

REPORT FOTOVOLTAICO

Q1 | 2026



Cumulato: connessioni per anno	3
Cumulato: connessioni per classe di potenza	4
Cumulato: connessioni per settore	5
Cumulato: connessioni per regione	8
Cumulato: distribuzione spaziale connessioni	9
Cumulato: potenza connessa per regione	10
2026: connessioni per classe di potenza	15
2026: connessioni per settore	16
2026: connessioni per regione	19
2026: distribuzione spaziale connessioni	20
2026: potenza connessa per regione	21
Variazioni: connessioni per trimestre e per mese	26
Variazioni: confronto potenza connessa 2026 vs 2025	30
Variazioni: confronti per regione	33
Variazioni: andamento mensile delle connessioni	34

Il presente report è frutto dell'elaborazione condotta da ITALIA SOLARE dei dati resi disponibili periodicamente da Terna (dati Gaudì) e dal GSE con l'obiettivo di fornire un quadro, il più fedele possibile, dell'evoluzione delle connessioni fotovoltaiche in Italia.

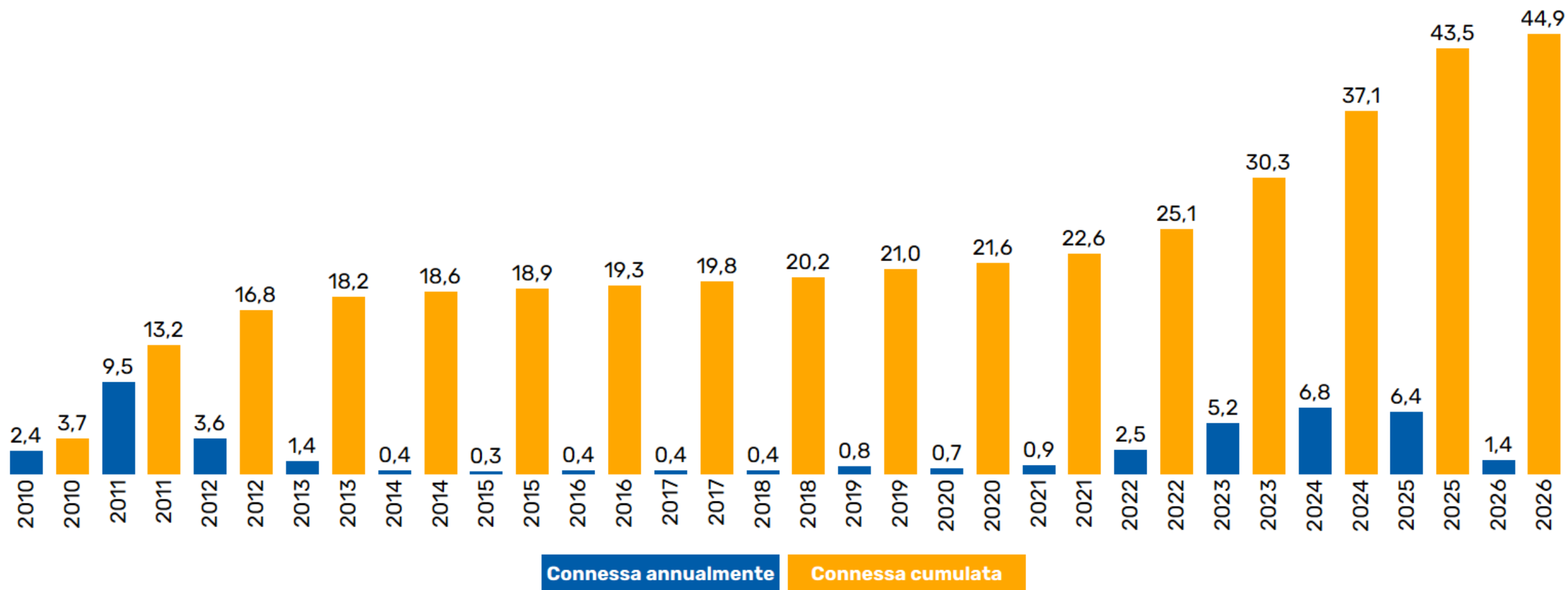
L'analisi completa dei dati è un servizio riservato ai Soci Operatori di ITALIA SOLARE. Un breve estratto è reso disponibile a tutti gli operatori nazionali.

Qualsiasi utilizzo del presente materiale, anche parziale, deve riportare la fonte: Elaborazione Italia Solare su dati Gaudì di Terna o Elaborazione Italia Solare su dati GSE.

Eventuali discrepanze, derivanti da dati non ancora disponibili, saranno corrette prontamente, le segnalazioni possono essere inoltrate all'indirizzo mail: info@italiasolare.eu

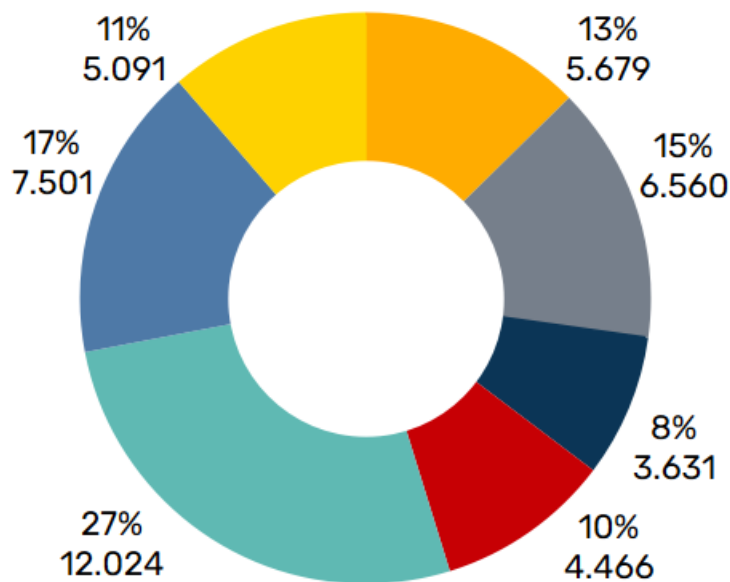
Cumulato: connessioni per anno

Potenza connessa per anno (GW)



Cumulato: connessioni per classe di potenza

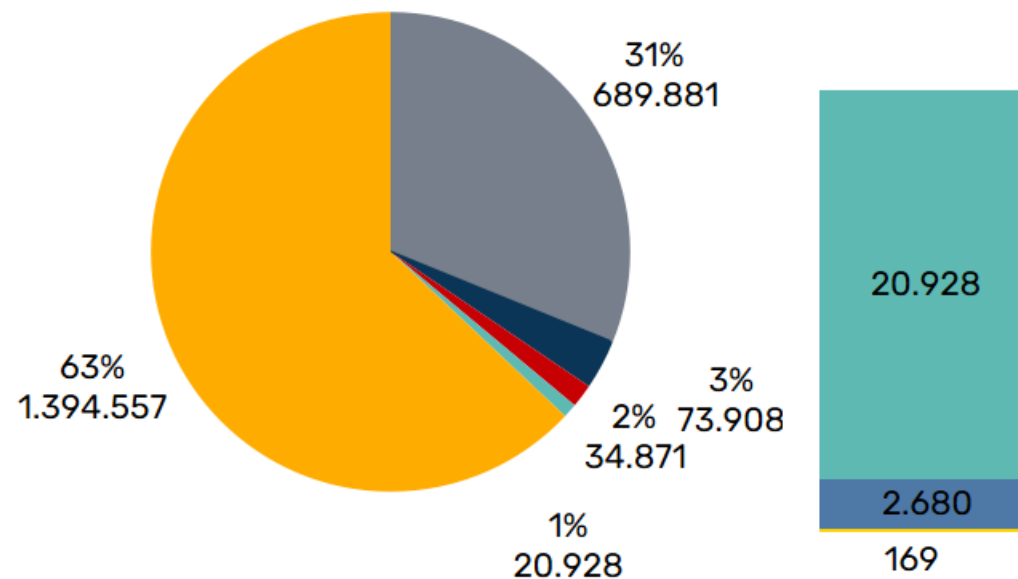
Potenza connessa per classe di potenza (MW)



Totale potenza connessa:

