

AVVISO AL PUBBLICO



RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. relativa al Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica del Raddoppio Cosenza-Paola/S.Lucido (galleria Santomarco) - CUP: J71J20000110008

ID 8755

RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A. Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma

PREMESSO CHE

Con istanza del 1/08/2022 è stata avviata la Procedura di VIA sul Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica del Raddoppio Cosenza-Paola/S.Lucido (galleria Santomarco).

Con nota del 8/09/2022 il MiTE ha comunicato che, nel corso dell'esame da parte della Commissione tecnica PNRR-PNIEC della documentazione trasmessa a corredo dell'istanza, è emerso che nell'elaborato Studio di Impatto Ambientale risultano mancanti le pagine da 300 a 410. Pertanto, si è proceduto alla correzione del documento "Relazione Generale - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE (RC1C03R22RGSA0001001D)".

Con il presente avviso, redatto a seguito della correzione del suddetto elaborato, RFI

COMUNICA

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

Ai sensi dell'art. 24, comma 3, del D.Lgs.152/2006 entro il termine di trenta giorni (30 gg.) dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione, sul sito Web, del progetto e della relativa documentazione e presentare in forma scritta le proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero della Transizione Ecologica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: VA@pec.mite.gov.it

Il legale rappresentante
Ing. Francesco Chirico

(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.