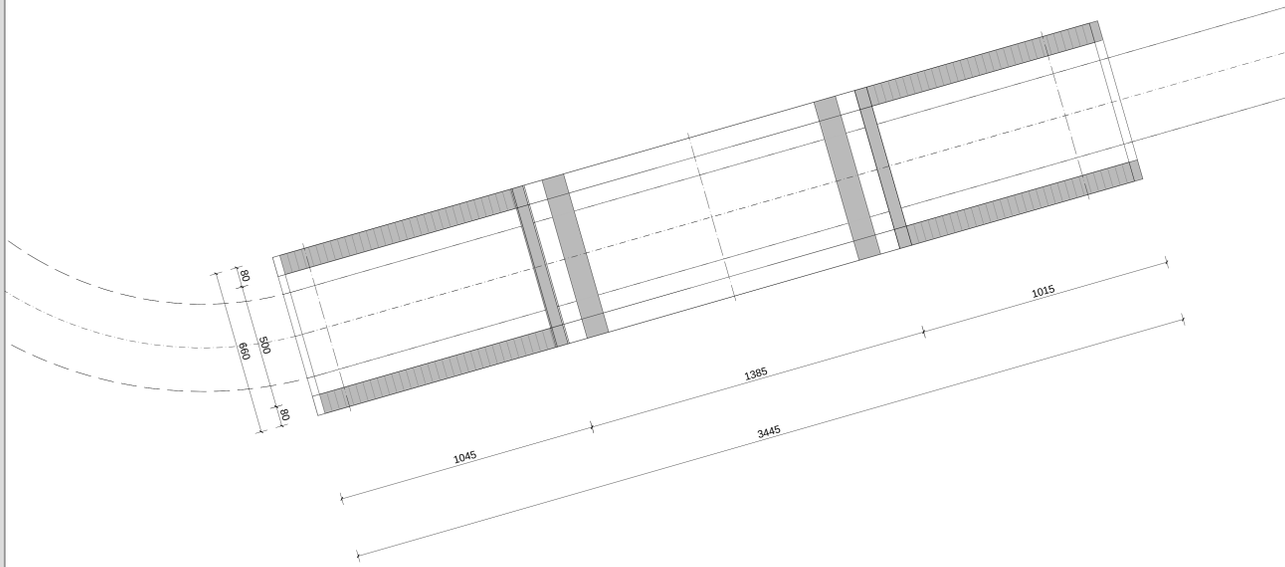


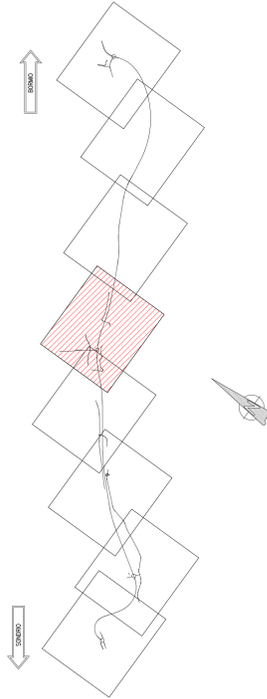
VISTA PLANIMETRICA DALL'ALTO
SCALA 1:100



INQUADRAMENTO DELL'OPERA
SCALA 1:1.000

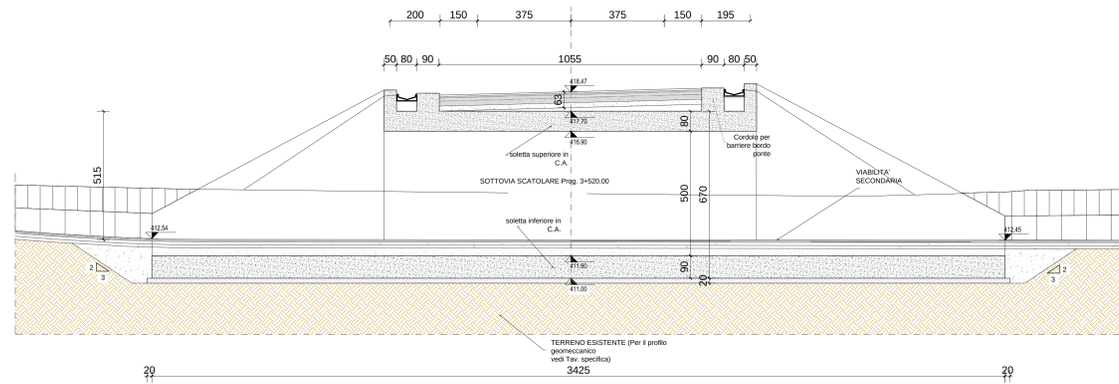


KEYPLAN
SCALA 1:25.000

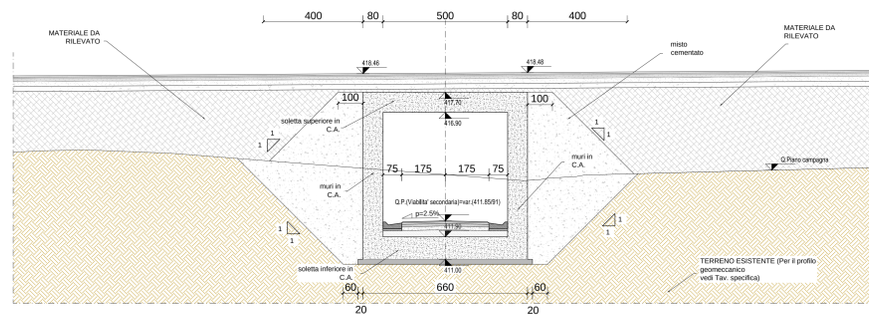


SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:100

SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:100



SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:100



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P00ST00STRSC01
PER LA PIANTA SCAVI	P00ST07STRDI02
PER L'ARMATURA DELL'OPERA	P00ST07STRAR01
PER LA CARPENTERIA DELL'OPERA	P00ST07STRCP01

NOTE	
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM	
I VOLUMI DI SCAVO SONO COMPUTATI NEI MOVIMENTI DI MATERIA DELL'ASSE DI RIFERIMENTO	

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

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZIONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	UNING	SETAC	ARKE	DOTT. GOL
ING. RENATO DEL PRETE	ING. NICOLA FRATELLO	ING. GIUSEPPE ANTONIO	ING. GIUSEPPE ANTONIO	ING. GIUSEPPE ANTONIO
ING. VITTORIO BIANCHI	ING. DANIELA DI PRINZ	ING. LUIGI MORRONE	ING. GIUSEPPE ANTONIO	ING. GIUSEPPE ANTONIO
ING. TIZIANA VERRI				
ING. TIZIANA VERRI				

IG02

I - OPERE D'ARTE MINORI - ATTRAVERSAMENTI
IG - SOTTOVIA AL KM 3+520,28
PLANIMETRIE, PROFILI E SEZIONI

PROGETTO	LV. PROG.	N. PROG.	REVISIONE	SCALA
M1324	E	1801	A	VARIE
C				
B				
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. FRANCO MACCI	ING. FABRIZIO BAUETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				ING. VALERIO BAUETTI