

N. 18083 - D/224/0 - Impianto n. 059E0002 - 2240 - Derivazione d'acqua dall' Acqua corrente Rio di Novale a scopo idroelettrico (IIE) in comune di Nova Ponente
Z. P. P.

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO -

ALTO ADIGE

Ufficio Gestione Sostenibile delle Risorse

Idriche

Con decreto dell'Ufficio gestione sostenibile delle risorse idriche del 11.10.2022, n. 18083 - D/224/0 Impianto n. 059E0002 è stato concesso il rinnovo della concessione a Zelger Peter Paul di derivare dall' Acqua corrente Rio di Novale sulla p.f. 5016 C.C. Nova Ponente, a quota 1325 m.s.l.m., e di derivare dall' Acqua corrente Rio di Novale sulla p.ed. 887 C.C. Nova Ponente, a quota 1295 m.s.l.m., in comune di Nova Ponente , l/s medi 15 d'acqua e massimi 20 l/s d'acqua ad uso idroelettrico per produrre sul salto nominale di 27,43 m la potenza nominale media annua di 4 kW.

Il Direttore d'ufficio

Thomas Senoner

Nr. 18083 - D/224/0 - Anlage Nr. 059E0002 - 2240 - Wasserableitung aus dem Fließgewässer Hilbenbach für E-Werk (EW) in der Gemeinde Deutschnofen
Z. P. P.

AUTONOME PROVINZ BOZEN -

SÜDTIROL

Amt für nachhaltige Gewässernutzung

Mit Dekret des Amtes für nachhaltige Gewässernutzung vom 11.10.2022, Nr. 18083 - D/224/0 Anlage Nr. 059E0002 ist Zelger Peter Paul die Erneuerung der Konzession erteilt worden, aus dem Fließgewässer Hilbenbach auf Gp. 5016 K.G. Deutschnofen, auf Kote 1325 m.ü.d.M., und aus dem Fließgewässer Hilbenbach auf Bp. 887 K.G. Deutschnofen, auf Kote 1295 m.ü.d.M., im Gemeindegebiet von Deutschofen, im Mittel 15 l/s Wasser und max. 20 l/s Wasser für E-Werk mit einer mittleren jährlichen Nennleistung von 4 kW bei einer Fallhöhe von 27,43 m. abzuleiten.

Der Amtsdirektor

Thomas Senoner

