

SEZIONE BAULATURA

SCALA 1:20

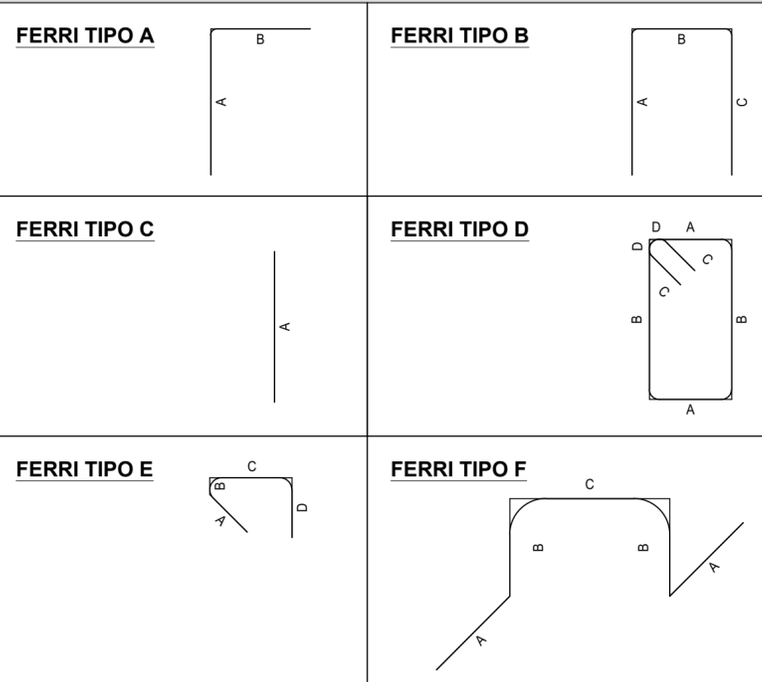
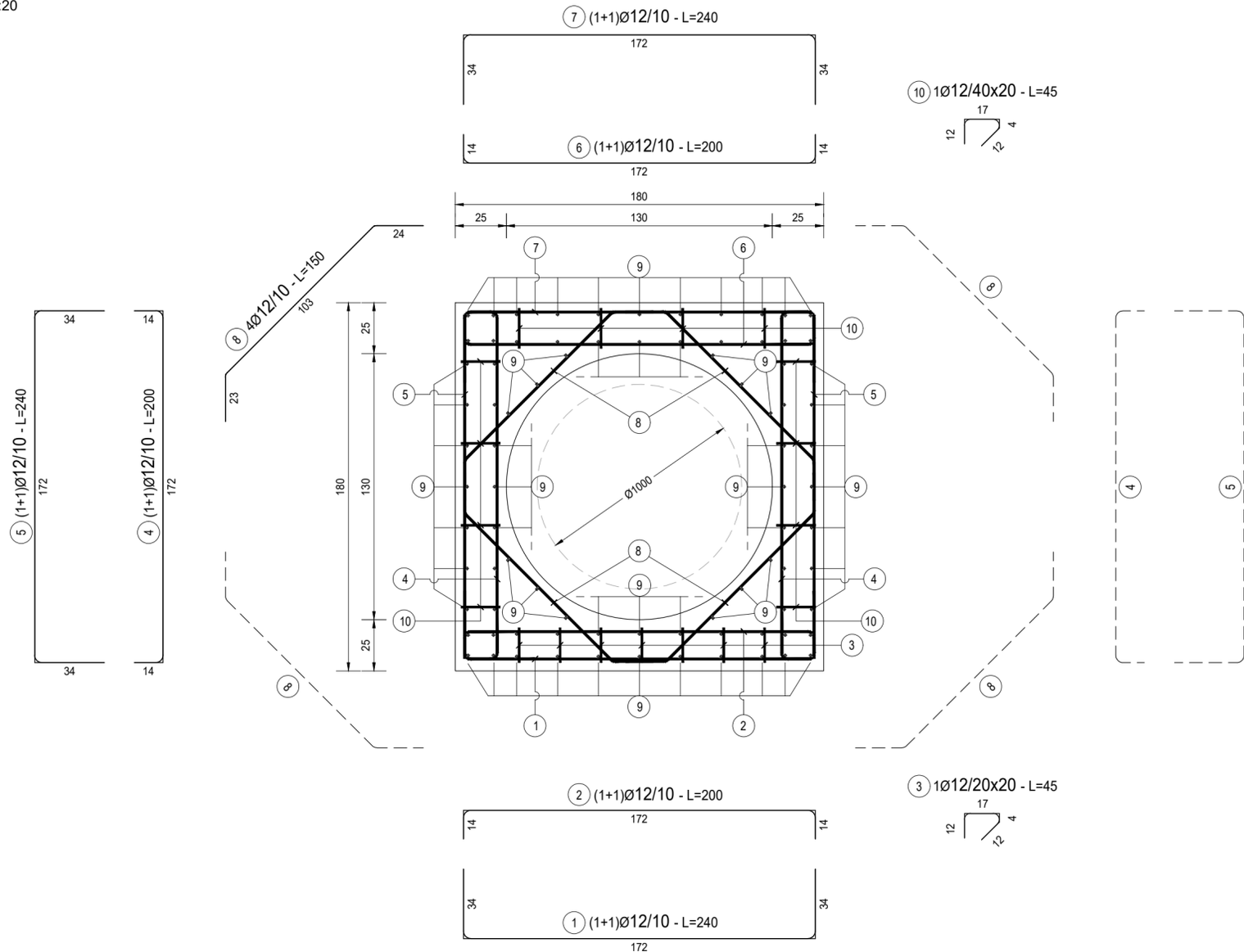


TABELLA FERRI BAULETTO												
TIPO	POS	NOTA	φ [mm]	PASSO [cm]	A [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	L. [cm]	N. Bar.	L.TOT [cm]	KG
B	1	1	12	10	34	172	34	-	240	5	1200	10,65
B	2	1	12	10	14	172	14	-	200	5	1000	8,87
B	4	1+1	12	10	14	172	14	-	200	5	1000	8,87
B	5	1+1	12	10	34	172	34	-	240	5	1200	10,65
B	6	1	12	10	14	172	14	-	200	5	1000	8,87
B	7	1	12	10	34	172	34	-	240	5	1200	10,65
E	3	1	12	20x20	12	4	17	12	45	35	1575	13,98
vedi disegno	8	4	12	10	-	-	-	-	150	20	3000	26,62
vedi disegno	9	-	12	20	-	-	-	-	120	84	10080	89,45
E	10	1	12	40x20	12	4	17	12	45	60	2700	23,96
PESO TOTALE ARMATURA [kg]												212,57

TABELLA RIEPILOGATIVA DIAMETRI		
φ [mm]	L.TOT [cm]	KG
12	23955	212,57
TOT (KG)		212,57

NOTE

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

COPRIFERRO NETTO PARI A 4 CM

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

L0101 - T00TM00STRSC01



LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO
VARIANTE DI ABBIEATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIEATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO

1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C

PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaira Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4063 W	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073	ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Ingg. di Torino e provincia n° A-6432	EGG EGG Engineering & Grafica S.r.l. Ing. Gabriele Inceochi Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12120
UNING Società designata: GA&M Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137	SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771	ARKE' INGEGNERIA S.R.L. Ing. Giacchino Angarano Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970	DOTT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giuseppe Danilo MALGERI	INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Fabrizio BAJETTI	GEOLOGO Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gianluca CICIRIELLO
---	---	---	--

L0305

L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
L03 - TIPOLOGICI TOMBINI CIRCOLARI
ARMATURA BAULATURA TOMBINO CIRCOLARE DIAM.=100cm

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	L0305-T00TM00STRAR08_A.dwg		
LIV. PROG.			
N. PROG.			
LO203	E 2301		
CODICE ELAB.	T00TM00STRAR08	A	1:20
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
	EMISSIONE	Ottobre 2023	ING. MARTINA D'AVERSA
			ING. GAETANO RANIERI
			ING. FABRIZIO BAJETTI
			VERIFICATO
			APPROVATO