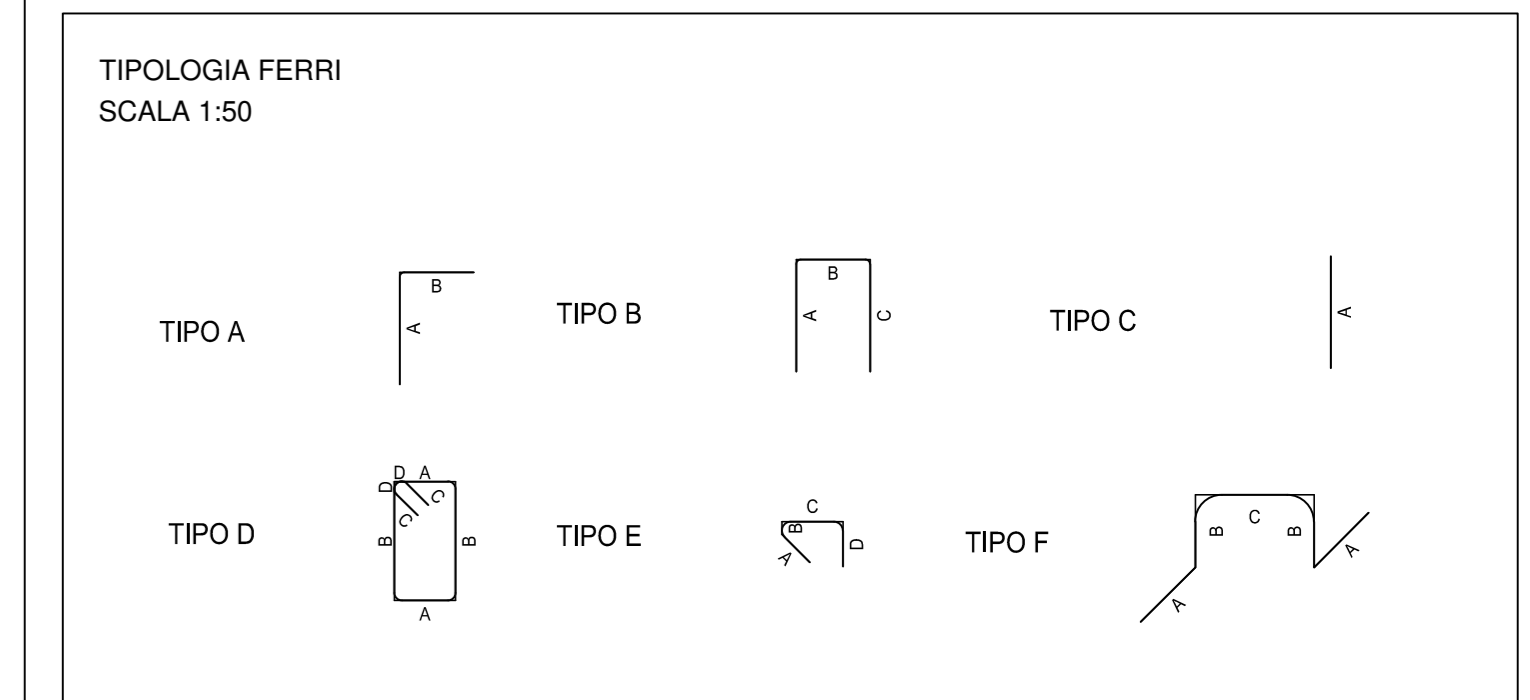


TOMBINO TM71 - 200X180 GI' ATRAVVERSAMENTO												
TIPO	POS	NOTA	h [mm]	A [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	L [cm]	N. Bar.	L.TOT [cm]	KG	
A	4	A	20	20	442	38	-	1300	38	15	332.76	
A	4	B	1	20	20	442	38	-	480	15	177.47	
A	5	B	2	20	20	442	38	-	480	30	354.94	
A	5	C	1	20	20	862	38	-	900	15	1350.00	
A	7	A	1	16	20	320	30	-	360	8	1680.00	
A	14	B	1	16	20	476	24	-	480	8	2400.00	
A	14	C	1	16	20	776	24	-	800	8	6400.00	
A	16	A	1	16	20	476	24	-	480	6	2880.00	
A	16	B	1	16	20	776	24	-	800	6	4800.00	
A	17	A	1	16	20	776	24	-	800	8	6400.00	
A	17	B	1	16	20	476	24	-	480	6	2880.00	
A	19	A	1	16	20	776	24	-	800	6	4800.00	
A	19	B	1	16	20	476	24	-	480	6	2880.00	
A	27	A	2x2	16	20	1175	25	-	1200	36	43200.00	
A	28	A	2x2	16	20	575	25	-	600	36	21600.00	
A	33	A	2	16	20	575	25	-	600	30	18000.00	
A	33	B	2	16	20	1175	25	-	1200	30	36000.00	
A	40	A	1	16	20	24	776	-	800	9	7200.00	
A	41	A	1	16	20	24	776	-	800	6	4800.00	
A	41	B	1	16	20	24	476	-	500	6	3000.00	
A	42	A	1	16	20	476	24	-	500	6	3000.00	
A	42	B	1	16	20	776	24	-	500	6	4800.00	
A	43	A	1	16	20	776	24	-	800	9	7200.00	
A	43	B	1	16	20	476	24	-	500	9	4500.00	
A	44	A	1	16	20	330	35	-	360	48	16800.00	
A	52	A	1	20	20	862	38	-	900	15	1350.00	
A	53	A	1	20	20	442	38	-	480	15	720.00	
A	53	B	1	20	20	862	38	-	900	15	1350.00	
B	1	A	1	20	20	35	330	35	400	59	23600.00	
B	2	A	1	20	20	35	330	35	400	59	23600.00	
B	6	A	1	16	20	29	432	29	480	48	23040.00	
B	6	B	1	16	20	29	102	29	160	10	1600.00	
B	9	A	1	16	20	29	142	29	200	10	2000.00	
B	10	A	1	16	20	29	102	29	160	10	1600.00	
B	11	A	1	16	20	29	142	29	200	10	2000.00	
B	13	A	1	16	20	29	65	30	65	200	10	2000.00
B	15	A	1+1	16	20	24	482	24	530	14	7420.00	
B	16	A	1+1	16	20	24	482	24	530	14	7420.00	
B	21	A	1	20	20	39	332	39	410	180	66600.00	
B	22	A	1	20	20	39	332	39	410	180	66600.00	
B	25	A	1+1	20	20	61	259	30	360	382	137700.00	
B	26	A	1+1	20	20	61	259	30	360	382	137700.00	
B	30	A	1	20	20	35	270	30	330	181	63000.00	
B	31	A	1	20	20	65	270	65	400	191	76400.00	
B	36	A	1	16	20	29	142	29	200	10	2000.00	
B	37	A	1	16	20	29	102	29	160	10	1600.00	
B	37	B	1	16	20	29	142	29	200	10	2000.00	
B	38	A	1	16	20	29	102	29	160	10	1600.00	
B	39	A	1	16	20	29	65	30	65	210	10	2100.00
B	47	A	1	16	20	29	432	29	480	48	23040.00	
B	47	B	1	16	20	29	102	29	160	10	1600.00	
B	48	A	1+1	16	20	24	482	24	530	16	8480.00	
B	48	B	1+1	16	20	24	482	24	530	16	8480.00	
B	50	A	1	20	20	35	330	35	400	59	23600.00	
