

Codice A1816A

D.D. 27 marzo 2017, n. 900

Rettifica della determinazione dirigenziale n. 524/A1816A del 24/02/2017.

Vista la D.D. n. 524/A1816A del 24/02/2017 con oggetto: Demanio idrico fluviale. CNPO110. Rinnovo concessione per occupazione di sedime demaniale con un ponte (mq. 31,20) sul Rio Albetta in comune di Sanfront (CN). Richiedente: Dossetto Claudia – Sanfront (CN).

Vista la richiesta da parte della Sig.ra Dossetto in data 22/03/2017 di correzione per errata citazione dell'esatto indirizzo nel testo della D.D. n. 524/A1816A del 24/02/2017;

Considerato che nel provvedimento è stato riportato nel corpo del testo al primo e al sesto paragrafo del preambolo l'indirizzo: Corso Vittorio Emanuele 3 invece di Corso Vittorio Veneto 3 in comune di Sanfront (omissis)

Considerato che nel provvedimento sono stati erroneamente riportati: nel corpo del testo riguardante la determinazione del Dirigente al punto 1 l'indirizzo di Corso Vittorio Emanuele 3 invece di Corso Vittorio Veneto 3 in comune di Sanfront (omissis) e al punto 2 di accordare la concessione fino al 31/12/2024 invece della data esatta riportata sul disciplinare del 31/12/2025;

Considerato che l'errore è avvenuto per mero errore materiale durante la stesura del provvedimento;

Considerato che le motivazioni riportate al punto precedente, per chiarezza e trasparenza dell'operato della P.A. richiedono la rettifica del precedente provvedimento;

IL DIRIGENTE

Quanto sopra premesso

determina

di rettificare il contenuto del corpo del testo della D.D. n. 524/A1816A del 24/02/2017 con la correzione del paragrafo 1 e del paragrafo 6 del preambolo del provvedimento, nonché del punto 1 della determinazione del dirigente con l'esatto indirizzo: Corso Vittorio Veneto 3 in comune di Sanfront e del punto 2 con la data del 31/12/2025.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte (B.U.R.) ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 22/2010.

IL DIRIGENTE DI SETTORE

Dott. For. Elio PULZONI