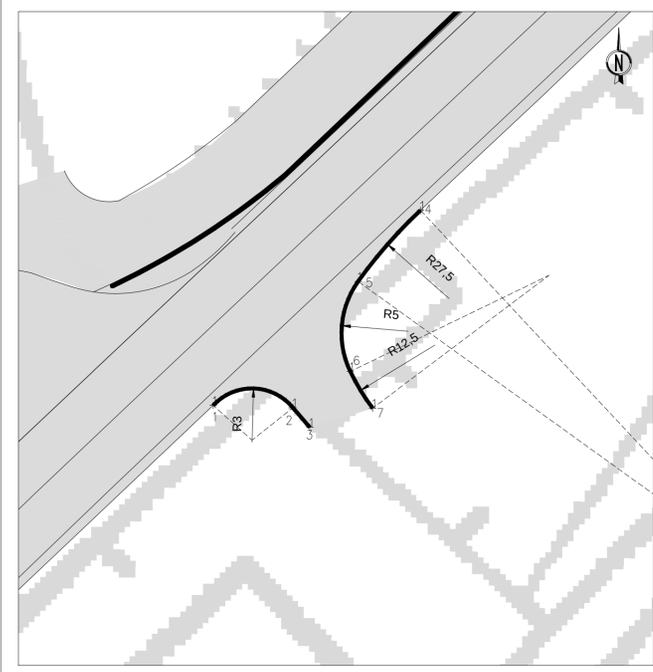
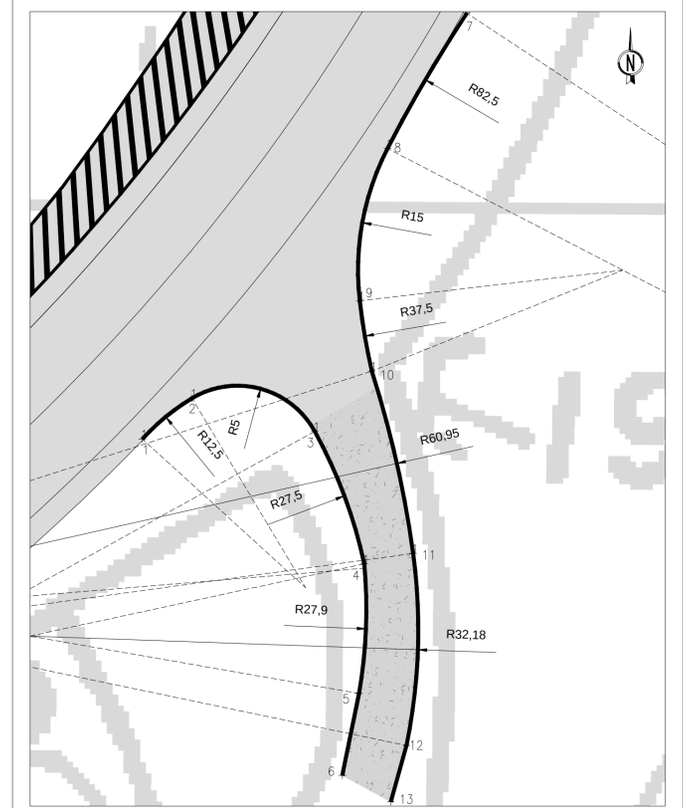


INNESTO 80 - Tracciamento scala 1:200



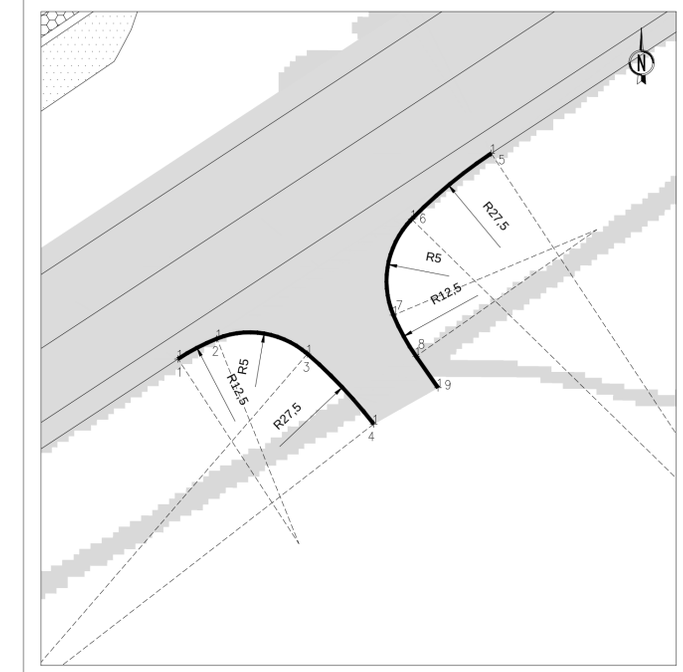
Nome	Ascissa	Ordinata
1	1542662.1545	4966135.1350
2	1542666.6724	4966135.0092
3	1542697.6267	4966133.8955
4	1542673.9001	4966146.1736
5	1542670.3640	4966142.1494
6	1542669.9207	4966137.0569
7	1542671.1879	4966134.9775

INNESTO 82 - Tracciamento scala 1:200



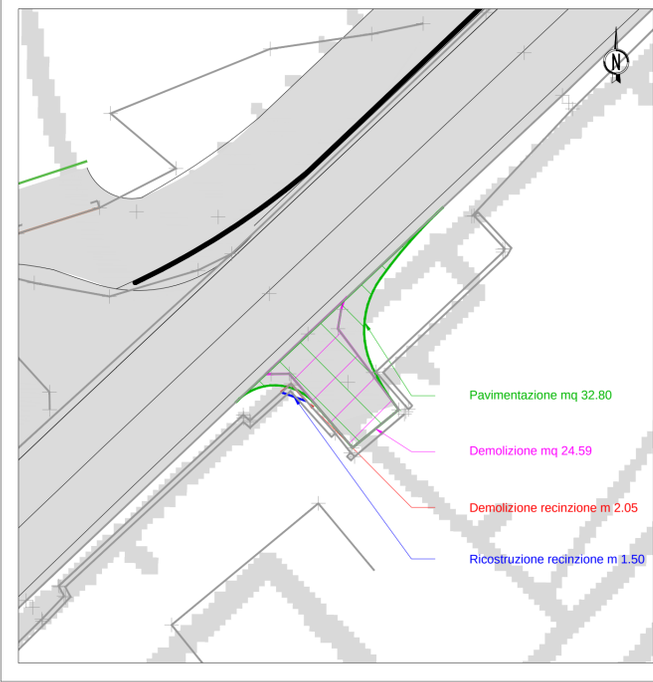
Nome	Ascissa	Ordinata
1	1542557.3928	4965973.1049
2	1542560.2070	4965975.4125
3	1542567.1578	4965973.5426
4	1542569.9663	4965966.0448
5	1542569.6693	4965958.7102
6	1542568.7197	4965954.0754
7	1542576.7778	4965997.2023
8	1542571.2829	4965989.5405
9	1542569.7109	4965980.9262
10	1542570.3923	4965976.9464
11	1542572.7349	4965966.6364
12	1542572.3549	4965955.7685
13	1542571.4693	4965952.5864

INNESTO 93 - Tracciamento scala 1:200



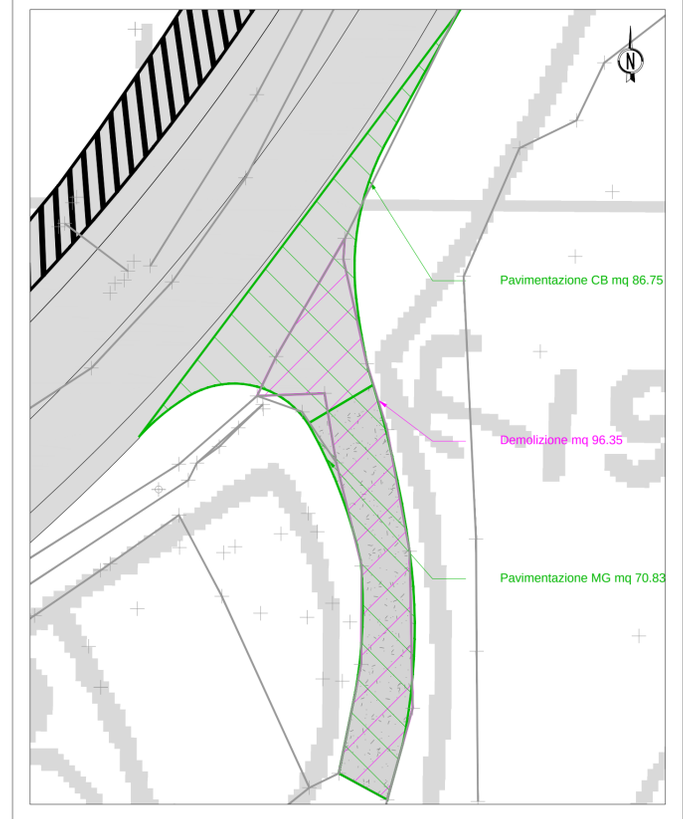
Nome	Ascissa	Ordinata
1	1541776.7034	4965354.0594
2	1541778.9050	4965355.2070
3	1541784.0365	4965354.3462
4	1541787.7912	4965350.3792
5	1541794.4494	4965365.6877
6	1541789.9421	4965361.9661
7	1541788.9069	4965356.5355
8	1541790.1897	4965354.2088
9	1541791.4318	4965352.4331

INNESTO 80 - Planimetria demolizione e ricostruzione scala 1:200



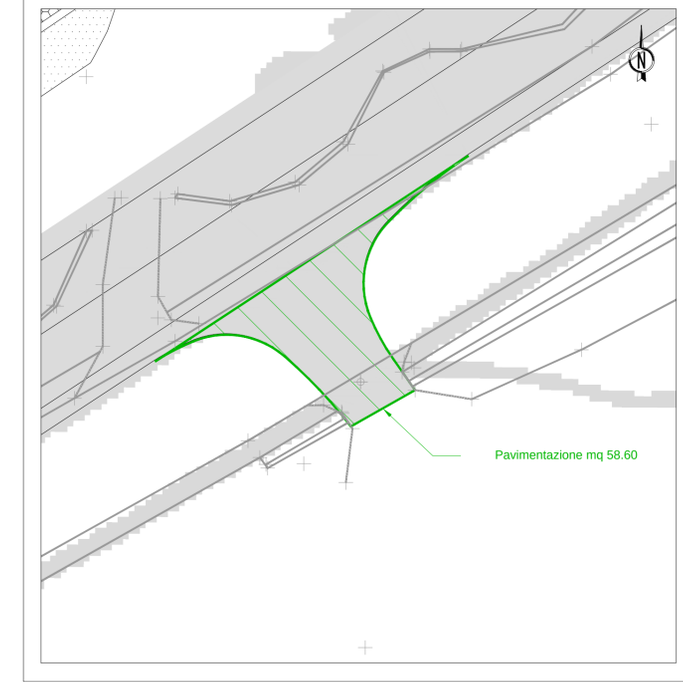
Pavimentazione mq 32.80  
 Demolizione mq 24.59  
 Demolizione recinzione m 2.05  
 Ricostruzione recinzione m 1.50

INNESTO 82 - Planimetria demolizione e ricostruzione scala 1:200



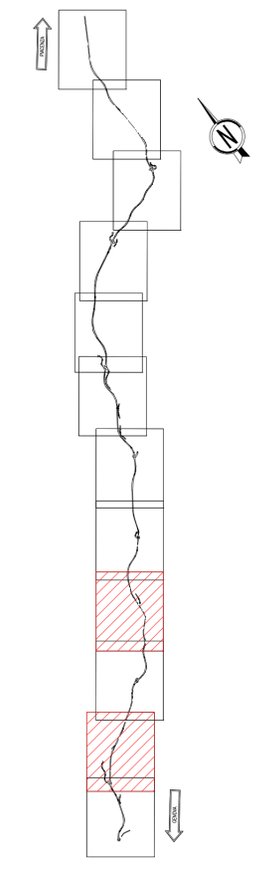
Pavimentazione CB mq 86.75  
 Demolizione mq 96.35  
 Pavimentazione MG mq 70.83

INNESTO 93 - Planimetria demolizione e ricostruzione scala 1:200



Pavimentazione mq 58.60

LEGENDA	
	DEMOLIZIONE
	RICOSTRUZIONE
	DEMOLIZIONE RECINZIONE
	RICOSTRUZIONE RECINZIONE





**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: Ing. Antonio SCALAMANDRE Ordine Ing. di Piacenza n. 1083			
IL GEOLOGO: geom. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n. 457			CERNUSCA <b>UNING</b> Seconda Ing. GA&M
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n.A.31890		<b>SETAC</b> srl Servizi di Ingegneria Trasporti Ambiente Costruzioni	<b>ARKE'</b> INGEGNERIA s.r.l. Via...
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA			
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NDSARI			
PROTOCOLLO	DATA		 E&G Engineering & Graphics S.r.l.
		DOTT. GEOL. DAMILO GALLO	ING. RENATO DEL PRETE

**D - PROGETTO STRADALE**  
**DC4 - DEMOLIZIONI, RICOSTRUZIONI E TRACCIAMENTO INNESTI COMPLANARI**  
 Tracciamento e planimetria delle demolizioni e ricostruzioni - Innessi 80, 82 e 93

CODICE PROGETTO DC4014 - P00PS01TRAPT14_A.dwg		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO BO0067	LIV. PROG. D	N. PROG. 1801	A
CODICE ELAB. P00PS01TRAPT14		A	-

C					
B					
A	EMISSIONE	Aprile 2020			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO