

Provincia di Biella

Determinazione Dirigenziale n. 3079 del 31/12/2012 Concessione preferenziale derivazione acqua ad uso civile da n. 1 pozzo in Comune di Sandigliano. Società Sportiva PRALINO S.p.A. Pratica Sandigliano 18.

IL DIRIGENTE DEL SETTORE

(omissis)

Determina

di identificare come Richiedente la ditta SOCIETA' SPORTIVA PRALINO S.p.A., con sede legale in Sandigliano Via Pralino 1 (omissis);

di approvare il disciplinare di concessione sottoscritto dal Sig. Poletti Vittorio il 05-07-2012, in qualità di legale rappresentante del Richiedente relativo alla derivazione d'acqua in oggetto, costituente parte integrante della presente determinazione e conservato agli atti dell'Amministrazione Provinciale di Biella;

Di poter assentire ai sensi del D.P.G.R. 5 marzo 2001, n. 4/R, salvo i diritti di terzi e nei limiti di disponibilità dell'acqua, al Richiedente la concessione preferenziale di litri al secondo massimi 10 (dieci) d'acqua, per un prelievo idrico di 7800 (settemilaottocento) metri cubi annui, pari ad un prelievo medio di 0,2473 (zerovirgoladuemilaquattrocentosettantatre) l/s medi e continui, tramite 1 pozzo in falda profonda, F° 1 map. 98, ad uso civile; di poter accordare la concessione di che trattasi, dalla data del 10 agosto 1999, rispondendo la stessa alle caratteristiche stabilite dal D.P.G.R. 5 marzo 2001, n. 4/R, e, secondo quanto disposto dall'articolo 24 del D.P.G.R. 29 luglio 2003, n. 10/R, per ulteriori anni 30 (trenta) successivi e continui, decorrenti dalla data del provvedimento di concessione, subordinatamente all'osservanza delle condizioni contenute nel disciplinare (omissis).

Il Dirigente
Giorgio Saracco

Estratto Disciplinare di concessione n. 2.351 di Rep. del 05/07/2012

ART. – 11 – RICHIAMO A LEGGI E REGOLAMENTI.

Oltre alle condizioni contenute nel presente disciplinare, il Concessionario è tenuto alla piena ed esatta osservanza di tutte le disposizioni nazionali e regionali vigenti in materia.

La Responsabile del Servizio Risorse Idriche
Annamaria Baldassi