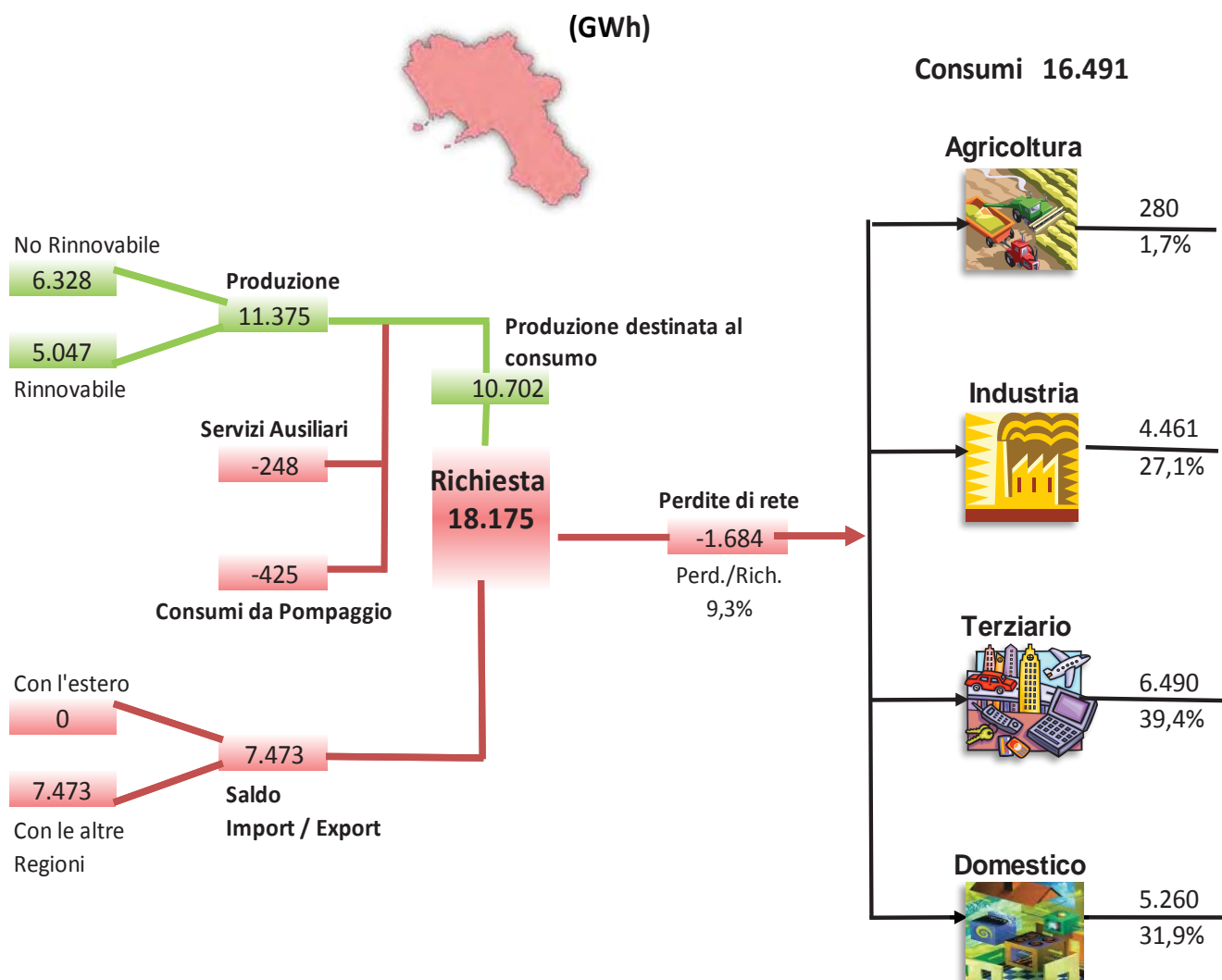


Campania

Bilancio elettrico 2016



La Regione ha riportato un **deficit** di produzione rispetto alla sua richiesta di **7.473** GWh

La quota della produzione **rinnovabile** è pari al **44%** della **produzione** totale e del **27%** del **C.I.L.**

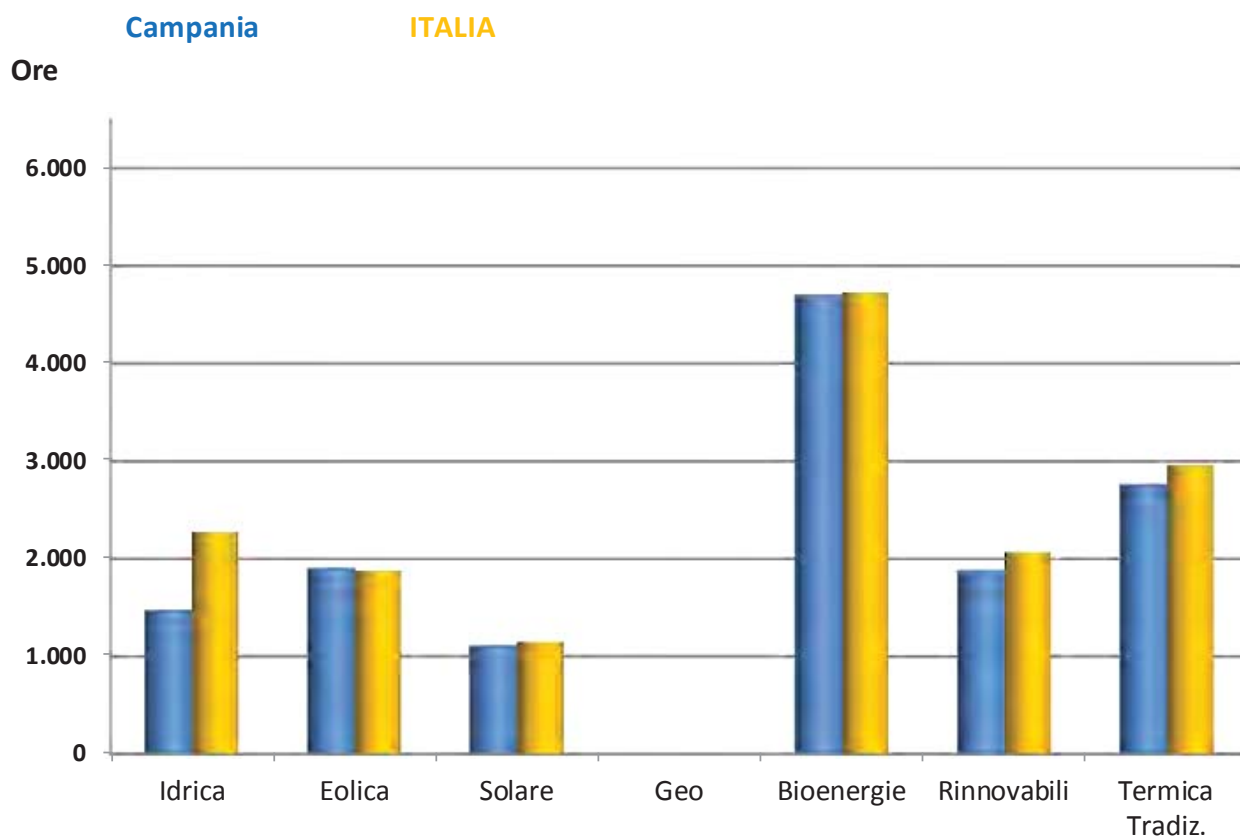
La produzione **rinnovabile** è composta dalle seguenti fonti : Eolica **50,8%**, dalle Bioenergie **22,8%**, Solare **16,5%** e Idrica **9,9%**

Rispetto al **2015** la **Produzione** è aumentata del **9,2%**, i **Consumi** sono diminuiti del **-2,0%**, l'industria è diminuita dell' **-1,2%**, l'agricoltura dello **0,0%**, il terziario è diminuito dell' **-1,0%** mentre il domestico è diminuito del **-4,1%**

Nel **2005** la Regione riportava un **deficit** di produzione di **14.951** GWh e la sua quota di produzione **rinnovabile** è risultata del **22%**

Campania

Ore di utilizzazione delle fonti di energia elettrica nel 2016



La potenza idrica installata è risultata di 342 MW corrisponde ad una quota del 1,8% rispetto alla potenza **installata in Italia**.

quella **eolica** con 1.351 MW quota del 14,4%

quella **solare** con 757 MW quota del 3,9%

le bioenergie con 245 MW quota del 5,9%

le Rinnovabili con 2.695 MW quota del 5,2%

la Termica Tradizionale con 2.183 MW quota del 3,4%

Le ore di utilizzazione al di sotto della media Italiana è la fonte l'idrica - 35,7%
le altre fonti risultano quasi alla pari della media italiana