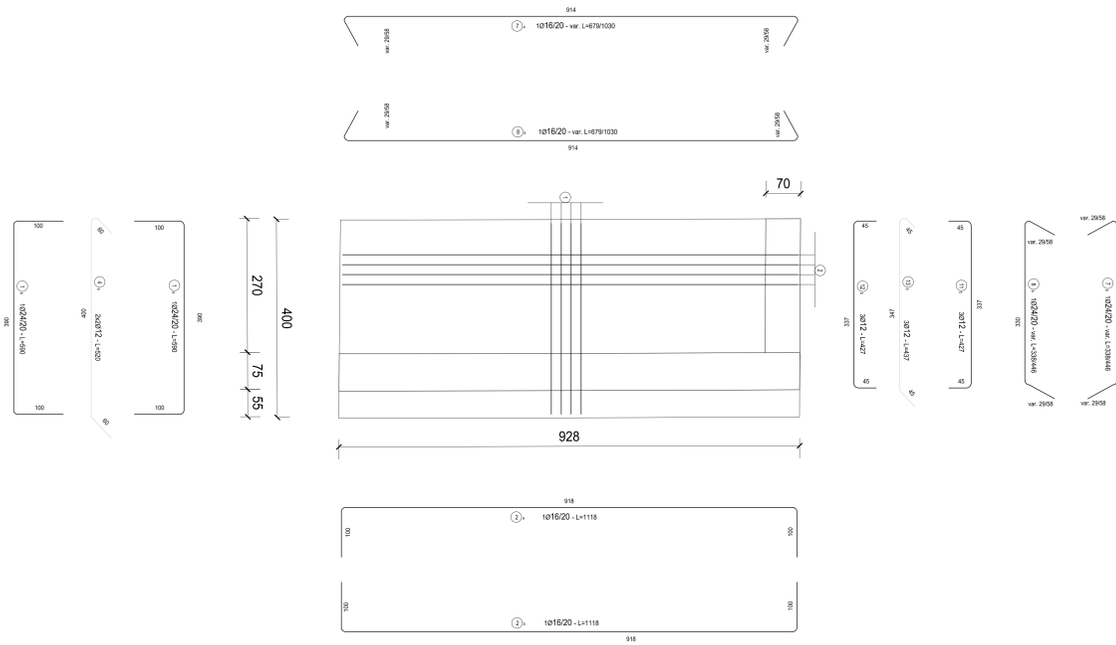
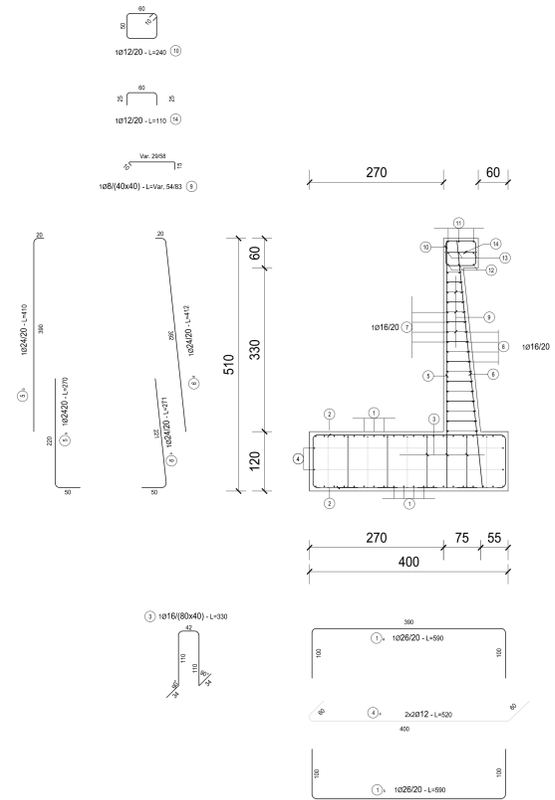


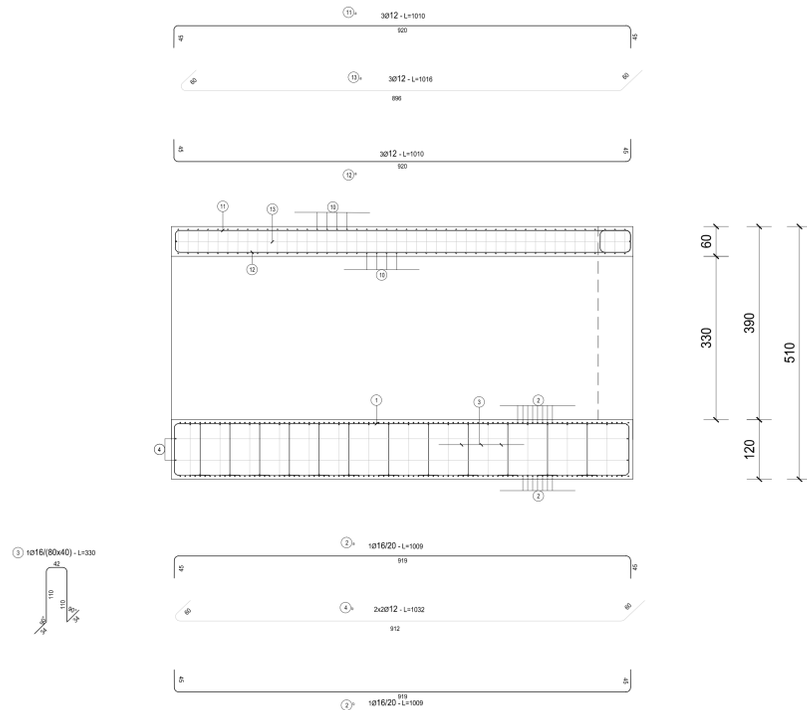
CONCIO 1 - PIANTA
SCALA 1:50



CONCIO 1 - SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50



CONCIO 1 - SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:50



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P00OS00STRSC01
CARPENTERIE	P00OS00STRCP25
PIANTA SCAVI	P00OS00STRD13
MURO PRECEDENTE	P00OS00STRDI10
MURO SEGUENTE	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	

TABELLA FERRI - CONCIO 1

POS.	Num.	Ø (mm)	Lunghezza (cm)	TOTALE (m)	PESO (kg)
1a	46	26	590	271.40	1131.14
1b	46	26	590	271.40	1131.14
2a	20	16	1009	201.80	318.51
2b	20	16	1009	201.80	318.51
3	116	16	330	382.80	604.19
4a	4	12	520	20.80	18.47
4b	4	12	1032	41.28	36.65
TOTALE PESO FONDAZIONE kg =					3558.60
5a	74	24	270	199.80	709.54
5b	74	24	410	303.40	1077.45
6a	74	24	271	200.54	712.17
6b	74	24	412	304.88	1082.71
7a	17	16	850	144.50	228.07
7b	17	16	417	70.89	111.89
8a	17	16	850	144.50	228.07
8b	17	16	417	70.89	111.89
9	245	8	69	169.05	66.70
10	60	12	240	144.00	127.85
11a	3	12	1010	30.30	26.90
11b	3	12	427	12.81	11.37
12a	3	12	1010	30.30	26.90
12b	3	12	427	12.81	11.37
13a	3	12	1016	30.48	27.06
13b	3	12	437	13.11	11.64
14	60	12	110	66.00	58.60
TOTALE PESO ELEVAZIONE kg =					2843.1836
Totale Kg =					6401.78



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	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	ING. GIULIO PIZZONI
ING. RENATO VITA	ING. RENATO DEL PRETE	ING. GIOVANNI PIZZONI	ING. GIULIO PIZZONI
ING. RENATO VITA	ING. RENATO DEL PRETE	ING. GIOVANNI PIZZONI	ING. GIULIO PIZZONI
ING. RENATO VITA	ING. RENATO DEL PRETE	ING. GIOVANNI PIZZONI	ING. GIULIO PIZZONI

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	GEOLOGO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Giovanni Pizzoni	Ing. Valerio Baletti	Ing. Valerio Baletti	Ing. Valerio Baletti

IL80
I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MINORI
IL - MURO DA KM 0+024.68 A KM 0+409.30
MURO IN SX DA KM 0+400.00 A KM 0+409.30 - ARMATURE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
M1324	IL80 - P00OS00STRAR32_A.dwg	A	1:50
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
A	EMMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. FRANCO NACCI
B			ING. FABRIZIO BAJETTI
			ING. VALERIO BAJETTI
			VERIFICATO
			APPROVATO