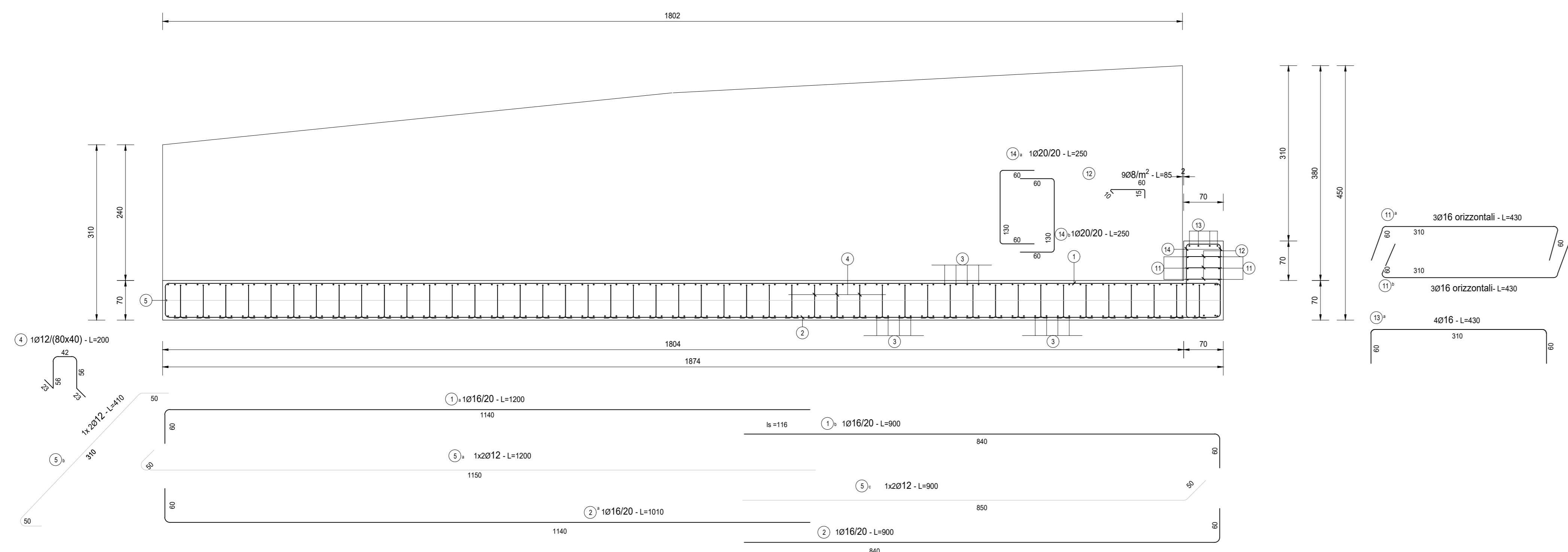