44.952 MW

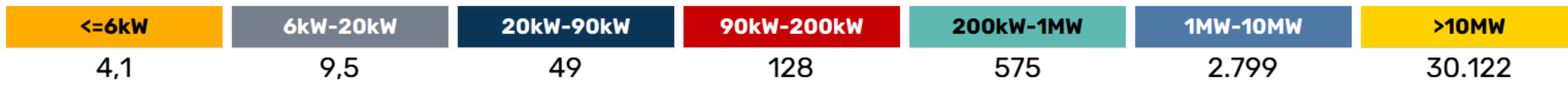
N. Impianti connessi per classe di potenza



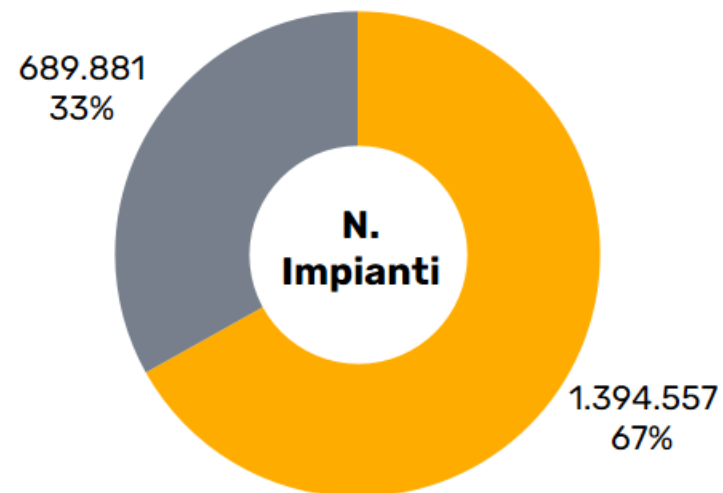
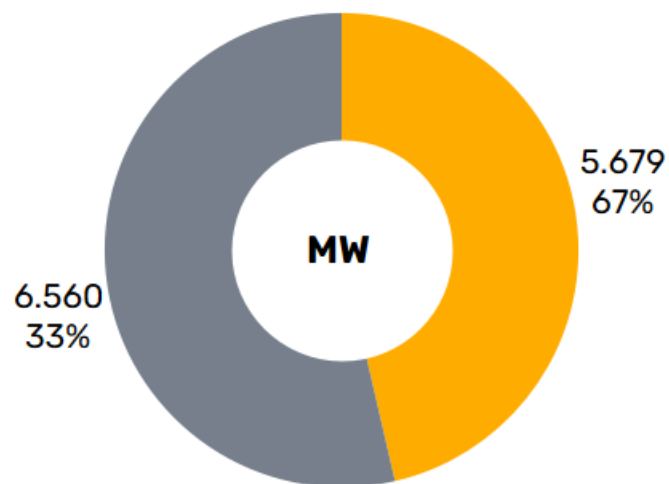
Totale N. Impianti connessi:

2.216.994

Potenza media impianto connesso per classe di potenza (kW)

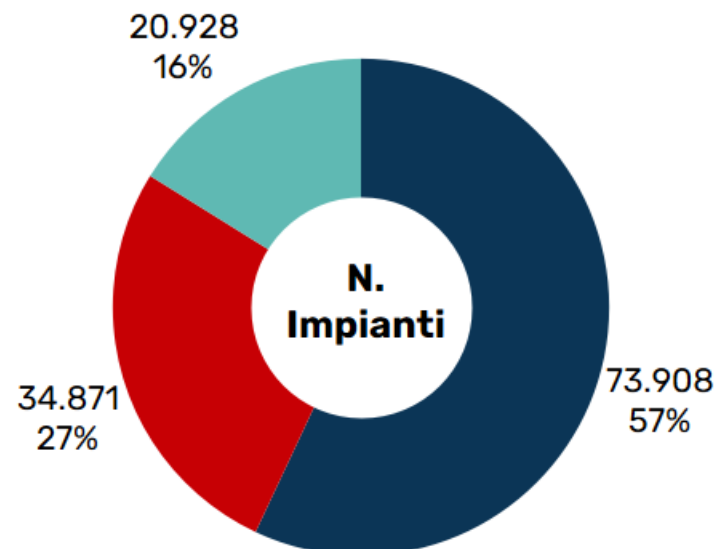
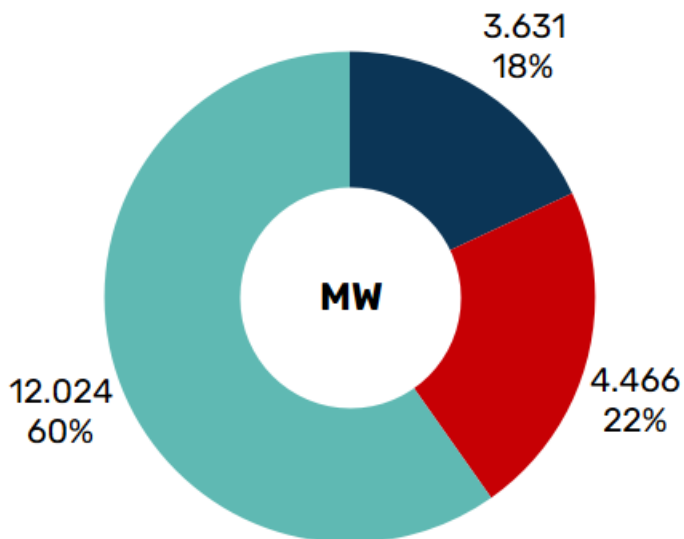


Settore residenziale



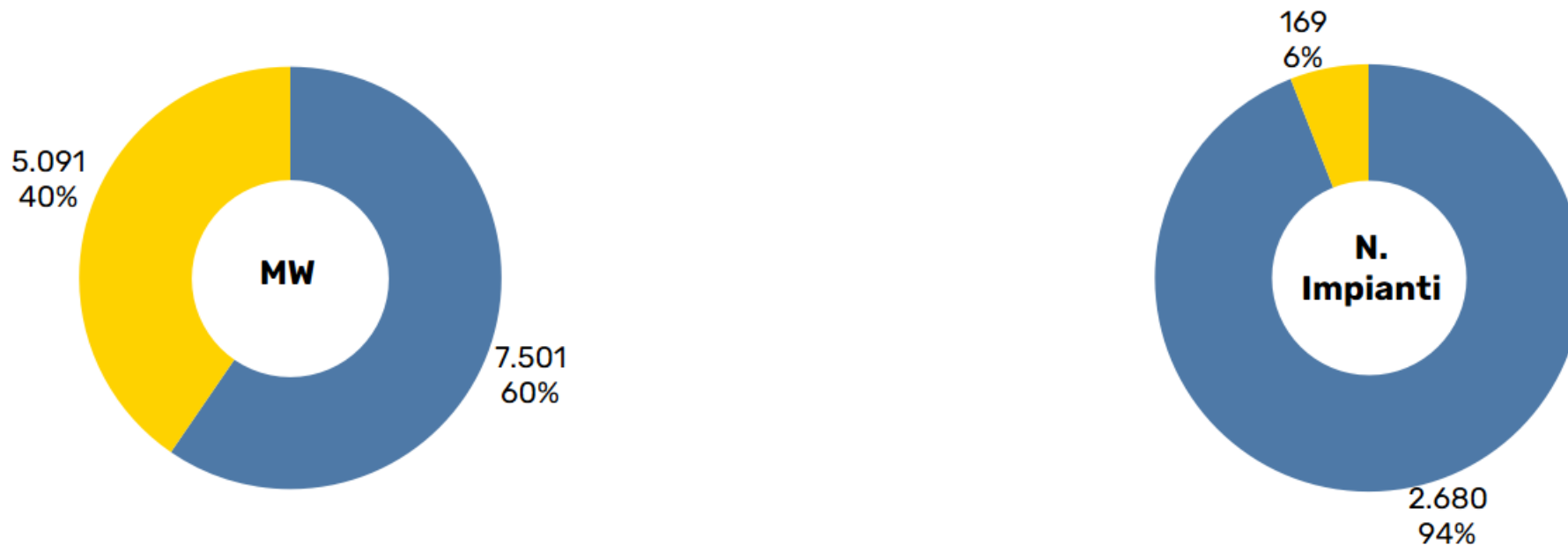
	<=6kW	6kW-20kW	Totale
Potenza (MW)	5.679	6.560	12.239
Numero impianti	1.394.557	689.881	2.084.438
Potenza media (kW)	4,1	9,5	5,9

Settore C&I



	20kW-90kW	90kW-200kW	200kW-1MW	Totale
Potenza (MW)	3.631	4.466	12.024	20.121
Numero impianti	73.908	34.871	20.928	129.707
Potenza media (kW)	49	128	575	155

