

## AVVISO AL PUBBLICO

Dolomiti Edison Energy S.r.l.

### PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società Dolomiti Edison Energy S.r.l. con sede legale in Trento, Via Fersina n.23 – CAP 38123 comunica di aver presentato in data 23-06-2020 al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale per il rinnovo dell'esistente "Concessione di piccola derivazione ad uso idroelettrico dai rii Brusago, Regnana e Roggia, a mezzo del lago delle Piazze e del pompaggio del lago della Serraia in Comune di Bedollo (TN)".

L'impianto idroelettrico esistente rientra nelle tipologie elencate nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 13 *"Impianti destinati a trattenere, regolare o accumulare le acque in modo durevole, di altezza superiore a 15 m o che determinano un volume d'invaso superiore ad 1.000.000 m, nonché impianti destinati a trattenere, regolare o accumulare le acque a fini energetici in modo durevole, di altezza superiore a 10 m o che determinano un volume d'invaso superiore a 100.000 m, con esclusione delle opere di confinamento fisico finalizzate alla messa in sicurezza dei siti inquinati"*.

Si precisa in merito che non è previsto lo sviluppo di alcun progetto né la realizzazione di alcuna nuova opera ma esclusivamente il mantenimento delle condizioni stabilite dal disciplinare in essere per ulteriori 30 anni: la documentazione per l'avvio del procedimento di VIA è presentata dalla scrivente in accordo a quanto richiesto dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare con nota m\_amte.MATTM\_REGISTRO UFFICIALE.USCITA.0024024.03-04-2020.

L'impianto idroelettrico esistente è localizzato nei Comuni di Lona-Lases, Baselga di Pinè, Bedollo, in Provincia di Trento.

L'impianto di Pozzolago è costituito essenzialmente da: presa sul rio Brusago e presa sul rio Regnana, canale di adduzione dalla presa del rio Brusago a lago delle Piazze, diga sul Lago delle Piazze, opera di presa sul Lago delle Piazze e relativa galleria di derivazione fino alla Centrale di Pozzolago, presa sul rio Roggia, Centrale idroelettrica di Pozzolago, stazione di pompaggio dal Lago della Serraia.

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la Valutazione di Incidenza (è stato predisposto lo Screening di Incidenza Ambientale) di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 in quanto, sul lago della Serraia, su cui è posta la stazione di pompaggio esistente è presente la seguente area protetta:

- ZSC IT3120034 "Paludi di Sternigo".

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)) del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare, Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo, via C.Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [cress@pec.minambiente.it](mailto:cress@pec.minambiente.it).

L'Amministratore Delegato  
*Ing. Roberto Barbieri*

(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.