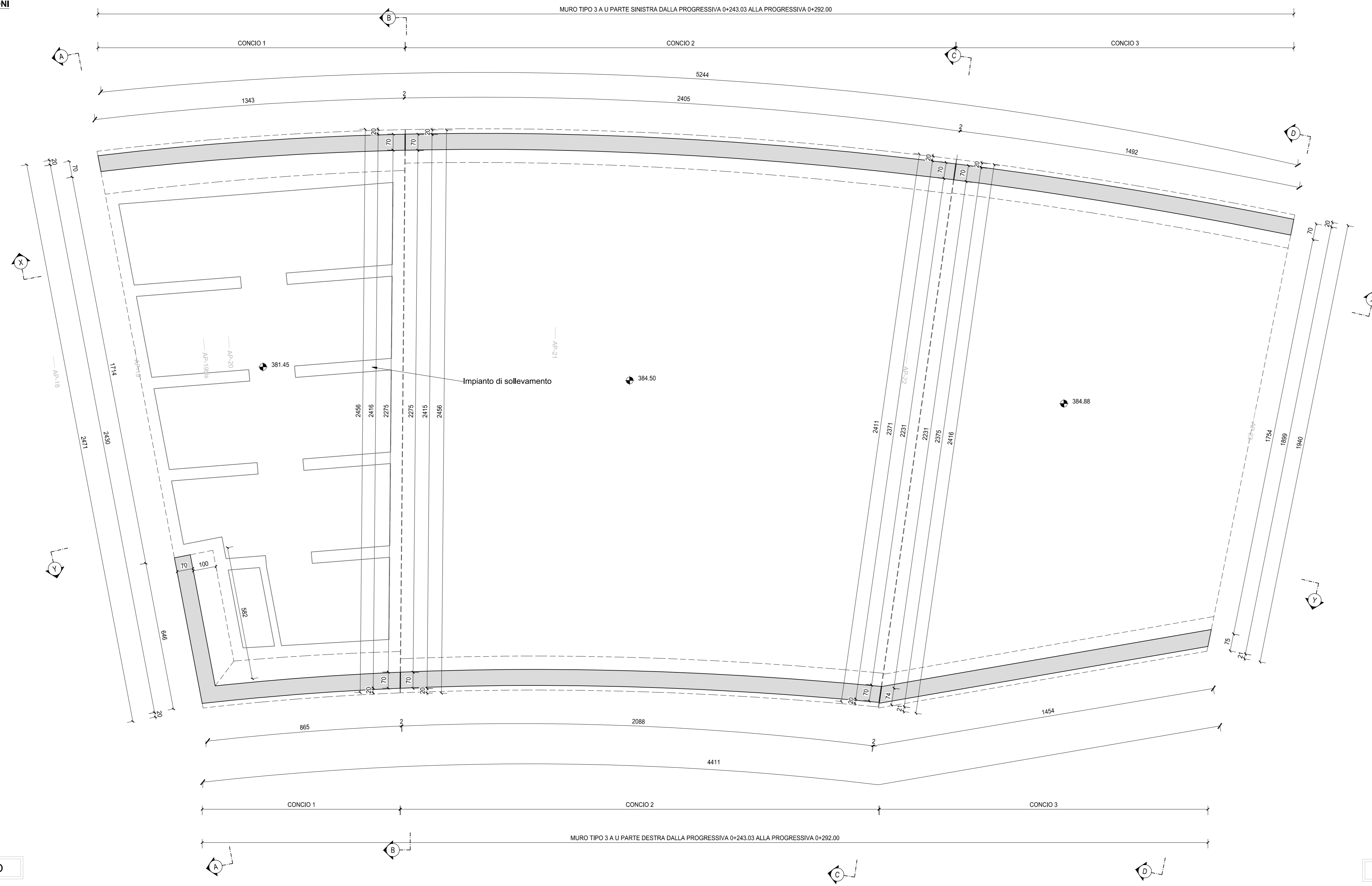


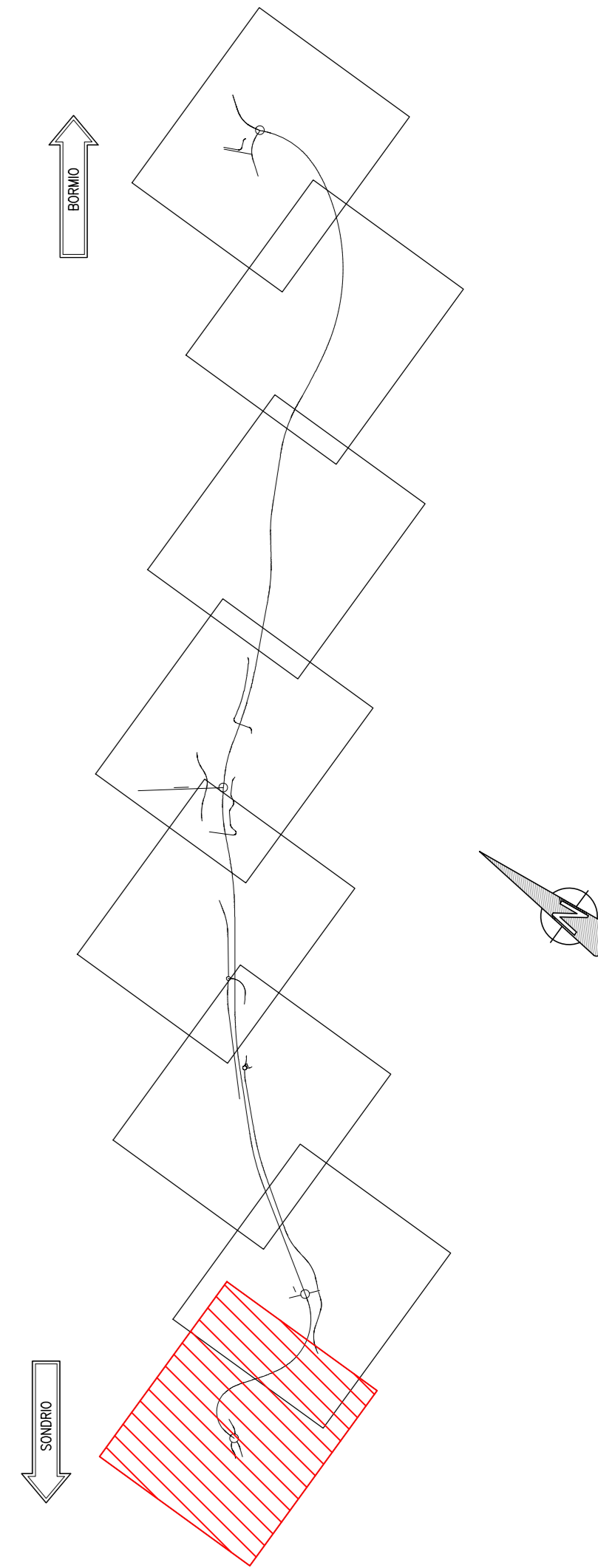
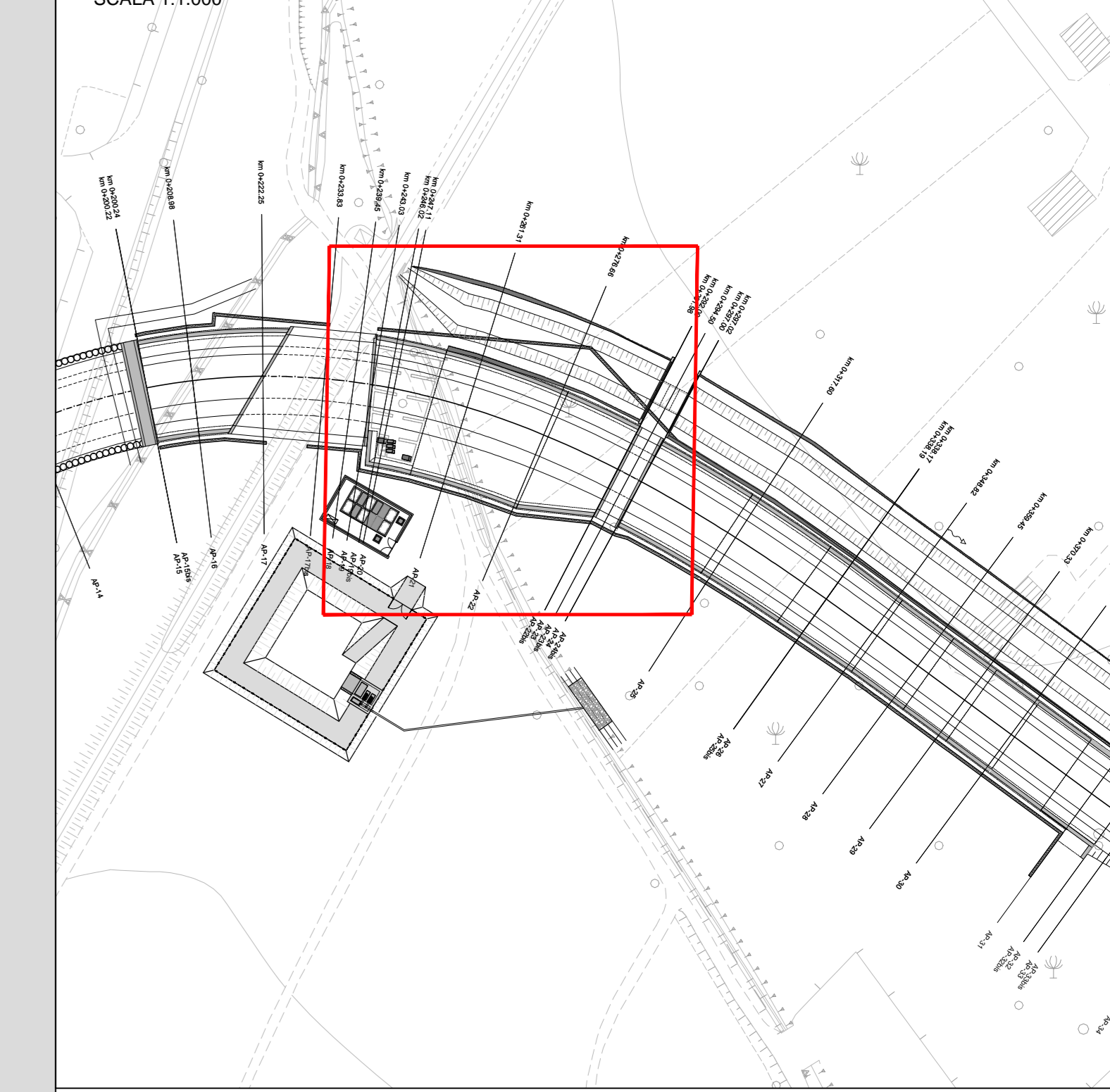
SONDRIO