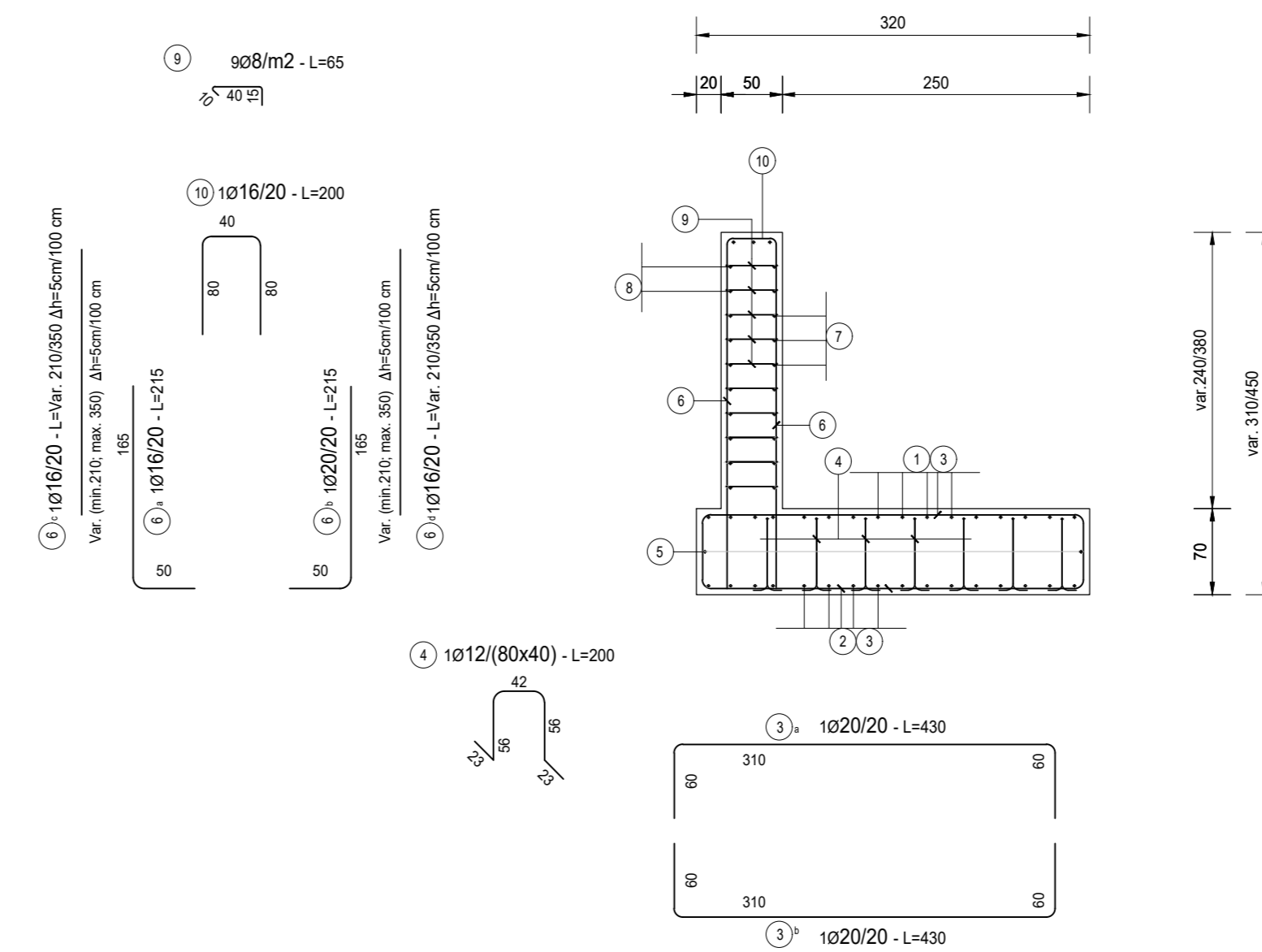


