

N. 1271 - D/10258/0 - Impianto n. 108E0209 - 33752 - Derivazione d'acqua dall' Acqua corrente a scopo idroelettrico (IIE) in comune di Valle Aurina
M. T.

**PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO -
ALTO ADIGE**

Ufficio Gestione Sostenibile delle Risorse
Idriche

Con decreto dell'Ufficio gestione sostenibile delle risorse idriche del 07.02.2022, n. 1271 - D/10258/0 Impianto n. 33752 è stato concesso a Marcher Tobias di derivare dall' Acqua corrente sulla p.f. 1719/6 C.C. San Giovanni, a quota 1935,51 m.s.l.m., in comune di Valle Aurina, di derivare dall' Acqua corrente sulla p.f. 1718 C.C. San Giovanni, a quota 1850 m.s.l.m., in comune di Valle Aurina, l/s medi 25 d'acqua e massimi 25 l/s d'acqua ad uso idroelettrico per produrre sul salto nominale di 81,03 m la potenza nominale media annua di 8,33 kW.

Il Direttore d'ufficio
Thomas Senoner

Nr. 1271 - D/10258/0 - Anlage Nr. 108E0209 - 33752 - Wasserableitung aus dem Fließgewässer für E-Werk (EW) in der Gemeinde Ahrntal
M. T.

**AUTONOME PROVINZ BOZEN -
SÜDTIROL**

Amt für nachhaltige Gewässernutzung

Mit Dekret des Amtes für nachhaltige Gewässernutzung vom 07.02.2022, Nr. 1271 - D/10258/0 Anlage Nr. 33752 ist Marcher Tobias die Konzession erteilt worden, aus dem Fließgewässer auf Gp. 1719/6 K.G. Sankt Anton, auf Kote 1935,51 m.ü.d.M., im Gemeindegebiet von Ahrntal, und aus dem Fließgewässer auf Gp. 1718 K.G. Sankt Johann, auf Kote 1850 m.ü.d.M., im Gemeindegebiet von Ahrntal, im Mittel 25 l/s Wasser und max. 25 l/s Wasser für E-Werk mit einer mittleren jährlichen Nennleistung von 8,33 kW bei einer Fallhöhe von 81,03 m. abzuleiten.

Der Amtsdirektor
Thomas Senoner