BORMIO



SONDRIO

BORMIO



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P00S00STRSC01
ARMATURA	P00S00STRAR20
PER L'IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	P00I00IDRD03
SOTTOPASSO PRECEDENTE	P00ST02STRD01
SOTTOPASSO SEGUENTE	P00ST03STRD01

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.**  
**anas** 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 Sogari Ing. Renato Vasi	<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 Vasi	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Luigi Neri	<b>ARKE</b> Ing. Giacomo Argente	<b>DOT. GEOL. DANLO SPILLO</b> Dot. Geol. Danilo Spillo

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Giancarlo LUONGO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Valerio BAETTI

GEOLOGO: Prof. Geol. Giancarlo DANLO SPILLO

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTO: Ing. Gaetano RANIERI

**IL46**

**I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MINORI**  
 IL - MURI DA KM 0 + 024,68 A KM 0 + 409,30  
 MURO AD U DA KM 0+243,03 A KM 0+292,00 -  
 PIANTE ELEVAZIONI E PIANTE FONDAZIONI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: M1324	IL46 - P00S00STRD08_B.DWG	B	VARIE
ELAB.: E 1801	CODICE ELAB.: P00S00STRD108		

C	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. FRANCO NACCI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAETTI
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. FRANCO NACCI	ING. FABRIZIO BAETTI	ING. VALERIO BAETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO