

Codice pratica: 18/315912

REGIONE ABRUZZO
DIPARTIMENTO GOVERNO DEL
TERRITORIO E POLITICHE AMBIENTALI
SERVIZIO VALUTAZIONI AMBIENTALI

Via Salaria Antica Est, 27
67100 **L'Aquila**

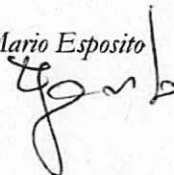
Pec: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

Progetto: Ripristino collegamento ferroviario della linea Pescara-Sulmona-Terni tra le progressive Km.66+300/69+000 con realizzazione della nuova fermata di "Sulmona Santa Rufina" ed adeguamento dell'assetto viario di via Paradiso con opere sostitutive dell'ex PL. Km.66+767.
Procedimento autorizzativo ai sensi del DPR 383/1994 e s.m.i..

Oggetto: Blocco Account RFI dopo pubblicazione delle controdeduzioni alle osservazioni.

In relazione alla pratica di cui alle note a riferimento, sottoposta alla Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. ex art.19 del D.Lgs 152/2006, ed al fine di permettere all'Autorità Competente per la VIA la valutazione del progetto sulla base dei criteri riportati nell'Allegato V al D.Lgs. 152/2006, come modificato dal D.Lgs 104/2017; si richiede **il blocco** dell'account RFI al fine di poter riprendere l'iter autorizzativo.

Distinti saluti

Mario Esposito


Via G. Marconi, 44 - 60125 Ancona

Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma
Rete Ferroviaria Italiana - Società per Azioni - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di
Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. a norma dell'art. 2497 sexies del
cod. civ. e del D.Lgs. n. 112/2015

Sede legale: Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma
Cap. Soc. euro 31.525.279,633,00
Iscritta al Registro delle Imprese di Roma —
Cod. Fisc. 01585570581 e P. Iva 01008081000 - R.E.A. 758300





Registro protocollo Regione Abruzzo

Archivio	Codice Registro	Tipo Documento	Progressivo Annuo	Data Protocollo	Trasmissione	Mittente/Destinatari	Annullato
PROTOCOLLO UNICO RA	RP001	Posta in arrivo	0127286/19	29/04/2019	PEC	Mittente: RFI-DPR-DTP.AN.ING@PEC.RFI.IT	
Oggetto:	BLOCCO ACCOUNT RFI DOPO PUBBLICAZIONE DELLE CONTRODEDUZIONI ALLE OSSERVAZIONI. [RFI-DPR-DTP_AN.ING\A0018\IP\2019\0001505]						
Impronta:	D98A8DF120E47FFED0225C2C43404B4B49ED28DEAEBD3D2698A834DC2DC1F38B						