

## **Errata Corrige**

Analisi idrologiche e valutazione del potenziale  
idroelettrico dei bacini piemontesi

Progetto RENERFOR

31 marzo 2014

L'equazione (1.11) riportata a pagina 26 risulta essere

$$L_1 = \frac{a}{b^{1/c}} \frac{\Gamma\left[\frac{1}{c} - \frac{1}{b}\right] \Gamma\left[1 + \frac{1}{c}\right]}{\Gamma\left[\frac{1}{b}\right]}$$

invece di

$$L_1 = \frac{a}{b^{1/c}} \frac{\Gamma\left[\frac{1}{c} - \frac{1}{b}\right] \Gamma\left[1 - \frac{1}{c}\right]}{\Gamma\left[\frac{1}{b}\right]}.$$

L'equazione (1.22) riportata a pagina 29 risulta essere

$$a_P = \frac{L_1(1 + c_P)}{c_P}$$

invece di

$$a_P = \frac{L_1(1 - c_P)}{c_P}.$$

## Riferimenti bibliografici

- [1] D. Ganora, E. Gallo, F. Laio, A. Masoero, and P. Claps. Analisi idrologiche e valutazione del potenziale idroelettrico dei bacini piemontesi. ISBN: 978-88-96046-07-4, Progetto RENERFOR, 2013.