



LEGAMBIENTE

# COMUNI RINNOVABILI

**Sole, vento, acqua, terra**  
a che punto sono verso  
il raggiungimento degli  
obiettivi di decarbonizzazione.

2023

[comunirinnovabili.it](https://comunirinnovabili.it)

**BASILICATA**

## LE RINNOVABILI IN BASILICATA

In **Basilicata** nel 2022 sono presenti **2.129 MW** di potenza installata da fonti rinnovabili con oltre **12 mila** impianti presenti nel territorio regionale. Rispetto all'anno precedente sono stati installati **77 MW** di nuova potenza rinnovabile elettrica di cui **il 52% è caratterizzato dall'eolico, seguito poi dal fotovoltaico per il 47%**. La produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili al 2021 è di **3.767 GWh pari al 90,8%** del totale dell'energia elettrica prodotta sul territorio regionale

Entrando nel dettaglio dei territori, sono **131** i Comuni in cui è presente almeno un impianto fotovoltaico che sia su edi-

fici residenziali o aziendali, sui tetti di enti pubblici o privati, sospesi o a terra. Sono invece **73** i Comuni in cui è presente almeno un impianto di eolico, tra grande e minieolico, **13** i Comuni in cui è presente il mini-idroelettrico. Infine, sono **28** i Comuni in cui è presente almeno un impianto da bioenergie, che sia da biomasse solide, liquide o gassose per la produzione non solo di energia elettrica ma anche termica. Interessante anche il dato dei Comuni che possiamo definire 100% rinnovabili elettrici che nel 2022 sono **83, pari al 63,4%** del totale di quelli presenti nella Regione.

# LE RINNOVABILI IN **BASILICATA**

Potenza rinnovabile complessiva (MW)

**2.129,20 MW**

Comuni 100% elettrici (Nr)

**83**

Nuovo installato 2022 (MW)



**FOTOVOLTAICO**

**36,7**



**EOLICO**

**39,8**



**IDROELETTRICO**

**0,4**



**BIOENERGIE**

**0**



**Solare**, primi Comuni  
per potenza installata nel 2022

Prov.	Comune	Abitanti	kW
MT	<b>FERRANDINA</b>	8.032	20498,05
MT	<b>MATERA</b>	59.685	2445,85
PZ	<b>POTENZA</b>	64.406	1792,12
PZ	<b>MELFI</b>	17.092	1699,1
PZ	<b>TITO</b>	7.095	1064,66
MT	<b>NOVA SIRI</b>	6.784	739,42
PZ	<b>ATELLA</b>	3.654	616,89
MT	<b>POLICORO</b>	17.832	527,82
PZ	<b>AVIGLIANO</b>	10.614	480,27
PZ	<b>GENZANO DI LUCANIA</b>	5.240	402,25



**Eolico**, primi Comuni  
per potenza installata nel 2022

Prov.	Comune	Abitanti	kW
MT	<b>CRACO</b>	620	35.000
PZ	<b>MELFI</b>	17.092	1.119
PZ	<b>VENOSA</b>	10.913	1.052
PZ	<b>AVIGLIANO</b>	10.614	1.010
PZ	<b>POTENZA</b>	64.406	358
MT	<b>POMARICO</b>	3.763	300
PZ	<b>MONTEMURRO</b>	1.088	200
PZ	<b>BALVANO</b>	1.722	178
PZ	<b>LAURIA</b>	11.882	159
MT	<b>ROTONDELLA</b>	2.436	100



Crisi climatica, ecomafie, energie rinnovabili:  
sono tanti i motivi per cui continuare a lottare  
con il coraggio di sempre e il sostegno di chi,  
come te, ha a cuore l'ambiente.

Schierati, attivati, condividi: i grandi  
cambiamenti iniziano anche dai piccoli gesti.

**legambiente.it**

