



**ITALIA
SOLARE**

Il fotovoltaico è di tutti

Abstract

Dati aggiornati al 31/06/2022

Fotovoltaico: Report connessioni in Italia a giugno 2022

Cumulato: connessioni per classe di potenza.....	3
Cumulato: connessioni settore.....	4
Cumulato: connessioni per anno e regione.....	5
Cumulato: distribuzione spaziale connessioni.....	7
Cumulato: potenza connessa per regione.....	9
2022: connessioni per classe di potenza.....	10
2022: connessioni per settore.....	11
2022: connessioni per mese.....	12
2022: connessioni per regione.....	13
2022: distribuzione spaziale connessioni.....	14
2022: potenza connessa per regione.....	16
Variazioni: confronto potenza connessa 2021 vs 2022.....	17
Variazioni: confronti per regione	18
Variazioni: andamento trimestrale delle connessioni	20
Variazioni: andamento mensile delle connessioni.....	21

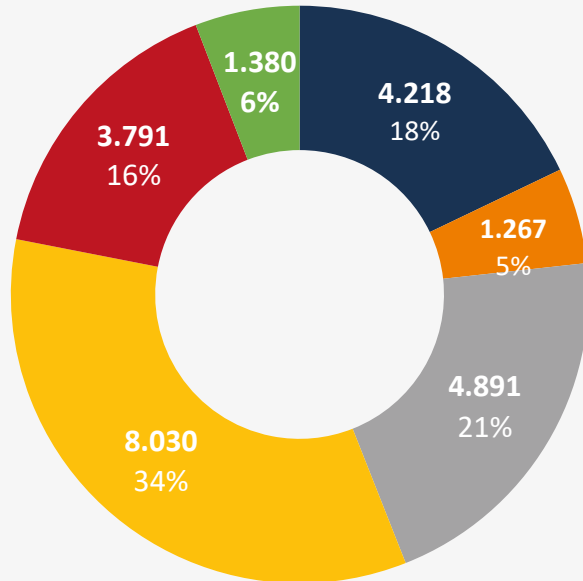
Il presente report è frutto dell'elaborazione condotta da ITALIA SOLARE dei dati resi disponibili periodicamente da Terna (dati Gaudì) con l'obiettivo di fornire un quadro, il più fedele possibile, dell'evoluzione delle connessioni fotovoltaiche in Italia.

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.

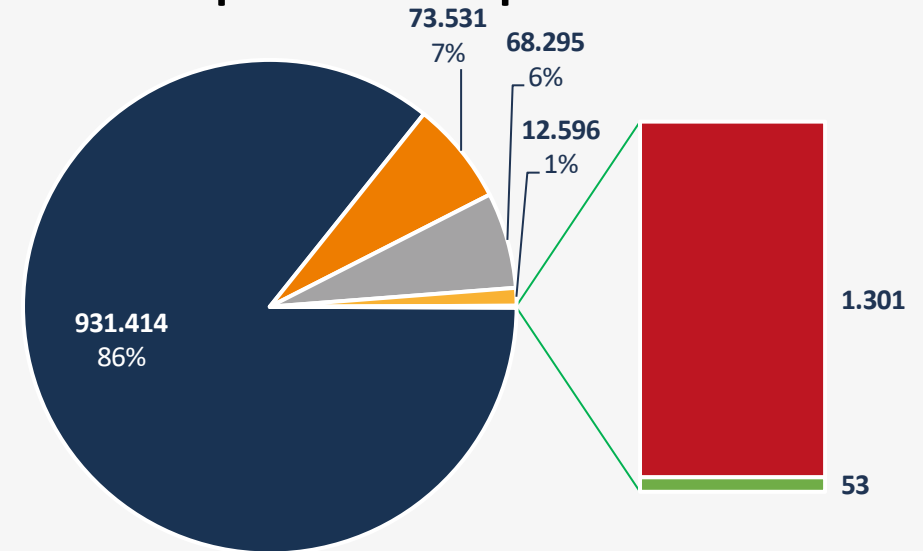
Eventuali discrepanze, derivanti da dati non ancora disponibili, saranno corrette prontamente, le segnalazioni possono essere inoltrate all'indirizzo mail: info@italiasolare.eu

Potenza connessa per classe di potenza (MW)



Totale potenza connessa:
23.577 MW

N. Impianti connessi per classe di potenza

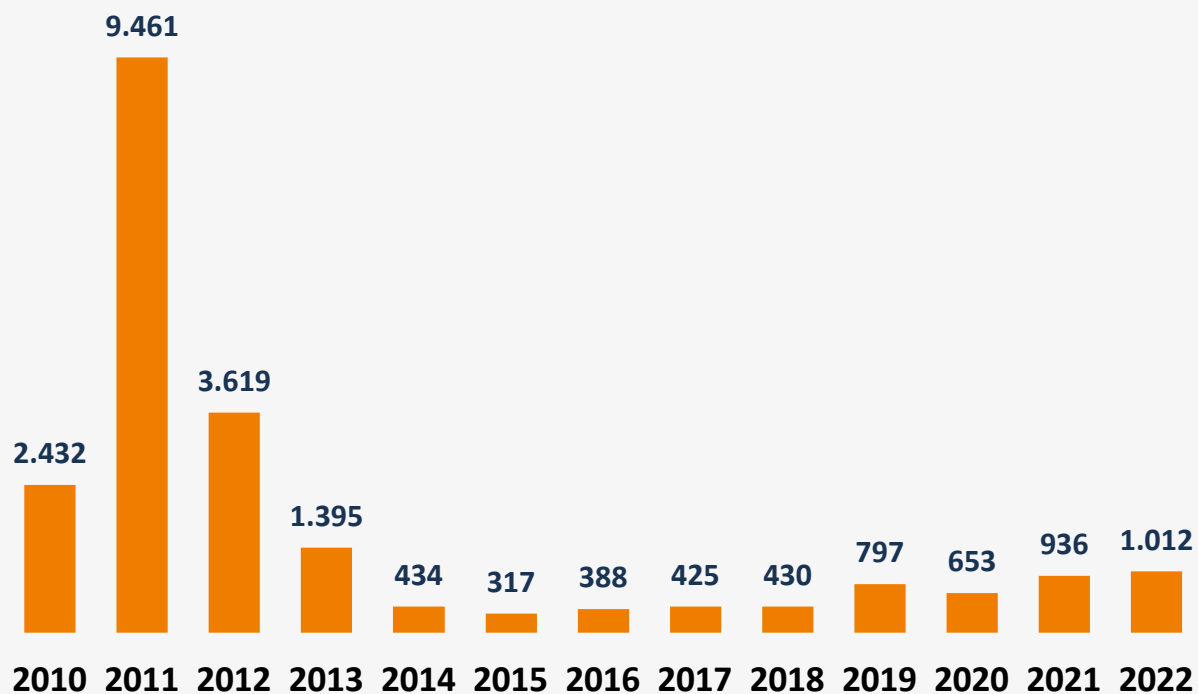


Totale N. Impianti connessi:
1.087.190

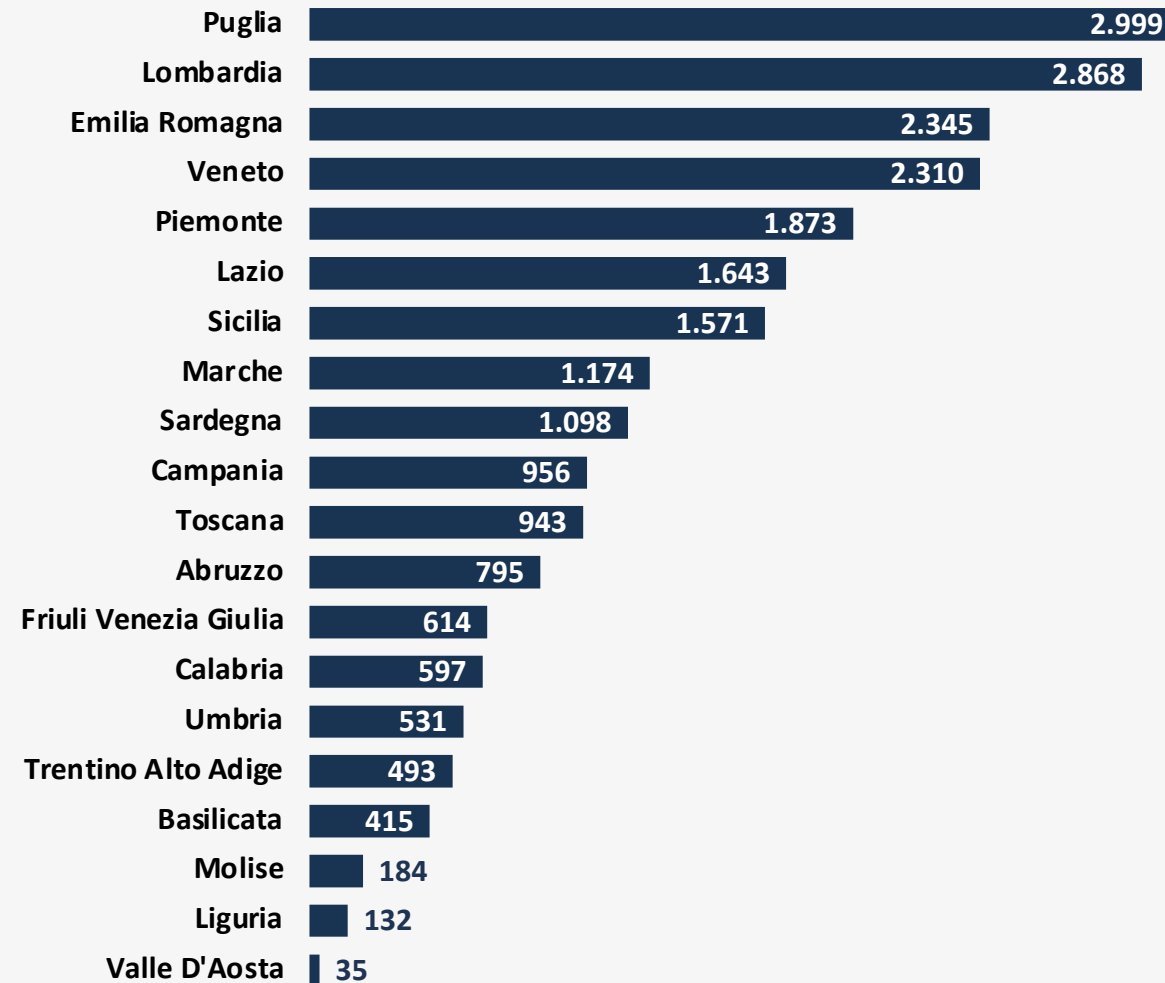
Potenza media impianto connesso per classe di potenza (kW)

P < 12 kW	12 kW ≤ P < 20 kW	20 kW ≤ P < 200 kW	200 kW ≤ P < 1 MW	1 MW ≤ P < 10 MW	P ≥ 10 MW
4,53	17,24	71,62	637,52	2.913,54	26.033,14

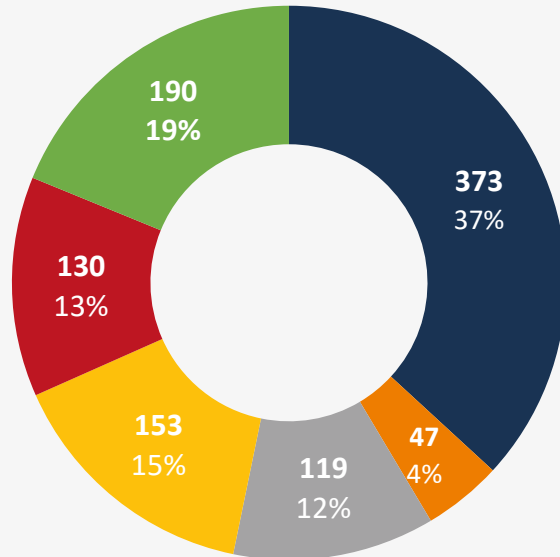
Potenza connessa per anno (MW)



Potenza connessa per regione (MW)



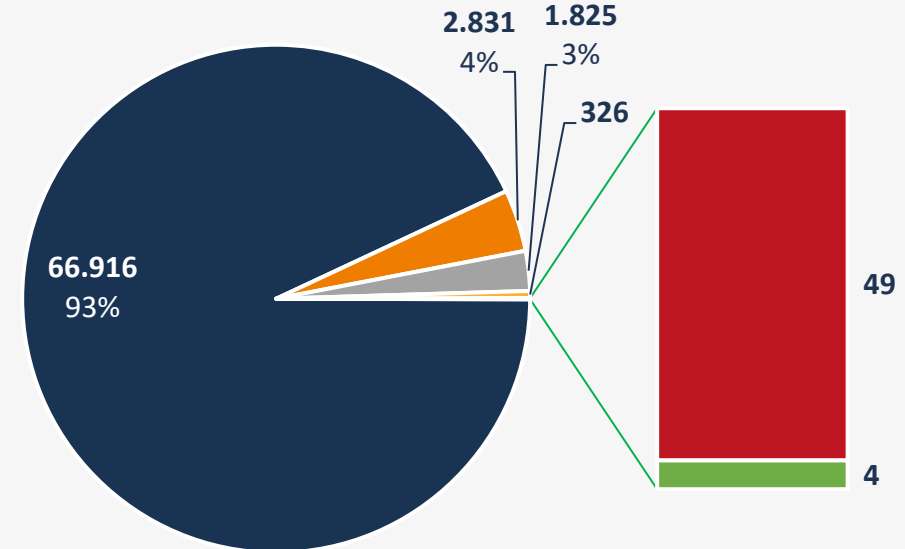
Potenza connessa per classe di potenza (MW)



Totale potenza connessa:

1.012 MW (+149% rispetto al 1S 2021)

N. Impianti connessi per classe di potenza



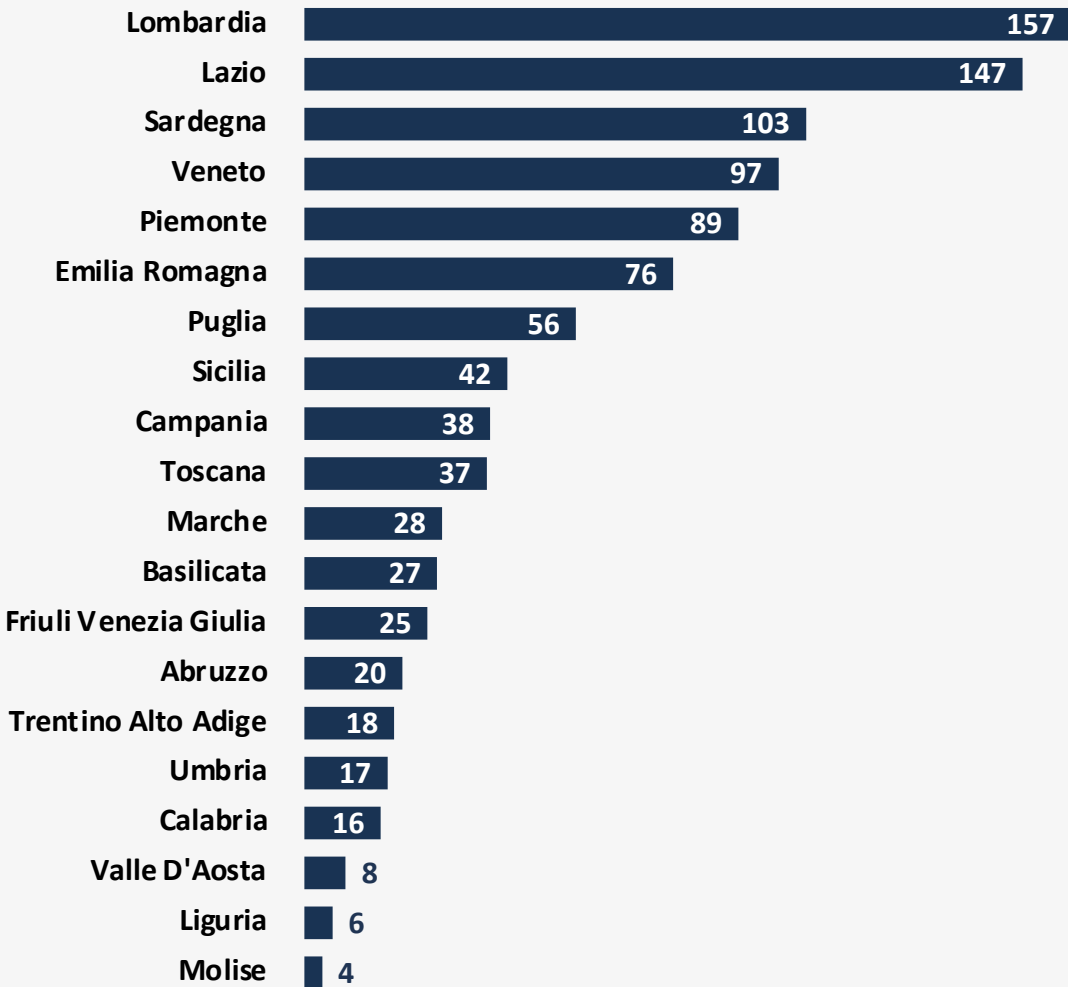
Totale N. Impianti connessi:

71.951 (+114% rispetto a 1S 2021)

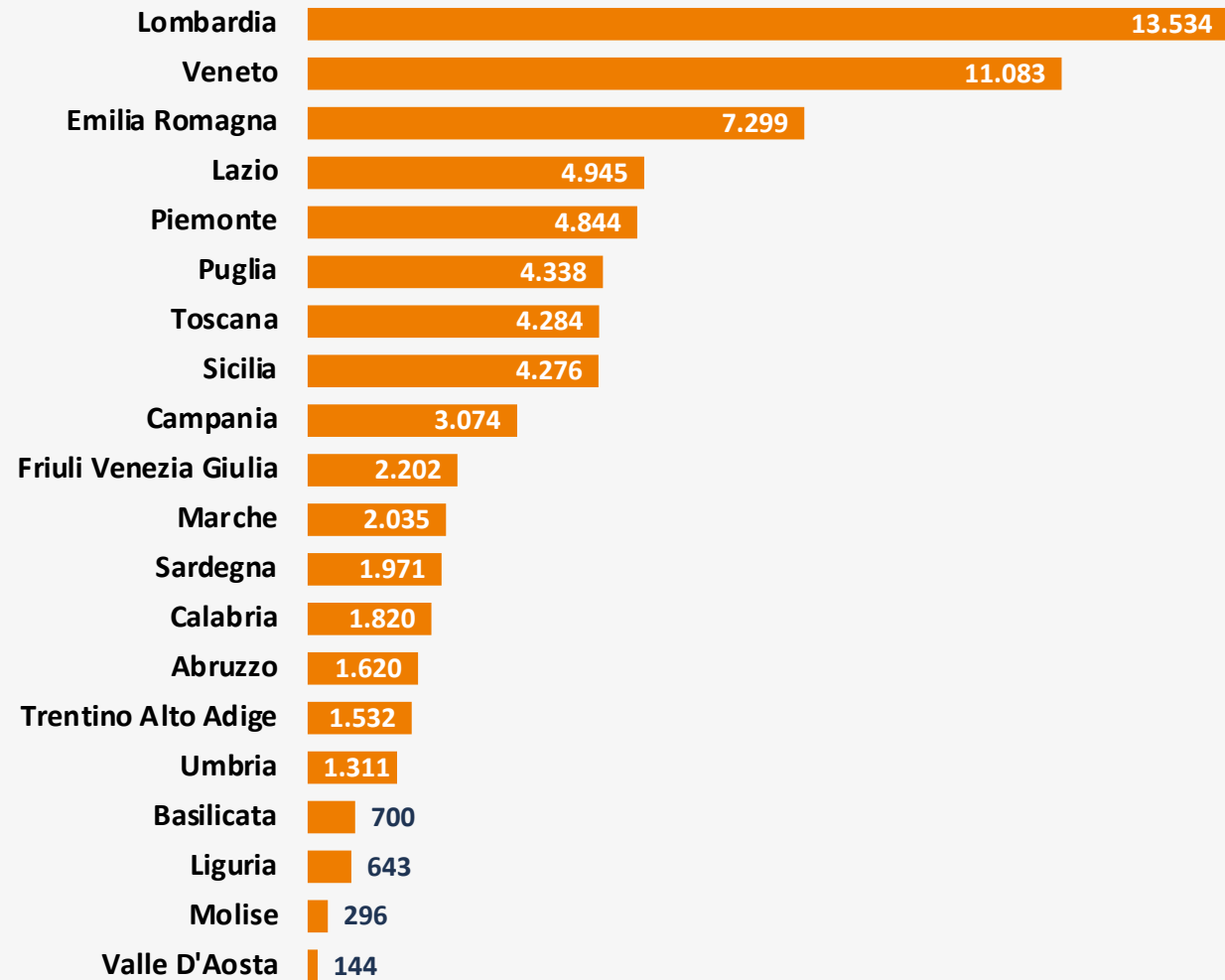
Potenza media impianto connesso per classe di potenza (kW)

P < 12 kW	12 kW ≤ P < 20 kW	20 kW ≤ P < 200 kW	200 kW ≤ P < 1 MW	1 MW ≤ P < 10 MW	P ≥ 10 MW
5,57	16,46	65,34	469,24	2.649,76	47.582,31

Potenza connessa per regione (MW)

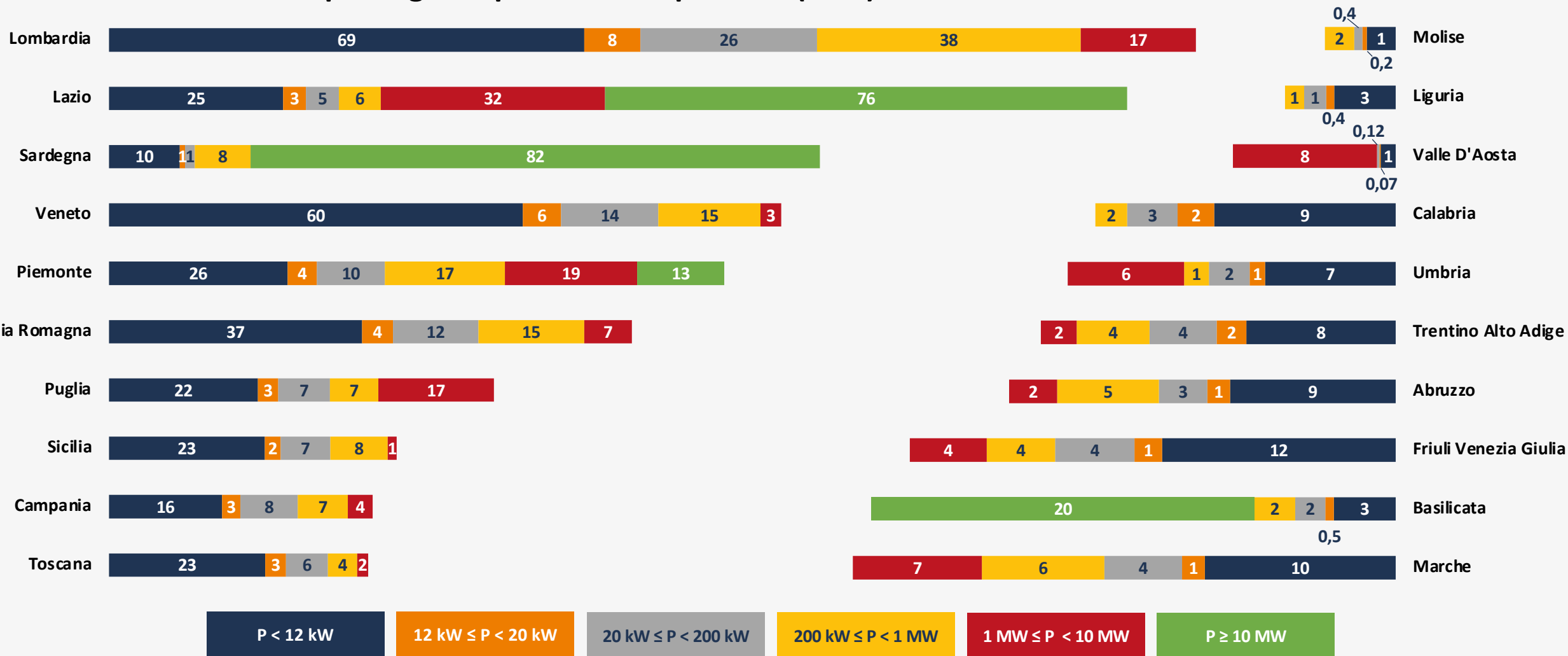


N. Impianti connessi per regione

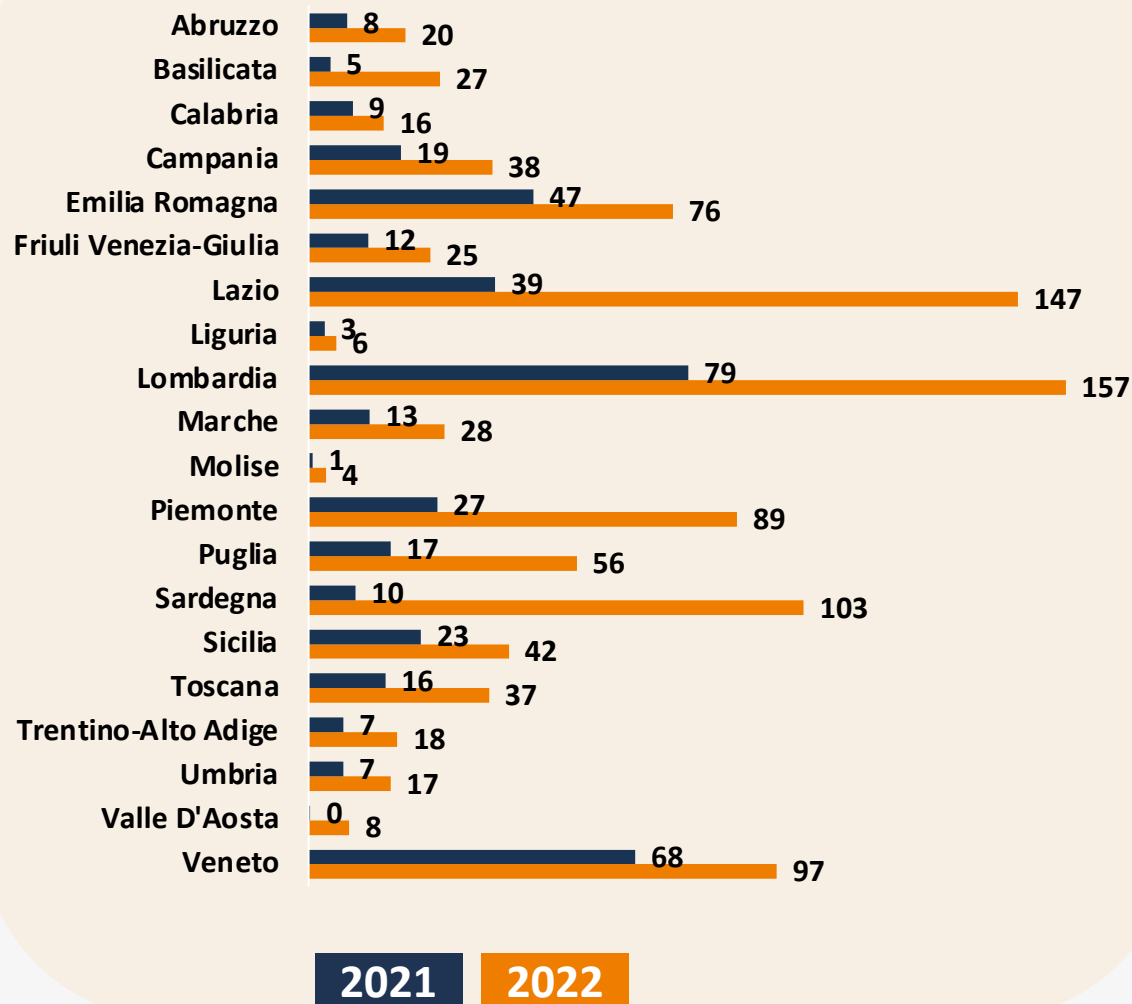


2022: potenza connessa per regione

Potenza connessa per regione per classe di potenza (MW)



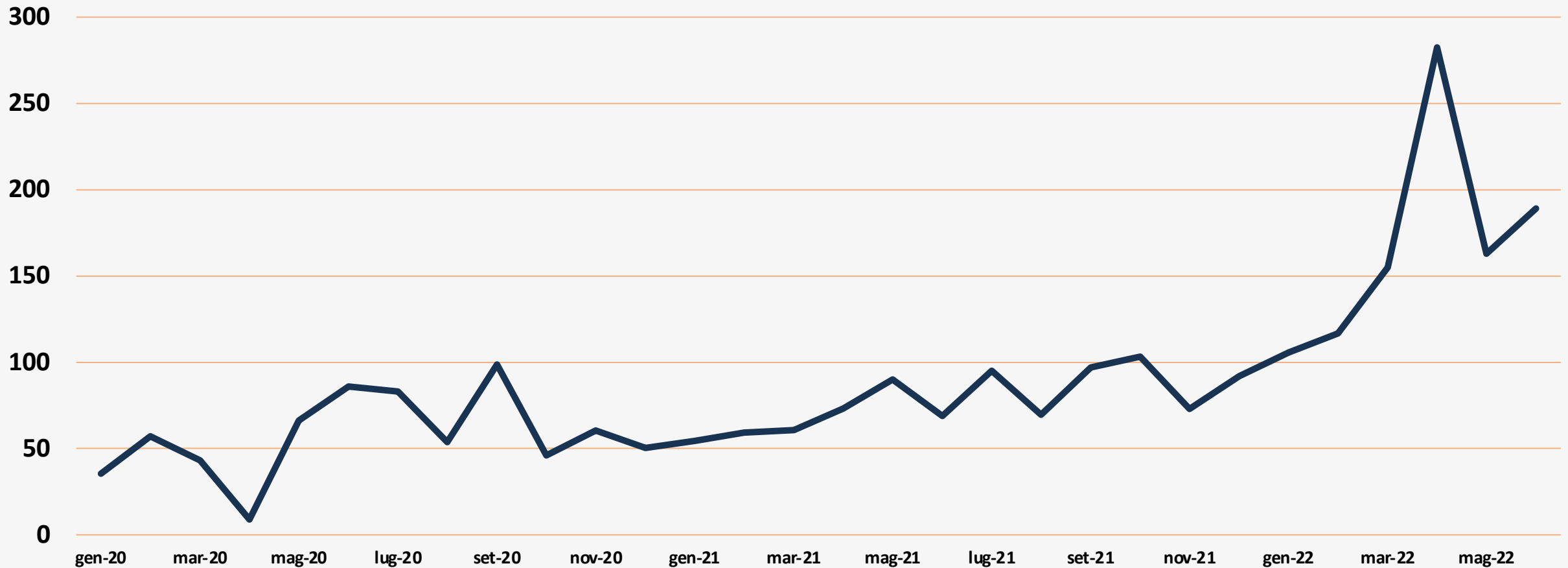
Confronto MW connessi nel S1



Incremento % dei MW connessi S1 2022/21

Regione	%
Basilicata	812%
Sardegna	454%
Valle D'Aosta	432%
Lazio	387%
Liguria	326%
Molise	178%
Trentino-Alto Adige	173%
Piemonte	172%
Umbria	155%
Marche	111%
Sicilia	109%
Lombardia	106%
Puglia	101%
Emilia Romagna	91%
Abruzzo	74%
Toscana	71%
Friuli Venezia-Giulia	68%
Campania	56%
Calabria	43%
Veneto	43%

Andamento potenza connessa mensilmente (MW)





**ITALIA
SOLARE**

Il fotovoltaico è di tutti

ITALIA SOLARE
Associazione di Promozione Sociale

Via Passerini 2, 20900 Monza (MB) – Italy

www.italiasolare.eu | info@italiasolare.eu

Twitter: [@italia_solare](https://twitter.com/italia_solare)

