

Trinkwasserkraftwerk Clis, Falera

1. Grunddaten

Gemeinde	Falera
Kraftwerktyp	Trinkwasserkraftwerk
genutzte Gewässer	Quellen
Koordinaten Zentralenstandort	736'751 / 185'270
in Betrieb seit	11.01.1995
Betriebsdauer	ganzjährig

2. Technische Daten

Energieproduktion in kWh	220'524.1	<i>Durchschnittliche Jahresproduktion seit 2012</i>
Anteil Winterproduktion in %	35.29	<i>Januar - März und Oktober - Dezember</i>
Turbinenleistung in kW	40	
Max. Wasserdurchfluss in l/s	20	
Bruttofallhöhe in m	290	
Turbinentyp	Pelton A-162H1/9	<i>Eindüsige Pelton turbine</i>
Investitionskosten in Fr.	391000	
Gestehungskosten in Fr./kWh	0.0887	
Letzte Revision	2001	
Zertifiziert für Qualitätszeichen "naturemade star" seit	2005	