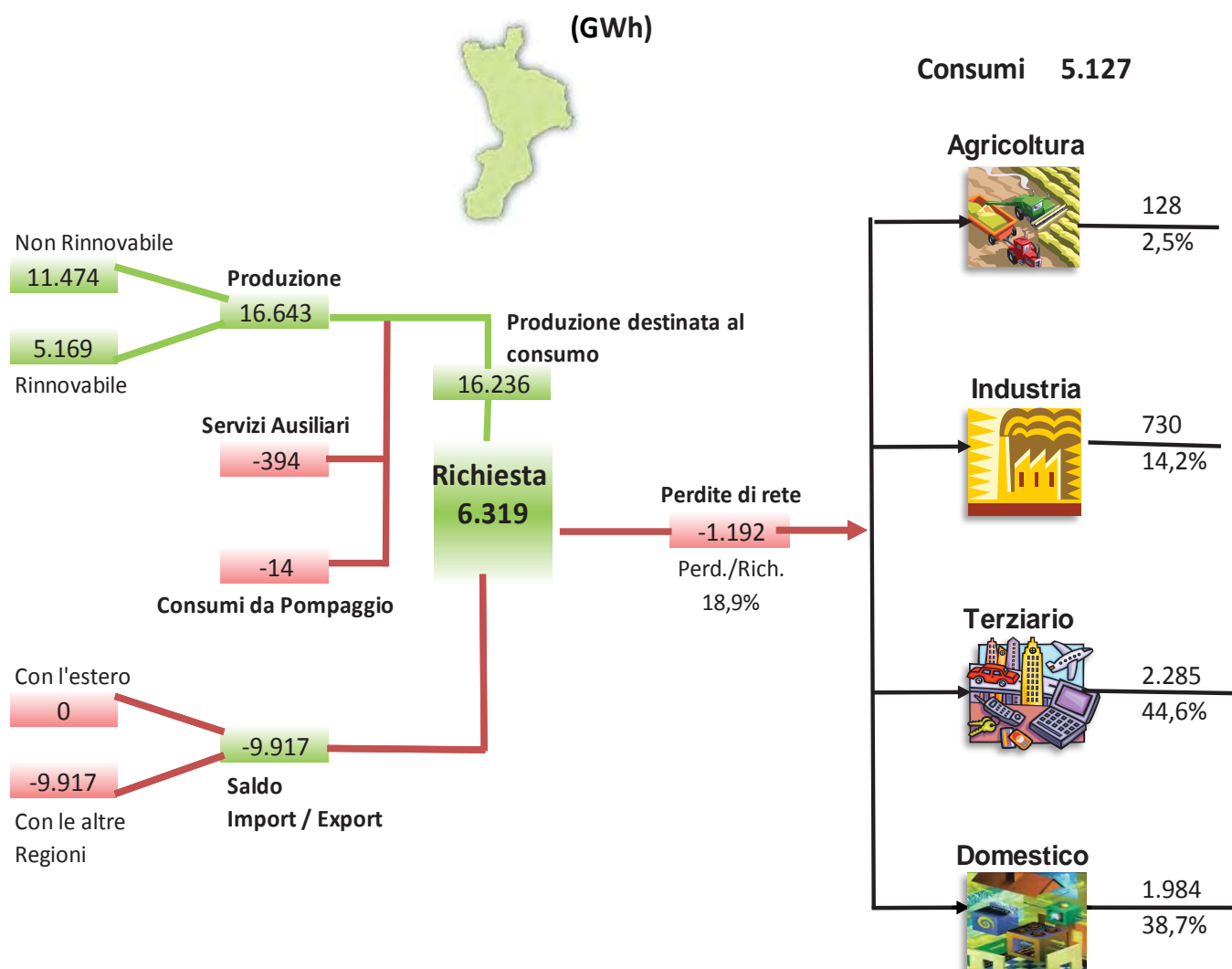


# Calabria

## Bilancio elettrico 2016



La Regione ha riportato un **supero** di produzione rispetto alla sua richiesta di **9.917** GWh

La quota della produzione **rinnovabile** è pari al **31%** della **produzione** totale e del **77%** del **C.I.L.**

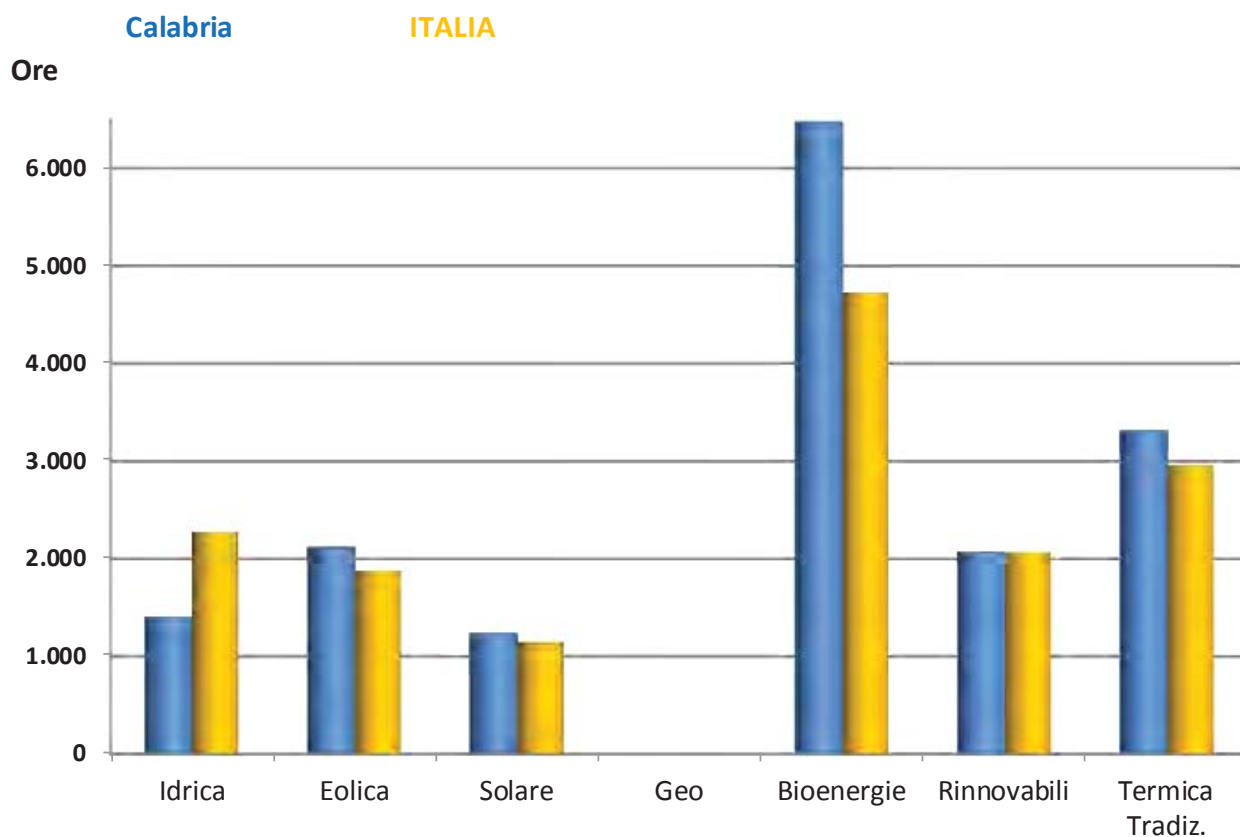
La produzione **rinnovabile** è composta dalle seguenti fonti : Eolica **42,1%**  
 , Idrica **20,8%** , dalle Bioenergie **25,2%** e Solare **11,9%**

Rispetto al **2015** la **Produzione** è aumentata del **12,5%** , i **Consumi** sono diminuiti del **-2,3%**  
 , l'industria è diminuita del **-2,6%** , l'agricoltura del **-2,5%** , il terziario dell' **-1,5%**  
 mentre il domestico è diminuito del **-3,0%**

Nel **2005** la Regione riportava un **supero** di produzione di **494** GWh e la sua quota di  
 produzione **rinnovabile** è risultata del **29%**

## Calabria

### Ore di utilizzazione delle fonti di energia elettrica nel 2016



**La potenza idrica** installata è risultata di 771 MW corrisponde ad una quota del 4,1% rispetto alla potenza **installata in Italia**.

quella **eolica** con 1.030 MW quota dello 10,9%

quella **solare** con 502 MW quota del 2,6%

**le bioenergie** con 201 MW quota del 4,9%

**le Rinnovabili** con 2.504 MW quota del 4,8%

**la Termica Tradizionale** con 3.468 MW quota del 5,3%

Le ore di utilizzazione al di sopra della media Italiana sono state eolica + 12,3%  
la fonte delle bioenergie + 36,8% e la termica tradizionale + 11,7%