

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROV. DI TRENTOdott. ing. MARCO ZOCCHIO
ISCRIZIONE ALBO N° 2799 - Sezione AIL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO
dott. ing. Marco Zocchio

autostrada del brennero

LAVORI DI ORDINARA MANUTENZIONE DELLA
PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO DI
TRATTI SALTUARI DEL NASTRO AUTOSTRADALE TRA AFFI
(VR) E L'ALLACCIAMENTO CON L'AUTOSTRADA A1 (MO)

3.2.11

CRONOPROGRAMMA SINGOLO CANTIERE
AUTOSTAZIONE DI VERONA NORD — ENTRATA DIREZIONE
BRENNERO E ENTRATA DIREZIONE MODENA

0	17.05.24	EMISSIONE	G.SEGALLA	G.SEGALLA	C.COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:					IL PROGETTISTA:
MARZO 2024					
NUMERO PROGETTO:					
38/24					

CRONOPROGRAMMA DELLE LAVORAZIONI PER SINGOLO CANTIERE

TRATTO INTERVENTO:

STAZIONE AUTOSTRADALE VERONA NORD
Rampa di entrata direzione Brennero
Rampa di entrata direzione Modena

◀ INIZIO LAVORI

FINE LAVORI ▶

TIPOLOGIA DI DEVIAZIONE

chiusura totale ramo di svicolo in orario notturno

BY-PASS UTILIZZATI

DURATA INTERVENTI

dalle ore 20:00 del giorno 1
alle ore 6:00 del giorno 10

5 notti (50 ore di occupazione sede stradale)

BY-PASS UTILIZZATI																
DURATA INTERVENTI			dalle ore 20:00 del giorno 1 alle ore 6:00 del giorno 10		1 giorno	2 giorno	3 giorno	4 giorno	5 giorno	6 giorno	7 giorno	8 giorno	9 giorno	10 giorno		
					22:00	6:00	22:00	6:00	22:00	6:00	22:00	6:00	20:00	6:00		
5 notti (50 ore di occupazione sede stradale)			DURATA		1 ° notte		2 ° notte		3 ° notte		4 ° notte		5 ° notte			
			NOTE		5 notti TOTALI											
segnaletica a carico dell'impresa appaltatrice					5 notti											
Rampa di entrata direzione Brennero (lunghezza 400m) per una larghezza di 6,0m fresatura 4cm per una larghezza di 5,5m fresatura ulteriori 6cm Posa di Binder (larghezza 5,5m - spess. 6cm) Posa di SMA (larghezza 6,0m - spess. 4cm)					2 notti						3		4		5	
Rampa di entrata direzione Modena (lunghezza 750m) per una larghezza di 6,0m fresatura 4cm per una larghezza di 5,5m fresatura ulteriori 6cm Posa di Binder (larghezza 5,5m - spess. 6cm) Posa di SMA (larghezza 6,0m - spess. 4cm)					3 notti											
rifacimento segnaletica orizzontale			a carico del committente		1 notte				3		4		5			
					1 notte				2		3		4			