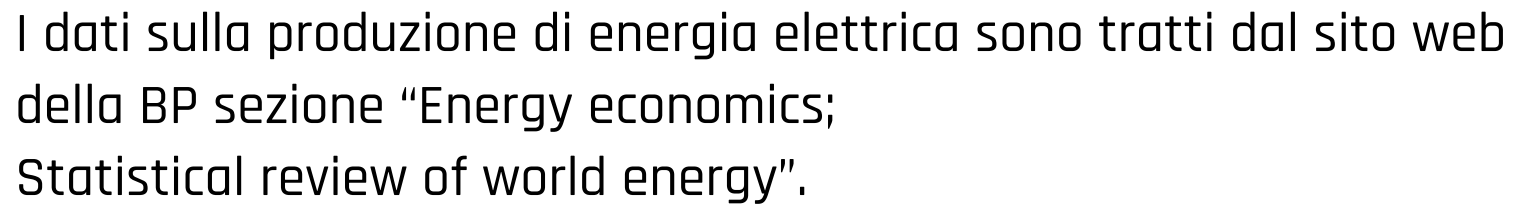
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA ED EMISSIONI DI CO2



FONTI





https://www.bp.com/en/global/corporate/energy-economics/ statistical-review-of-world-energy.html



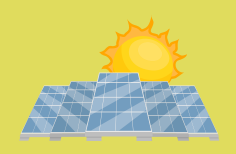
I dati sulle emissioni di CO2 sono tratti dal sito web della Commissione Europea EDGAR (Emission database for global atmospheric research) sezione "CO2 and GHG Emission reports". https://edgar.jrc.ec.europa.eu/report 2022#data download

