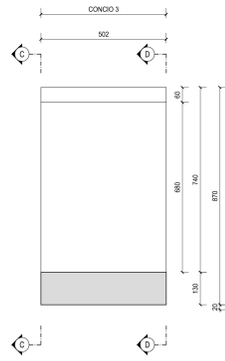
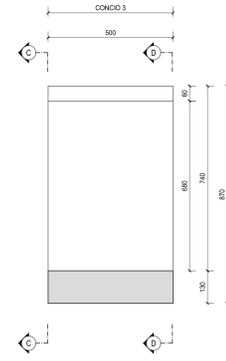


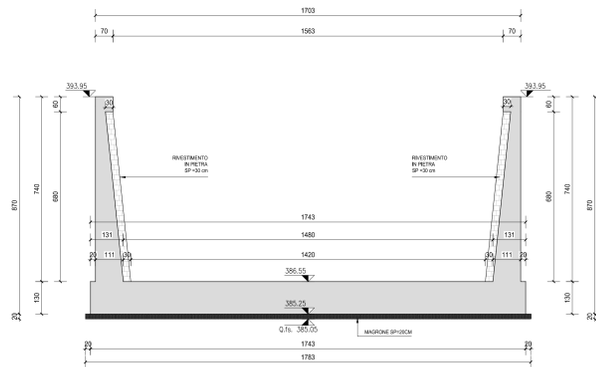
CONCIO 3 - SEZIONE LONGITUDINALE SX X-X  
SCALA 1:100



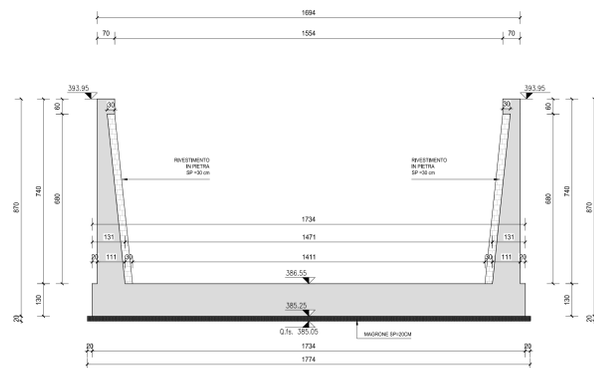
CONCIO 3 - SEZIONE LONGITUDINALE DX Y-Y  
SCALA 1:100



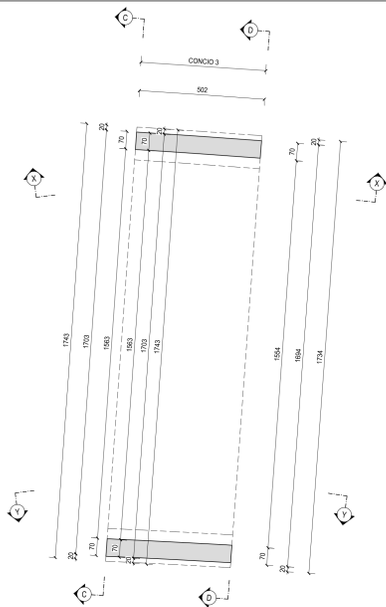
INIZIO CONCIO 3 - SEZIONE TRASVERSALE C-C  
SCALA 1:100



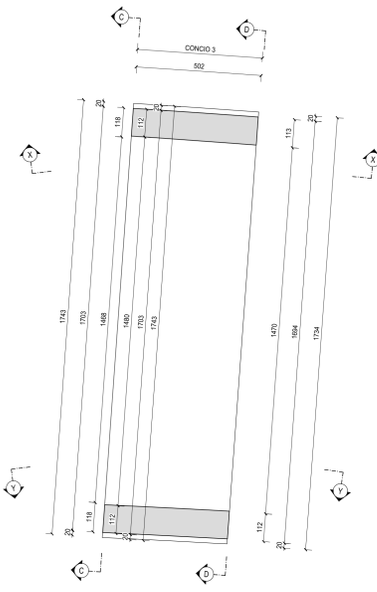
FINE CONCIO 3 - SEZIONE TRASVERSALE D-D  
SCALA 1:100



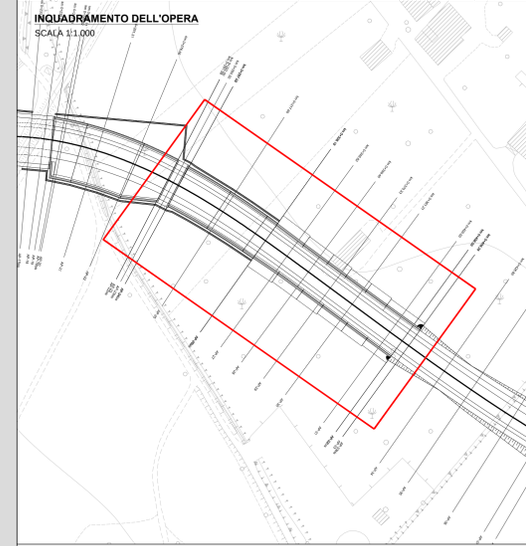
CONCIO 3 - PIANTE ELEVAZIONI  
SCALA 1:100



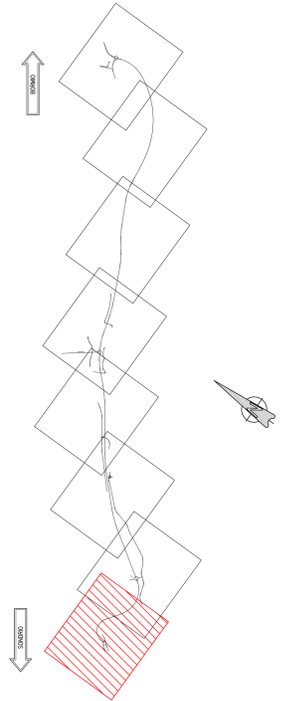
CONCIO 3 - PIANTE FONDAZIONI  
SCALA 1:100



INQUADRAMENTO DELL'OPERA  
SCALA 1:1.000



KEYPLAN  
SCALA 1:25.000



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P00OS00STRSC01
ARMATURA	P00OS00STRAR23
OPERA PRECEDENTE	P00ST03STRDI01
MURO SEGUENTE IN SX	P00OS00STRDI12
MURO SEGUENTE IN DX	P00OS00STRDI14

NOTE	
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM	
PER IL COMPUTO DEL RIVESTIMENTO SI FACCIA RIFERIMENTO AL CORRISPONDENTE QUADERNO DELLE SEZIONI CORRENTI	

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

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (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**

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Valerio Dagnoli Arch. Roberto Vanni	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Ing. Renato Del Prete	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicola Falleri	<b>EG</b> Ing. Gabriele Esposito
<b>UNING</b> Ing. Renato Vanni	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Luigi Mariani	<b>ARKE'</b> Ing. Giovanni Argente	<b>DOT. GEOL. DANIELLO</b> Dot. Geol. Danilo Golo
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dot. Ing. Giancarlo LUONDO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Valerio BAETTI	GEOLOGO Prof. Ing. Luigi MARIANI	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI

**IL60**  
I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MINORI  
IL - MURO DA KM 0+024,68 A KM 0+409,30  
MURO AD U DA KM 0+297,00 A KM 0+400,00 - CARPENTERIE - TAV. 3 DI 9

CODICE PROGETTO	IL60 - P00OS00STRCP18_A.dwg	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	M1324 E 1801	CODICE ELAB.	P00OS00STRCP18
C		A	VARIE
B			
A	EMMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. FRANCO MACCI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			VERIFICATO
			APPROVATO