

Variante al nodo viario Corso Einaudi, corso Primo Levi e via Fratelli Macario.

Data	Argomento	Note
12/05/2021	Incontro finalizzato alla presentazione dei lavori di progettazione della variante generale al P.R.G.C. di Rivoli.	Siamo venuti a conoscenza della Variante al nodo viario, Corso Einaudi, corso Primo Levi e via Fratelli Macario meglio noto come ROTONDA DEL BINGO. L'architetto Antonio Graziani ci informa che su richiesta con pec può fornirci la documentazione del progetto
16/05/2021	Inviata all'Arch. A. Graziani Pec di richiesta documentazione	
20/05/2021	Ricevuto risposta dal Geometra Luciana Serpi incaricata dall'Arch. A. G.	Ricevuta la tav. . 4 del progetto preliminare
20/05/2021	Inviata tav. . 4 al direttivo e allo Studio Sair che amministra i condomini Rista	
24/05/2021	Inviata a Legambiente Rivoli	
26/05/2021	Richiesto integrazione progetto e cronologia delle attività	
26/05/2021	Ricevuto risposta da Dorotea Dagna incaricata dall'Arch. A. G.	Ricevute le tavole 4.2 dettaglio viabilità ingresso Centro commerciale + visione completa dell'intera opere. Nessuna informazione sulla cronologia dei lavori richiesta.
29/05/2021	Inviata con pec ns. osservazioni a: Sindaco A. Tragaioli, Ass. B. Reinerio e Arch. A.G.	Nessuna risposta.
29/05/2021	Invio e_mail ai gruppi consiliari e al presidente del consiglio	Tav. 4 - tav. 4.2 - Ns. Osservazioni - estratto ns. osservazioni.
01/06/2021	Invio alla mail_list del quartiere la tav. . 4, le ns. osservazioni e la sintesi	Ricevuti attestati di interesse
07/06/2021	Inviata pec all'Arch. A.G. per un incontro	Nessuna risposta.
08/06/2021	invio e_mail al direttore del Mercato	Tav. 4 - tav. 4.2 - Ns. Osservazioni - estratto ns. osservazioni.
09/06/2021	invio e_mail alla C.R.I. di Rivoli / Luca Vercellino	Tav. 4 - tav. 4.2 - Ns. Osservazioni - estratto ns. osservazioni.
11/06/2021	invio e_mail alla Presidenza Croce Verde	Tav. 4 - tav. 4.2 - Ns. Osservazioni - estratto ns. osservazioni.
11/06/2021	invio e_mail distacco rivoli VVFF	Tav. 4 - tav. 4.2 - Ns. Osservazioni - estratto ns. osservazioni.