

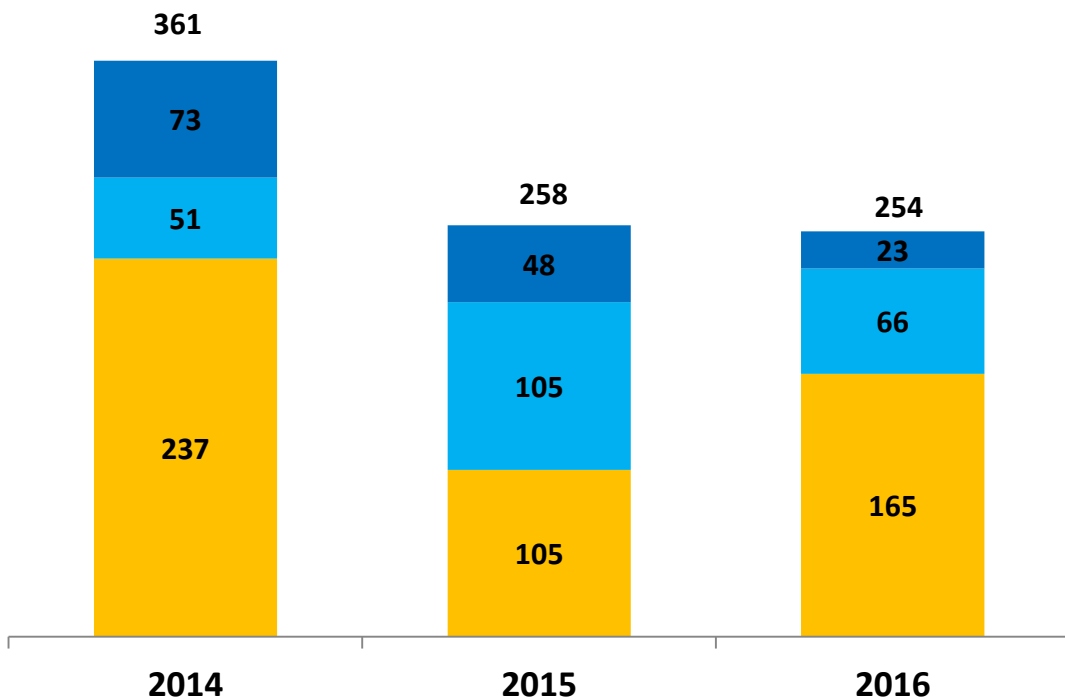


# ELABORAZIONE ANIE RINNOVABILI DATI GAUDI' - FONTE TERNA

**Periodo: Maggio 2016**

# VARIAZIONI TENDENZIALI

Potenza connessa per fonte sino a maggio  
[MW]



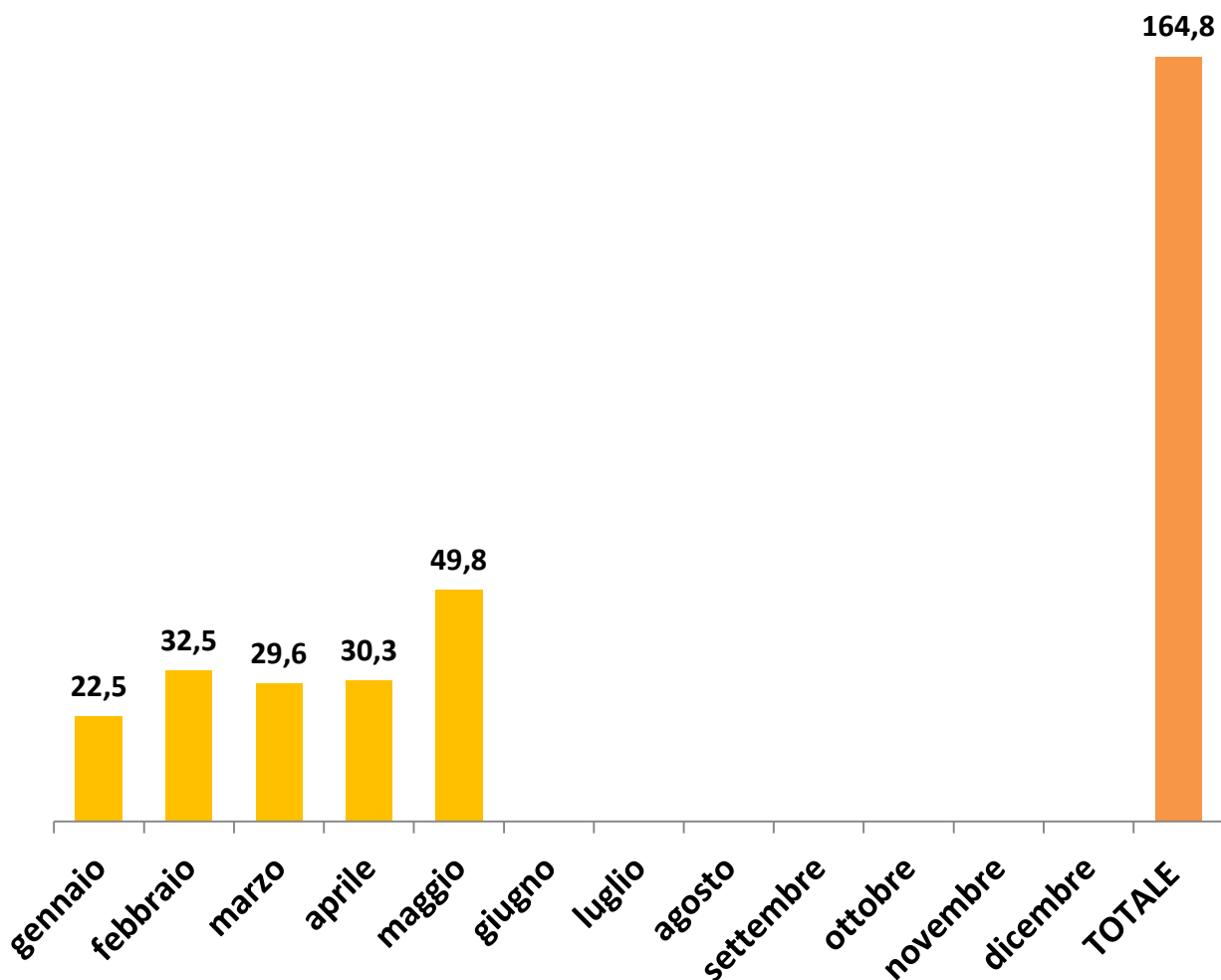
■ Fotovoltaico ■ Eolico ■ Idroelettrico

## Variazioni tendenziali potenza totale impianti connessi in rete [%]

Fonte rinnovabile	gen-mag 2015 vs 2014	gen-mag 2016 vs 2015
Fotovoltaico	<b>-56%</b>	<b>+58%</b>
Eolico	<b>+106%</b>	<b>-37%</b>
Idroelettrico	<b>-34%</b>	<b>-52%</b>
<b>FV + EO + IDRO</b>	<b>-29%</b>	<b>-2%</b>

# FOTOVOLTAICO - 2016

Potenza connessa mensilmente [MW]

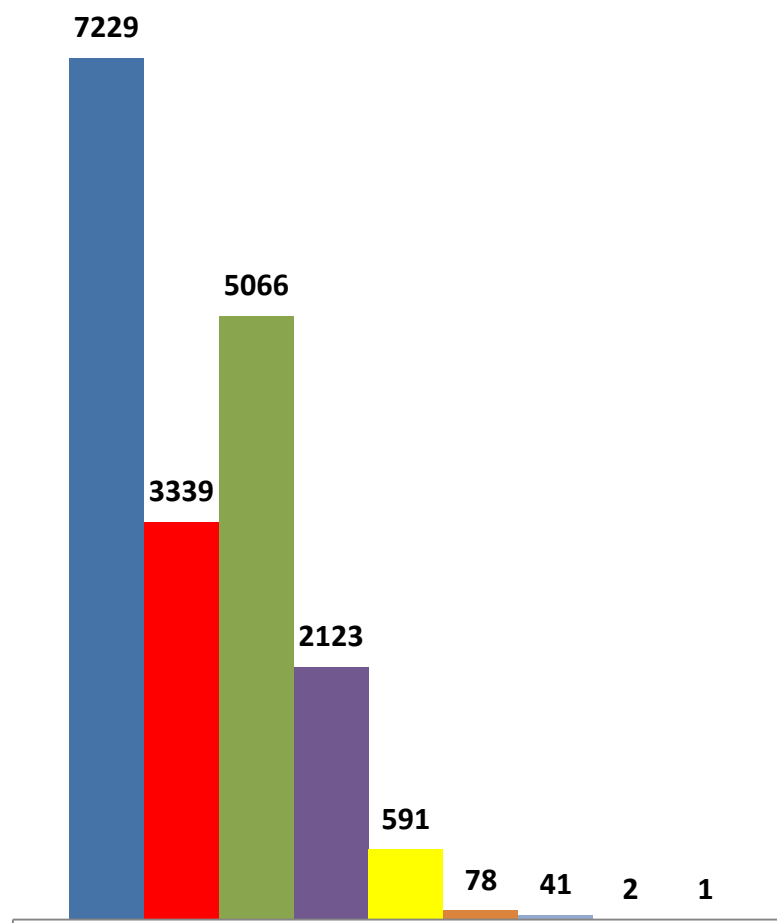
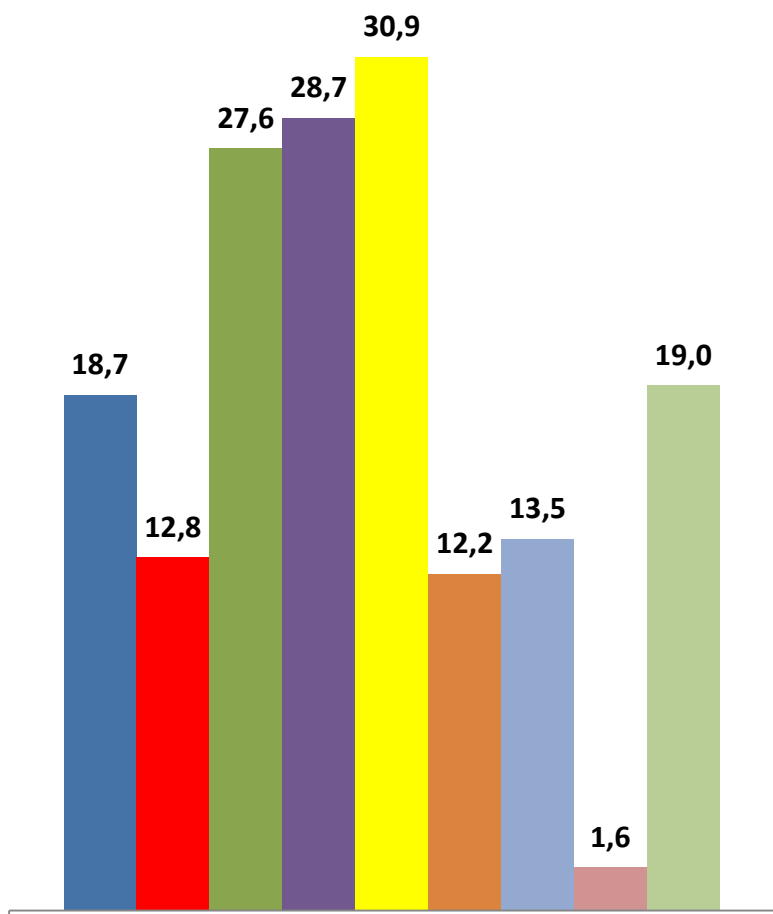


Variazione tendenziale potenza connessa mensilmente [%]		
Mese	2015 vs 2014	2016 vs 2015
Q1	-48%	+33%
Aprile	-45%	+52%
Maggio	-73%	+134%

# FOTOVOLTAICO - 2016

Potenza connessa per classi di potenza fino a maggio 2016 [MW]

