N. 18059 - D/10241/0 - Impianto n. 33709 - Derivazione d'acqua dal punto di connessione con l'impianto "Beregnungsanlage Rodeneck D/796" a scopo idroelettrico (IIE) in comune di Rodengo

E-Werk- Rodeneck srl

Nr. 18059 - D/10241/0 - Anlage Nr. 33709 - Wasserableitung aus dem Übergabepunkt mit der Anlage "Beregnungsanlage Rodeneck D/796" für E-Werk (EW) in der Gemeinde Rodenck

E-Werk-Rodeneck gmbh

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO ALTO ADIGE

Ufficio Gestione Sostenibile delle Risorse
Idriche

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL

Amt für nachhaltige Gewässernutzung

Con decreto dell'Ufficio gestione sostenibile delle risorse idriche del 04.10.2021, n. 18059 - D/10241/0 Impianto n. 33709 è stato concesso al E-Werk Rodeneck srl di derivare dal punto di connessione con altri impianti sulla p.f. 2111 C.C. Rodengo, a quota 1470 m.s.l.m., in comune di Rodengo, di derivare dal punto di connessione con altri impianti sulla p.f. 1047 C.C. Rodengo, a quota 1395,8 m.s.l.m., in comune di Rodengo, l's medi 59,66 d'acqua e massimi 130 l/s d'acqua ad uso idroelettrico per produrre sul salto nominale di 95,9 m la potenza nominale media annua di 42,26 kW..

Mit Dekret des Amtes für nachhaltige Gewässernutzung vom 04.10.2021 Nr. 18059 - D/10241/0 Anlage Nr. 33709 ist die Konzession an E-Werk Rodeneck gmbhj erteilt worden, aus dem Übergabepunkt auf Gp. 2111 K.G. Rodeneck, auf Kote 1470 m.ü.d.M., im Gemeindegebiet von Rodeneck, aus dem Übergabepunkt auf Gp. 1047 K.G. Rodeneck, auf Kote 1395,8 m.ü.d.M., im Gemeindegebiet von Rodeneck, im Mittel 59,66 l/s Wasser und max. 130 l/s Wasser für E-Werk mit einer mittleren jährlichen Nennleistung von 42,26 kW bei einer Fallhöhe von 95,9 m. abzuleiten.

Il Direttore d'ufficio

Thomas Senoner

Der Amtsdirektor

Thomas Senoner