

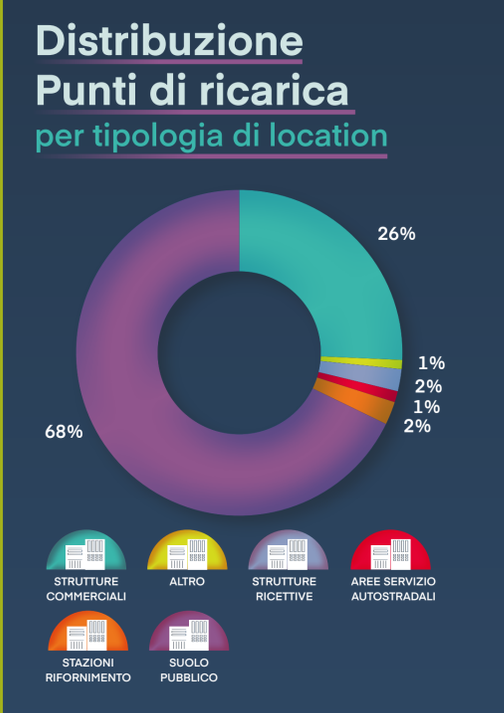
# RICARICA

## Ev-charger: numeri, diffusione e trend dell'infrastruttura pubblica

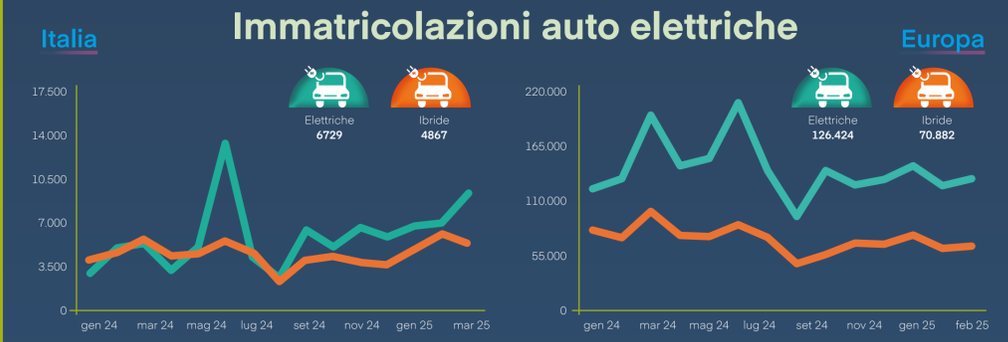
IL QUADRO AGGIORNATO SULLE COLONNINE DI RICARICA IN ITALIA: DISTRIBUZIONE TERRITORIALE, POTENZE INSTALLATE, CRESCITA DELLE INFRASTRUTTURE NEL 2024. EVOLUZIONE DEL MERCATO E DATI SULLE IMMATRICOLAZIONI DI VEICOLI ELETTRICI A MARZO 2025

Fonte: dati Motus-E e Unrae

Realizzato in collaborazione con **MOTUS-E**



Regione	Totale punti di ricarica installati	Popolazione	PDR ogni 1.000 abitanti
Lombardia	12.926	10.012.054	1,20
Lazio	6.917	5.714.745	1,20
Piemonte	6.151	4.392.000	1,40
Veneto	5.880	4.852.216	1,20
Emilia-Romagna	5.086	4.451.938	1,10
Campania	4.130	5.593.906	0,70
Toscana	3.794	3.742.000	1,01
Sicilia	3.314	4.797.359	0,60
Sardegna	2.139	1.653.000	1,20
Friuli-Venezia Giulia	2.008	1.218.000	1,60
Trentino-Alto Adige	1.983	1.063.000	1,80
Liguria	1.964	1.565.000	1,20
Puglia	1.922	4.064.000	0,40
Marche	1.522	1.538.000	0,90
Abruzzo	1.302	1.269.571	1,02
Calabria	1.035	1.838.568	0,50
Umbria	864	889.000	0,90
Valle D'Aosta	780	127.000	6,10
Basilicata	364	533.233	0,60
Molise	310	310.000	1,00
<b>TOTALE</b>	<b>64.391</b>	<b>59.624.590</b>	<b>1,28</b>



**IPLANET**  
L'ENERGIA CHE TI GUIDA  
www.iplanet.eu

**SUNGROW**  
Charging

SCOPRI LE SOLUZIONI DI RICARICA SUNGROW PER VEICOLI ELETTRICI  
ita.sungrowpower.com