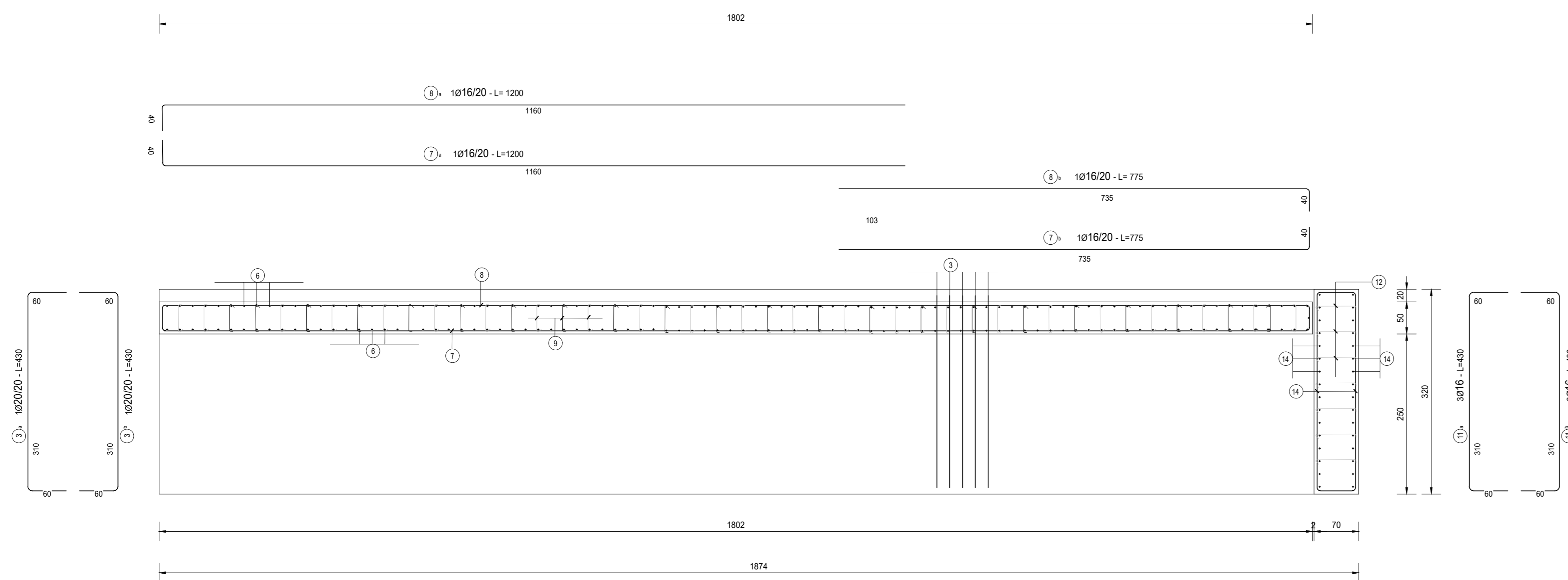
CONCIO 2 - SEZIONE LONGITUDINALE  
SCALA 1:50



CONCIO 2 - SEZIONI TRASVERSALE  
SCALA 1:50



CONCIO 2 - PIANTA  
SCALA 1:50



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P000S00STRSC01
PER LA PIANTA SCAVI	P000S08STRDI12
PER LA CARPENTERIA DELL'OPERA	P000S08STRCP12

NOTE

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

TABELLA FERRI  
TRATTO 2 - CONCIO 2

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1a	16	16	1200	192.00	303.04
1b	16	16	900	144.00	227.28
2a	16	16	1200	192.00	303.04
2b	16	16	900	144.00	227.28
3a	94	20	430	404.20	996.82
3b	94	20	430	404.20	996.82
4	188	12	200	376.00	333.82
5a	2	12	1200	24.00	21.31
5b	2	12	410	8.20	7.28
5c	2	12	900	18.00	15.98
TOTALE PESO FONDAZIONE kg=					3432.66
6a	94	16	215	202.10	318.98
6b	94	20	215	202.10	498.41
6c	94	16	280	263.20	415.42
6d	94	16	280	263.20	415.42
7a	17	16	1200	204.00	321.98
7b	17	16	775	131.75	207.95
8a	17	16	1200	204.00	321.98
8b	17	16	775		
9	502	8	65	326.30	128.75
10	94	16	200	188.00	296.73
11a	3	16	430	12.90	20.36
11b	3	16	430	12.90	20.36
12	20	8	85	17.00	6.71
13	4	16	430	17.20	27.15
14a	16	20	250	40.00	98.65
14b	16	20	250	40.00	98.65
TOTALE PESO ELEVAZIONE kg =					3197.48
Totale Kg =					6630.14

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

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Stefano Vanni Arch. Francesco Vanni	<b>ING. RENATO DEL PIRELLI</b> Ing. Renato Del Pirelli	<b>ECOPLAN</b> Arch. Riccardo Frattini	<b>EC</b> Ing. Gabriele Innocenti
<b>UNING</b> Ing. Matteo Ranieri	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Luigi Montesi	<b>ARKE</b> Ing. Giancarlo Ragnieri	<b>DOTI. 560L DANLO GALLO</b> Dott. Gian. De Luca
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giancarlo LICONDO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI STRUTTURATIVE Ing. Valerio BAILETTI	GEOLOGO Dott. Luca Tommasini	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI

IT62

I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERTE D'ARTE MINORI  
IT - MURI ZONA CAMPONE  
MURO IN DX COLLEGAMENTO PROPRIETÀ PRIVATA - ARMATURE - TAV. 2 DI 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
IT62 - P000S08STRAR34_B.dwg			
PROGETTO	N. PROJ.	CODICE ELAB.	
M1324	E 1801	P000S08STRAR34	B

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI STRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. FRANCO NACCI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAILETTI
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. FRANCO NACCI	ING. FABRIZIO BAILETTI	ING. VALERIO BAILETTI