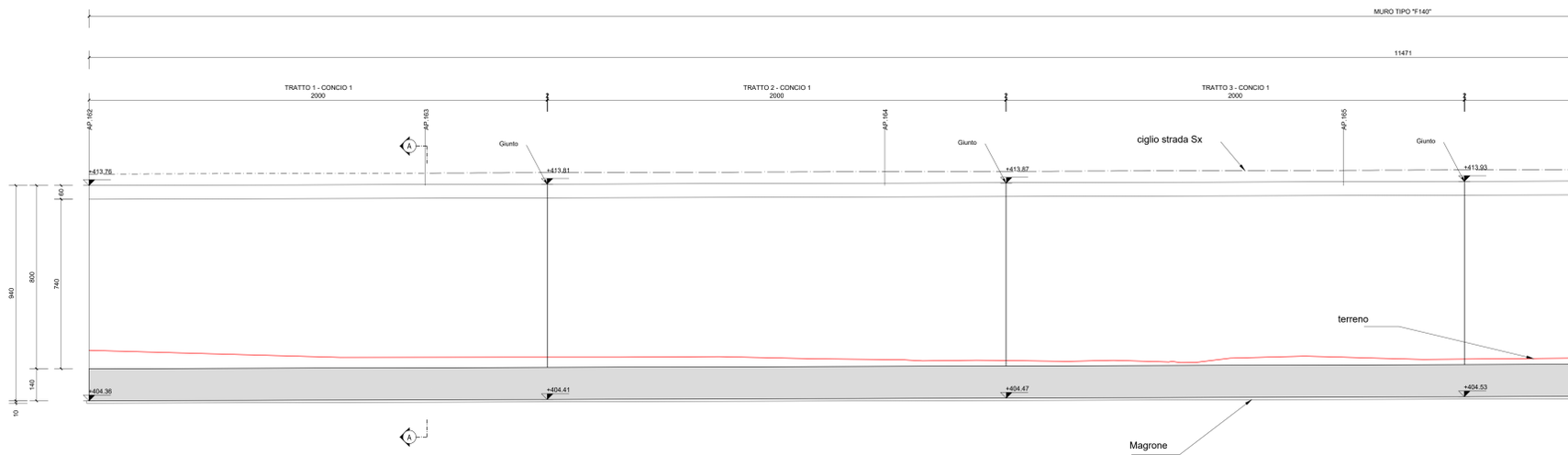
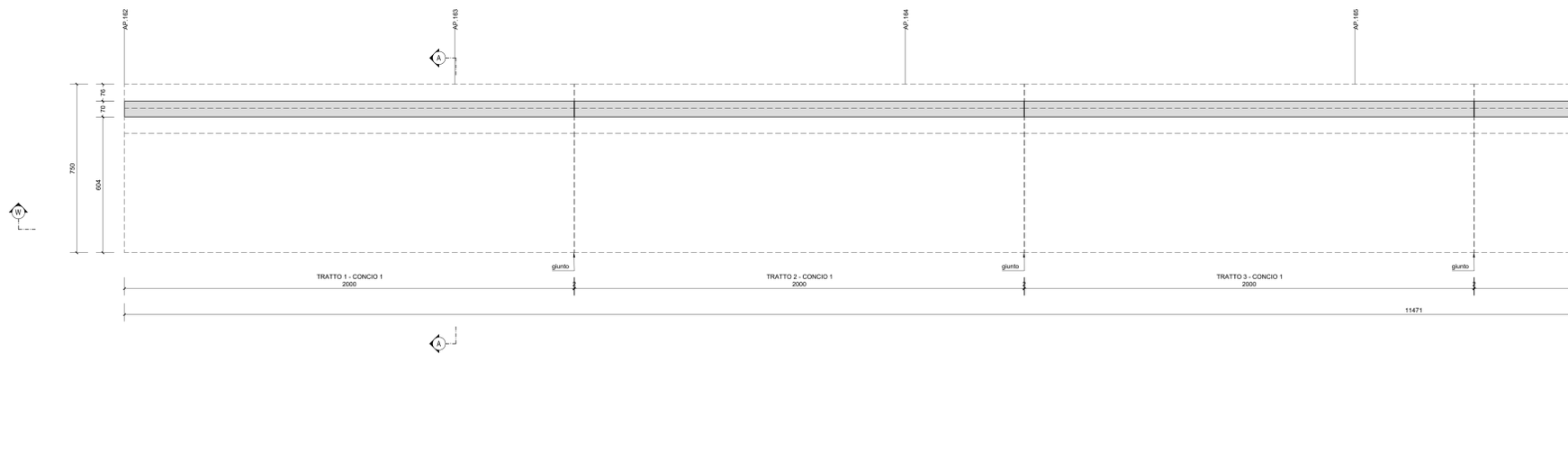


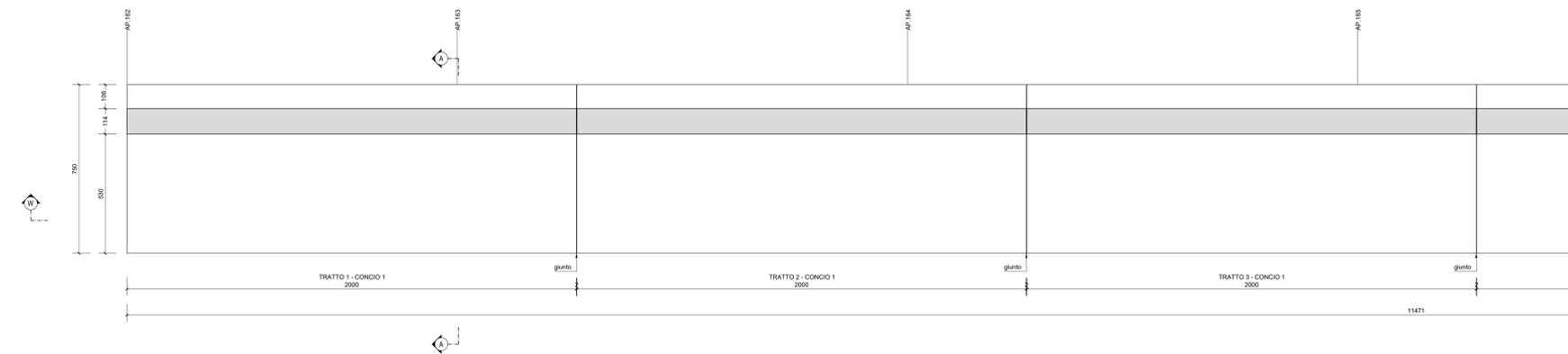
SEZIONE LONGITUDINALE W-W
SCALA 1:100



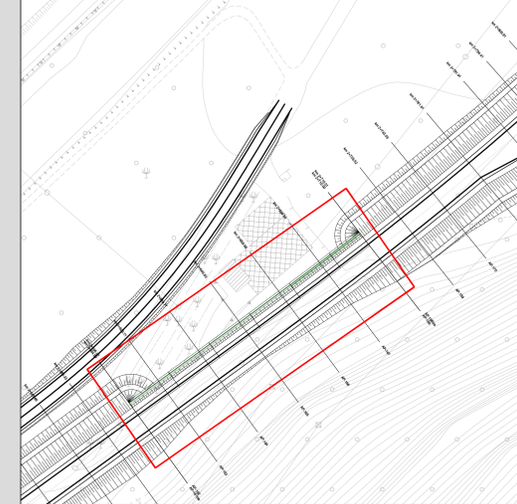
PIANTA ELEVAZIONI Y-Y
SCALA 1:100



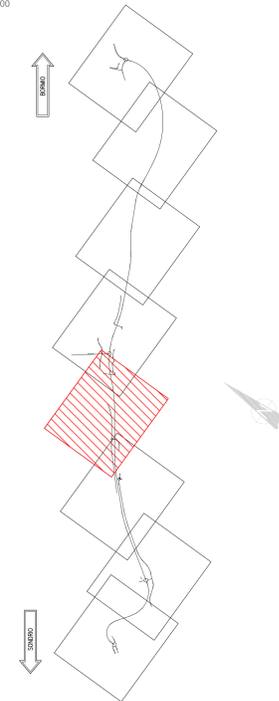
PIANTA FONDAZIONI X-X
SCALA 1:100



INQUADRAMENTO DELL'OPERA
SCALA 1:1.000



KEYPLAN
SCALA 1:25.000



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P00OS00STRSC01
PER LA PIANTE SCAVI	P00OS02STRDI03
PER L'ARMATURA DELL'OPERA	P00OS02STRAR01
PER LA CARPENTERIA DELL'OPERA	P00OS02STRCP01

NOTE	
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM	
PER IL COMPUTO DEL RIVESTIMENTO SI FACCIÀ 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

STUDIO CORONA Ing. Stefano Vanni Arch. Roberto Vanni	ING. RENATO DEL PIRELLI Ing. Renato Del Pirelli	ECOPLAN Arch. Roberto Vanni	CC Ing. Gaetano Ranieri
CONSORZIO UNING Ing. Gaetano Ranieri	SETAC Prof. Ing. Luigi Mottarello	ARKE Ing. Gaetano Ranieri	DOTT. G. G. DANLO GALLO Dott. G. G. Danlo Gallo
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Gaetano LUCONDO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI PROGETTATIVE Ing. Gaetano LUCONDO	GEOLOGO Dott. Ing. Gaetano LUCONDO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI

IN02
I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MINORI
IN - MURO IN DADA KM 2+585 A KM 2+710
SEZIONE LONGITUDINALE, PIANTE ELEVAZIONI E PIANTE FONDAZIONI - Tavola 01 di 02

PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
M1324	E	1801	IN02 - P00OS02STRDI01_B.dwg	B	VARIE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	EMMISSIONE A SEGUITO DI STRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. FRANCO NACCI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAIETTI
A	EMMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. FRANCO NACCI	ING. FABRIZIO BAIETTI	ING. VALERIO BAIETTI