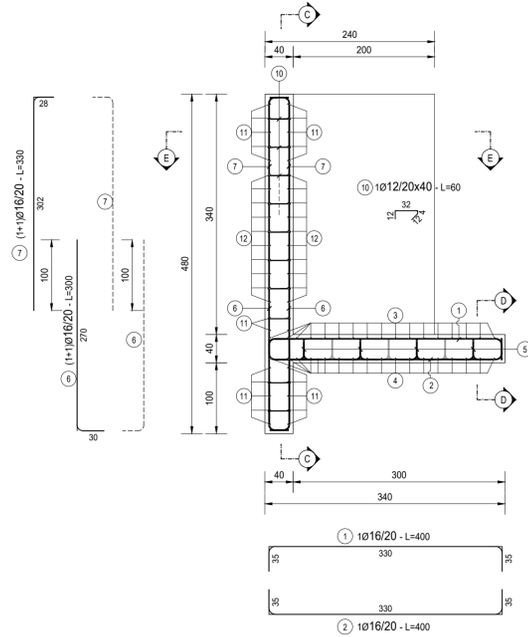
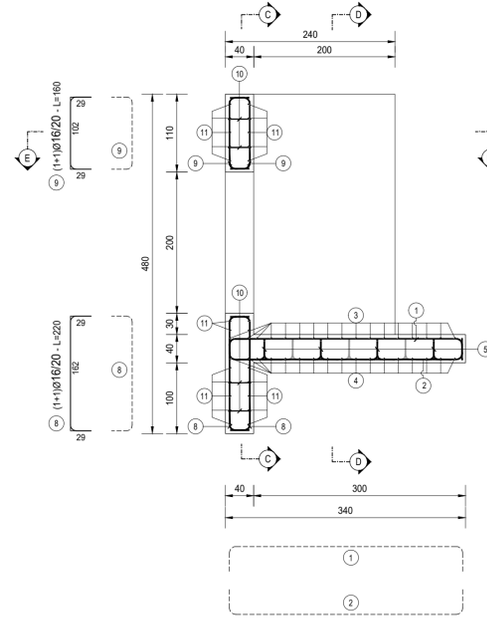


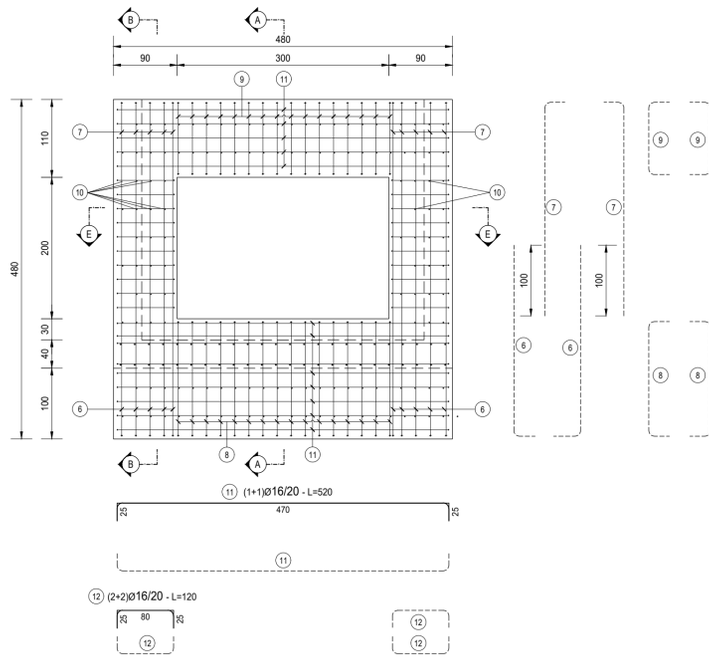
SEZ. A-A
SCALA 1:50



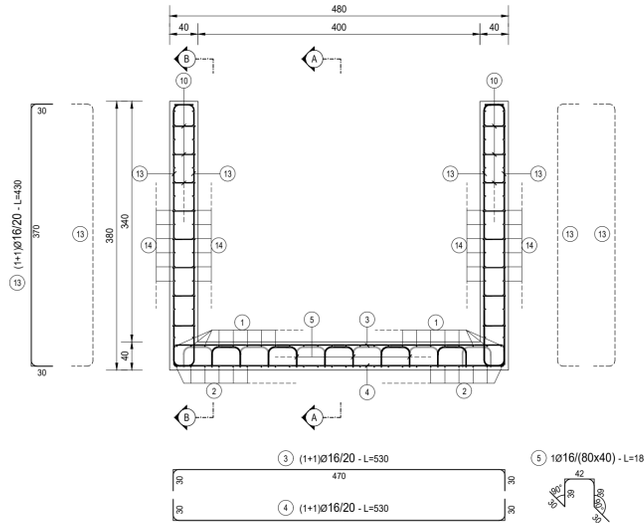
SEZ. B-B
SCALA 1:50



SEZIONE C-C
SCALA 1:50



SEZIONE D-D
SCALA 1:50



SEZIONE E-E
SCALA 1:25

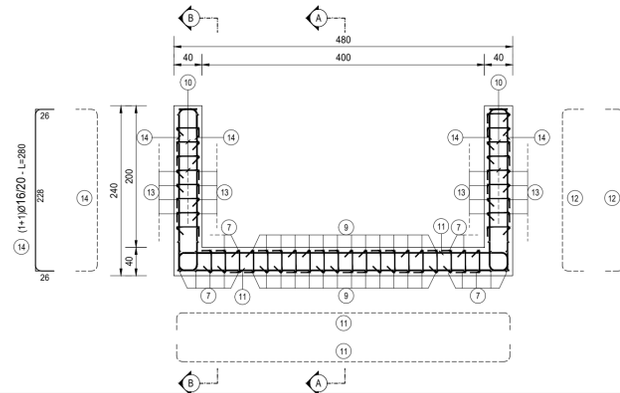
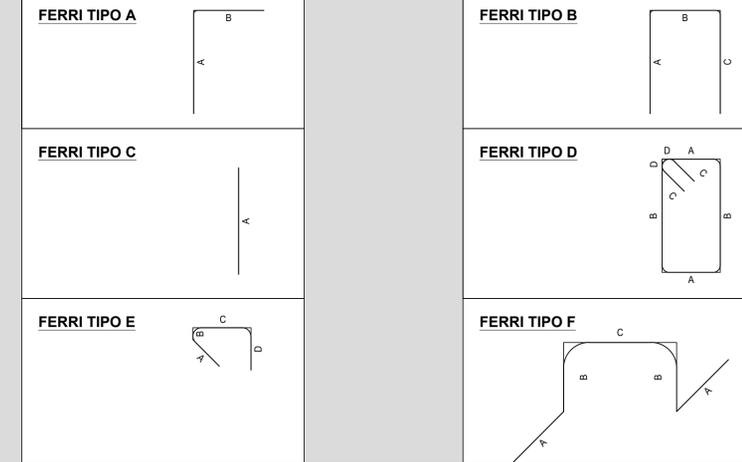


TABELLA FERRI MURO												
TIPO	POS	NOTA	φ [mm]	PASSO [cm]	A [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	L [cm]	N. Bar.	L.TOT [cm]	KG
A	6	1+1	16	20	30	270	-	-	300	20	6000	94.65
A	7	1+1	16	20	28	302	-	-	330	20	6600	104.12
B	1	1	16	20	35	330	35	-	400	24	9600	151.44
B	2	1	16	20	35	330	35	-	400	24	9600	151.44
B	3	1	16	20	30	470	30	-	530	17	9010	142.14
B	4	1	16	20	30	470	30	-	530	17	9010	142.14
B	8	1+1	16	20	29	162	29	-	220	32	7040	111.06
B	9	1+1	16	20	29	102	29	-	160	32	5120	80.77
B	11	1+1	16	20	25	470	25	-	520	24	12480	196.88
B	12	2+2	16	20	25	80	25	-	130	40	5200	82.03
B	13	2+2	16	20	30	370	30	-	430	40	17200	271.34
B	14	2+2	16	20	26	228	26	-	280	68	19040	300.36
E	10	1	12	20x40	12	4	32	12	60	360	21600	191.67
F	5	1	16	80x40	30	39	42	-	180	42	7560	119.26
PESO TOTALE ARMATURA [kg]												2 139.30

TABELLA RIEPILOGATIVA ELEMENTI		
ELEMENTO	L.TOT [cm]	KG
FONDAZIONE	40810	643.79
ELEVAZIONE	104250	1495.50
TOT (KG)		2139.30

TABELLA RIEPILOGATIVA DIAMETRI		
φ [mm]	L.TOT [cm]	KG
10	0	0.00
12	21600	191.67
16	123460	1 947.63
TOT (KG)		2 139.30



NOTE

TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM
COPRIFERRO NETTO PARI A 4CM

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI **L0101 - T00TM00STRSC01**

ANAS S.p.A.
Direzione Tecnica

LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO
VARIANTE DI ABBATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO
1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C
PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaira Cof. Ing. Ing. G. Tassinari & P. A. 20111	ING. REMATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Cof. Ing. Ing. G. Tassinari & P. A. 20111	ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Cof. Ing. Ing. G. Tassinari & P. A. 20111	GE Ing. Gabriele Inconchi Cof. Ing. Ing. G. Tassinari & P. A. 20111
UNING Ing. Renato Vaira Cof. Ing. Ing. G. Tassinari & P. A. 20111	SETAC Prof. Ing. Luigi Monterisi Cof. Ing. Ing. G. Tassinari & P. A. 20111	ARKE Ing. Giacomino Argerano Cof. Ing. Ing. G. Tassinari & P. A. 20111	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Cof. Ing. Ing. G. Tassinari & P. A. 20111

L0210
L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
L02 - TIPOLOGICI TOMBINI SCATOLARI
ARMATURA MURO SCATOLATO ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBocco

CODICE PROGETTO L0203 E 2301
NOME FILE L0210-T00TM00STRAR05_A.dwg
REVISIONE A
SCALA: 1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	ING. MARTINA D'AVERSA	ING. GAETANO RANIERI	ING. FABRIZIO BAJETTI