



PROVINCIA DI BRESCIA

Area Tecnica e dell'Ambiente Settore Ambiente e della Protezione Civile Ufficio Usi Acqua - Acque Minerali e Termali

OGGETTO: R.D. 1775/1933 - L. 241/1990 - D. Lgs. 387/2003 - L.R. n. 26/2003 - R.R. 2/2006;

concessione rilasciata dalla Provincia di Brescia con atto n. 4620 del 30.11.12 alla società EDB Srl, con sede in Via A. De Gasperi, 23 – 25047 Darfo B.T., inerente la derivazione di acqua ad uso idroelettrico, dal torrente Ogliolo di Edolo o Fiumicello in comune di Edolo;

autorizzazione unica rilasciata dalla Provincia di Brescia con atto n. 7574 del 16.12.14 alla società EDB Srl, per la realizzazione e l'esercizio dell'impianto idroelettrico con presa dal torrente Ogliolo o Fiumicello in comune di Edolo, successivamente integrata con atto n. 7709 del 03.11.2015.

Autorizzazione unica rilasciata alla società EDB Srl con atto della Provincia di Brescia n. 2930/2017 del 05.10.2017, per l'installazione di opere accessorie pertinenti al predetto impianto idroelettrico esistente, ubicate presso la vasca di carico ed all'imbocco dei canali derivatori adiacenti all'opera di presa.

Rif. Cod. Fald. 2577

Il Direttore

del Settore Ambiente e della Protezione Civile

Visto:

- il D. Lgs. 29.12.2003, n. 387;
- la D.G.R. 18 aprile 2012, n. IX/3298;

rende noto:

che in riferimento alla concessione ed all'autorizzazione unica in oggetto, con atto dirigenziale n. 2930/2017 del 05.10.2017, è stata rilasciata l'autorizzazione unica ai sensi dell'art. 12 del d. Lgs. 387/2003 alla società EDB Srl con sede in Via A. De Gasperi, 23 – 25047 Darfo B.T., alla realizzazione di opere accessorie pertinenti al predetto impianto idroelettrico esistente come previsto dagli elaborati progettuali elencati nella sezione A dell'Allegato Tecnico unito quale parte sostanziale e integrante a detta autorizzazione; le opere in progetto da realizzare sono comunque di seguito elencate:

- installazione nella vasca di carico di uno sgrigliatore a pettine;
- installazione sulla copertura della vasca di carico di un nastro trasportatore per l'allontanamento del materiale;
- realizzazione area adibita alla raccolta del materiale protetta da cancello e recinzione come prevista dalla soluzione progettuale B e posizionamento di n. due cassoni di raccolta;
- installazione di un braccio meccanico per garantire la pulizia della griglia in completa sicurezza all'imbocco dei canali derivatori nei pressi dell'opera di presa;
- installazione all'imbocco dei canali derivatori di parapetti a protezione dell'opera di presa.

Brescia, 09 ottobre 2017

Per il Direttore di Settore
il Responsabile P.O. dell'Ufficio
Usi Acque - Acque Minerali e Termali
(Dott. Ivan Felter)