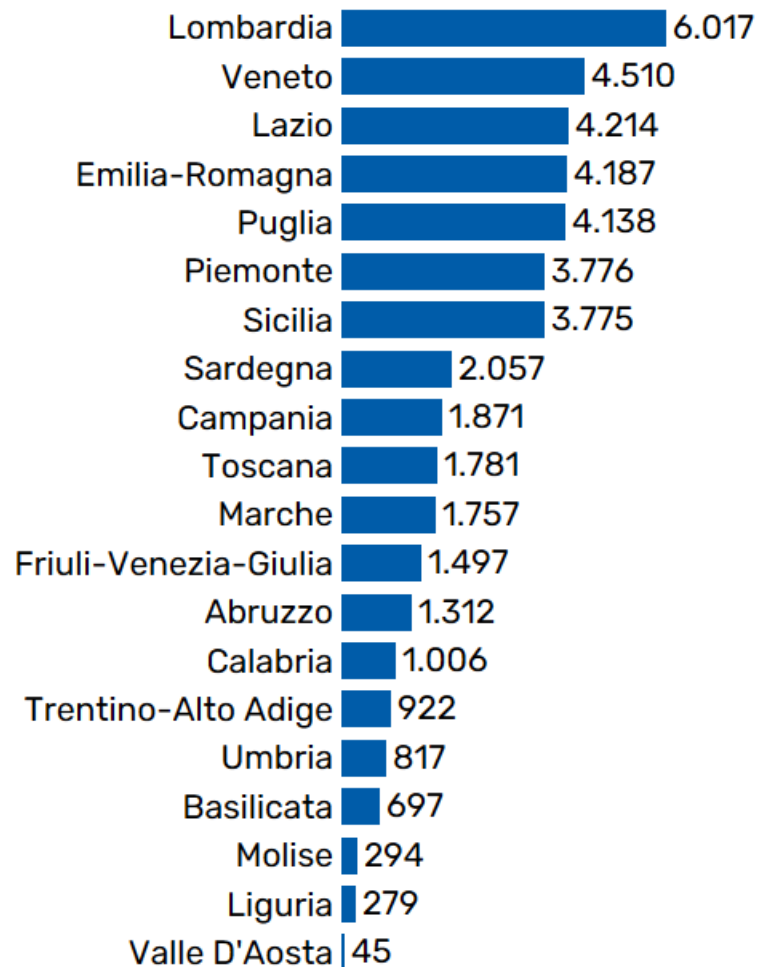
Settore Utility Scale



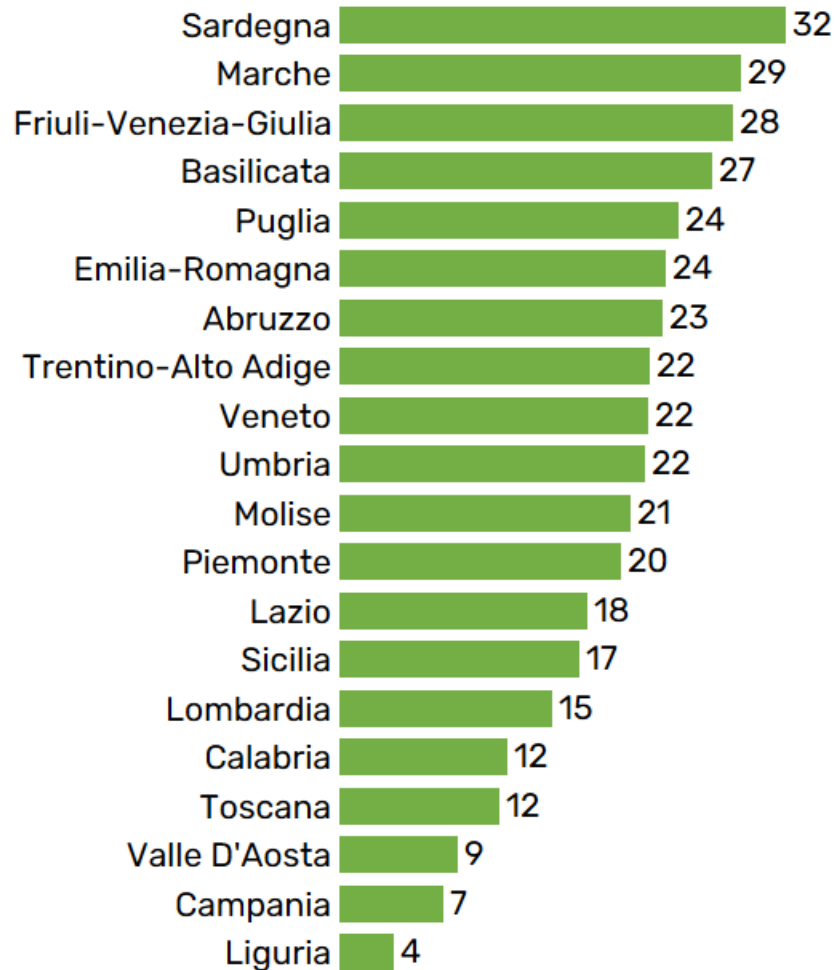
	1MW-10MW	>10MW	Totale
Potenza (MW)	7.501	5.091	12.591
Numero impianti	2.680	169	2.849
Potenza media (kW)	2.799	30.122	4.420

Cumulato: connessioni per regione

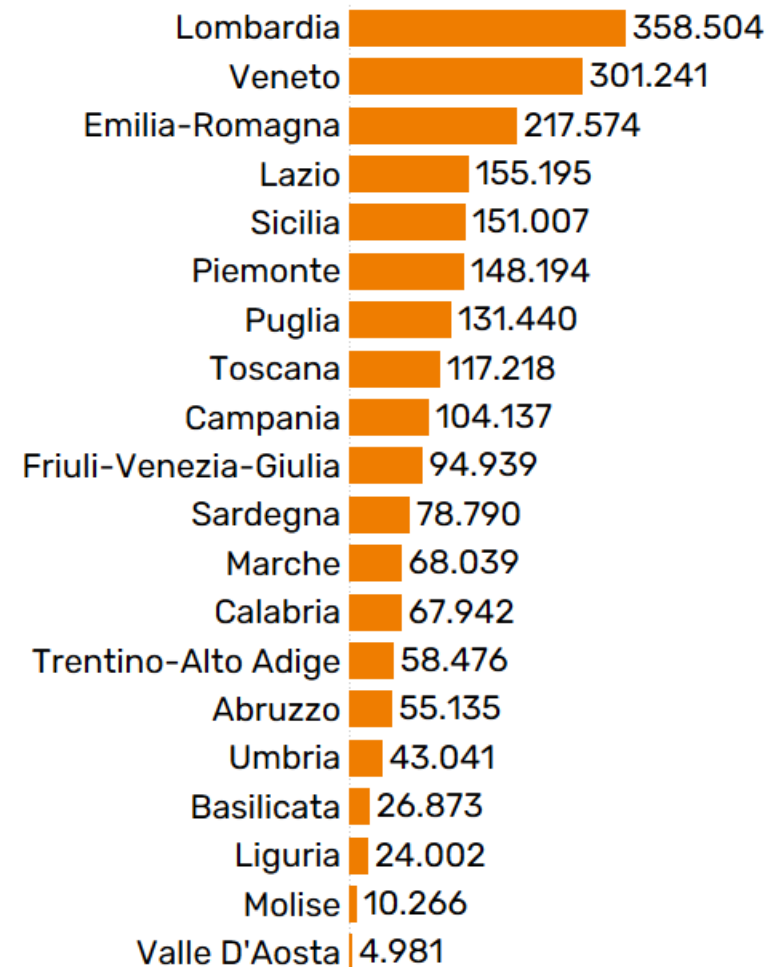
Potenza connessa per regione (MW)



Potenza connessa per abitante (W)

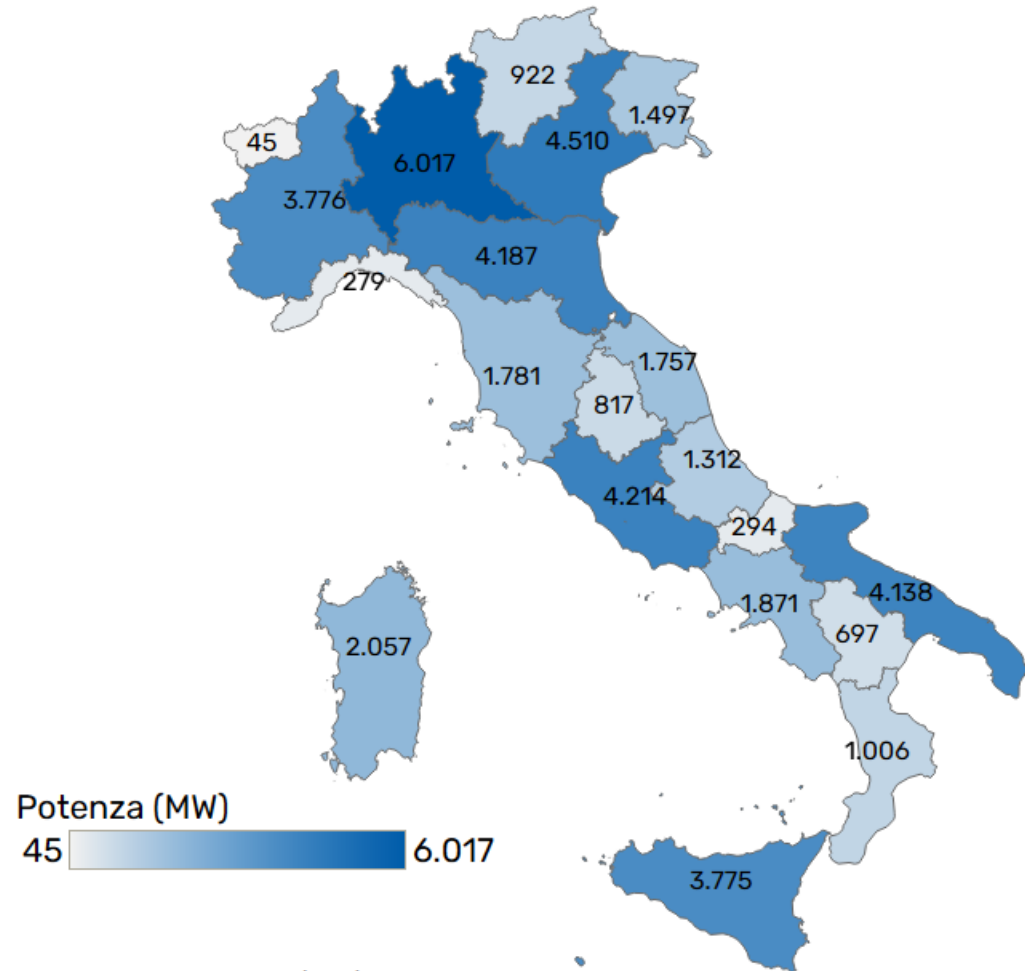


N. Impianti connessi per regione

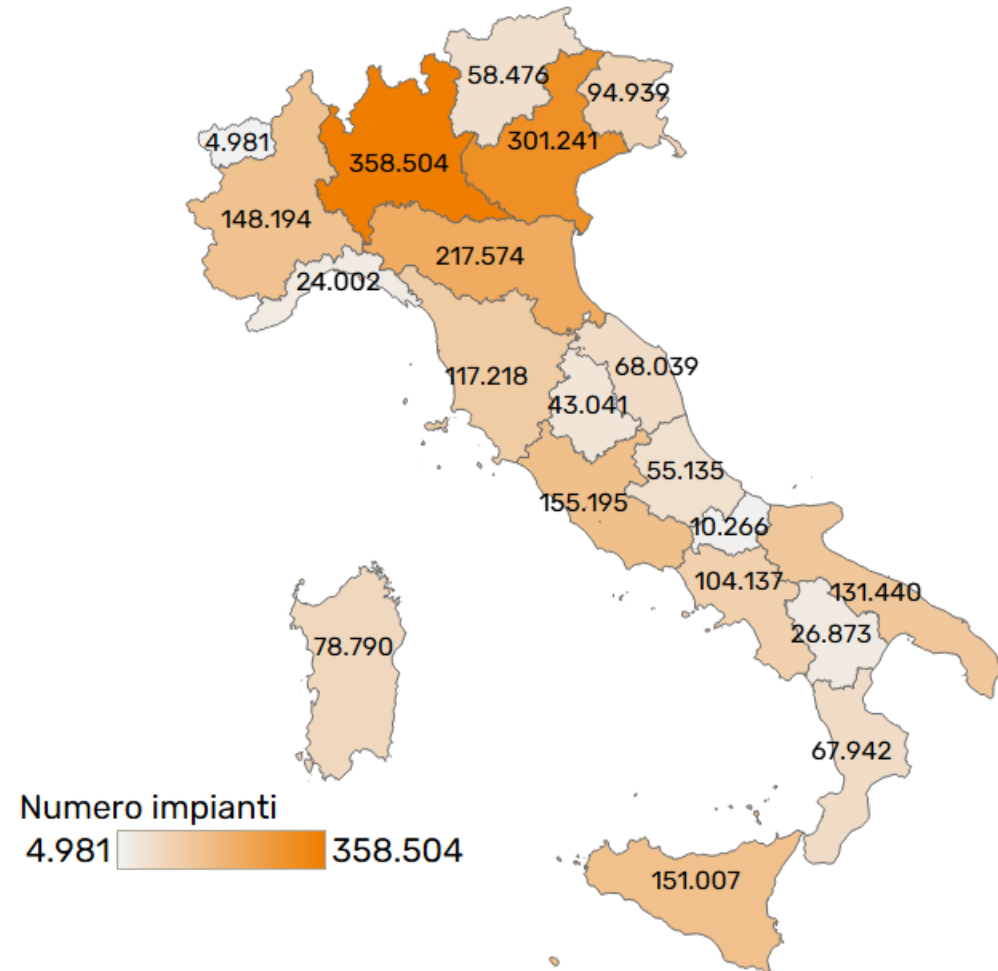


Cumulato: distribuzione spaziale connessioni

Distribuzione regionale potenza connessa

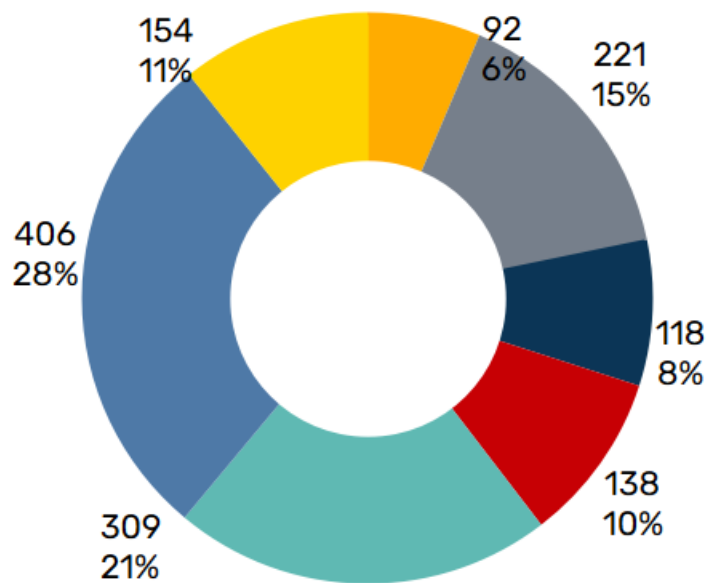


Distribuzione regionale N. Impianti connessi



2026: connessioni per classe di potenza

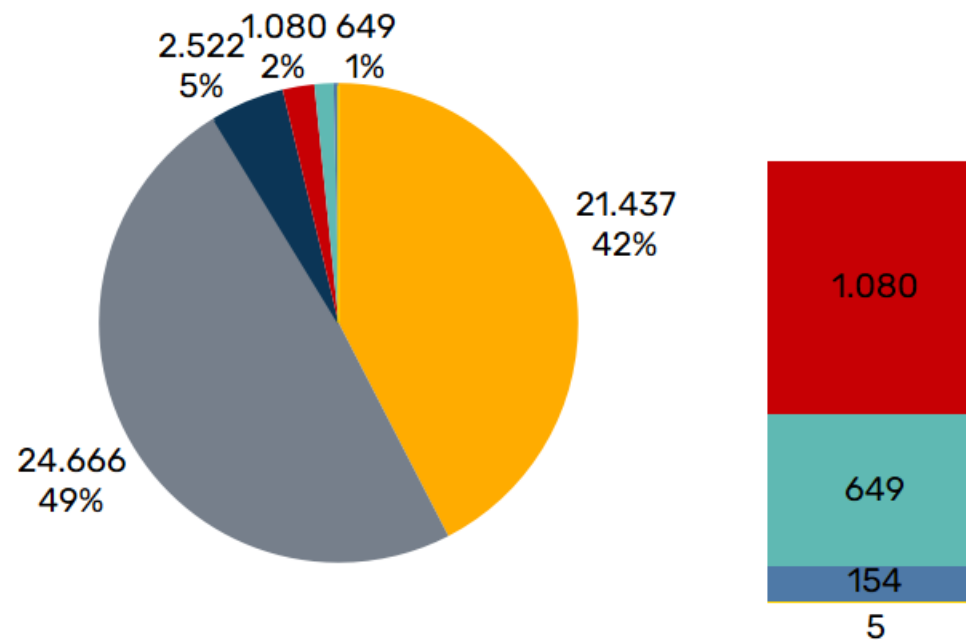
Potenza connessa per classe di potenza (MW)



