

N. 9304 - D/10125/0 - Impianto n. 32643 -
Derivazione d'acqua a scopo idroelettrico (IIE)
in comune di Predoi
R. M. W.

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO -

ALTO ADIGE

Ufficio Gestione Sostenibile delle Risorse

Idriche

Con decreto dell'Ufficio gestione sostenibile delle risorse idriche del 25.05.2021, n. 9304 - D/10125/0 Impianto n. 32643 è stato concesso a Rosa Maria Weger di derivare dalla Sorgente sorg. Möserer sulla p.f. 84/1 C.C. Predpoi, a quota 1694,67 m.s.l.m., in comune di Predoi, e di derivare dall' acqua corrente Torrente Aurino sulla p.f. 84/1 C.C. Predoi, a quota 1577,33 m.s.l.m., in comune di Predoi, l/s medi 6,88 d'acqua e massimi 12 l/s d'acqua ad uso idroelettrico per produrre sul salto nominale di 102,9 m la potenza nominale media annua di 6,95 kW..

Il Direttore d'ufficio

Thomas Senoner

Nr. 9304 - D/10125/0 - Anlage Nr. 32643 -
Wasserableitung für E-Werk (EW) in der
Gemeinde Prettau
R. M. W.

AUTONOME PROVINZ BOZEN -

SÜDTIROL

Amt für nachhaltige Gewässernutzung

Mit Dekret des Amtes für nachhaltige Gewässernutzung vom 25.05.2021, Nr. 9304 - D/10125/0 Anlage Nr. 32643 ist Rosa Maria Weger die Konzession erteilt worden, aus der Quelle Mösererquelle auf Gp. 84/1 K.G. Prettau, auf Kote 1694,67 m.ü.d.M., im Gemeindegebiet von Prettau und aus dem Fließgewässer Ahrnbach -die Ahr- auf Gp. 84/1 K.G. Prettau, auf Kote 1577,33 m.ü.d.M., im Gemeindegebiet von Prettau, im Mittel 6,88 l/s Wasser und max. 12 l/s Wasser für E-Werk mit einer mittleren jährlichen Nennleistung von 6,95 kW bei einer Fallhöhe von 102,9 m. abzuleiten.

Der Amtsdirektor

Thomas Senoner