Numero di impianti connessi per classi di potenza fino a maggio 2016



Classi di potenza in kW

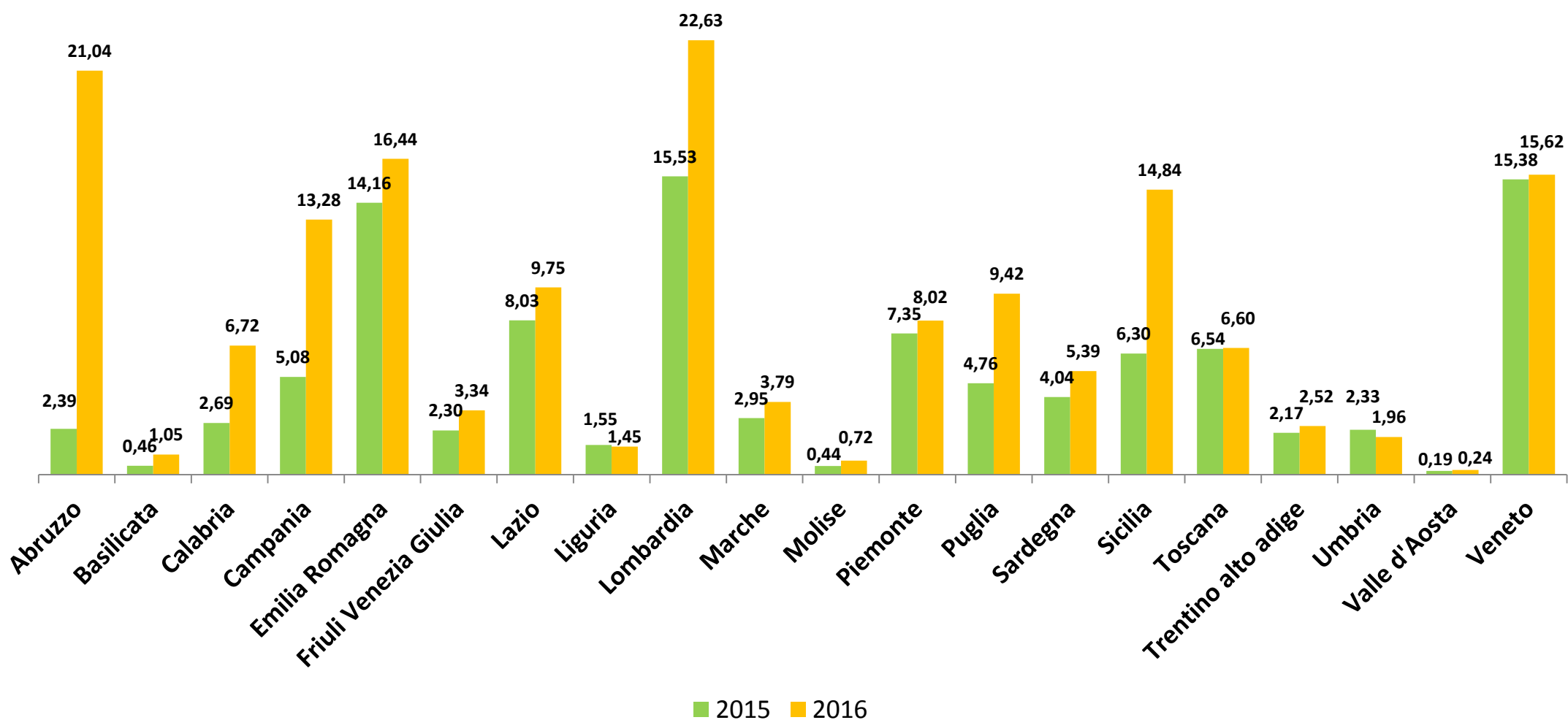
- P ≤ 3
- 3 < P ≤ 4,5
- 4,5 < P ≤ 6
- 6 < P ≤ 20
- 20 < P ≤ 100
- 100 < P ≤ 200
- 200 < P ≤ 500
- 500 < P ≤ 1000
- P > 1000





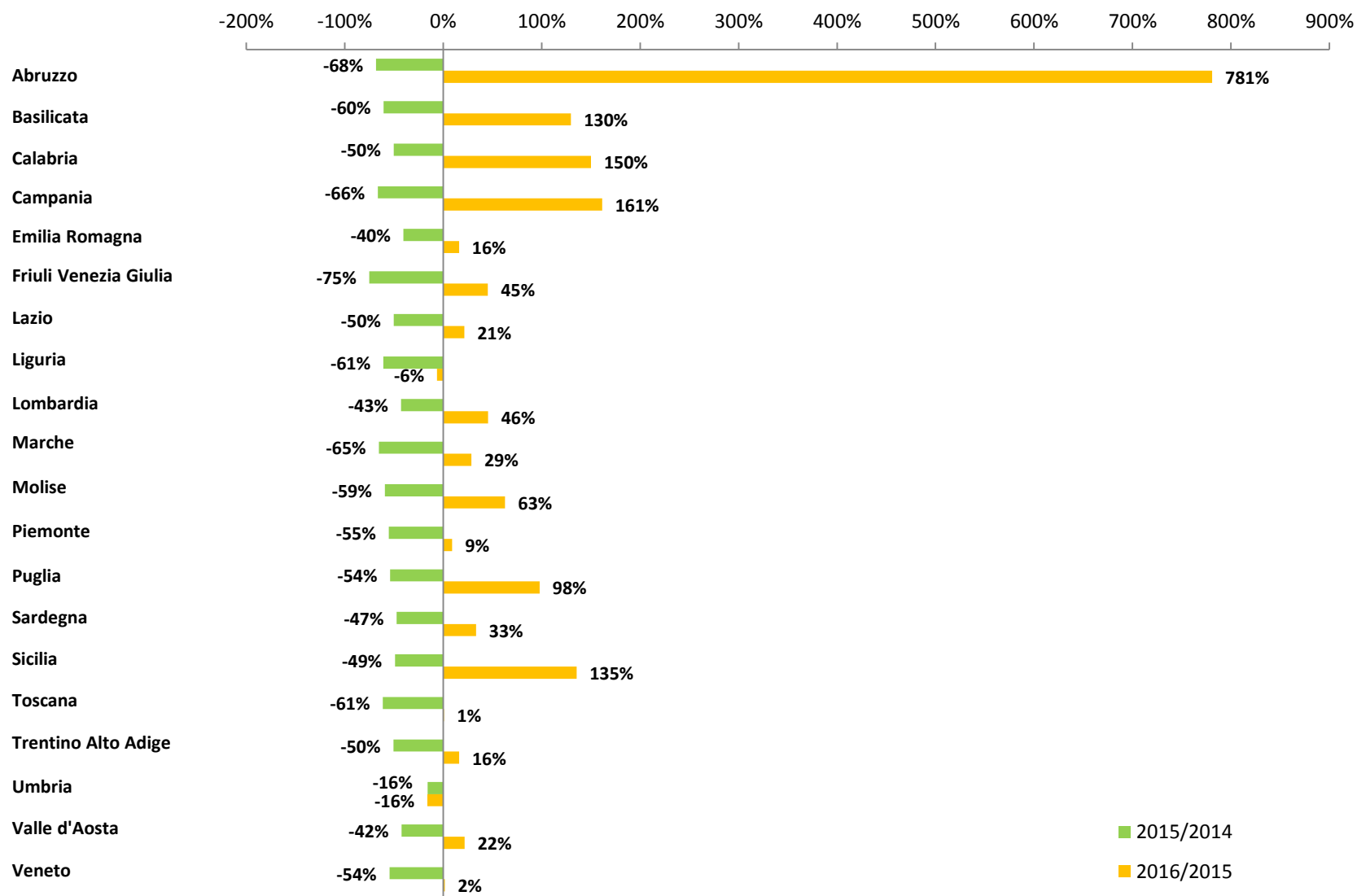
# FOTOVOLTAICO – 2015 vs 2016

Potenza connessa per regione [MW]



