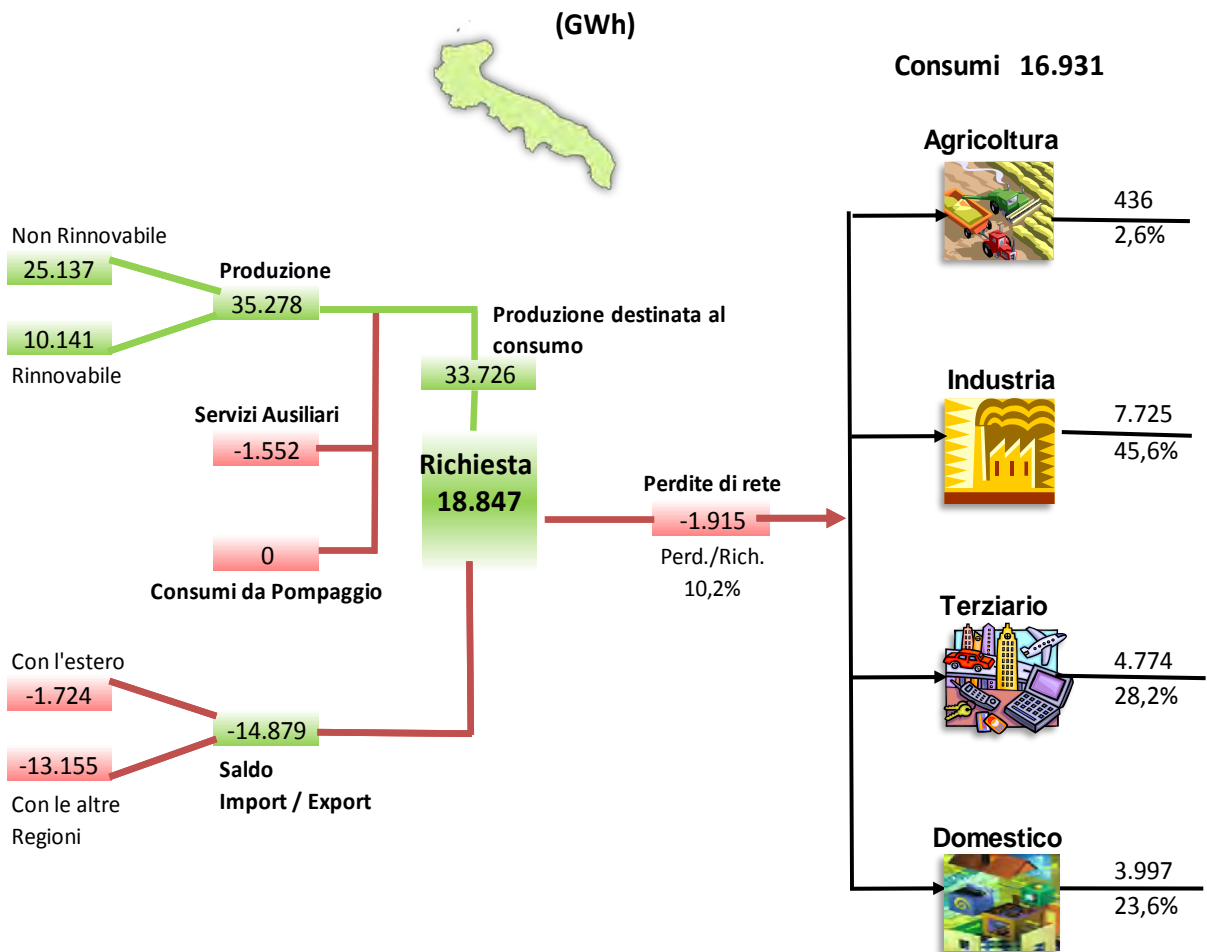


Puglia

Bilancio elettrico 2016



La Regione ha riportato un **supero** di produzione rispetto alla sua richiesta di **14.879** GWh

La quota della produzione **rinnovabile** è pari al **29%** della **produzione** totale e del **50%** del **C.I.L.**

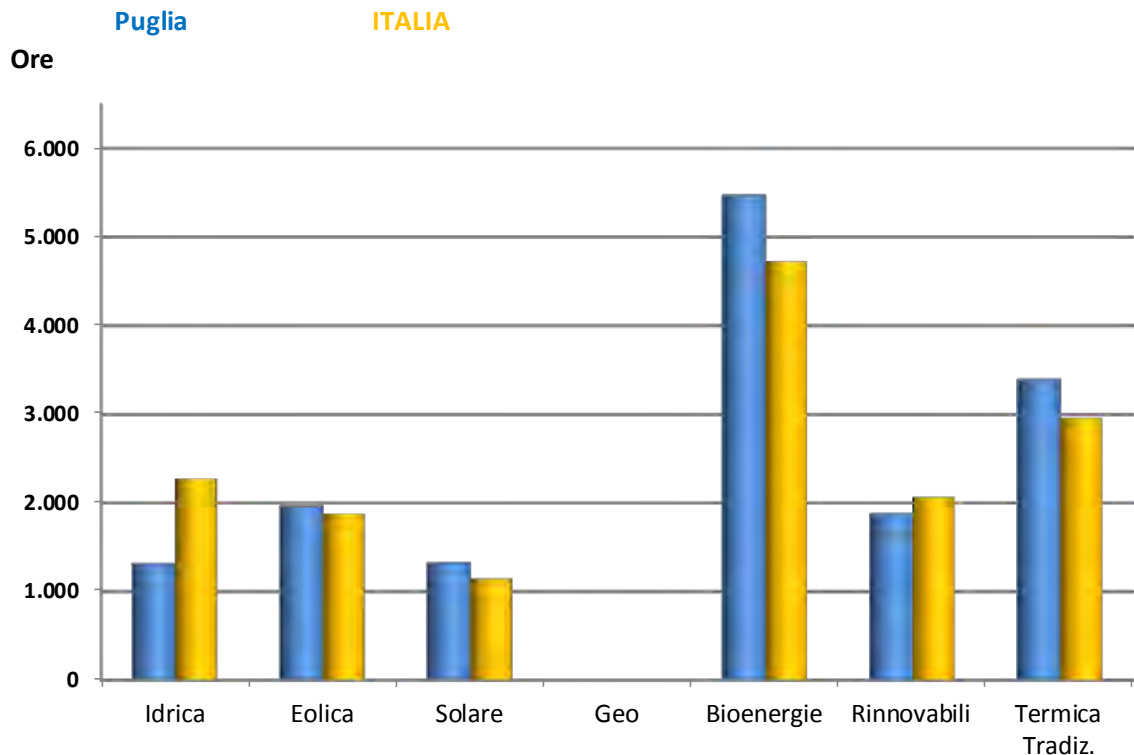
La produzione **rinnovabile** è composta dalle seguenti fonti : Eolica **47,3%**
 , Solare **34,2%** , dalle Bioenergie **18,5%** , Idrica **0,0%**

Rispetto al **2015** la **Produzione** è diminuita del **-8,2%** , i **Consumi** sono aumentati del **1,4%**
 , l'industria è aumentata del **6,5%** , l'agricoltura è diminuita del **-11,4%** , il terziario dello **-0,3%**
 mentre il domestico è diminuito del **-3,9%**

Nel **2005** la Regione riportava un **supero** di produzione di **11.540** GWh e la sua quota di produzione **rinnovabile** è risultata del **3%**

Puglia

Ore di utilizzazione delle fonti di energia elettrica nel 2016



La potenza idrica installata è risultata di 3 MW corrisponde ad una quota del 0,0% rispetto alla potenza installata in Italia.

quella eolica con 2.441 MW quota del 25,9%

quella solare con 2.623 MW quota del 13,6%

le bioenergie con 344 MW quota del 8,3%

le Rinnovabili con 5.410 MW quota del 10,3%

la Termica Tradizionale con 7.417 MW quota del 11,4%

Le ore di utilizzazione a parte l'idrico sono tutte al di sopra della media italiana in particolare la fonte delle bioenergie con il + 15,6% e la termica tradizionale + 14,5%