COLORI

RINNOVABILI



Energia idroelettrica



Nuove
rinnovabili:
Solare, Eolica,
Biomasse,
Geotermica
e altre

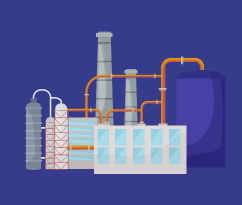
NON RINNOVABILI



Energia da carbone

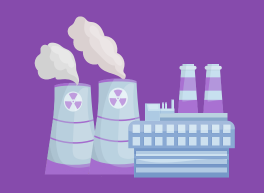


Energia da petrolio



Energia da gas naturale

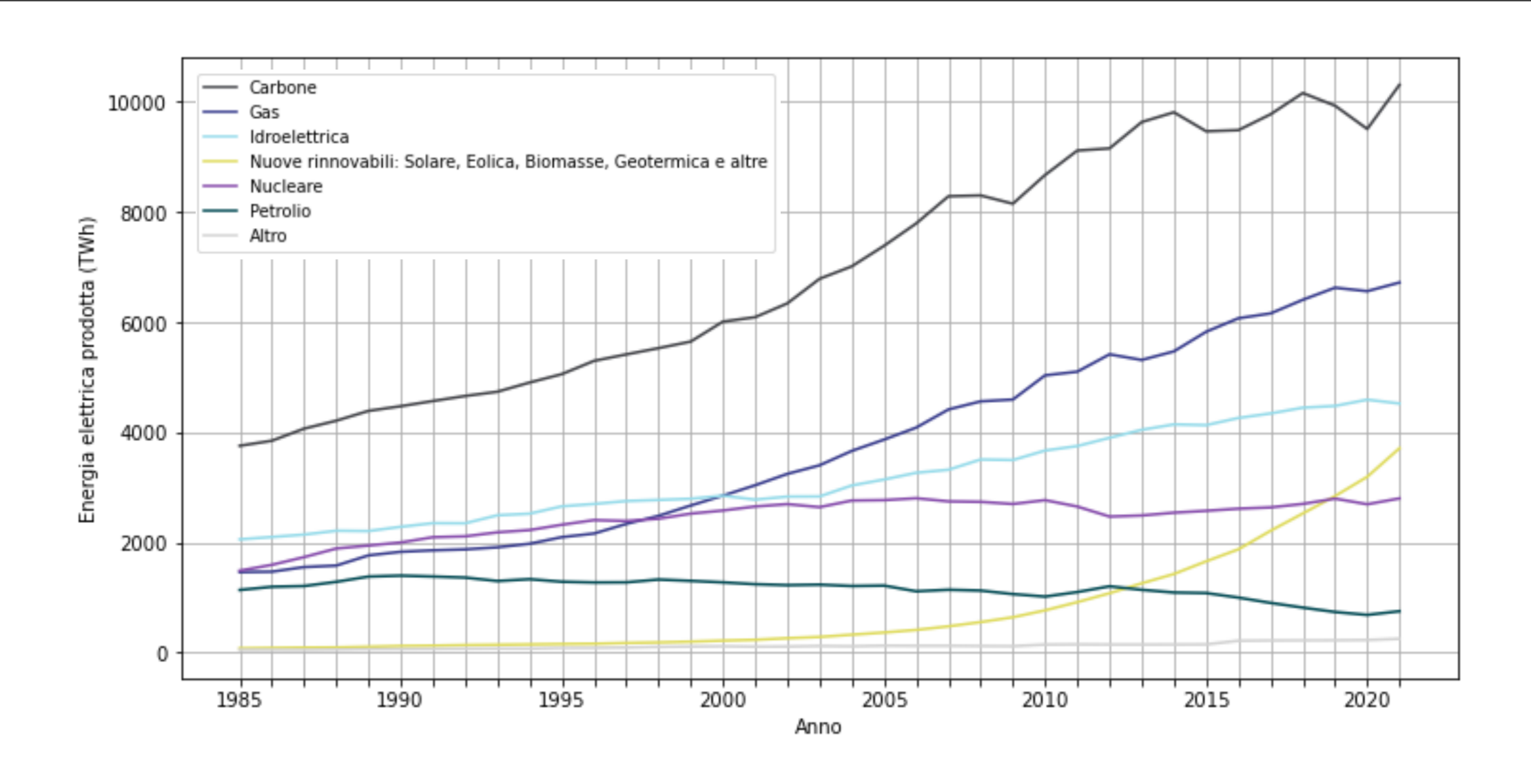
NUCLEARE



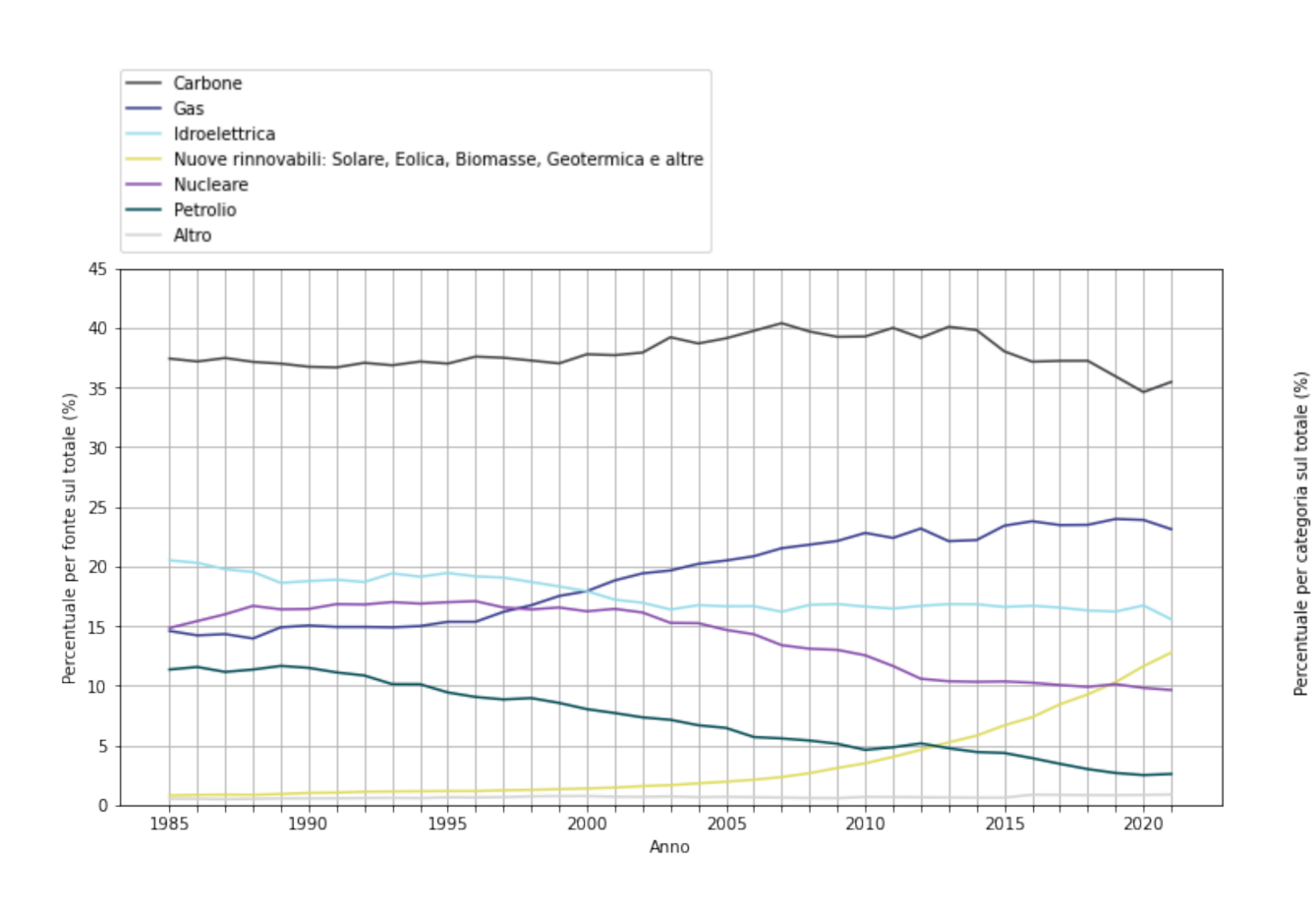
Energia nucleare

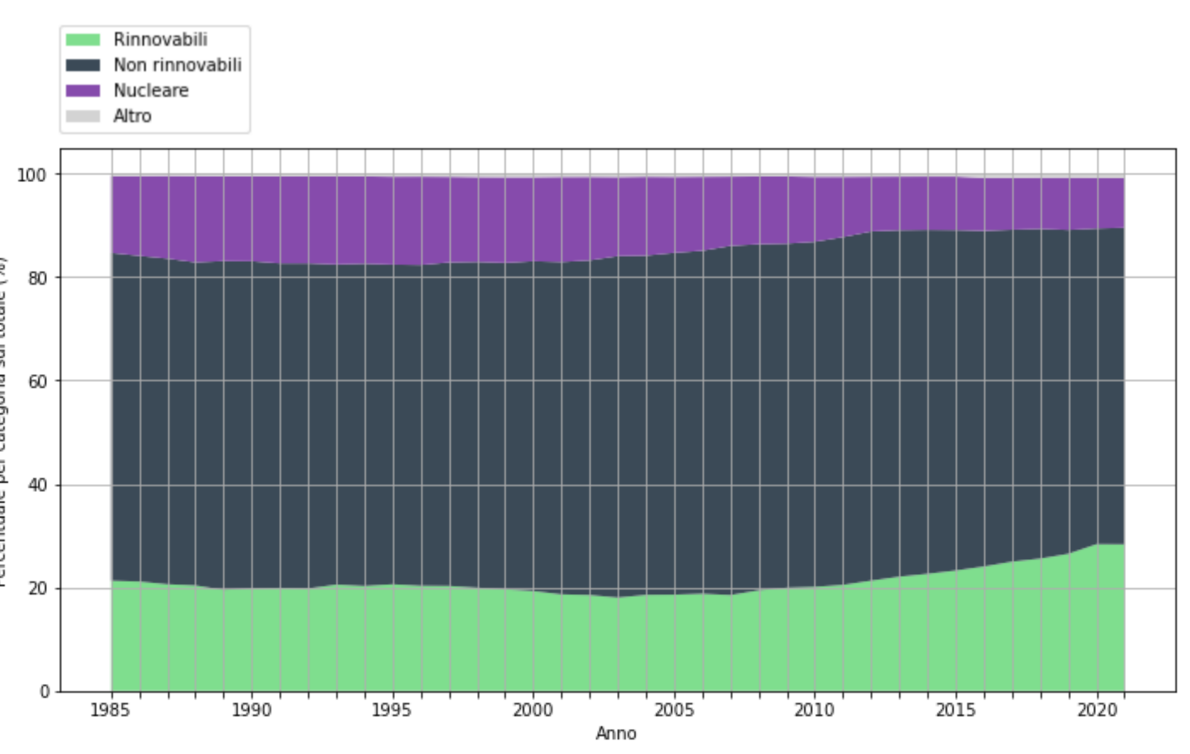
ALTRO

PRODUZIONE MONDIALE DI ENERGIA ELETTRICA PER FONTE IN ASSOLUTO (TWh)

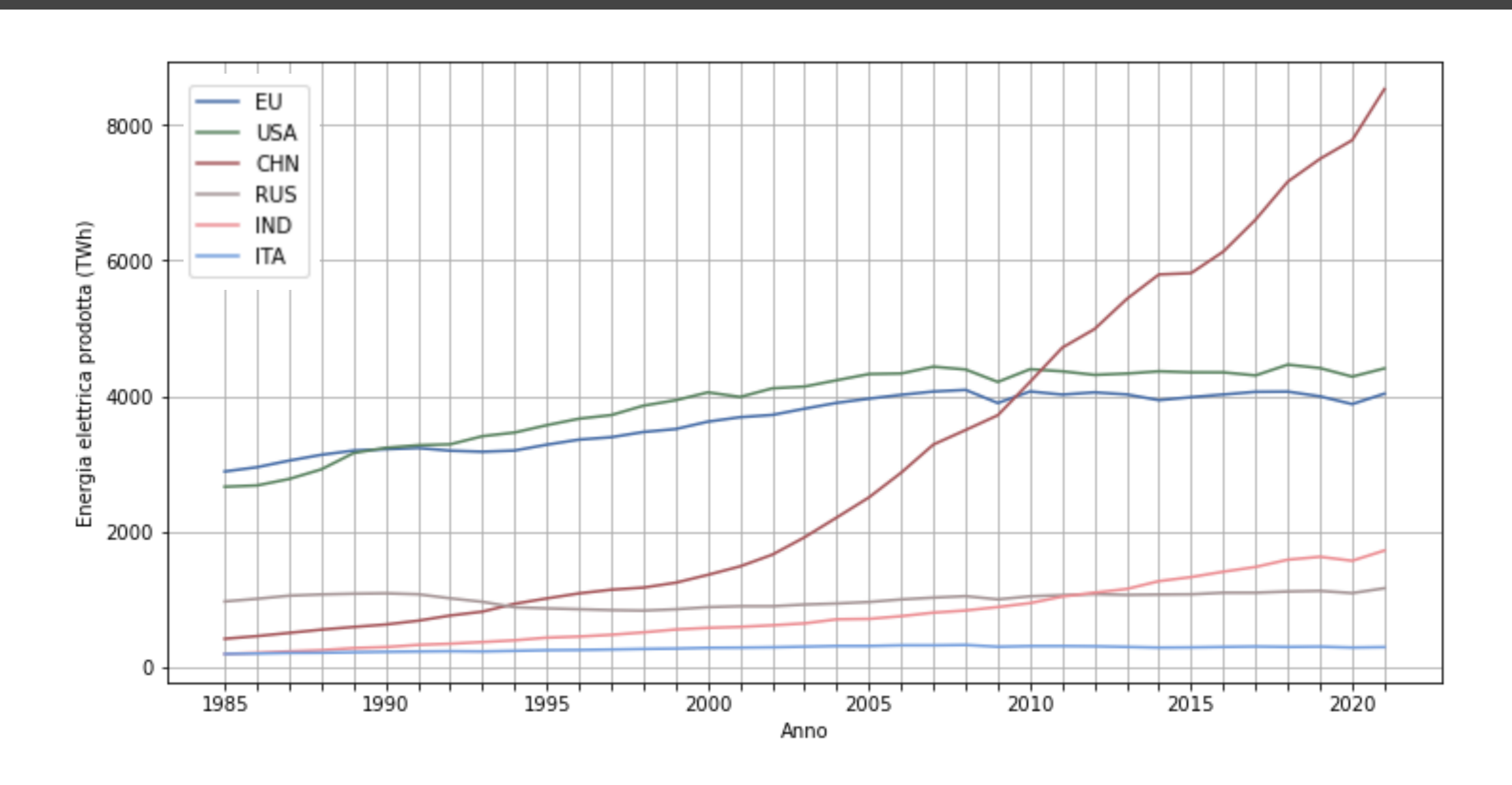


PRODUZIONE MONDIALE DI ENERGIA ELETTRICA PER FONTE IN PERCENTUALE (%)

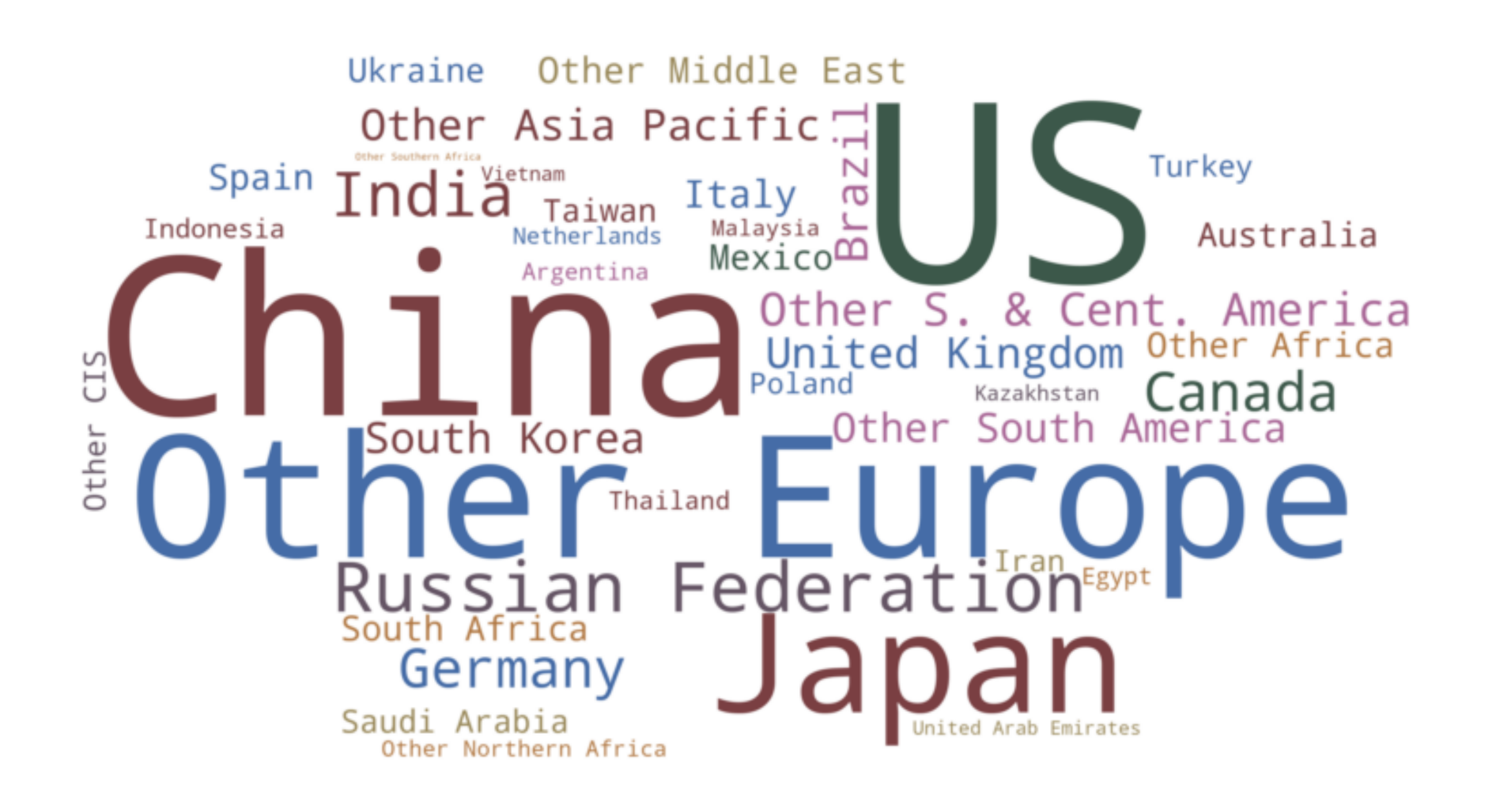




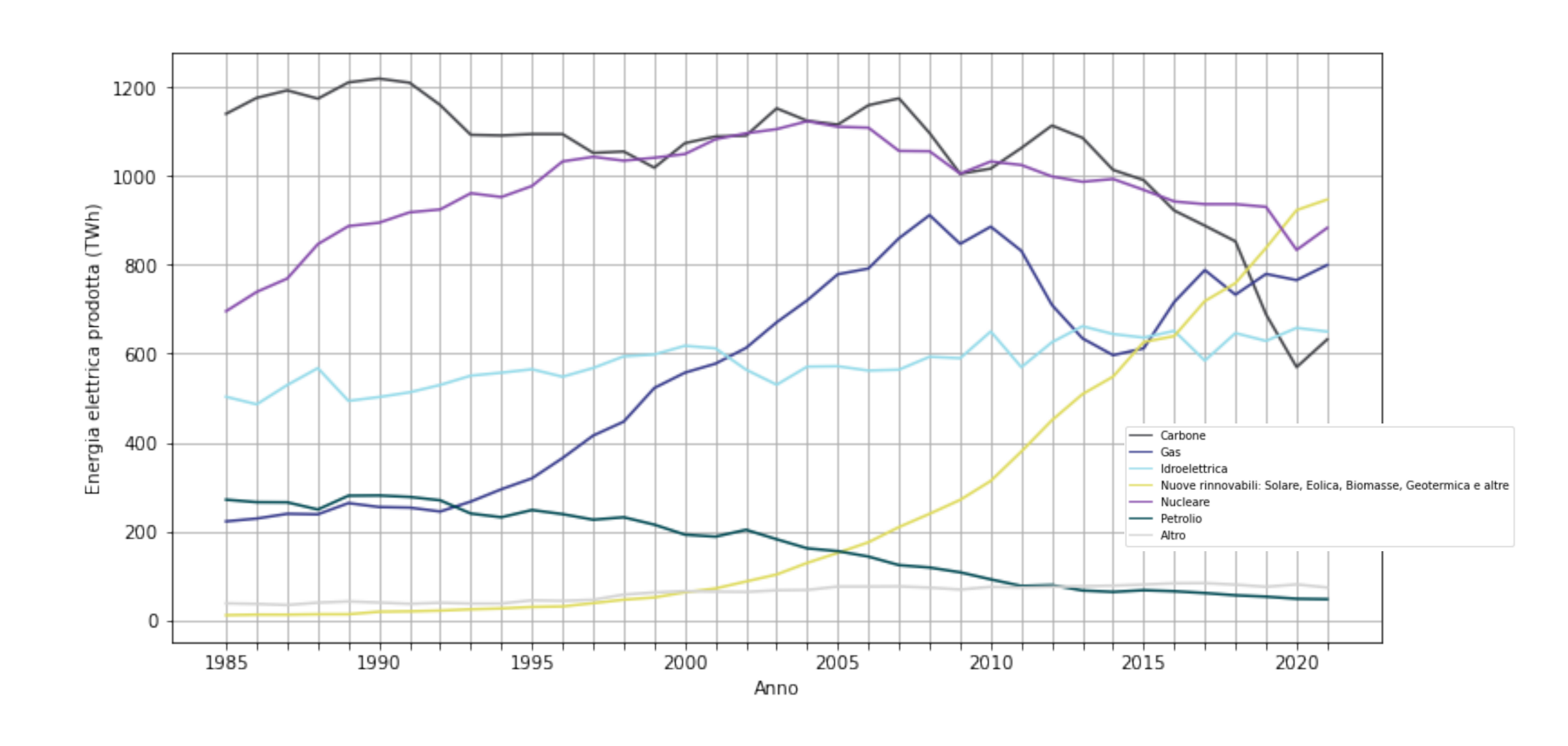
PRODUZIONE MONDIALE DI ENERGIA ELETTRICA PER AREA GEOGRAFICA IN ASSOLUTO (TWh)



