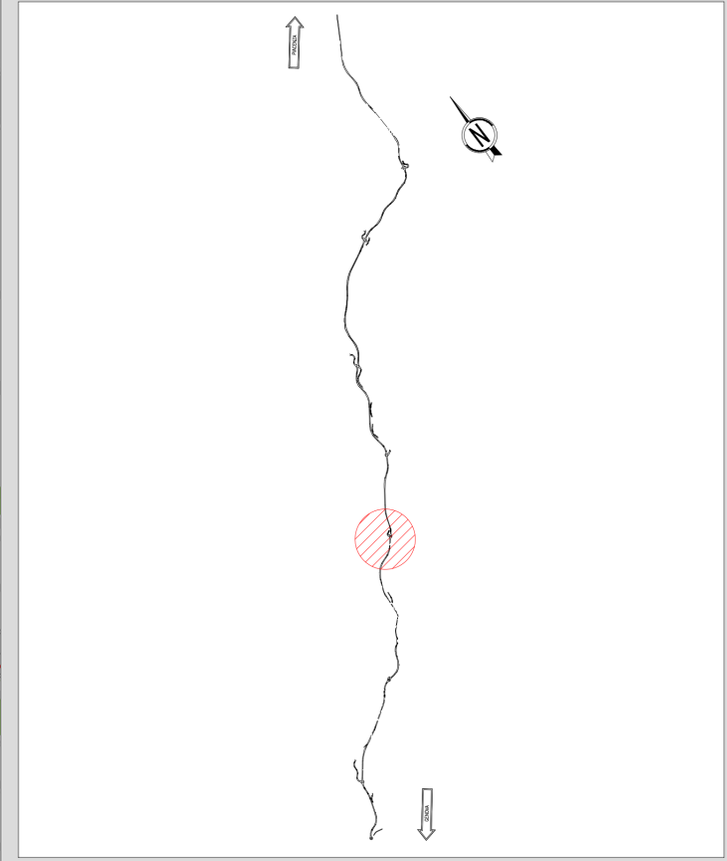
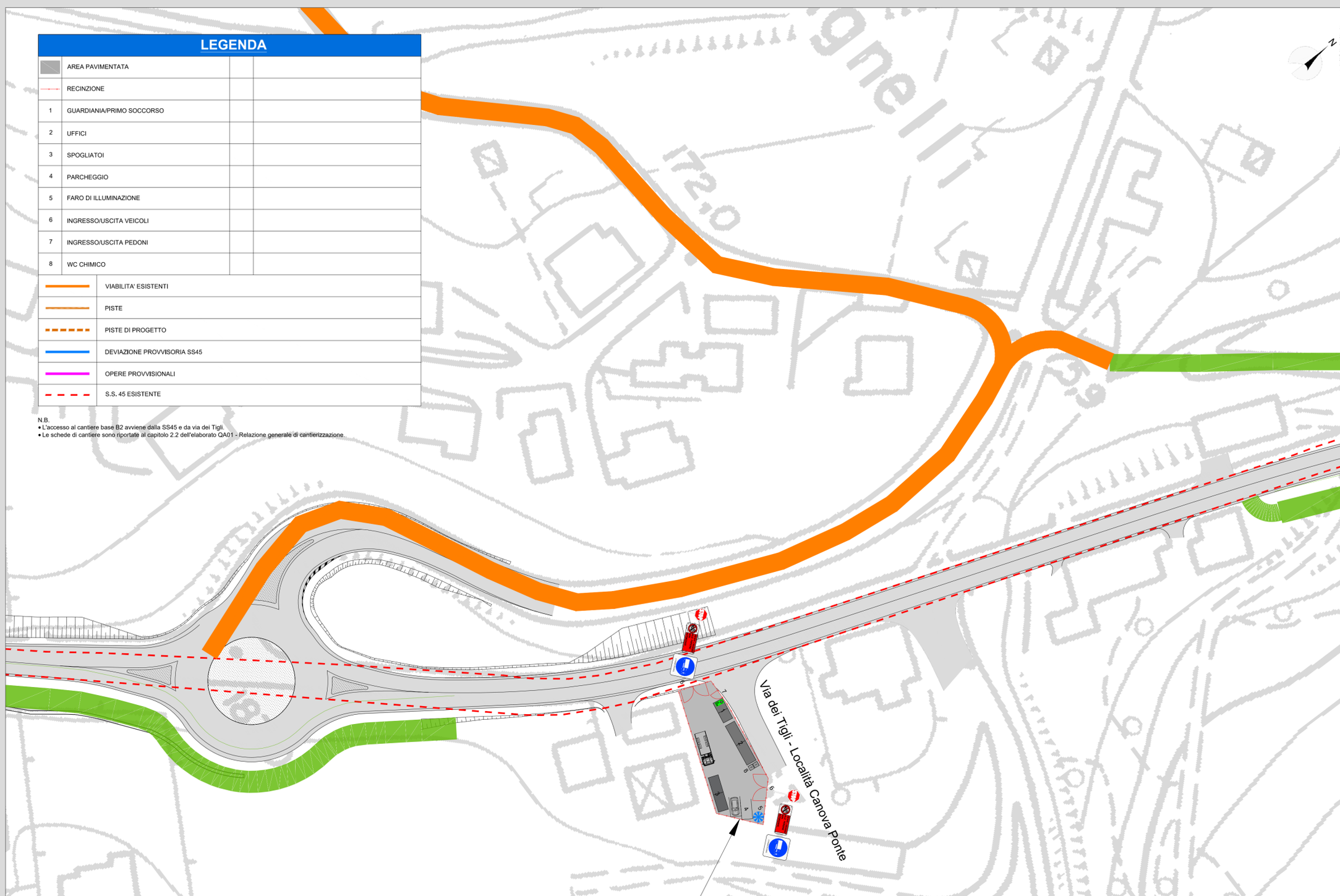


LEGENDA	
	AREA PAVIMENTATA
	RECINZIONE
1	GUARDIANA/PRIMO SOCCORSO
2	UFFICI
3	SPOGLIATOI
4	PARCHEGGIO
5	FARO DI ILLUMINAZIONE
6	INGRESSO/USCITA VEICOLI
7	INGRESSO/USCITA PEDONI
8	WC CHIMICO
	VIABILITA' ESISTENTI
	PISTE
	PISTE DI PROGETTO
	DEVIAZIONE PROVVISORIA SS45
	OPERE PROVVISORIALI
	S.S. 45 ESISTENTE

N.B.  
 • L'accesso al cantiere base B2 avviene dalla SS45 e da via dei Tigli.  
 • Le schede di cantiere sono riportate al capitolo 2.2 dell'elaborato QA01 - Relazione generale di cantierizzazione.



**CANTIERE BASE - B2**  
 365 mq

Ortofoto area cantiere di base B2

Punto di vista A cantiere di base B2

Punto di vista B cantiere di base B2



**ANAS S.p.A.**  
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA**  
**AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTAZIONE: ANAS DPRL	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
I PROGETTISTI: <small>Ing. Antonio SCALAMANDRE        Ordine Ing. di Frosinone n. 1083</small>	
IL GEOLOGO: <small>geom. Maurizio MARTINO        Ordine Geol. del Lazio n. 457</small>	
IL RESPONSABILE DEL SIA: <small>Ing. Laura TROIANI        Ordine Arch. di Roma n. A-31890</small>	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <small>geom. E PAIELLA</small>	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: <small>ing. Anna Maria NIOSARI</small>	
PROTOCOLLO	DATA
	DOTT. GEOL. DAMILO GALLO
	ING. RENATO DEL PRETE

<b>QB09</b>	<b>Q - CANTIERIZZAZIONE</b>		
	<b>QB - CAMPI E CANTIERI</b>		
	PLANIMETRIA ORGANIZZAZIONE CANTIERE BASE - B2		
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	QB09 - TOOCA01CANPL08_B.dwg		
BO0067		B	1:500
ELAB.	T00CA01CANPL08		
C			
B	SECONDA EMISSIONE	Aprile 2021	
A	EMISSIONE	Aprile 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO