

N. 22236/2022

- GD/9263/0 - Impianto n. 021E0005 – 10601, **DECADENZA DELLA CONCESSIONE - derivazione d'acqua dal Rio Molino a scopo idroelettrico (IIE) nei Comuni di CHIENES e FALZES.**
- D/2975 - Impianto n. 030E0002 – 3408, **RIATTIVAZIONE DELLA CONCESSIONE - derivazione d'acqua dal Rio Molino (elenco acque pubbliche n. C.225.10) a scopo idroelettrico in Comune di FALZES.**
- D/3007 - Impianto n. 030E0003 – 3421, **RIATTIVAZIONE DELLA CONCESSIONE - Derivazioni d'acqua dal Rio Verde (elenco acque pubbliche n. C.225) e dal Rio Molino (elenco acque pubbliche n. C.225.10) a scopo idroelettrico in Comune di FALZES.**

AZIENDA ELETTRICA CHIENES SRL**PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO -****ALTO ADIGE**

Ufficio Gestione Sostenibile delle Risorse

Idriche

Con decreto dell'Ufficio gestione sostenibile delle risorse idriche del 22.11.2022, n. 22236/2022 – GD/9263 Impianto n. 10601 è stata archiviata all'AZIENDA ELETTRICA CHIENES SRL la concessione di derivare dal Rio Molino sulla p.f. 1570 C.C. ISSENGO, a quota 1.280,80 m s.l.m., in Comune di FALZES, 111,96 l/s medi e 280,00 l/s massimi d'acqua ad uso idroelettrico per produrre sul salto nominale

Nr. 22236/2022

- GD/9263/0 - Anlage Nr. 021E0005 – 10601, **VERFALL DER KONZESSION - Wasserableitung aus dem Mühlbach für E-Werk (EW) in den Gemeinden KIENS und PFALZEN.**
- D/2975 - Anlage Nr. 030E0002 – 3408, **WIEDERHERSTELLUNG DER KONZESSION - Wasserableitung aus dem Mühlbach (Verzeichnis der öffentlichen Gewässer Nr. C.225.10) zur Erzeugung elektrischer Energie in der Gemeinde PFALZEN.**
- D/3007 – Anlage Nr. 030E0003 – 3421, **WIEDERHERSTELLUNG DER KONZESSIONEN - Wasserableitungen aus dem Grünbach (Verzeichnis der öffentlichen Gewässer Nr. C.225) und Mühlbach (Verzeichnis der öffentlichen Gewässer Nr. C.225.10) zur Erzeugung elektrischer Energie in der Gemeinde PFALZEN.**

ELEKTROWERK KIENS GMBH**AUTONOME PROVINZ BOZEN -****SÜDTIROL**

Amt für nachhaltige Gewässernutzung

Mit Dekret des Amtes für nachhaltige Gewässernutzung vom 22.11.2022, Nr. 22236/2022 – GD/9263 Anlage Nr. 10601 ist der ELEKTROWERK KIENS GMBH die Konzession archiviert worden, aus dem Mühlbach auf Gp. 1570 K.G. ISSING, auf Kote 1.280,80 m ü.d.M., im Gemeindegebiet von PFALZEN, im Mittel 111,96 l/s und max. 280,00 l/s Wasser für E-Werk mit einer mittleren jährlichen Nennleistung von 476,38

di 434 m la potenza nominale media annua di 476,38 kW.

Con decreto dell'Ufficio gestione sostenibile delle risorse idriche del 22.11.2022, n. 22236/2022 – D/2975 Impianto n. 3408 è stata riattivata all'AZIENDA ELETTRICA CHIENES SRL la concessione di derivare dal Rio Molino sulla p.f. 1570 C.C. ISSENGO, a quota 1.280,80 m s.l.m., in Comune di FALZES, 68,00 l/s medi e 280,00 l/s massimi d'acqua ad uso idroelettrico per produrre sul salto nominale di 320,70 m la potenza nominale media annua di 213,80 kW.

Con decreto dell'Ufficio gestione sostenibile delle risorse idriche del 22.11.2022, n. 22236/2022 – D/3007 Impianto n. 3421 è stata riattivata all'AZIENDA ELETTRICA CHIENES SRL la concessione di derivare dal Rio Verde, dal Rio Molino sulle p.f. 1766 e p.f. 1762 C.C. ISSENGO, a quota 964,00 m s.l.m. e tramite punto di presa in consegna (acqua di restituzione D/2975) nel bacino di raccolta sulla p.f. 518/2 C.C. ISSENGO, a quota 954,00 m s.l.m. in Comune di FALZES, 169,00 l/s medi e 450,00 l/s massimi d'acqua ad uso idroelettrico per produrre sul salto nominale di 115,45 m la

kW bei einer Fallhöhe von 434 m. abzuleiten.

Mit Dekret des Amtes für nachhaltige Gewässernutzung vom 22.11.2022, Nr. 22236/2022 – D/2975 Anlage Nr. 3408 ist der ELEKTROWERK KIENS GMBH die Konzession wiederhergestellt worden, aus dem Mühlbach auf Gp. 1570 K.G. ISSING, auf Kote 1.280,80 m ü.d.M., im Gemeindegebiet von PFALZEN, 68,00 l/s im Mittel und max. 146,00 l/s Wasser für E-Werk mit einer mittleren jährlichen Nennleistung von 213,80 kW bei einer Fallhöhe von 320,70 m. abzuleiten.

Mit Dekret des Amtes für nachhaltige Gewässernutzung vom 22.11.2022, Nr. 22236/2022 – D/3007 Anlage Nr. 3421 ist der ELEKTROWERK KIENS GMBH die Konzession wiederhergestellt worden, aus dem Grünbach, aus dem Mühlbach auf Gp. 1766 und Gp. 1762 K.G. ISSING, auf Kote 964,00 m ü.d.M. und mittels Übernahmepunkt (Rückgabe D/2975) im Speicherbecken auf Gp. 518/2 K.G. ISSING, auf Kote 954,00 m ü.d.M. im Gemeindegebiet von PFALZEN, 169,00 l/s im Mittel und max. 450,00 l/s Wasser für E-Werk mit einer mittleren jährlichen Nennleistung von 191,28 kW bei

potenza nominale media annua di 191,28
kW.

Il Direttore d'ufficio
Thomas Senoner

einer Fallhöhe von 115,45 m. abzuleiten.

Der Amtsdirektor
Thomas Senoner