

AVVISO AL PUBBLICO



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

La Società RFI S.p.A. con sede legale in Roma, Piazza della Croce Rossa, 1 comunica di aver presentato in data 27/01/2022 al Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto Definitivo della Linea ferroviaria Bolzano-Merano: Realizzazione del nuovo Tunnel del Virgolo a tre binari e spostamento del Bivio della linea Meranese (CUP: J94J17000040001)

compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 al punto 10, denominata "tronchi ferroviari per il traffico a grande distanza".

(e) (Paragrafo da compilare se pertinente)

- tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto ____ denominata " _____ " ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

(oppure)

- tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

(oppure)

- tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto ____ denominata " _____ " - Istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, presentata al Cons.Sup.LL.PP. – Comitato speciale in data gg/mm/aaaa, ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

(oppure)

- tra quelli finanziati a valere sul fondo complementare ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

Per l'opera in esame si applica l'art. 53-bis, comma 3, primo periodo, della L. 108/2021, introdotto dall'art. 6 del DL 152/2021 che stabilisce in relazione agli interventi finanziati in PNRR, PNC e con fondi strutturali dell'UE che i termini relativi al procedimento di valutazione di impatto ambientale si svolgono nei tempi e secondo le modalità previsti per i progetti di cui all'articolo 8, comma 2 -bis, del citato decreto legislativo n. 152 del 2006.

Il progetto è localizzato in Trentino Alto Adige, Provincia Autonoma di Bolzano, Comune di Bolzano e si compone di due interventi principali: la realizzazione di un tratto di nuova sede ferroviaria a tre binari per una lunghezza complessiva di circa 1,1 chilometri, parte allo scoperto e parte in galleria naturale, e lo spostamento del Bivio Meranese, mediante inserimento di nuove comunicazioni sulla linea ferroviaria Verona-Brennero oggi presente.

La realizzazione del nuovo tratto di sede ferroviaria ha origine al Km 148+735 della linea Verona-Brennero (Binario Dispari), poco più a Nord del sottovia ferroviario di via Roma, e termina al Km

149+771, in corrispondenza del Ponte sul fiume Isarco e prevede la realizzazione del nuovo tratto di binario pari e dispari della linea Verona-Brennero, e di un nuovo binario per la linea Meranese; *tali interventi comportano anche alcune lavorazioni per adeguare la radice sud della stazione di Bolzano.*

Si sviluppa parte in variante di tracciato, con un tratto di galleria naturale di lunghezza complessiva di poco superiore a 500 metri, ed il restante allo scoperto per lo più in affiancamento alla sede esistente, in corrispondenza dei due allacci con la linea in esercizio Verona-Brennero.

Sulla Linea Verona-Brennero, in corrispondenza del Bivio Meranese (di allaccio con la Linea ferroviaria in esercizio Meranese), sono previste lavorazioni ricomprese nell'attuale sedime ferroviario e, nello specifico, la demolizione delle comunicazioni esistenti in prossimità del km 148+000 LS e la realizzazione delle nuove comunicazioni con la linea per Merano al Km 147+400 LS.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) del Ministero della transizione ecologica.

Ai sensi dell'art. 24, comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) 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 della transizione ecologica, 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

Ing. Damiano Beschin

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

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