B	51	A	1	20	20	35	330	35	400	59	23600.00	
B	51	B	1	20	20	35	330	35	400	59	23600.00	
C	23	A	3	16	20	1200	-	-	1200	51	61200.00	
C	23	B	3	16	20	600	-	-	600	34	22800.00	
C	24	A	2	16	20	1200	-	-	1200	34	22800.00	
C	24	B	2	16	20	600	-	-	600	34	22800.00	
C	27	A	2x2	16	20	1200	-	-	1200	36	43200.00	
C	27	B	2x2	16	20	600	-	-	600	36	43200.00	
C	32	A	1	16	20	700	-	-	700	15	10500.00	
E	20	A	1	14	40x40	12	4	32	12	60	204.96	
E	29	A	1	12	40x40	12	4	32	12	60	160.00	
E	34	A	1	12	20x20	12	4	32	12	60	2100.00	
E	44	A	1	14	40x40	12	4	32	12	60	204.96	
F	3	A	1	16	80x80	31	38	42	180	439	79020.00	
<b>PESO TOTALE ARMATURA (kg)</b>											<b>31171.88</b>	

TABELLA REPLICATIVA ELEMENTI			TABELLA REPLICATIVA DIAMETRI		
ELEMENTO	L [cm]	KG	h [mm]	L [cm]	KG
FONDAZIONE	153360	11474.29	12	183660	1629.73
ELEVAZIONE	1196870	19667.59	14	33840	409.72
<b>TOT (KG)</b>		<b>31171.88</b>	<b>TOT (KG)</b>		<b>2139.45</b>



NOTA BENE:  
PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO LA17-T00TM00STRSC01

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S. N. 9 "VIA EMILIA"**  
**VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234**  
**PROGETTO ESECUTIVO**

 ING. RENATO DEL PRETE DIRETTORE GENERALE	DOTT. GEOL. DANIEL GALLO ING. VALERIO BAGGETTI	ING. RENATO DEL PRETE ING. VALENTINO BAGGETTI ING. RICCARDO VIGORELLI	DOTT. DOTT. DANIELE GALLO ING. VALENTINO BAGGETTI ING. RICCARDO VIGORELLI
ING. RICCARDO VIGORELLI ING. VALENTINO BAGGETTI	ING. RENATO DEL PRETE ING. VALENTINO BAGGETTI	ING. RICCARDO VIGORELLI ING. VALENTINO BAGGETTI	ING. RICCARDO VIGORELLI ING. VALENTINO BAGGETTI

**SETAC** S.p.A. - **EC** S.p.A. - **ARKE'** S.p.A.

ING. MATTEO PARRI - ING. DANIELE GALLO - ING. VALENTINO BAGGETTI

VISTO IL RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
 IL RESPONSABILE DELLA INTERAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 IL RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

**L443**  
**L - PROGETTO STRUTTURALE TOMBINAUTO IDRAULICHE TM71 - TOMBINO 200 X 180 - ASSI 91-92**  
**ARMATURA TAVOLA 01 DI 02**

CODICE PROGETTO: L443-V05TM71STRAR01\_B.dwg  
 NOME FILE: L443-V05TM71STRAR01\_B.dwg  
 N. PROJ.: 1701  
 REVISIONE: B  
 SCALA: 1:50

C	EMMISSIONE A SEGUITO PARERE REGIONE LOMBARDA E CONSORZIO BONIFICA MIUZZA	GIUGNO 2018	ING. GIUSEPPE CRISA	PROF. ING. LUIGI MONTERISI
B	DESCRIZIONE	DICEMBRE 2017	ING. GIUSEPPE CRISA	PROF. ING. LUIGI MONTERISI
A	EMMISSIONE			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO