

Citta' metropolitana di Torino

D.P.G.R. n. 10R/2003 del 29/07/2003 e s.m.i. - pubblicazione di annuncio relativo a: domanda della Webuild S.p.A., di subingresso nella titolarità della concessione di derivazione d'acqua sotterranea tramite sorgente, in Comune di Chiomonte, ad uso civile e produzione di beni e di servizi

Il Dirigente del Servizio, ai sensi dell'art. 18 del T.U. 11.12.1933 n. 1775 sulle Acque Pubbliche, dispone la pubblicazione dell'estratto dei seguenti atti:

- Determinazione del Dirigente della Direzione Risorse Idriche e Tutela dell'Atmosfera n. 1419/2021 del 31/03/2021:

(... omissis ...)

DETERMINA

1) di prendere atto che la Società Webuild S.p.A., con sede legale a Milano (MI), Via dei Missaglia n. 97, Cod. Fisc. 00830660155, P.I. 02895590962, subentra, fatti salvi i diritti dei terzi, all'Impresa Borio Giacomo S.r.l., ed è riconosciuta titolare dell'utenza, di cui alla D.D. n. 903-46386/2013, del 20/11/2013, riferita alla concessione di derivazione d'acqua dalla sorgente presente all'interno del cunicolo esplorativo inerente il nuovo collegamento ferroviario internazionale To-Lione, in Comune di Chiomonte, (Codice Utenza: TO02708 - Pratica Prov: S12950) come di seguito descritta:

- cod. univoco TO-S-10137, Comune di Chiomonte (TO), località La Maddalena, Foglio n. 15, Particella n. 26, portata massima l/s 5,2, portata media l/s 3,18, per un volume annuo massimo di m³ 100.360 di cui m³ 9.950, corrispondenti a 0,316 l/s medi annui, ad uso civile e m³ 90.410, corrispondenti a 2,867 l/s medi annui, ad uso produzione beni e servizi;

2) che la concessione continuerà ad essere vincolata agli obblighi ed alle condizioni prescritti dalla D.D. n. 903-46386/2013 del 20/11/2013 e dal relativo disciplinare che ne costituisce parte integrante e sostanziale;

3) che il concessionario sia tenuto alla piena ed esatta osservanza di tutte le disposizioni nazionali e regionali vigenti in materia;

4) che l'onere dei canoni rimasti eventualmente insoluti è a carico della Società Webuild S.p.A.;

(... omissis ...)"