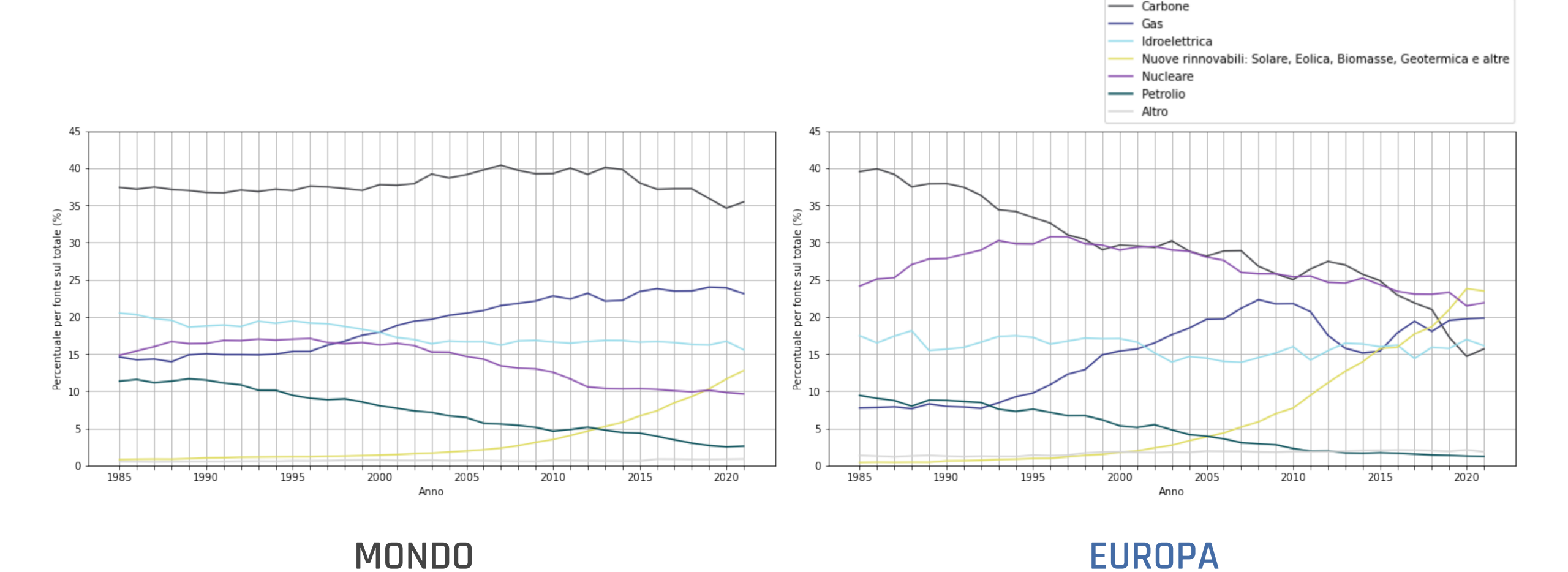
ENERGIA ELETTRICA PRODOTTA PER STATO IN ASSOLUTO NEGLI ULTIMI 10 ANNI (TWh)



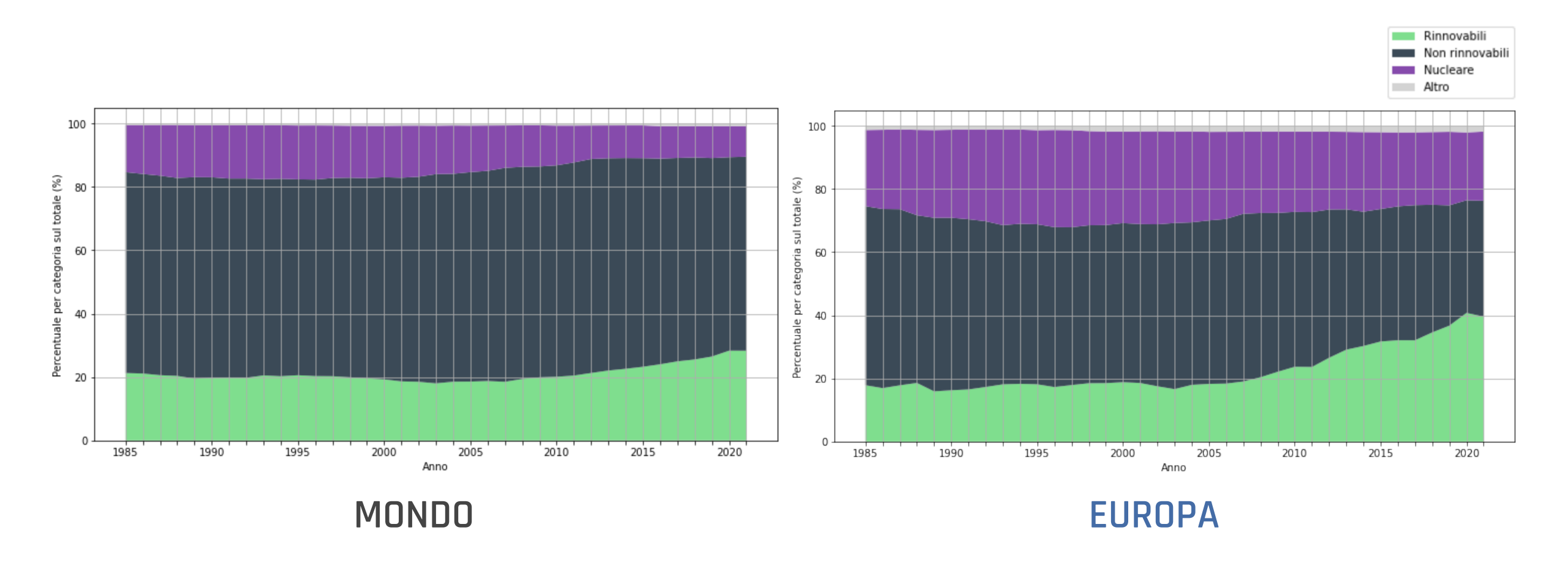
PRODUZIONE EUROPEA DI ENERGIA ELETTRICA PER FONTE IN ASSOLUTO (TWh)



CONFRONTO PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA PER FONTE IN PERCENTUALE (%)



CONFRONTO PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA PER FONTE IN PERCENTUALE (%)



PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA IN ITALIA PER FONTE IN ASSOLUTO NEGLI ULTIMI 10 ANNI (TWh)

