, imprese, comunità e Pubbliche Amministrazioni in tutto il Paese.

Ogni giorno Dolomiti Energia investe in nuovi impianti rinnovabili e in reti più robuste, perché la transizione energetica non resti uno slogan, ma diventi realtà.

Ambizione, sinergia, relazione e integrità: queste sono le basi con cui il Dolomiti Energia lavora, fa squadra e restituisce valore ai territori.

---

L'obiettivo è chiaro: creare una community green di persone che hanno gli strumenti per fare scelte sostenibili con semplicità e consapevolezza. Perché per Dolomiti Energia indipendenza significa non aspettare il futuro, ma costruirlo insieme.



Seguici su LinkedIn

#### CONTATTI ATLANTE

**Ufficio Stampa Atlante:** Francesca Romana Piccioni e Lorenzo Giannini, Comin & Partners, +39 3484133264, +39 3332738980, [francesca.piccioni@cominandpartners.com](mailto:francesca.piccioni@cominandpartners.com), [lorenzo.giannini@cominandpartners.com](mailto:lorenzo.giannini@cominandpartners.com)

**Head of Communication Atlante:** Chiara Cerri, [media.relations@atlante.energy](mailto:media.relations@atlante.energy)

#### CONTATTI DOLOMITI ENERGIA

**Head of Communication Dolomiti Energia:** Ilaria Boccagni, +39 340 7994966, [comunicazione@dolomitienergia.it](mailto:comunicazione@dolomitienergia.it)