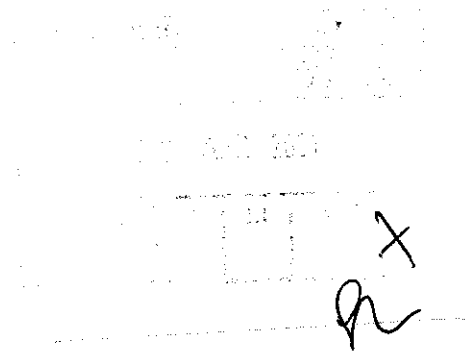




strada dei PARCHI spa
A24 autostrade A25



SDP

16/04/2021 10.11.28

SDP/0007334/2021

Spett.le
Regione Abruzzo
Dipartimento Infrastrutture – Trasporti
Servizio Difesa del Suolo – DPE013
PEC: dpe013@pec.regione.abruzzo.it

Ministero della Transizione Ecologica
Direzione Generale per la Crescita
Sostenibile e la qualità dello Sviluppo
(CreSS)
Divisione V - Sistemi di Valutazione
Ambientale
PEC: cress@pec.minambiente.it

Commissione Tecnica di Verifica
dell'impatto Ambientale VIA e VAS
PEC: ctva@pec.minambiente.it

Regione Abruzzo
Servizio Valutazioni Ambientali
PEC: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

Autorità di Bacino Distrettuale dell'
Appennino Centrale
PEC: protocollo@pec.autoritadistrettoac.it

Oggetto: ID 5805. Procedura di Verifica di assoggettabilità a V.I.A. ai sensi dell'art. 19 del D. Lgs. 152/2006. Progetto Autostrada A24 - tratta L'Aquila-Teramo. "Interventi di demolizione e ricostruzione fuori sede del nuovo viadotto di Svincolo San Gabriele-Colledara"
Riscontro nota Regione Abruzzo – Servizio Difesa del Suolo del 24/03/2021

In riscontro alla allegata nota indicata in oggetto si tramette lo "Studio di Compatibilità Idrogeologica" redatto ai sensi delle Norme di Attuazione del Piano Stralcio di Bacino "Fenomeni Gravitativi e Processi Erosivi" (PAI) dei Bacini di Rilievo Regionale dell'Abruzzo.

A disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti porgiamo distinti saluti.

STRADA DEI PARCHI S.p.A.
Il Direttore Centrale Tecnico
(Ing. Mario BRUNI)



strada dei PARCHI spa
A24 autostrade A25

Elaborati allegati (secondo le prescrizioni di cui all'“Allegato E-Indirizzi tecnici per la redazione dello Studio di Compatibilità Idrogeologica” delle Norme di Attuazione)

Gli elaborati sono disponibili al link:

<https://nextcloud.stradadeiparchi.it/nextcloud/s/JiGZ4grNLf9zTwq>

<u>Nr.</u>	<u>Titolo Elaborato</u>
02	Planimetria dell'area di intervento in scala 1:5.000
03	Relazione geologica
04	Relazione geotecnica
05	Analisi del grado di esposizione e della vulnerabilità dell'infrastruttura a rete e/o puntuale a seguito dell'intervento
06	Monitoraggio strutturale e geotecnico dell'infrastruttura per la mitigazione del rischio
07	Documentazione fotografica pre e post-operam
08	Rapporto di sintesi dello Studio di Compatibilità Idrogeologica