



COMUNE DI SAN PELLEGRINO TERME  
PROVINCIA DI BERGAMO

# CENTRALE IDROELETTRICA

1908



Archivio Visit Brembo

A San Pellegrino Terme la centrale idroelettrica venne costruita dalla Società per il Gas e l'Elettricità di Lecco, divenuta poi Orobia. Questa società aveva già realizzato tre centrali nel territorio fra San Giovanni Bianco e la Val Taleggio per fornire energia alla Valsassina e a Lecco. Nel 1908 venne terminata anche la centrale di San Pellegrino. La potenza era di 3000 cavalli, generati da un salto d'acqua di 16 metri proveniente dal canale di San Giovanni Bianco che riceveva l'acqua dall'alta valle e dalla Valle Taleggio. Il canale, lungo circa 5 chilometri, di cui 2,5 chilometri di galleria, aveva una portata di 16 mq al secondo.