

Le energie rinnovabili in Campania – dati al 2022

| | FOTOVOLTAICO | EOLICO | IDROELETTRICO | BIOENERGIE | TOTALE |
|-------------------------------|--------------|--------|---------------|------------|--------|
| Numero impianti | 48.922 | 635 | 63 | 99 | 49.719 |
| Variazione % 2021-2022 | +21% | +2% | +3% | +2% | +21% |
| Potenza efficiente lorda (MW) | 1.015 | 1.873 | 335 | 241 | 3.464 |
| Variazione % 2021-2022 | +6% | +6% | -3% | -0.8% | +6% |
| Produzione di energia (GWh) | 1.090 | 3.404 | 480 | 1.033 | 6.007 |
| Variazione % 2021-2022 | +5% | -4% | -30% | -9% | -5% |