

Provincia di Biella

**Determinazione Dirigenziale n. 3082 del 31.12.2012 PETTINATURA LANE BARBERIS SPA.
Concessione preferenziale di derivazione d'acqua ad uso produzione beni e servizi da n. 2
pozzi in Comune di Candelo. PRATICA CANDELO 2.**

IL DIRIGENTE DEL SETTORE

(omissis)

DETERMINA

di identificare come Richiedente la Ditta PETTINATURA LANE BARBERIS SPA con sede legale in Candelo Via San Pietro 25 (omissis); di approvare il disciplinare di concessione sottoscritto dal Sig. Gremmo Pier Giovanni il 18-07-2012, 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 8 (otto) d'acqua, per un prelievo idrico di 3233 (tremiladuecentotrentatre) metri cubi annui, pari ad un prelievo medio di 0,1025 (zerovirgolamilleventicinque) l/s medi e continui, tramite 2 pozzi in falda profonda F° 12 map. 146 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. 2.354 di Rep. del 18/07/2013

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