

REPORT



ITALIA  
SOLARE

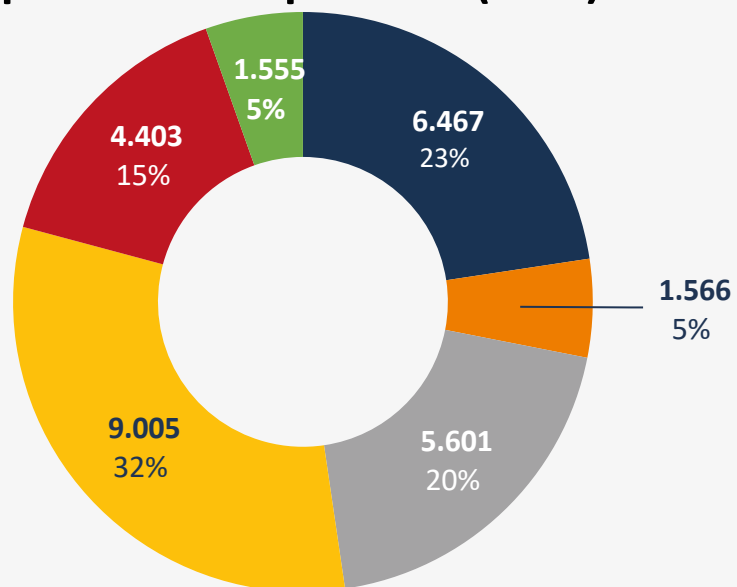
Il fotovoltaico è di tutti

# FOTOVOLTAICO

Q3 | 20  
23

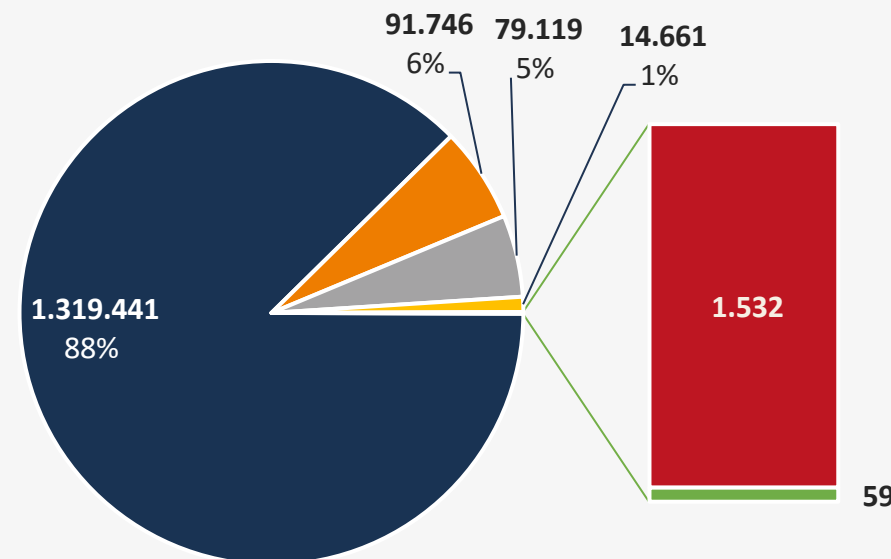


### Potenza connessa per classe di potenza (MW)



Totale potenza connessa:  
**28.596 MW**

### N. Impianti connessi per classe di potenza

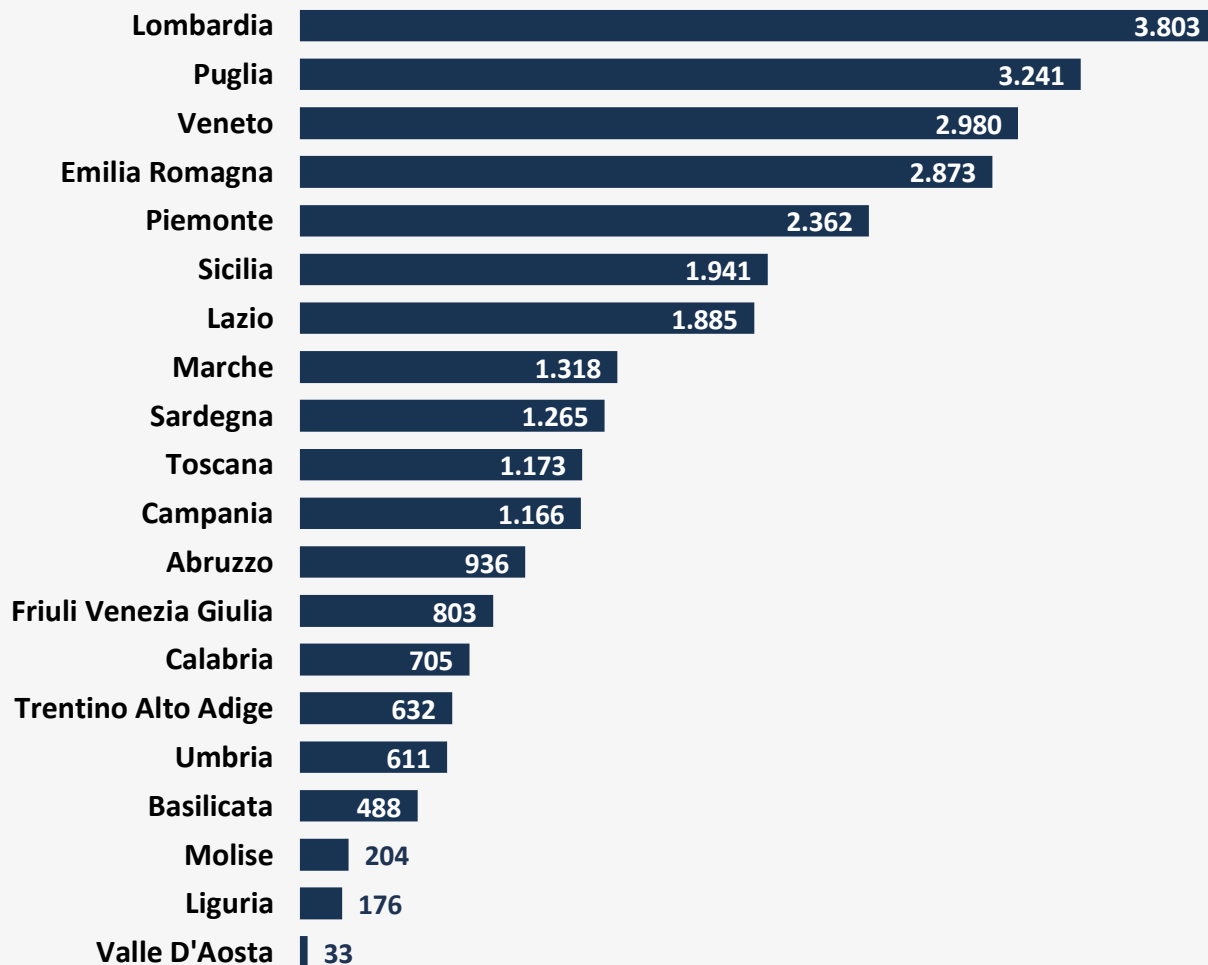


Totale N. Impianti connessi:  
**1.506.558**

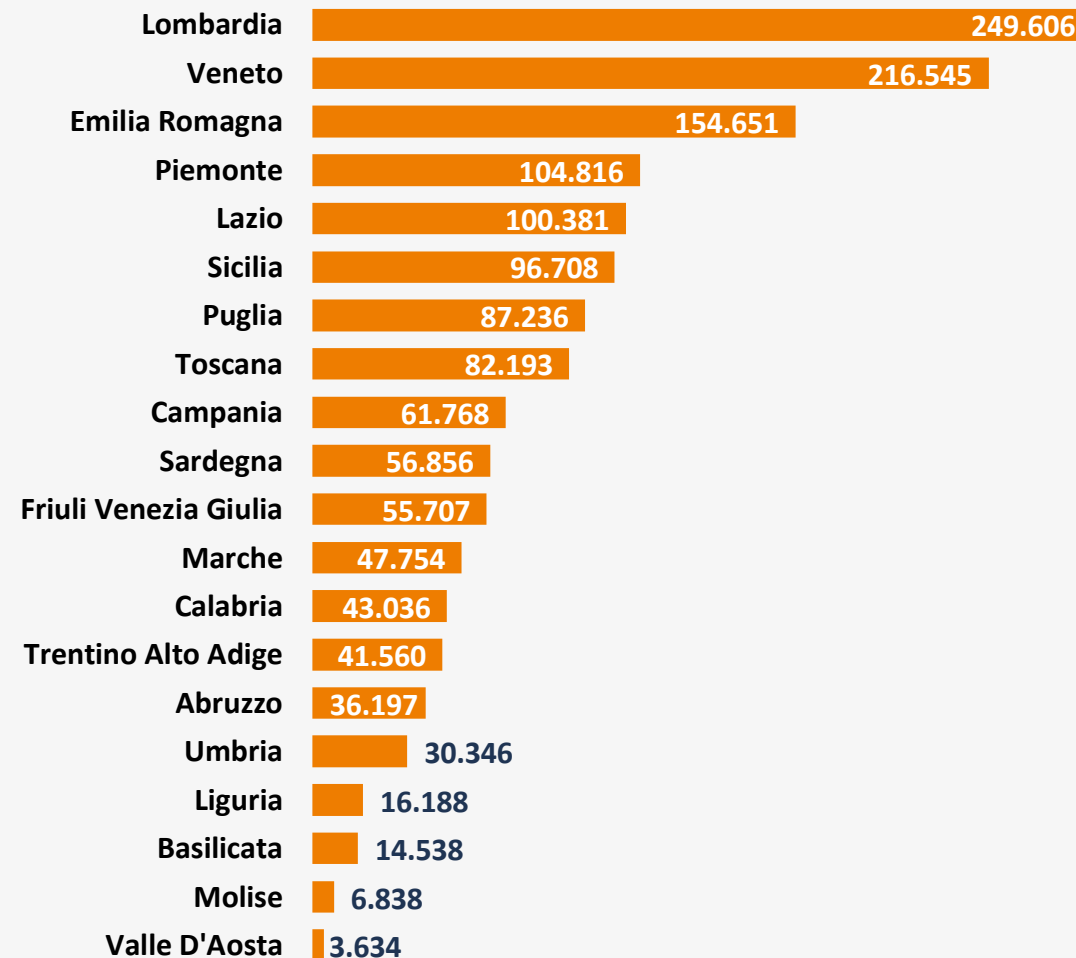
### Potenza media impianto connesso per classe di potenza (kW)

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
4,9	17,07	70,79	614,18	2.874	26.353

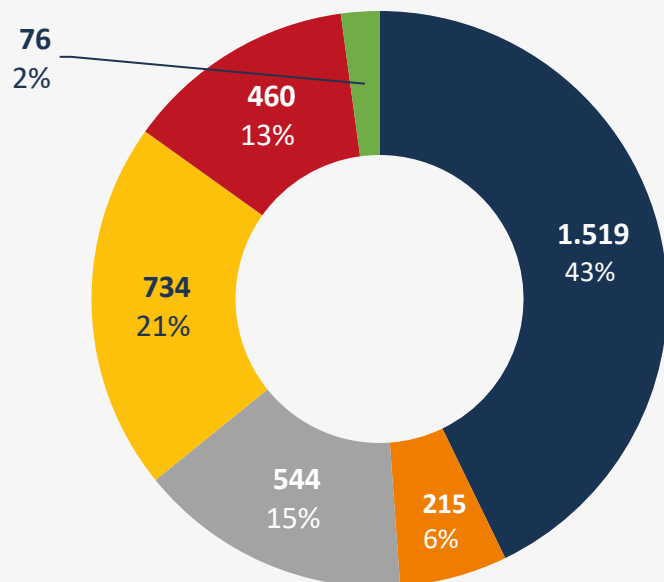
## Potenza connessa per regione (MW)



## N. Impianti connessi per regione

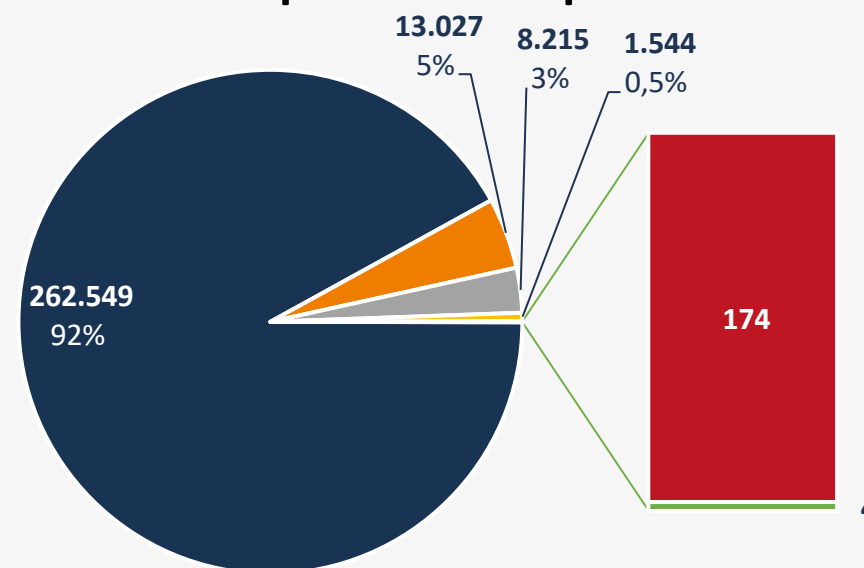


## Potenza connessa per classe di potenza (MW)



Totale potenza connessa:  
**3.548 MW** (+117% rispetto a gen-set 2022)

## N. Impianti connessi per classe di potenza

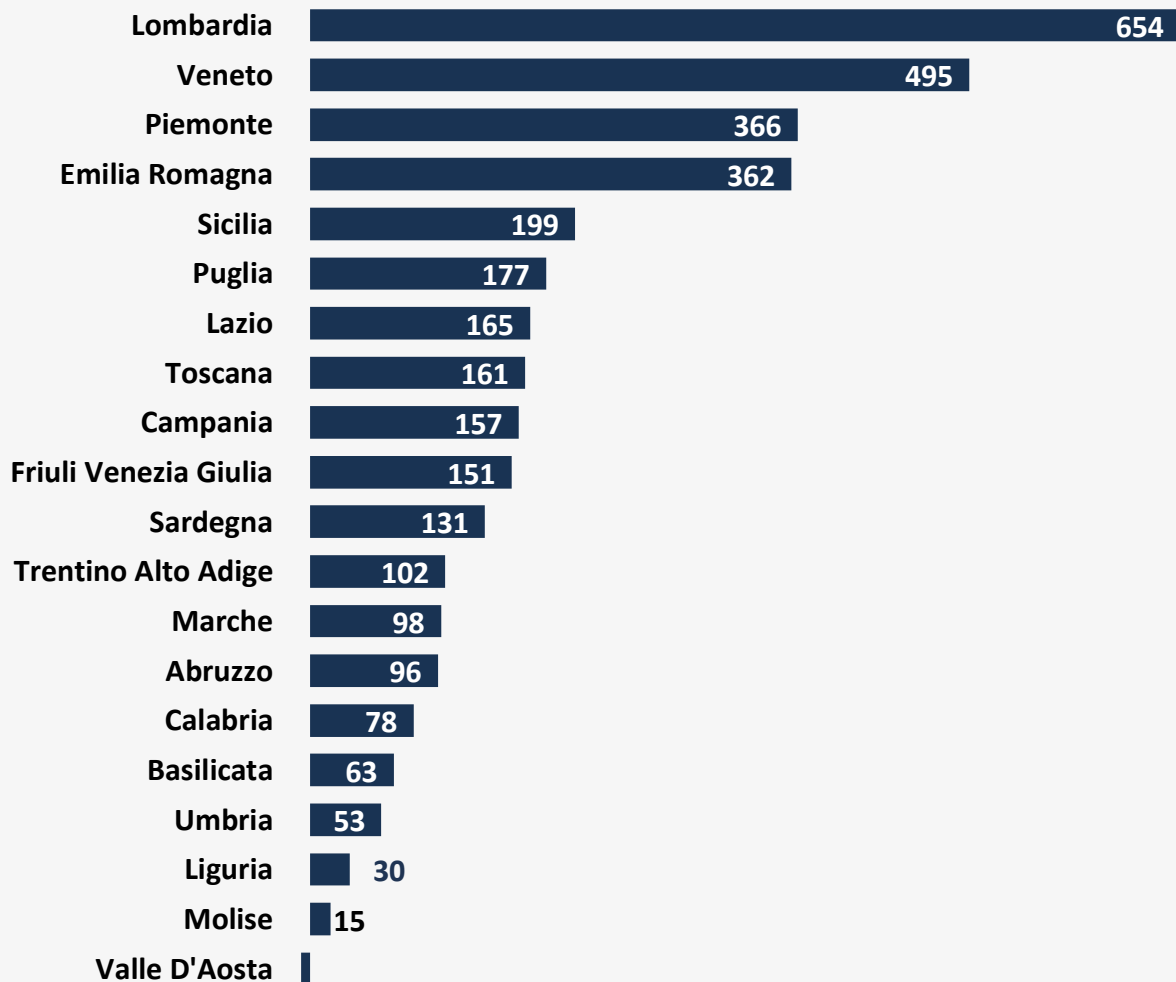


Totale N. Impianti connessi:  
**285.513** (+134% rispetto a gen-set 2022)

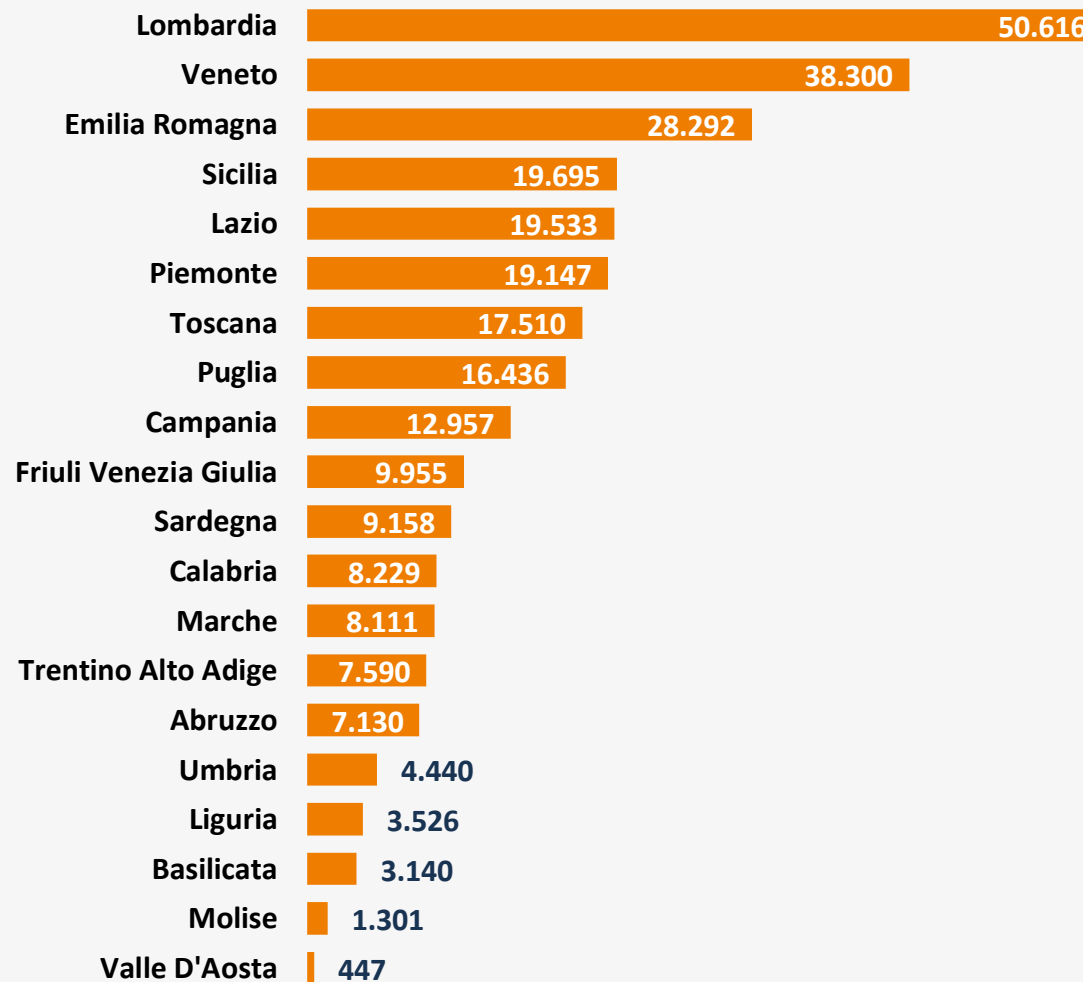
## Potenza media impianto connesso per classe di potenza (kW)

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
5,78	16,47	66,19	475,61	2.644	19.072

## Potenza connessa per regione (MW)

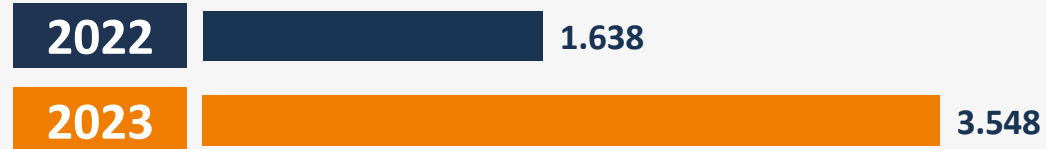


## N. Impianti connessi per regione

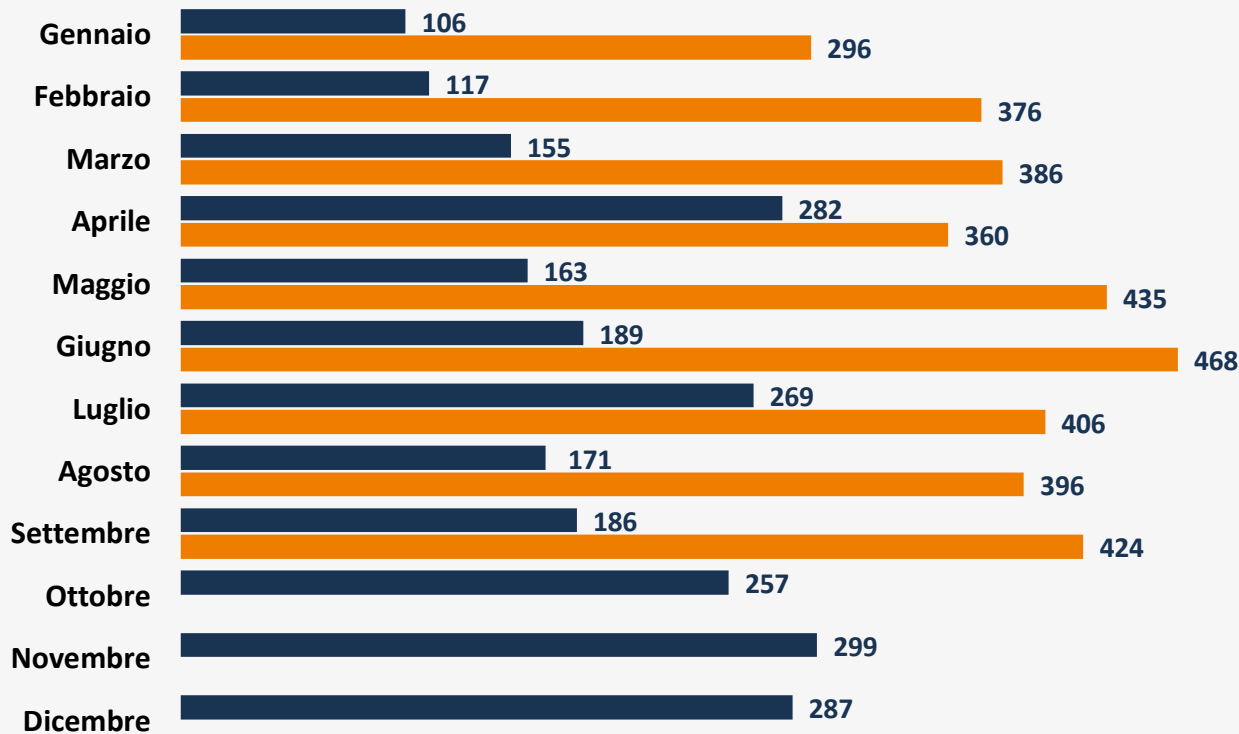


# Variazioni: confronto potenza connessa 2023 vs 2022

## Potenza connessa nel periodo gennaio – settembre (MW)



## Potenza connessa per mese (MW)



## Potenza connessa cumulata da inizio anno (MW)

