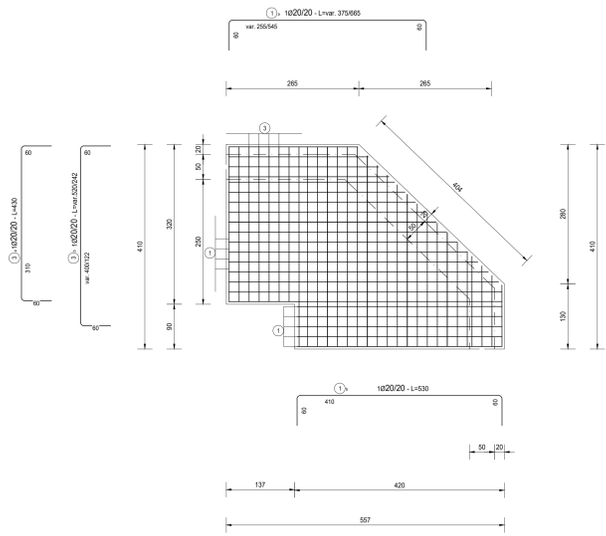
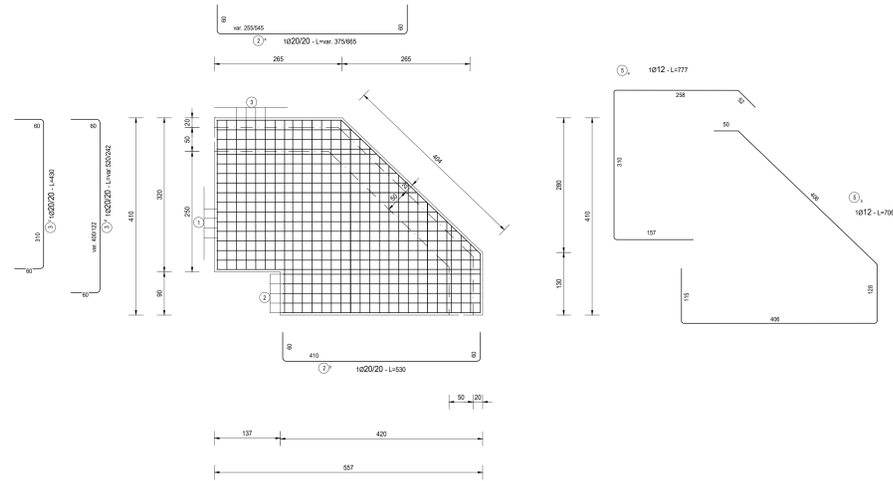


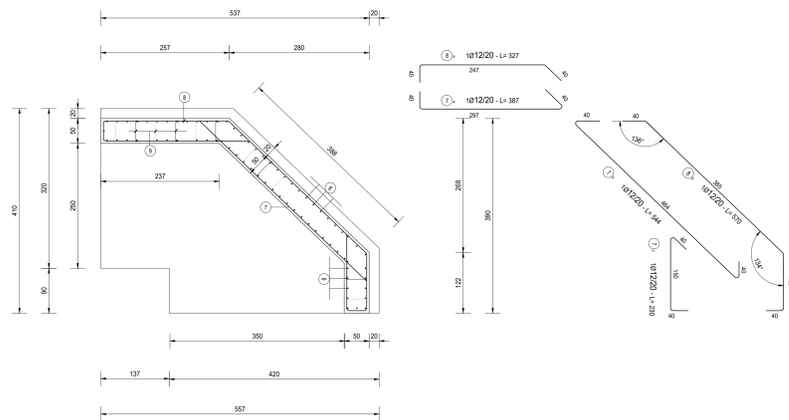
CONCIO 4 - PIANTE FONDAZIONI SUP.
SCALA 1:50



CONCIO 4 - PIANTE FONDAZIONI
SCALA 1:50



CONCIO 4 - PIANTE ELEVAZIONI
SCALA 1:50



CONCIO 4 - SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50

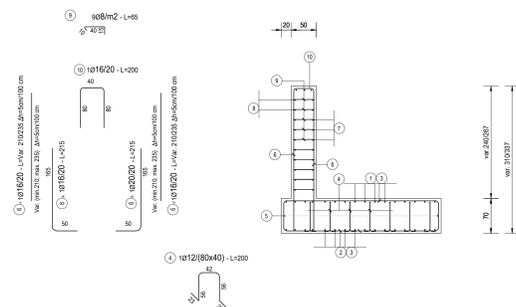


TABELLA FERRI TRATTO 4 - CONCIO 4					
POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1a	18	20	520	93.60	230.83
2a	18	20	520	93.60	230.83
1b	5	20	530	26.50	65.35
2b	5	20	530	26.50	65.35
3a	7	20	430	30.10	74.23
3b	26	20	381	99.06	244.30
4	55	12	200	110.00	97.66
5a	1	12	771	7.71	6.85
5b	1	12	706	7.06	6.27
TOTALE PESO FONDAZIONE kg =					1021.67
6a	37	16	215	79.55	125.56
6b	37	20	215	79.55	196.18
6c	37	16	220	81.40	128.48
6d	37	16	220	81.40	128.48
7a	13	12	387	50.31	44.67
7b	13	12	544	70.72	62.79
7c	13	12	230	29.90	26.55
8a	13	12	327	42.51	37.74
8b	13	12	570	74.10	65.79
9	128	8	65	83.20	32.83
10	37	16	200	74.00	116.80
TOTALE PESO ELEVAZIONE kg =					387.15
Totale Kg =					1408.82

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P00OS0STRSC01
PER LA PIANTE SCAVI	P00OS08STRD12
PER LA CARPENTERIA DELL'OPERA	P00OS08STRCP12

NOTE	
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM	



S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANIA 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 PICE Ing. Renato Del Pice Arch. Roberto Vanni	ECOPLAN Arch. Roberto Vanni Ing. Valerio Baietti	CC Dott. Giancarlo Liguori
UNING Prof. Ing. Matteo Raneri	SETAC Prof. Ing. Luigi Montesi	ARKE Ing. Giancarlo Raneri	DOTT. G. G. DANEO GALLO Dott. G. G. DanEO Gallo
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giancarlo LUONGO		RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI QUALIFICAZIONE Ing. Valerio BAIETTI	GEOLOGO Dott. G. G. DanEO Gallo
Dott. Ing. Giancarlo LUONGO		Ing. Valerio BAIETTI	Ing. Giancarlo RANERI

IT63 I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MINORI
IT - MURI ZONA CAMPONE
MURO IN DX COLLEGAMENTO PROPRIETÀ PRIVATA - ARMATURE - TAV. 3 DI 3

PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
M1324	E	1801	IT63 - P00OS08STRAR35_B.dwg	B	1:50
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI STRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. FRANCO NACCI	ING. GAETANO RANERI	ING. VALERIO BAIETTI
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. FRANCO NACCI	ING. FABRIZIO BAIETTI	ING. VALERIO BAIETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO