

Tablelle da articolo GB Zorzoli (3 luglio 2007)

tabella 1

Previsione UP per la produzione elettrica da rinnovabili nel 2020

Idroelettrica	50 TWh
Geotermoelettrica	7 TWh
Eolica	11,5 TWh
Fotovoltaica	1 TWh
Biomasse	14,5 TWh
TOTALE	84 TWh

tabella 2

Previsione Degli Espinosa per la produzione elettrica da rinnovabili nel 2020

Idroelettrica	60 TWh
Geotermoelettrica	12 TWh
Altre rinnovabili	50 TWh
TOTALE	112 TWh

tabella 3

Contributo delle diverse fonti rinnovabili

<i>Fonte</i>	<i>Apporto minimo (TWh)</i>	<i>Apporto massimo (TWh)</i>
Idro + geo (a)	50	55
Eolico (b)	25	30
Fotovoltaico (c)	7	8,5
a + b + c	82	93,5
Apporto minimo rinnovabili	111	111
<i>Consequente apporto biomasse</i>	<i>29</i>	<i>17,5</i>
Apporto massimo rinnovabili	122	122
<i>Consequente apporto biomasse</i>	<i>40</i>	<i>28,5</i>