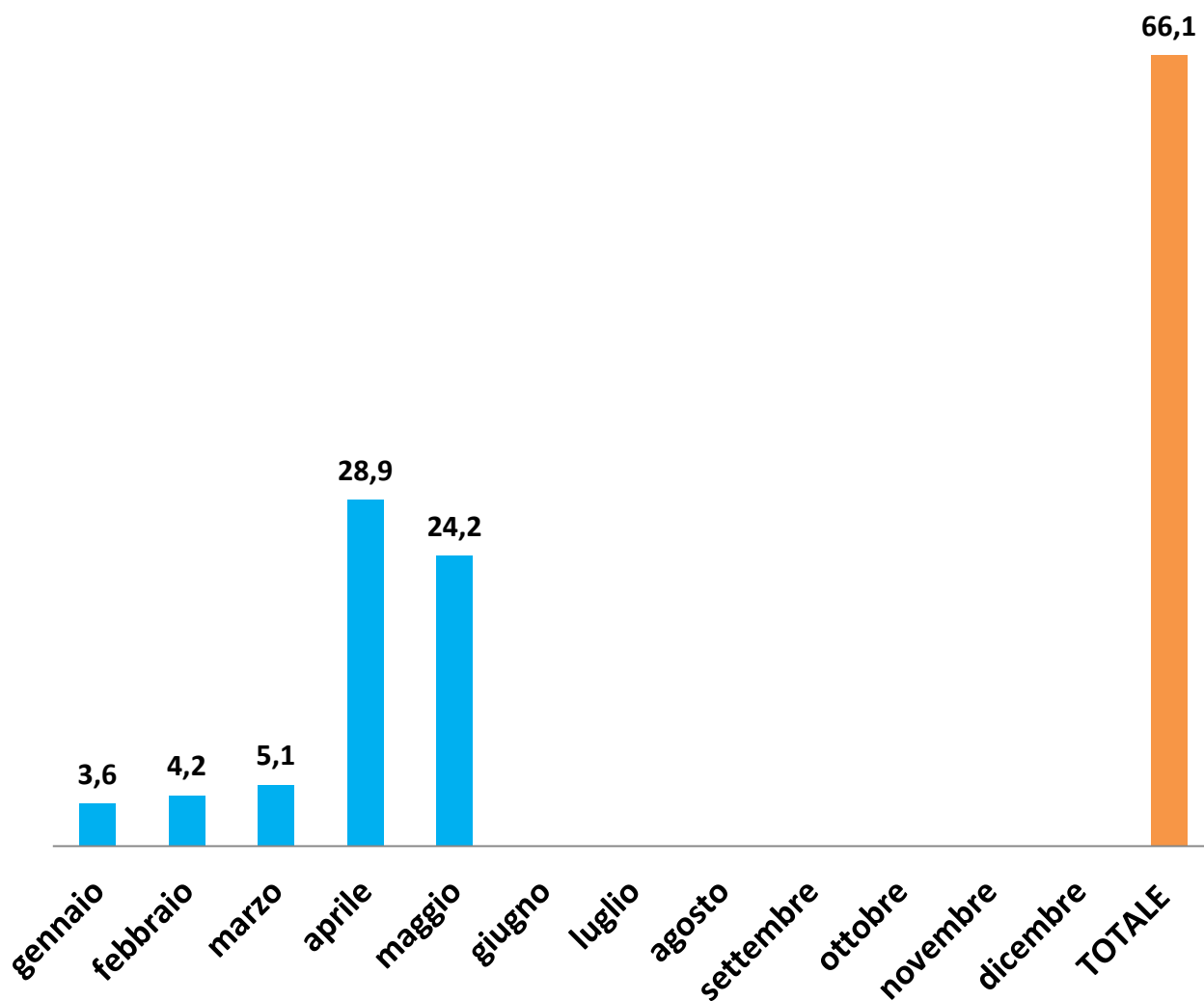
# FOTOVOLTAICO – variazioni tendenziali per regione

**Variazione % potenza connessa per regione**



# EOLICO - 2016

Potenza connessa mensilmente [MW]



## Variazione tendenziale potenza connessa mensilmente [%]

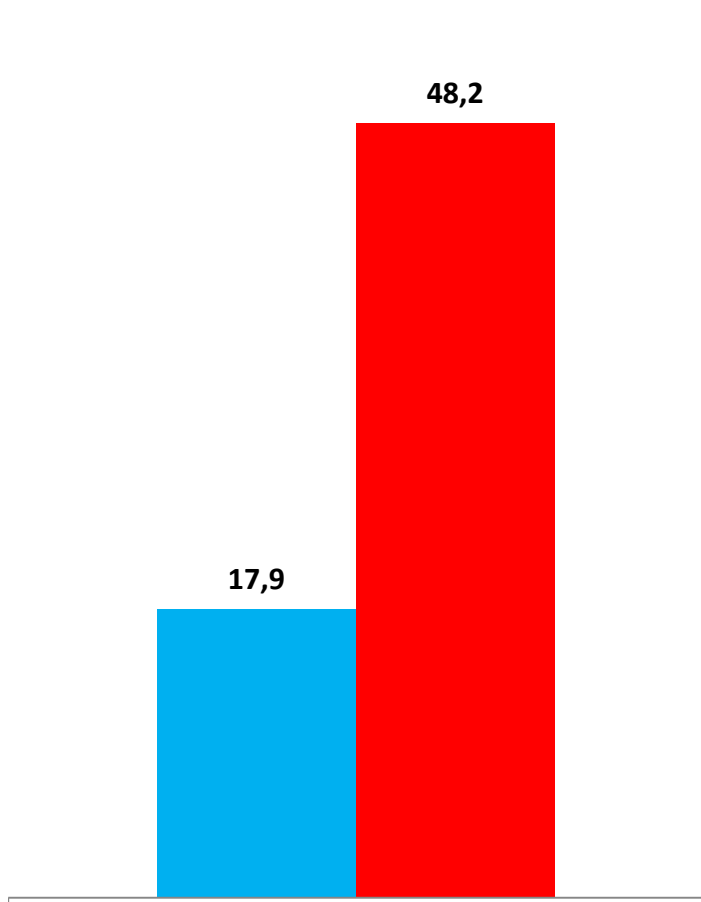
Mese	2015 vs 2014	2016 vs 2015
Q1	+658%	-79%
Aprile	+3296%	-14%
Maggio	-74%	+118%



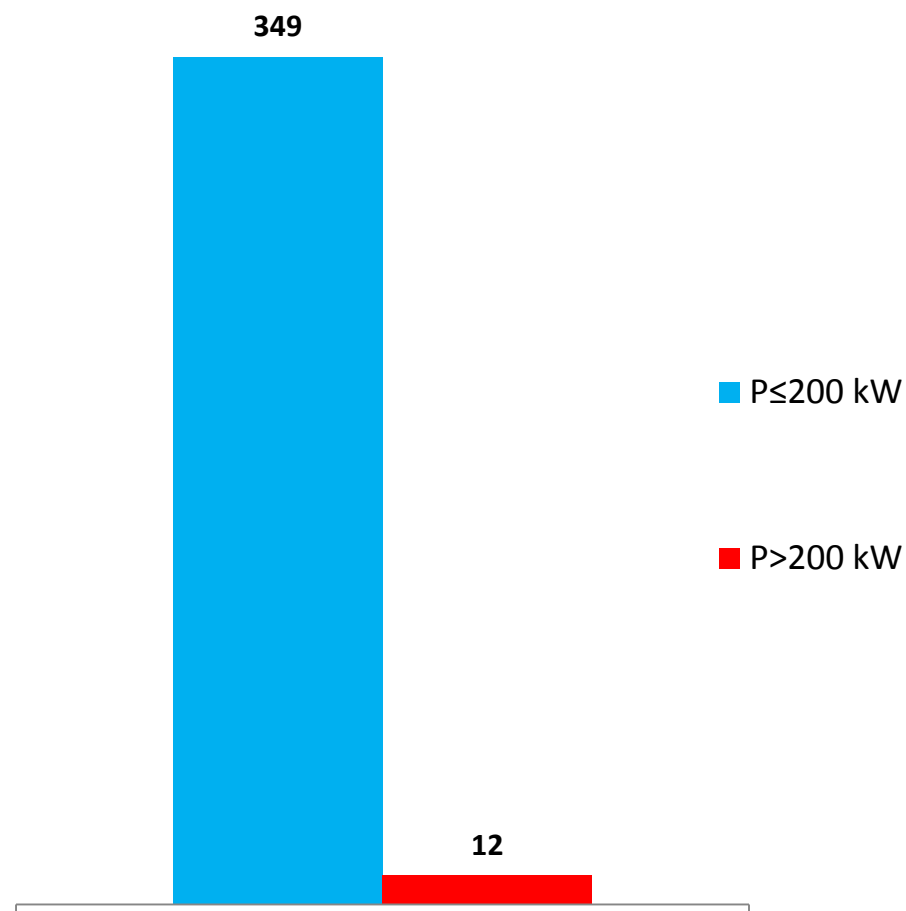


# EOLICO - 2016

**Potenza connessa per classi di potenza fino a maggio 2016 [MW]**



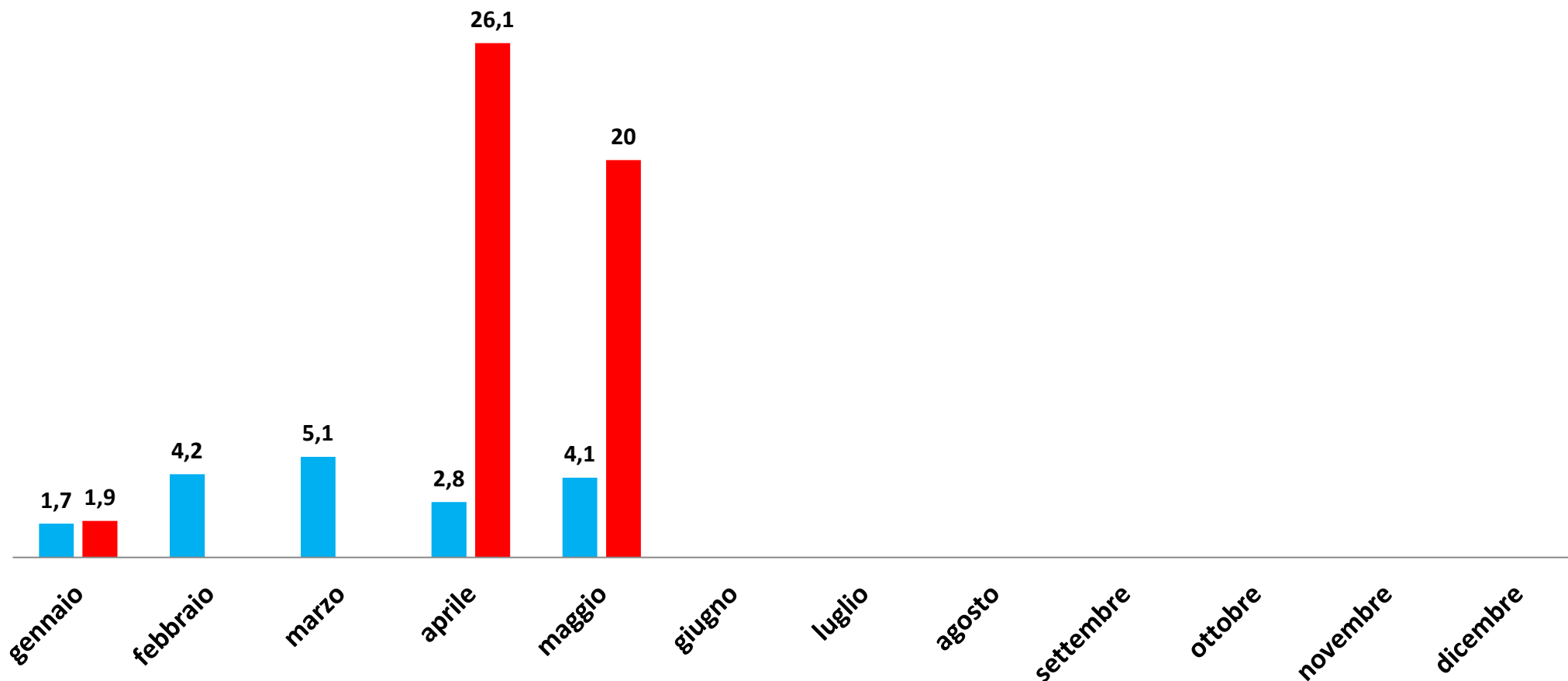
**Numero di impianti connessi per classi di potenza fino a maggio 2016**



# EOLICO - 2016

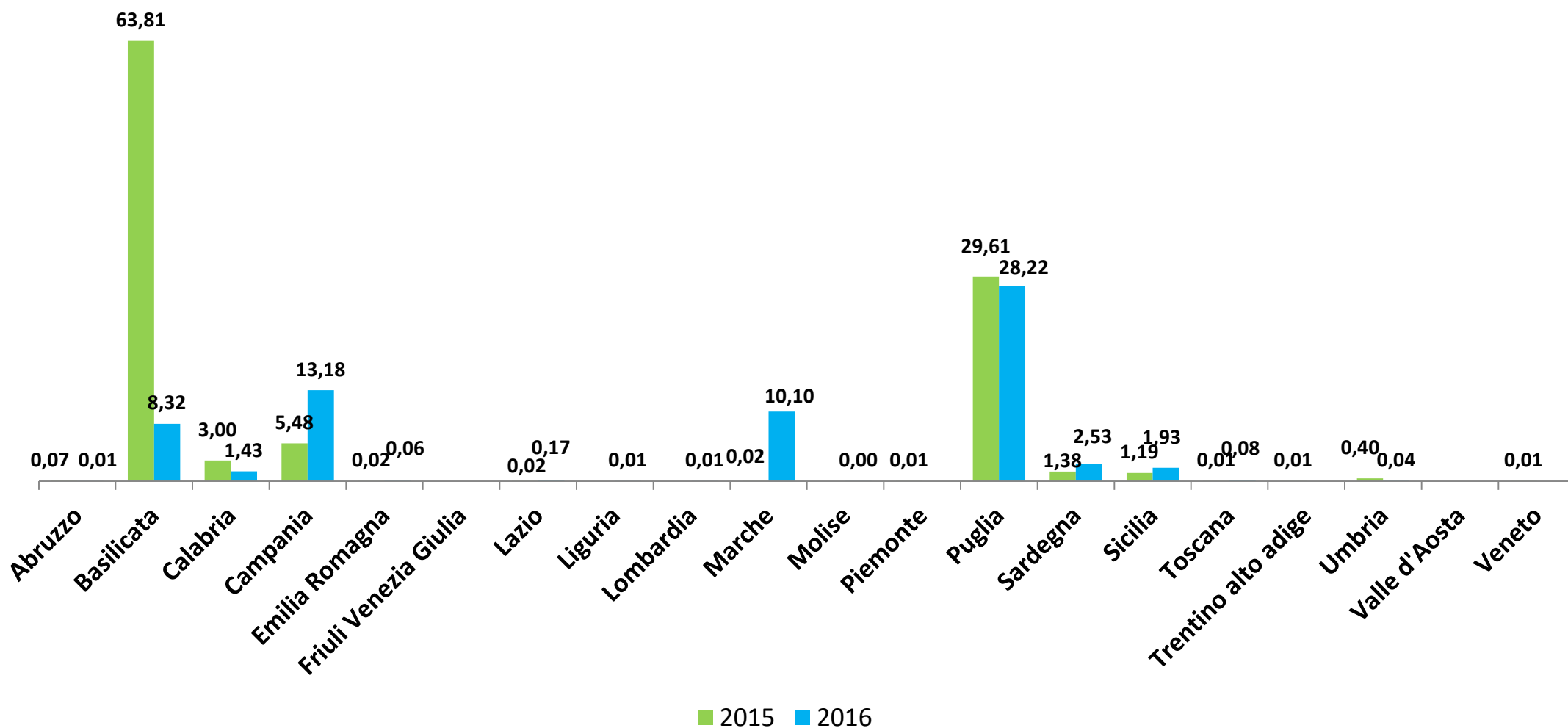
## Potenza connessa mensilmente per classe di potenza [MW]

■ P≤200 kW ■ P>200 kW



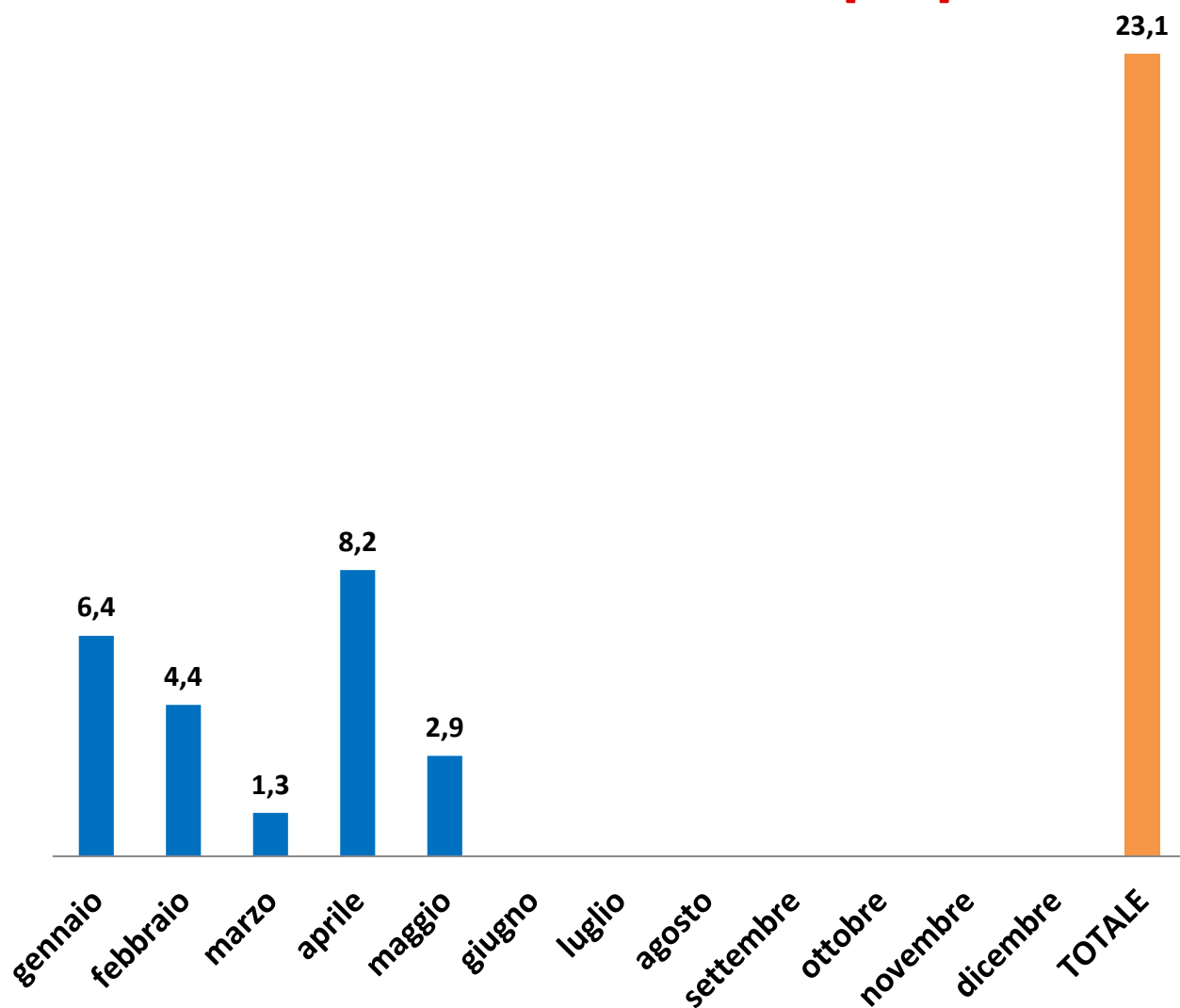
# EOLICO – 2015 vs 2016

Potenza connessa per regione [MW]



# IDROELETTRICO - 2016

Potenza connessa mensilmente [MW]



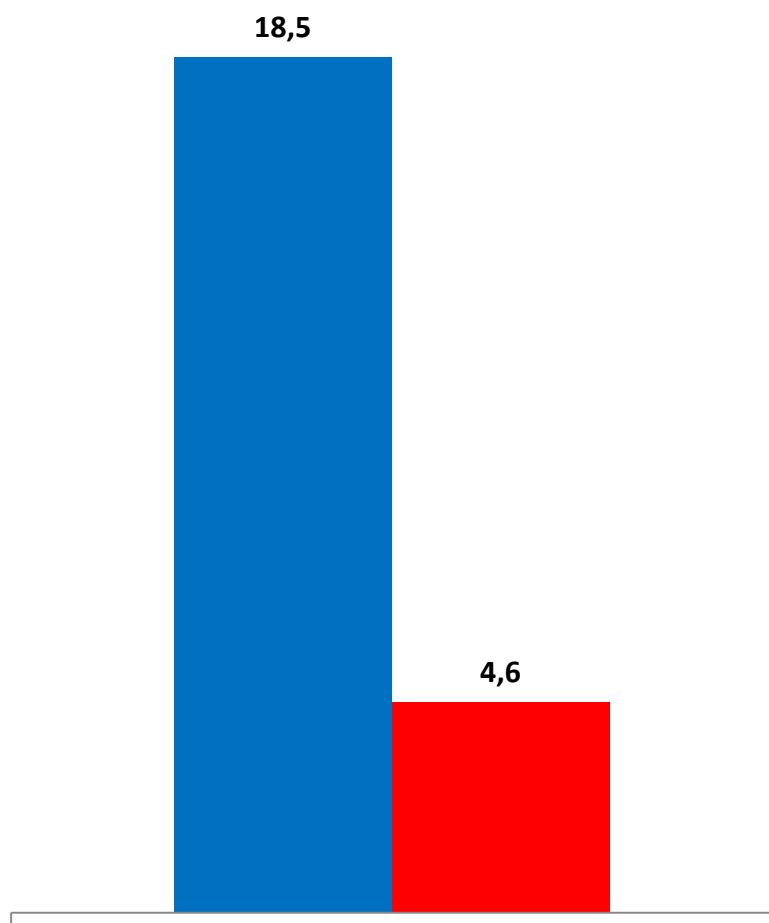
## Variazione tendenziale potenza connessa mensilmente [%]

Mese	2015 vs 2014	2016 vs 2015
Q1	-41%	-44%
Aprile	-92%	+227%
Maggio	+243%	-88%

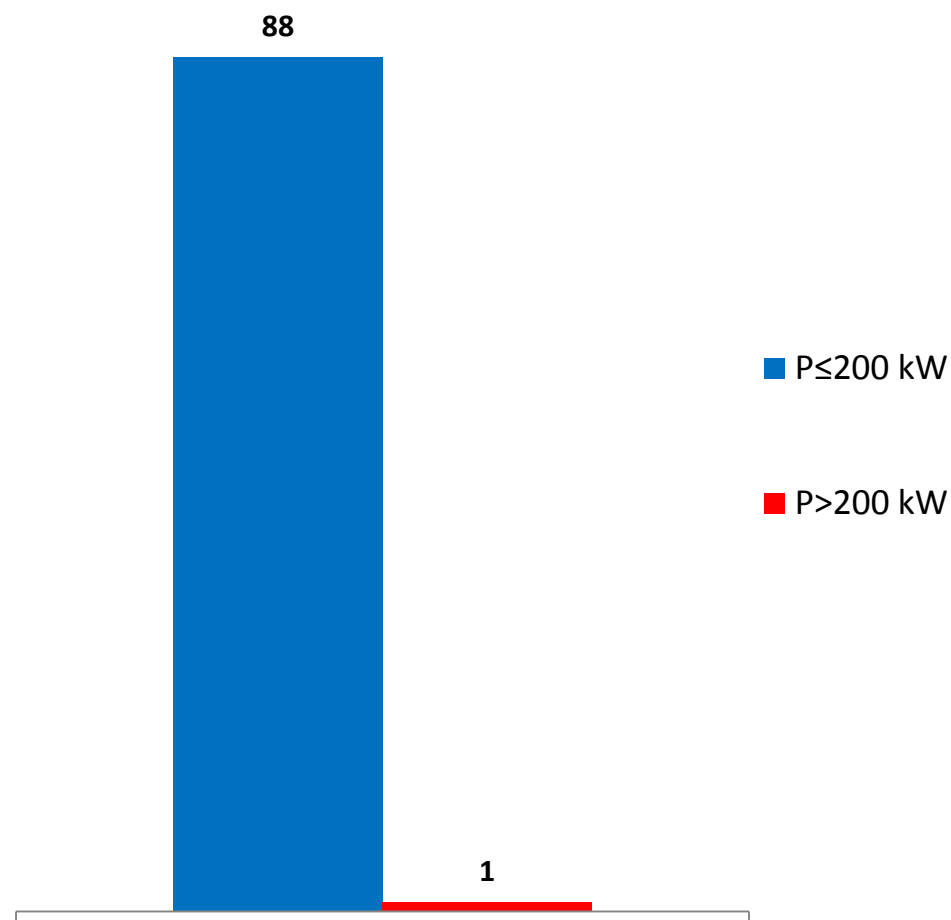


# IDROELETTRICO - 2016

Potenza connessa per classi di potenza  
fino a maggio 2016 [MW]



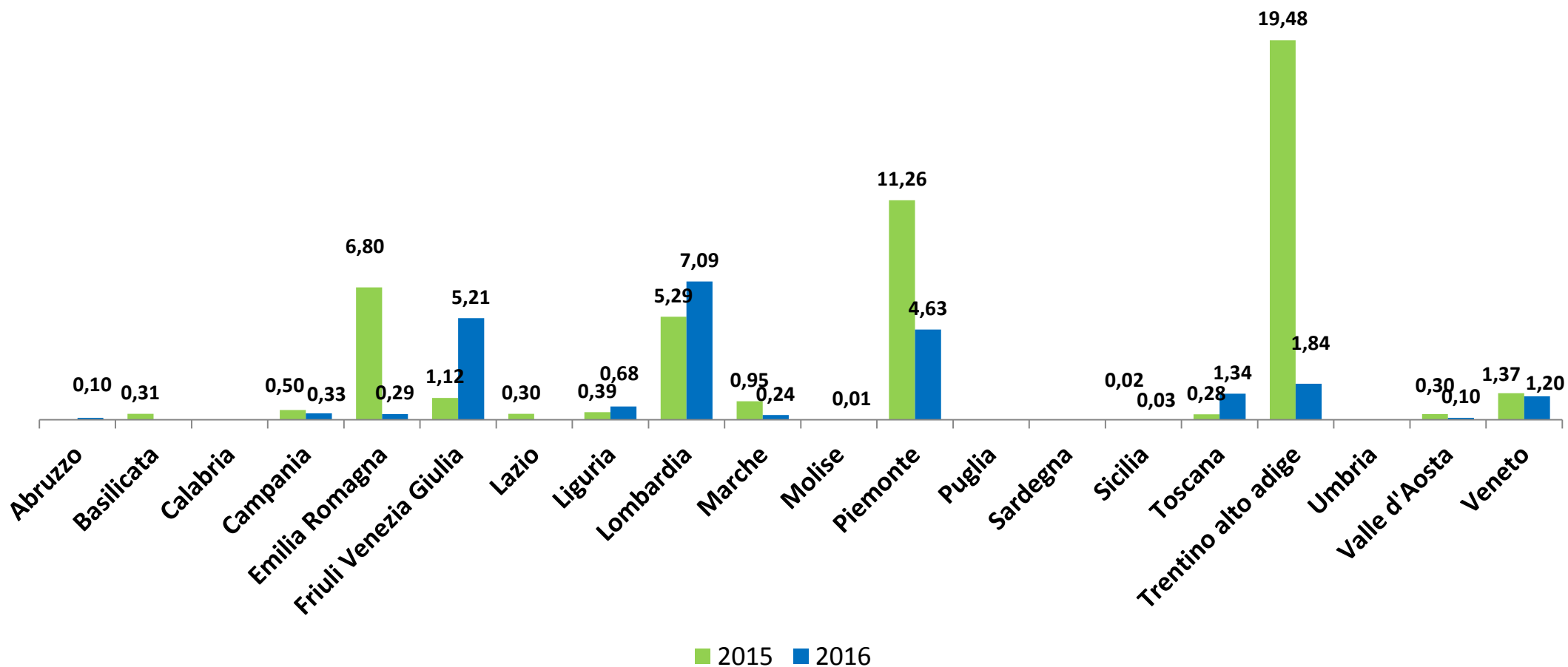
Numero di impianti connessi per  
classi di potenza fino a maggio 2016





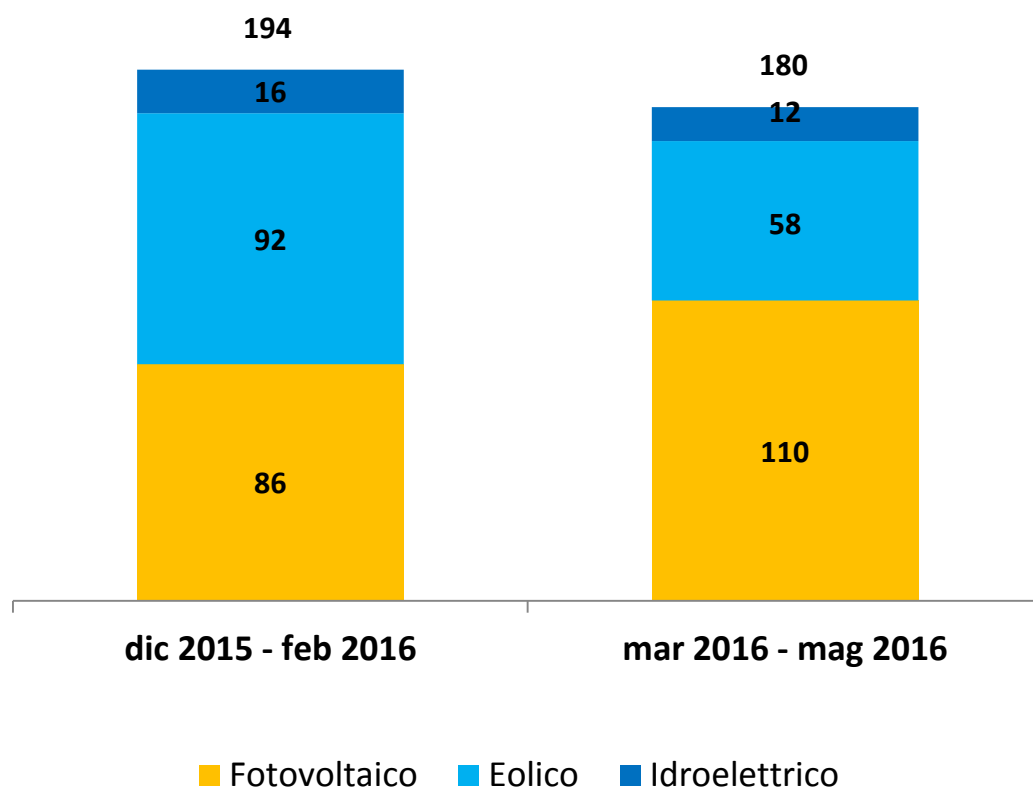
# IDROELETTRICO – 2015 vs 2016

Potenza connessa per regione [MW]



# VARIAZIONI CONGIUNTURALI

**Potenza connessa per fonte  
nel trimestre di riferimento [MW]**



Variazioni congiunturali potenza totale impianti connessi in rete [%]	
Fonte rinnovabile	dic 2015 - feb 2016 vs mar 2016 - mag 2016
Fotovoltaico	+27%
Eolico	-36%
Idroelettrico	-22%
<b>FV + EO + IDRO</b>	<b>-7%</b>