



COMUNE DI PAVIA DI UDINE

PROVINCIA DI UDINE

Sede Uffici Municipali in Lauzacco – Piazza Julia n. 1

Ufficio Segreteria - Tel. 0432/646111 – Fax. 0432/646119

e-mail: segreteria@comune.paviadiudine.ud.it

PEC: comune.paviadiudine@certgov.fvg.it

Prot. n. 7299/PEC

Li, 14.06.2021

OGGETTO: Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. n. 152/2006. Progetto definitivo PRG e ACC del P.M. Carnacco ed opere sostitutive dei PL interferenti nell'ambito del Completamento del Nodo di Udine.

Spett.le

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

Direzione Generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo

Div. V – Sistemi di Valutazione Ambientale

Via Cristoforo Colombo, 44

00147 – ROMA

PEC: cress@pec.minambiente.it

Spett.le

RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.

Direzione Investimenti Area Nord Est

Progetti Venezia e Brennero

Piazza XXV Aprile, 6

37138 - VERONA

PEC: rfi-din-dine.ve.bz@pec.rfi.it

Spett.le

REGIONE AUTONOMA FVG

Direzione Centrale Difesa dell'Ambiente,

Energia e Sviluppo Sostenibile

Servizio valutazioni ambientali

Via Carducci, 6

34122 - TRIESTE

PEC: ambiente@certregione.fvg.it

Facendo seguito alla Pec inviata in data 7 giugno c.a. - prot. n. 7322, si trasmette – in allegato – una proposta alternativa pervenuta a questo Ente in data 10 giugno dal parte di un cittadino interessato al problema.



IL SINDACO

prof. Beppino Govetto

Alla C.A. del Sindaco del comune di Pavia di Udine Beppino Govetto

Alla C.A. dell'Assessore all'ambiente del comune di Pavia di Udine Luigi Palandrani

sono Paolo Moschioni residente in via Galileo Galilei nr. 16 frazione Lumignacco nel comune di Pavia di Udine

In relazione al progetto definitivo dell'opera redatto dalla ITALFERR - Gruppo Ferrovie dello Stato - per conto delle RFI di cui all'oggetto, nel rilevamento dei dati concernenti la mia proprietà interessata dai lavori in questione, censiti al foglio nr. 2 mappale nr. 345 e al foglio nr.2 mappale nr. 348 del Comune di Pavia di Udine, considerato che nella mia proprietà verranno installate delle barriere dell'altezza di 7,5 metri dal piano del ferro e di conseguenza avranno un impatto visivo molto importante. Specialmente per chi come me vive in un'oasi verde, che verrà distrutta dalle barriere previste.

Chiedo che per mitigare l'impatto visivo così importante, alla base delle barriere venga costruita una fioriera in cemento di larghezza 100 cm e altezza 80 per tutta la lunghezza delle barriere installate nel foglio nr.2 mappale 345 e nel foglio nr.2 mappale 348.

All'interno la fioriera dovranno essere presenti, la terra fino a riempimento, il telo pacciamato e uno strato di corteccia di almeno 5 cm lungo tutta la fioriera.

Inoltre chiedo che la fioriera venga illuminata per tutta la sua lunghezza da faretti led, e che venga predisposto un sistema di irrigazione a goccia.

in allegato invio le foto di un esempio della fioriera richiesta.

Inoltre chiedo che gli alberi che verranno abbattuti vengano rimpiazzati in egual numero con altri alberi di altezza di non inferiore a 3 metri.

Chiedo che sia la fioriera che il muro per sostenere le barriere fonoassorbenti sia di colore grigio scuro.

Distinti saluti

Paolo Moschioni



