

PROVINCIA DI SONDRIO  
SETTORE PIANIFICAZIONE TERRITORIALE ED ENERGIA  
SERVIZIO ACQUE ED ENERGIA

Avviso ai sensi dell'art. 19 comma 6 del R.r. 24 marzo 2006, n. 2

Si rende noto che con determinazione della Provincia di Sondrio - Settore Pianificazione Territoriale, Energia e Cave n. 1302 del 27.09.2011, è stato concesso al Comune di Tirano (C.F. 00114980147) di derivare acqua dalla sorgente denominata "Ciocca", in territorio del comune stesso, nella misura di complessivi l/s 19 medi annui e l/s 28 massimi, per un volume annuo complessivo pari a circa 600.000 mc, ad suo plurimo (potabile, idroelettrico ed irriguo). L'acqua verrà utilizzata per produrre sul salto nominale di 298 m la potenza nominale media annua di 56 KW. A valle dell'edificio centrale l'acqua turbinata verrà immessa nel serbatoio di carico a servizio dell'acquedotto comunale ad uso potabile. Nel solo periodo estivo (1° aprile ÷ 30 settembre), parte dell'acqua disponibile alla sorgente, nella misura di l/s 5 medi e l/s 7 massimi, potrà essere utilizzata per irrigare una superficie complessiva di 7,83 ha.

La concessione è stata assentita per anni trenta successivi e continui decorrenti dal 27.09.2011 e subordinatamente alle condizioni contenute nel disciplinare sottoscritto in data 30 agosto 2011 n. 4490 di repertorio (registrato a Sondrio il 6 settembre 2011 al n. 21 serie 2).

Con il medesimo provvedimento è stata altresì modificata la concessione di derivazione d'acqua ad uso plurimo (potabile ed irriguo) dalle sorgenti "Ciocca", "Tigozzi", "Valle dei Morti", "Crap del Can" e "Trovatello" precedentemente assentita al Comune di Tirano con d.g.r. Lombardia n. IV/45170 del 17.07.1989; in particolare l'art. 15 del disciplinare rep. n. 4490 del 30.08.2011, modifica ed integra il precedente disciplinare rep. n. 8621 del 31.01.1989.

Si dà atto inoltre che avverso il provvedimento di concessione può essere presentato ricorso avanti il Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche (TSAP) entro 60 giorni dalla pubblicazione del presente avviso sul BURL.

Sondrio, li 6 ottobre 2011

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO: Dott. Ing. Antonio Rodondi