Totale potenza connessa:

1.439 MW

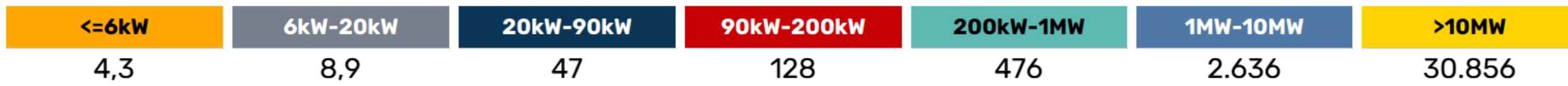
N. Impianti connessi per classe di potenza



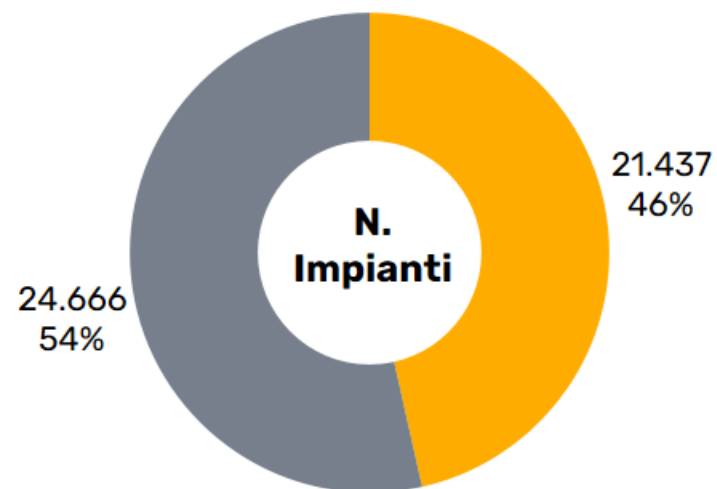
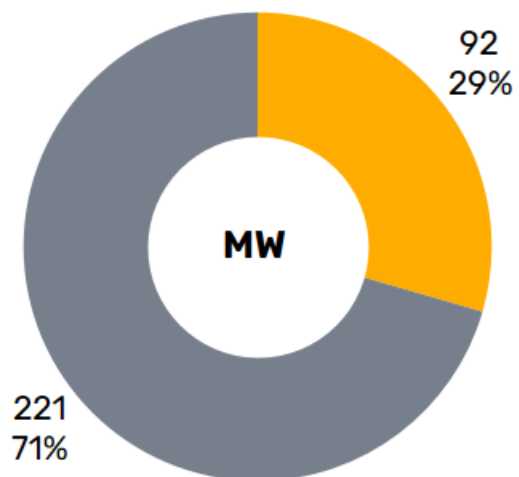
Totale N. Impianti connessi:

50.513

Potenza media impianto connesso per classe di potenza (kW)

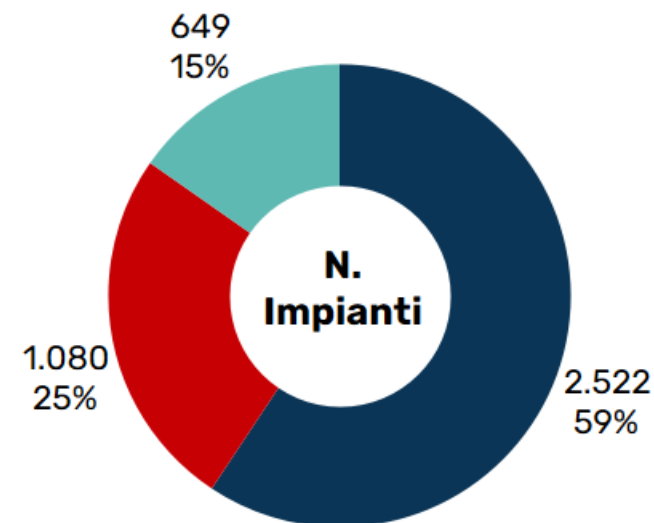
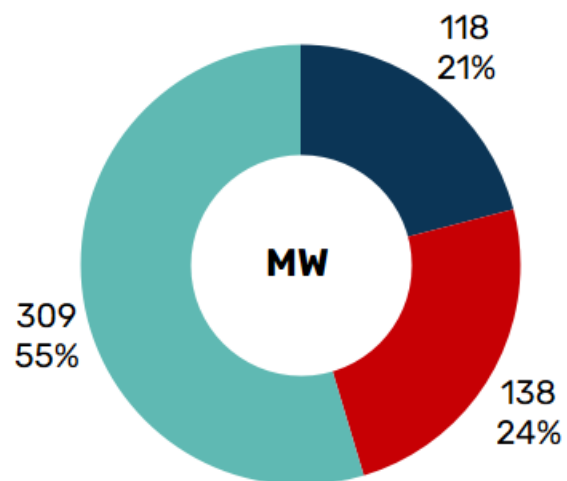


Settore residenziale



	<=6kW	6kW-20kW	Totale
Potenza (MW)	92	221	313
Numero impianti	21.437	24.666	46.103
Potenza media (kW)	4,3	8,9	6,8

Settore C&I



	20kW-90kW	90kW-200kW	200kW-1MW	Totale
Potenza (MW)	118	138	309	566
Numero impianti	2.522	1.080	649	4.251
Potenza media (kW)	47	128	476	133

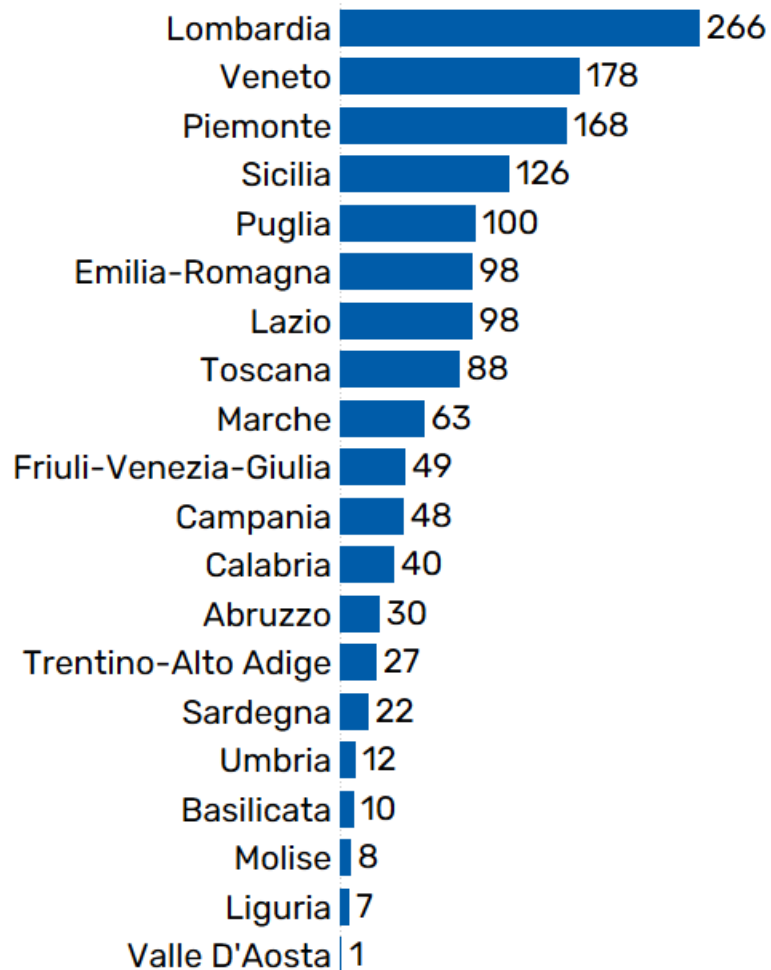
Settore utility scale



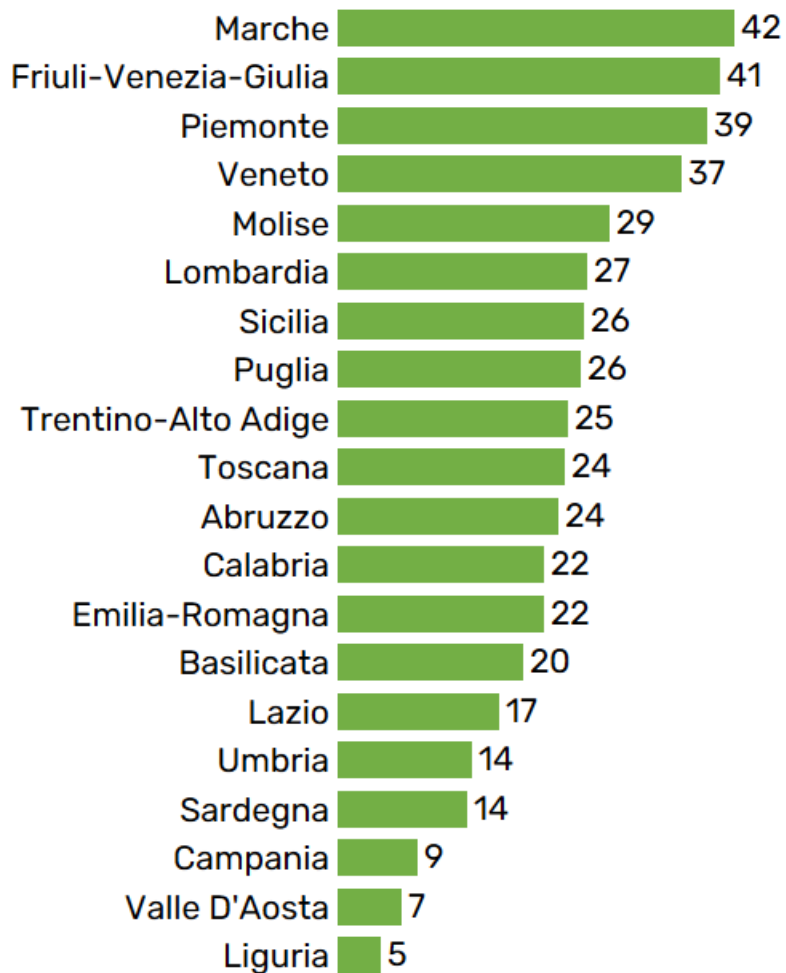
	1MW-10MW	>10MW	Totale
Potenza (MW)	406	154	560
Numero impianti	154	5	159
Potenza media (kW)	2.636	30.856	3.523

2026: connessioni per regione

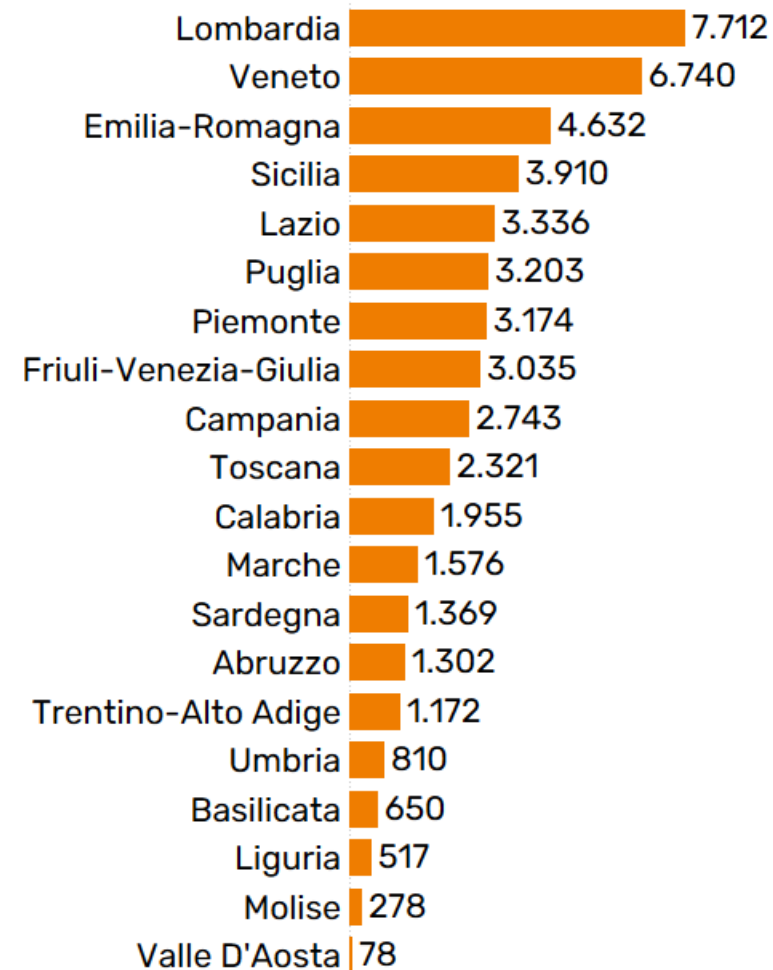
Potenza connessa per regione (MW)



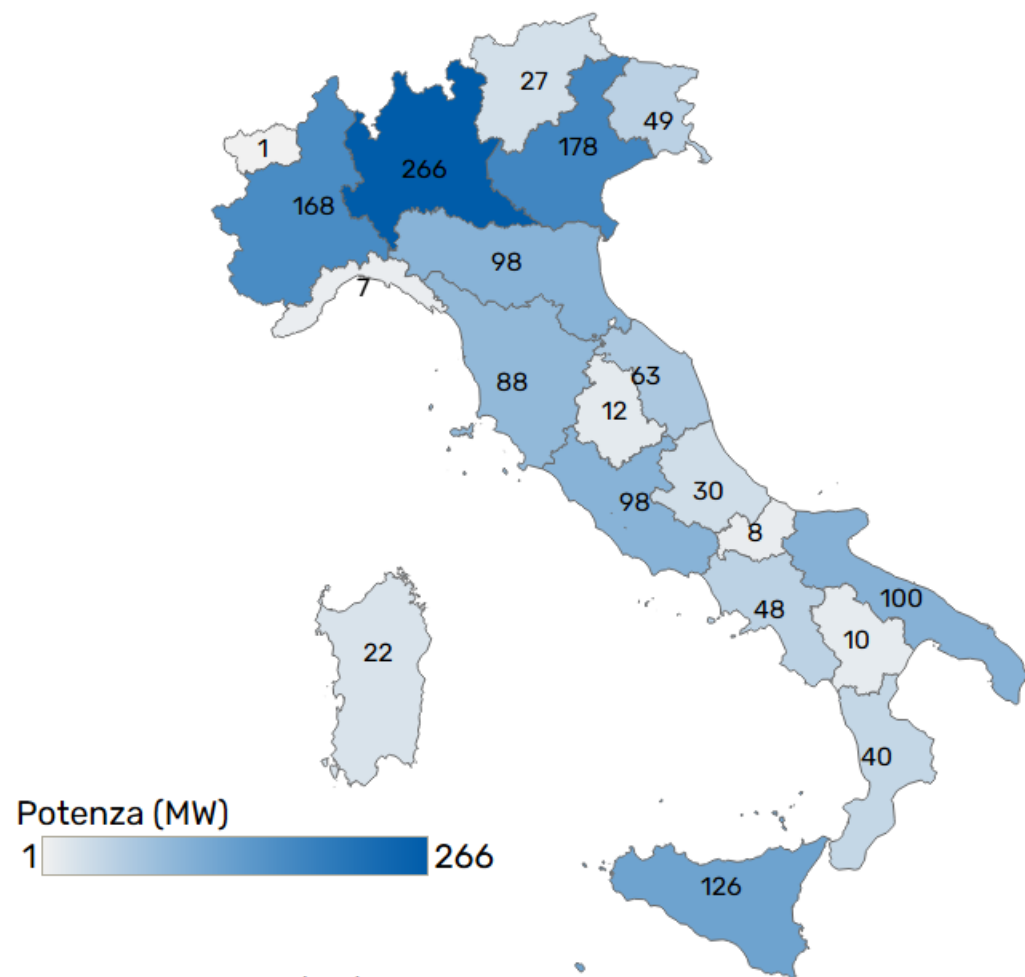
Potenza connessa per abitante (W)



