



## Centrale Idroelettrica VANIGA II

Ci siamo occupati della progettazione

Turbina: Pelton

Località: Tremenico (LC)

Anno: 2014

### SCHEMA TECNICA

Forma costruttiva: asse verticale

Numero di gruppi: 1

Salto lordo: 150 m

Portata nominale: 0.36 m<sup>3</sup>/s

Numero giri: 1000 rpm

Diametro girante: 500 mm

Numero pale: 4

Potenza turbina: 480 kW