



Statistica degli impianti idroelettrici della Svizzera

Tabella 20: Centrali esistenti d'impianto di pompaggio-turbinaggio puro, ripartite per bacini fluviali

Stato al: 1° gennaio 2006

Potenza massima disponibile ai morsetti dei generatori

Produzione media annua prevista (pompaggio-turbinaggio non compreso)

Bacino fluviale	Numero delle centrali	Potenza (MW) (1MW = 1000kW)	Produzione prevista (GWh) (1GWh = 1 Mio kWh)		
			Inverno	Estate	Anno
Reno	1	5.00			
Aar	1	311.00			
Reuss					
Limmat					
Rodano					
Ticino					
Adda					
Inn					
Adige					
Totale:	2	316.00			

- Sono prese in considerazione solo le centrali con una potenza massima uguale o superiore a 300kW.
- La ripartizione delle 2 centrali per bacini fluviali è effettuata in base alla loro ubicazione.