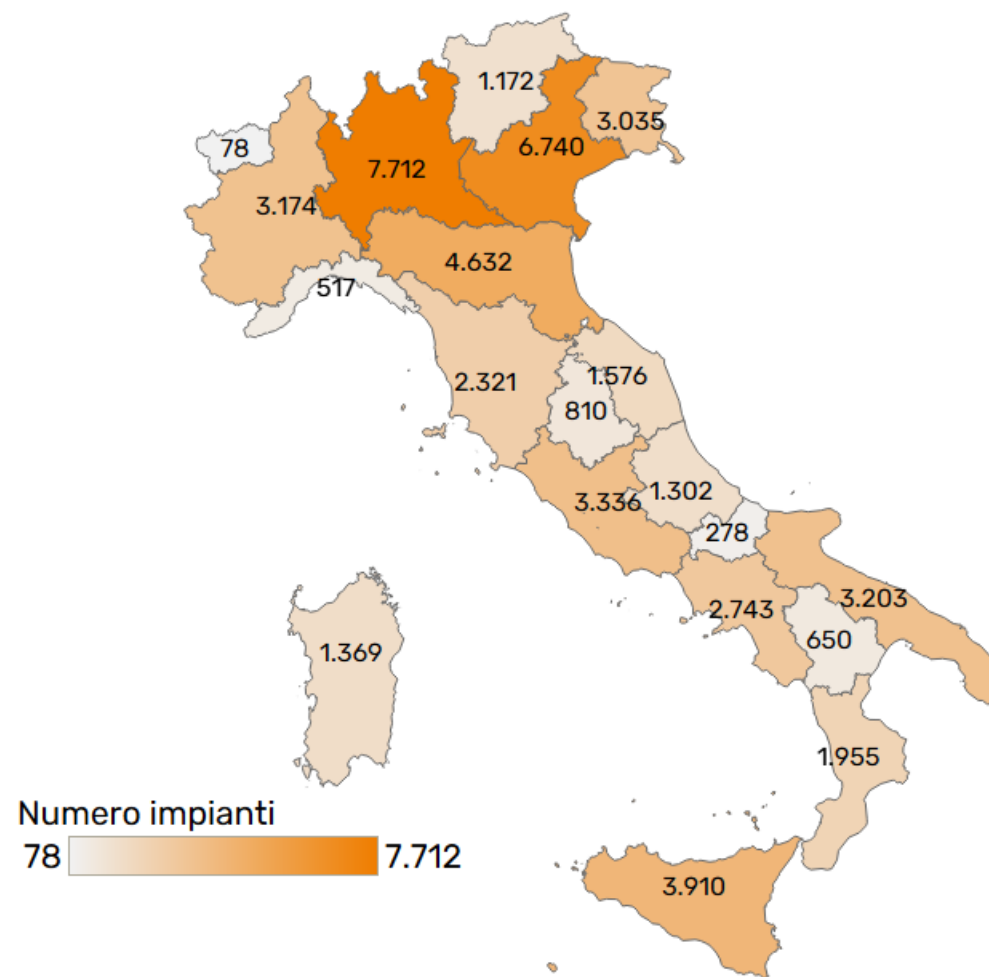
N. Impianti connessi per regione



Distribuzione regionale potenza connessa

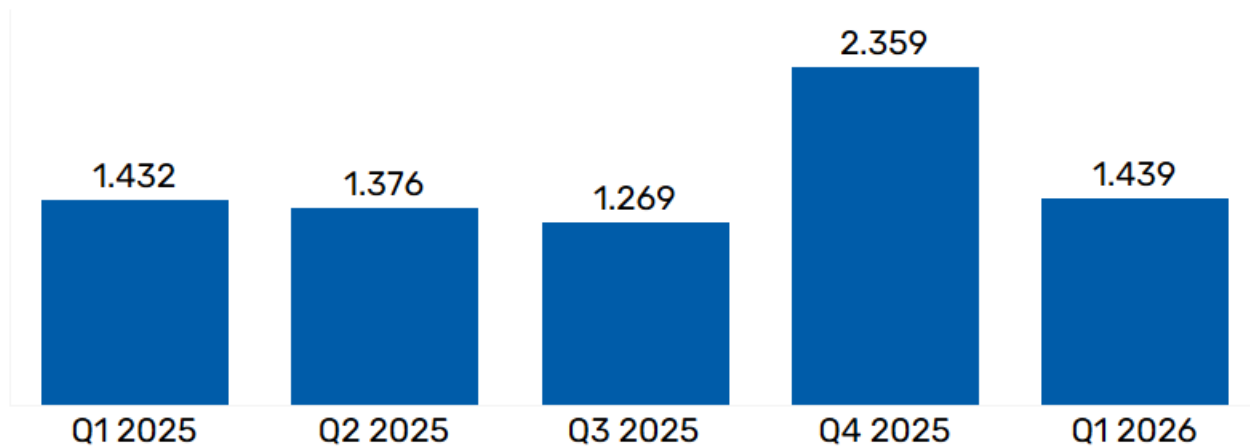


Distribuzione regionale N. Impianti connessi

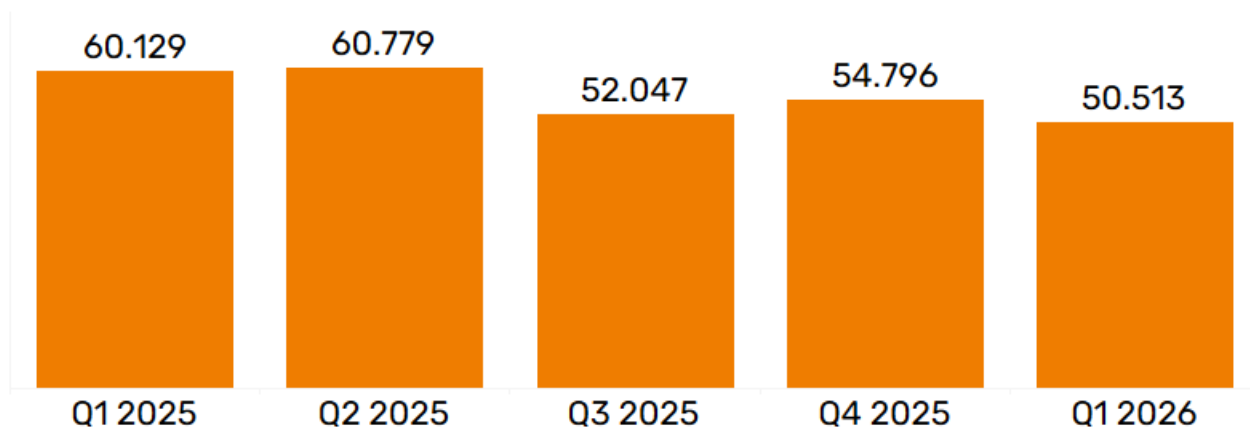


Variazioni: connessioni per trimestre e per mese

Andamento trimestrale potenza connessa (MW)



Andamento trimestrale N. Impianti connessi

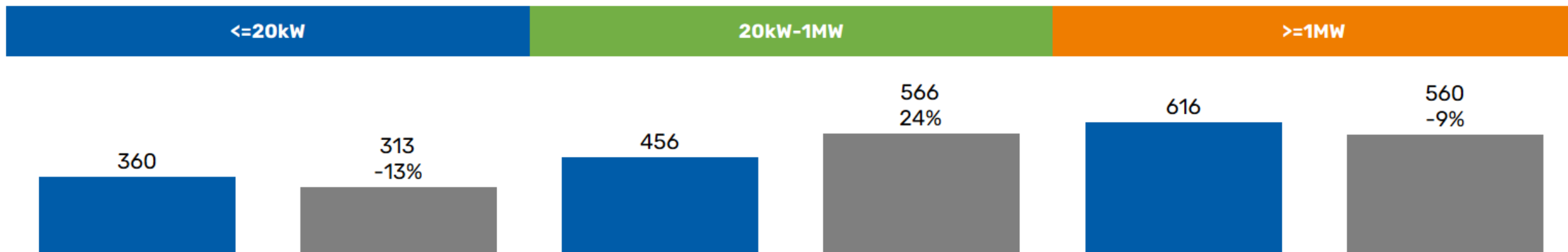


Variazioni % rispetto al trimestre precedente

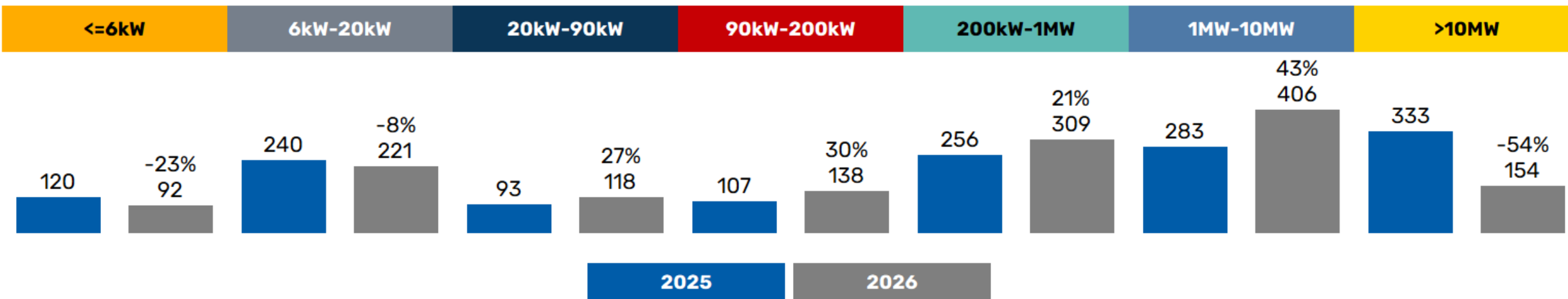
Trimestre	Potenza (MW)	$\Delta\%$ potenza	Numero impianti	$\Delta\%$ N. Impianti
Q1 2025	1.432		60.129	
Q2 2025	1.376	-4%	60.779	1%
Q3 2025	1.269	-8%	52.047	-17%
Q4 2025	2.359	46%	54.796	5%
Q1 2026	1.439	-64%	50.513	-8%

Variazioni: confronto potenza connessa 2026 vs 2025

Potenza connessa per settore nel corso del Q1

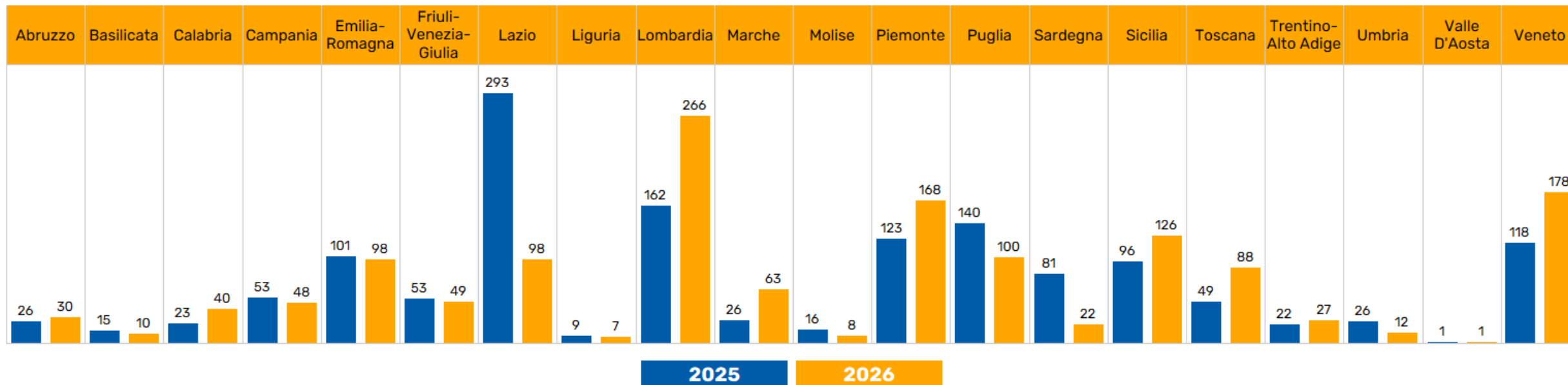


Potenza connessa per classe nel corso del Q1

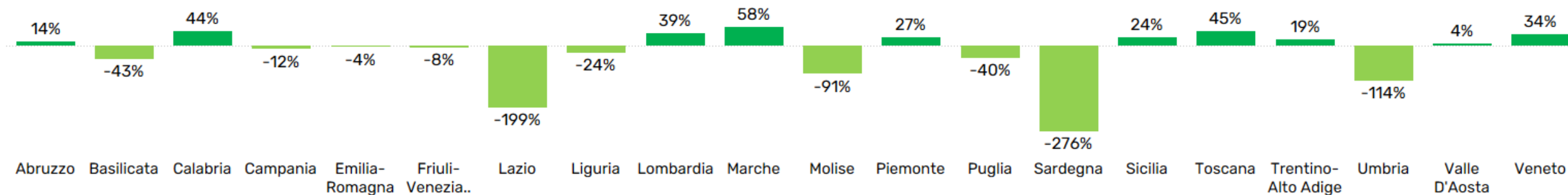


Variazioni: confronti per regione

Confronto MW connessi nel corso del Q1

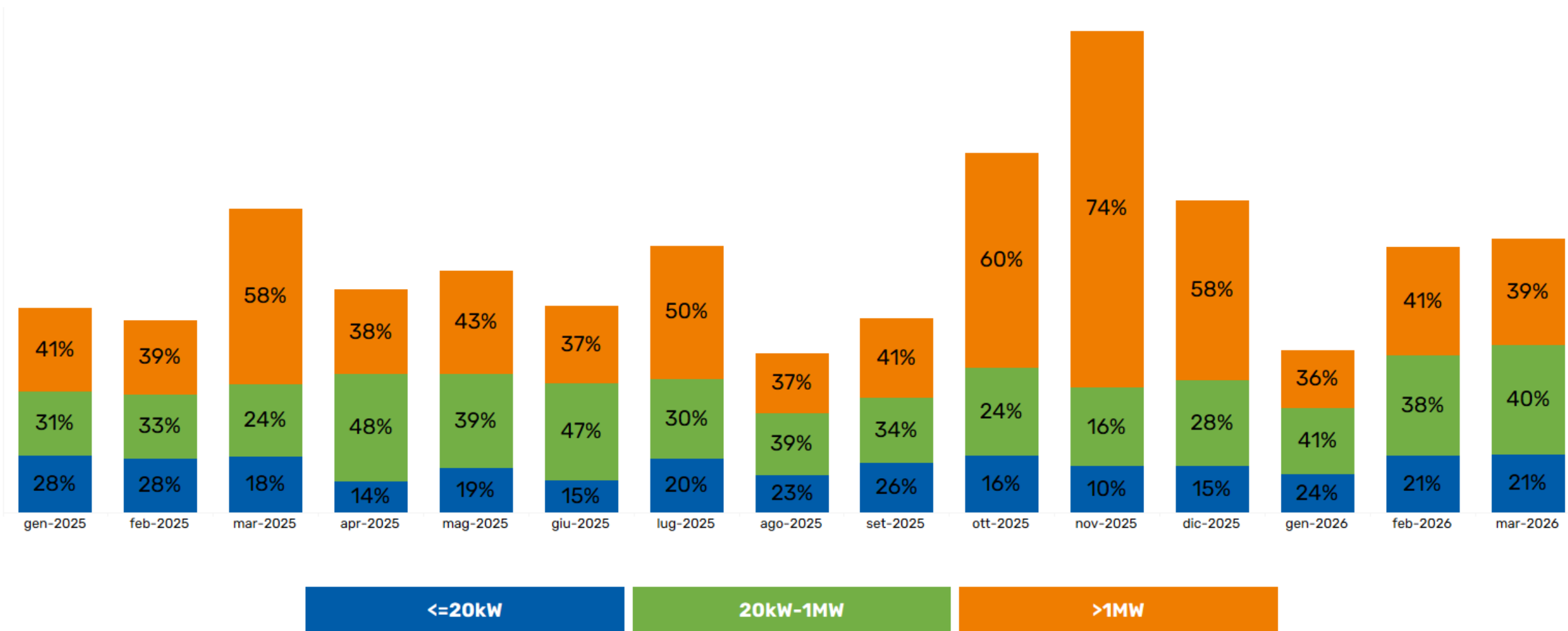


Variazione % potenza connessa 2025/2026



Variazioni: andamento mensile delle connessioni

Potenza connessa per mese per settore (%)



ITALIA SOLARE

ETS (Ente Terzo Settore)

Via Passerini 2, 20900 Monza (MB) - Italy
www.italiasolare.eu | info@italiasolare.eu

