



A mezzo PEC

DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

Spett.le

**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare**

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali
Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale
Via Cristoforo Colombo 44

00147 ROMA

A mezzo PEC

dip.ambiente@pec.regione.veneto.it

A mezzo e-mail

valutazioneimpattoambientale@regione.veneto.it

Spett.le

Regione Veneto

Dipartimento Ambiente

Sezione Coordinamento Attività Operative

Settore Valutazione Impatto Ambientale
Calle Priuli – Cannaregio 99

30121 Venezia

Verona, 23 giugno 2016

Prot. n. 8

Oggetto: Linea ferroviaria AV/AC Torino-Venezia: tratta AV/AC Verona-Padova.
Procedura di VIA statale e Legge Obiettivo (D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. e
L.O. n. 443/01, L.R. n. 10/1999 e ss.mm.ii.) – **(Prog. n. II/2016)**
Osservazioni – Richiesta partecipazione al procedimento.

Il sottoscritto Fabio Venturi, nella sua qualità di Presidente e legale rappresentante della società En.In.ESCO s.r.l. (Gruppo AGSM), con sede in Verona – Lungadige Galtarossa n. 8, osserva quanto segue nell'ambito della procedura di cui all'oggetto.

La scrivente Società apprende della previsione, tra le misure di compensazione per la realizzazione della tratta AV/AC Verona-Padova della Linea ferroviaria AV/AC Torino-Venezia, della realizzazione di una vasca di laminazione che sarebbe ottenuta da uno scavo effettuato per approvvigionarsi di ghiaia per la realizzazione dell'opera e che verrebbe caricata con acqua in transito nel canale cosiddetto "ex Sava" nel Comune di Belfiore (Verona).

En.In.ESCO srl

Cap. Soc. € 10.500,00 i.v.
C.F. e P.I. 03444320232
REA VR-336897

Lungadige Galtarossa 8 – 37133 Verona
tel +39 045 8677111
fax +39 045 8677503
eninescosrl@pec.agsm.it

Su tale canale En. In.ESCO s.r.l. ha realizzato una centrale idroelettrica entrata in esercizio il 13 novembre 2015 per la quale con decreto n. 50 del 18 febbraio 2014 è stata rilasciata concessione di derivazione idrica con durata 25 anni.

La realizzazione della vasca di laminazione potrebbe incidere sulla portata del canale "ex Sava", da cui En.In.ESCO s.r.l. ottiene la derivazione dell'acqua necessaria per il funzionamento della centrale, potendosi pertanto ipotizzare una interferenza pregiudizievole sulla produzione idroelettrica.

Tanto si comunica affinché nell'approvazione del progetto si tenga conto di quanto sopra indicato anche come

osservazione

nell'ambito della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale con contestuale richiesta di poter nel prosieguo partecipare alle procedure per le valutazioni ed eventuali espressioni dei pareri di competenza.

Restando in attesa di cortese riscontro si porgono cordiali saluti.



IL PRESIDENTE
(Fabio Venturi)