





Messaggio eml

Data: Tue, 11 Aug 2020 19:10:39 +0200
Da: posta-certificata@pec.aruba.it <Per conto di: carlo.francescon@ingpec.eu>
A: protocollo.provincia.treviso@pecveneto.it
Oggetto: POSTA CERTIFICATA: OSSERVAZIONI TERRAGLIO EST
Testo: Messaggio di posta certificata Messaggio di posta certificata Il giorno 11/08/2020 alle ore 19:10:39 (+0200) il messaggio "OSSERVAZIONI TERRAGLIO EST" è stato inviato da "carlo.francescon@ingpec.eu" indirizzato a: protocollo.provincia.treviso@pecveneto.it Il messaggio originale è incluso in allegato. Identificativo messaggio: opec292.20200811191039.14266.709.1.68@pec.aruba.it  daticert.xml  postacert.eml

Data: Tue, 11 Aug 2020 19:10:39 +0200
Da: carlo.francescon@ingpec.eu <Carlo Francescon>
A: protocollo.provincia.treviso@pecveneto.it
Oggetto: OSSERVAZIONI TERRAGLIO EST
Testo: Gent.le Amministrazione, sono l'Ing. Carlo Francescon, residente in Viale Pasteur (TV), e non mi sono chiari alcuni punti del progetto Terraglio Est: 1) come si accede, provenendo dalla rotonda della tangenziale a Viale Pasteur? (in allegato screenshot dell'intersezione da progetto definitivo) 2) non vedo menzione alla valutazione sull'abbattimento acustico nelle ore notturne di 10 dB (come espressamente previsto dalla legge), è possibile sapere in quale parte della relazione tale requisito di legge viene considerato? Il campione statistico utilizzato per le valutazioni è significativo? Quante misurazioni e di che durata sono state eseguite? 3) come verrà risarcita la zona a causa del deprezzamento dovuto all'aumento del traffico e delle inevitabili ripercussioni a livello di inquinamento atmosferico ed acustico? 4) come è prevista la circolazione di pedoni e biciclette in Viale Pasteur? 5) come è previsto che pedoni e biciclette raggiungano la zona



dell'ospedale, della chiesa di Sant'Antonino e delle scuole?

In attesa di un cortese riscontro.

Distinti saluti.

Ing. Carlo Francescon



Cattura.JPG



smime.p7s



TREVISO

SR 53 Postumia

Intersessione a
rotatoria da
riqualificare

<< QUINTO

Viale Pasteur

Svincolo in uscita
da SR 53 in direzione sud

Mitigazione
ambientale

Strada di tipo F1
L= 9.00 m