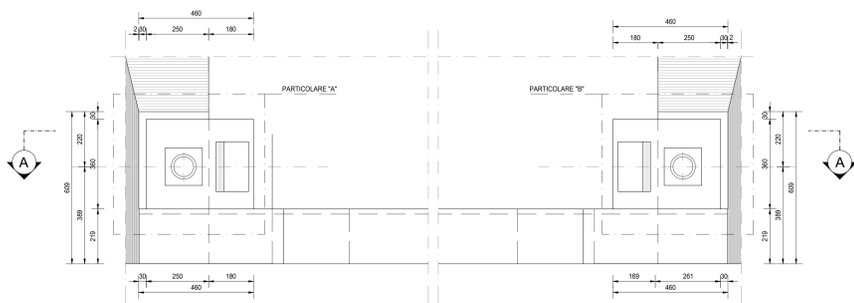
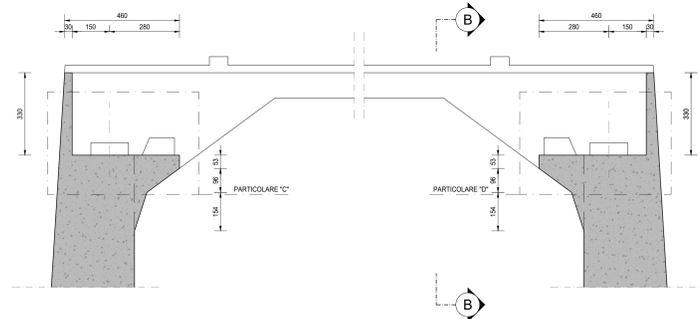


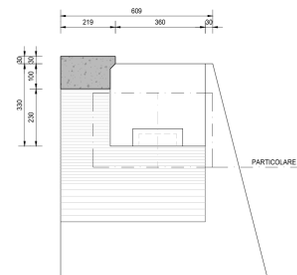
VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:100



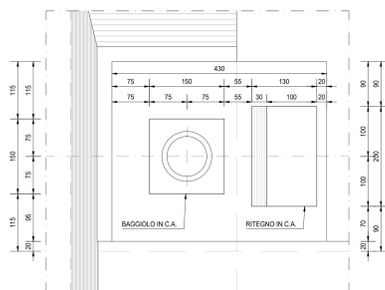
SEZIONE A-A
SCALA 1:100



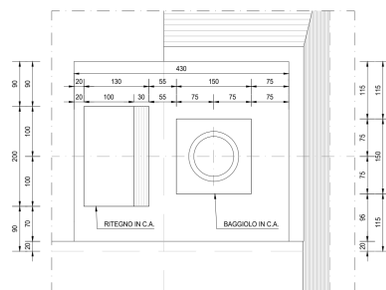
SEZIONE B-B
SCALA 1:100



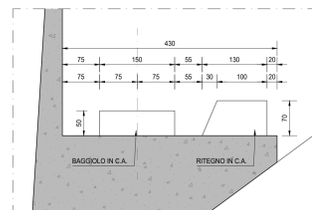
PARTICOLARE "A"
SCALA 1:50



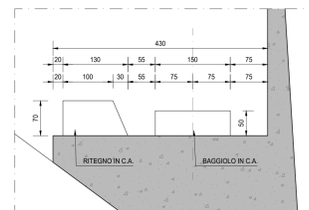
PARTICOLARE "A"
SCALA 1:50



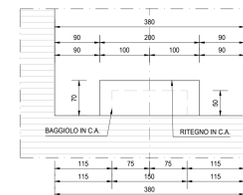
PARTICOLARE "C"
SCALA 1:50



PARTICOLARE "D"
SCALA 1:50



PARTICOLARE "E"
SCALA 1:50



ARMATURA BAGGIOLO E RITEGNO - SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50

