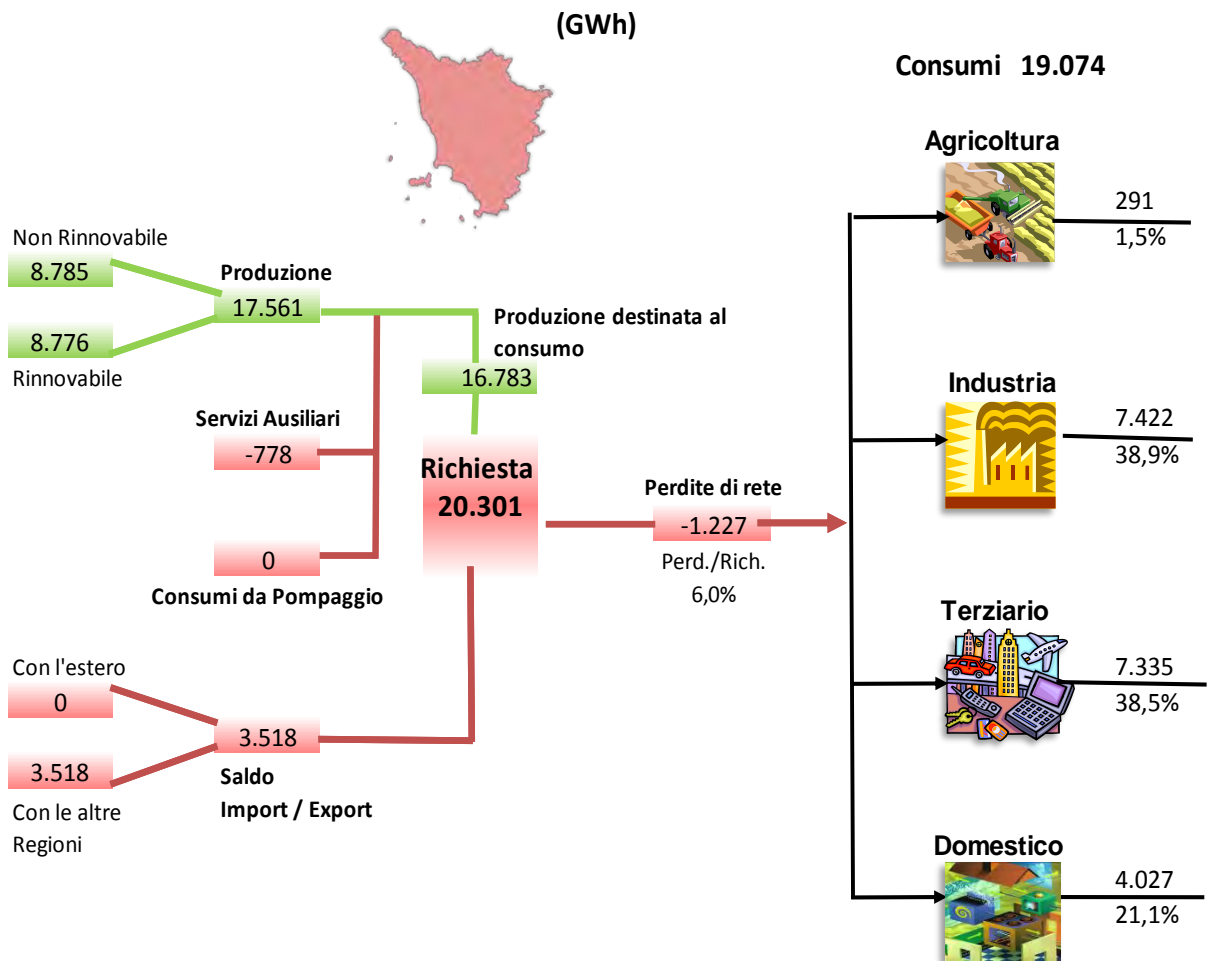


Toscana

Bilancio elettrico 2016



La Regione ha riportato un **deficit** di produzione rispetto alla sua richiesta di **3.518** GWh

La quota della produzione **rinnovabile** è pari al **50%** della **produzione** totale e del **42%** del **C.I.L.**

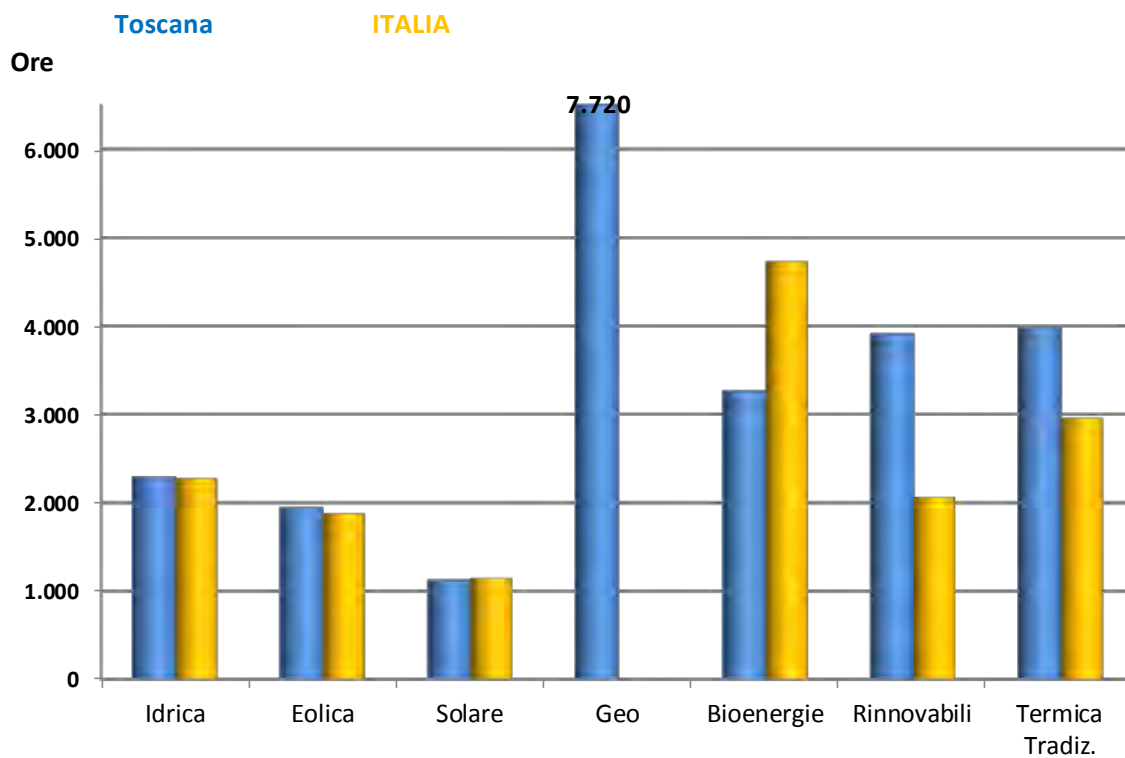
La produzione **rinnovabile** è composta dalle seguenti fonti : geotermica **71,7%**
 , Solare **9,9%** , Idrica **9,6%** , dalle Bioenergie **6,2%** e Eolica **2,7%**

Rispetto al **2015** la **Produzione** è aumentata del **10,4%** , i **Consumi** sono diminuiti dell' **-1,1%**
 l'agricoltura è diminuita dell' **-0,2%** , l'industria del **-2,0%** , il terziario è aumentato dello **0,3%**
 mentre il domestico è diminuito del **-2,0%**

Nel **2005** la Regione riportava un **deficit** di produzione di **4.953** GWh e la sua quota di produzione **rinnovabile** è risultata del **34%**

Toscana

Ore di utilizzazione delle fonti di energia elettrica nel 2016



La **potenza idrica** installata è risultata di 368 MW corrisponde ad una quota del 2,0% rispetto alla potenza **installata in Italia**.

quella eolica con	122,7 MW	quota dell'	1,3%
quella solare con	776 MW	quota del	4,0%
quella geo con	815 MW	quota del	100%
le bioenergie con	166 MW	quota del	4,0%
le Rinnovabili con	2.247 MW	quota del	4,3%
la Termica Tradizionale con	2.208 MW	quota del	3,4%

La fonte geotermica (presente solo in Toscana) con 7.720 ore di utilizzazione è la più alta tra le fonti di produzione. Le ore di utilizzazione al di sopra della media Italiana è stata la termica tradizionale con + 34,4%