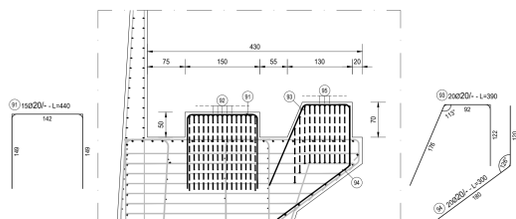
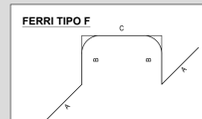
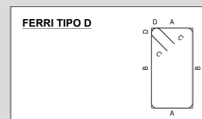
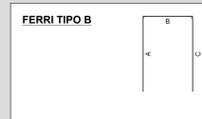
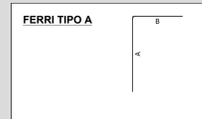


TABELLA FERRI SINGOLO BAGGIOLO

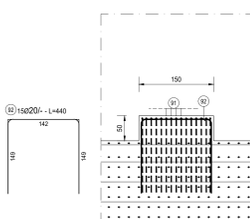
TIPO	POSIZIONE	NOTA	DIAMETRO [mm]	PASSO [cm]	A [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	LUNGH. [cm]	N. BARRE	L. TOT. [cm]	PESO ELEV. [kg]	PESO FONDAZ. [kg]
B	91	1	20	-	149	142	149	-	440	15	6600	162,68	
B	92	1	20	-	149	142	149	-	440	15	6600	162,68	
PESO TOTALE ARMATURA [kg]												325,37	0,00
ACCIAIO MURO [Kg]												325,37	
CALCESSTRUZZO MURO [m³]												1,13	
INCIDENZA ARMATURA [Kg/m³]												289,21	

TABELLA FERRI SINGOLO RITEGNO

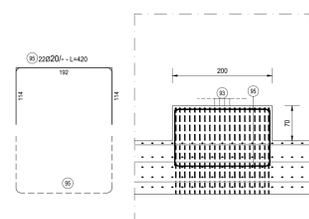
TIPO	POSIZIONE	NOTA	DIAMETRO [mm]	PASSO [cm]	A [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	LUNGH. [cm]	N. BARRE	L. TOT. [cm]	PESO ELEV. [kg]	PESO FONDAZ. [kg]
Vedi disegno	93	1	20	-	-	-	-	-	390	20	7800	192,26	
Vedi disegno	94	1	20	-	-	-	-	-	300	20	6000	147,89	
B	95	1+1	20	-	114	192	114	-	420	22	9240	227,76	
PESO TOTALE ARMATURA [kg]												567,91	0,00
ACCIAIO MURO [Kg]												567,91	
CALCESSTRUZZO MURO [m³]												1,61	
INCIDENZA ARMATURA [Kg/m³]												352,74	



ARMATURA BAGGIOLO - SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:50



ARMATURA RITEGNO - SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:50



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI
HO01 - P00V03STRD101

ANAS S.p.A.
Direzione Tecnica

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

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. RENATO VIGNI	ING. FABRIZIO BANER	ING. GIUSEPPE COIRELLO	ING. GIUSEPPE COIRELLO
ING. RENATO VIGNI	ING. FABRIZIO BANER	ING. GIUSEPPE COIRELLO	ING. GIUSEPPE COIRELLO

H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI
HO - VI03 - VIADOTTO N.03 - SVINCOLO N.10
CARPENTERIA E ARMATURA BAGGIOLI E RITEGNI - SPALLA 1

CODICE PROGETTO	LO203	LV. PROG.	E	N. PROG.	2301	NOME FILE	HO28_P00V03STRAR15_A.dwg	REVISIONE	A	SCALA	VARIE
PRODOTTO	LO203	ELAB.	E	ELAB.	P00V03STRAR15						

C					
B					
A	EMISSIONE	10 ottobre 2023	ING. ELISABETTA ROMANO	ING. GAETANO BANER	ING. FABRIZIO BANER
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO