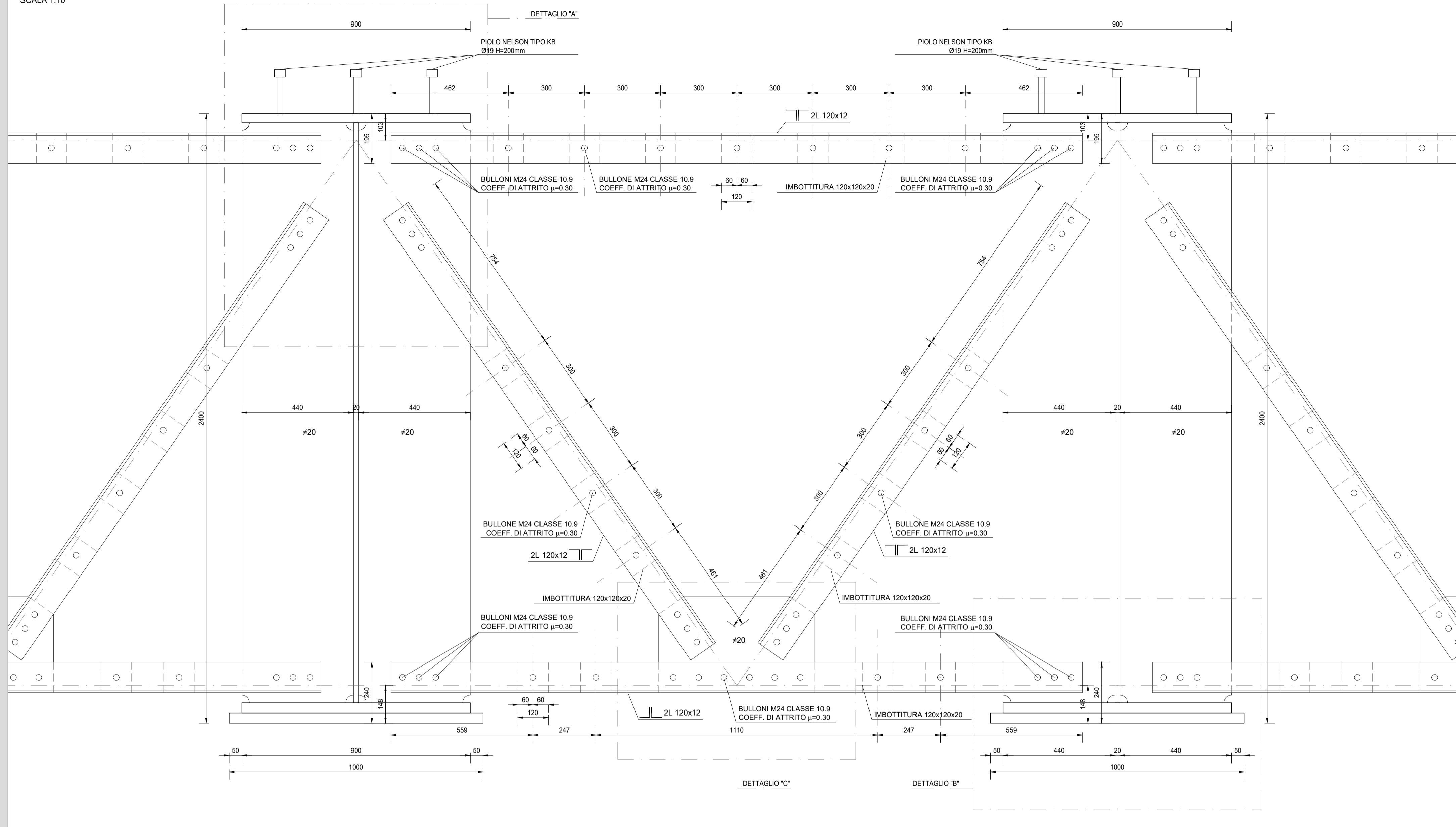
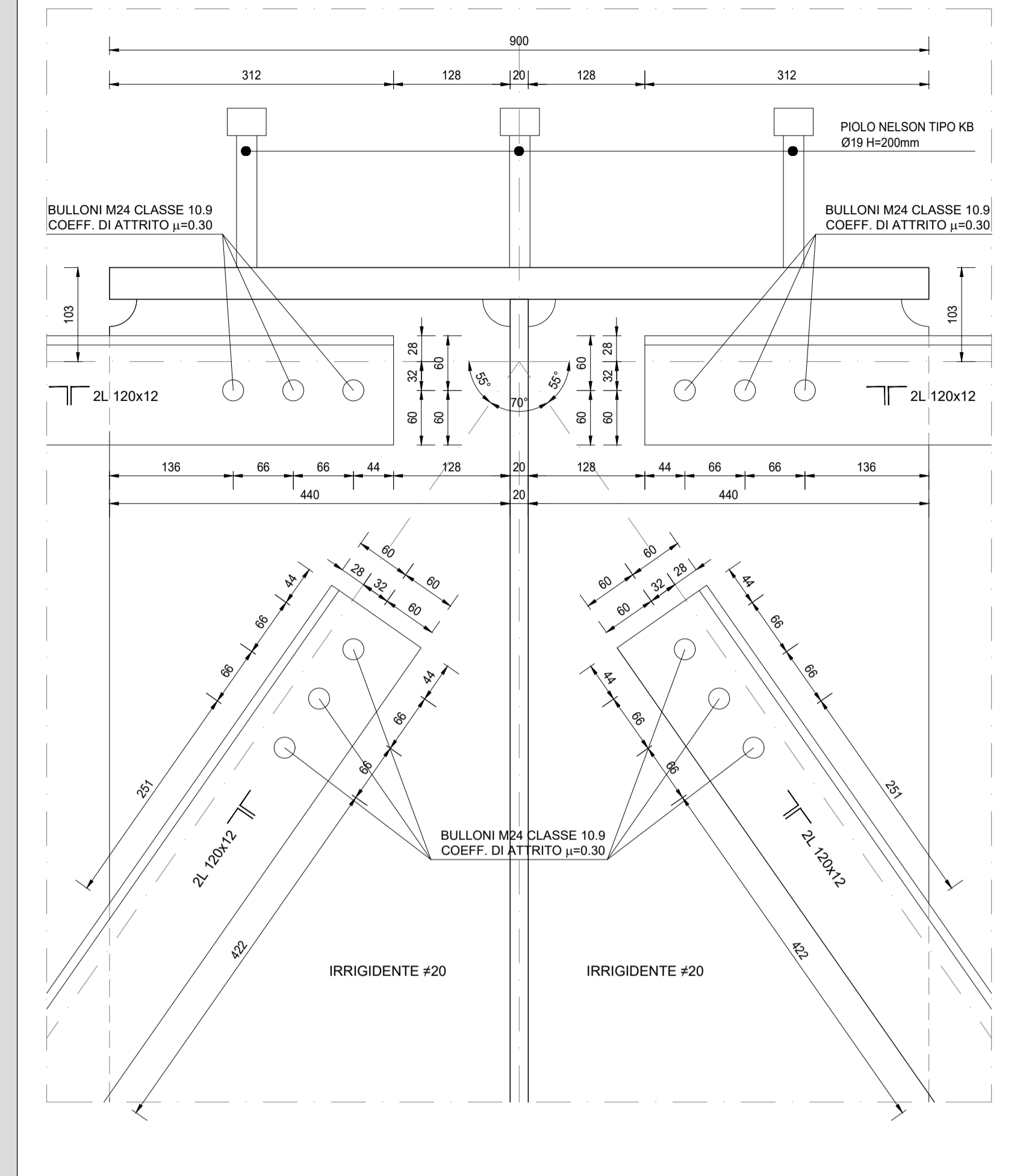


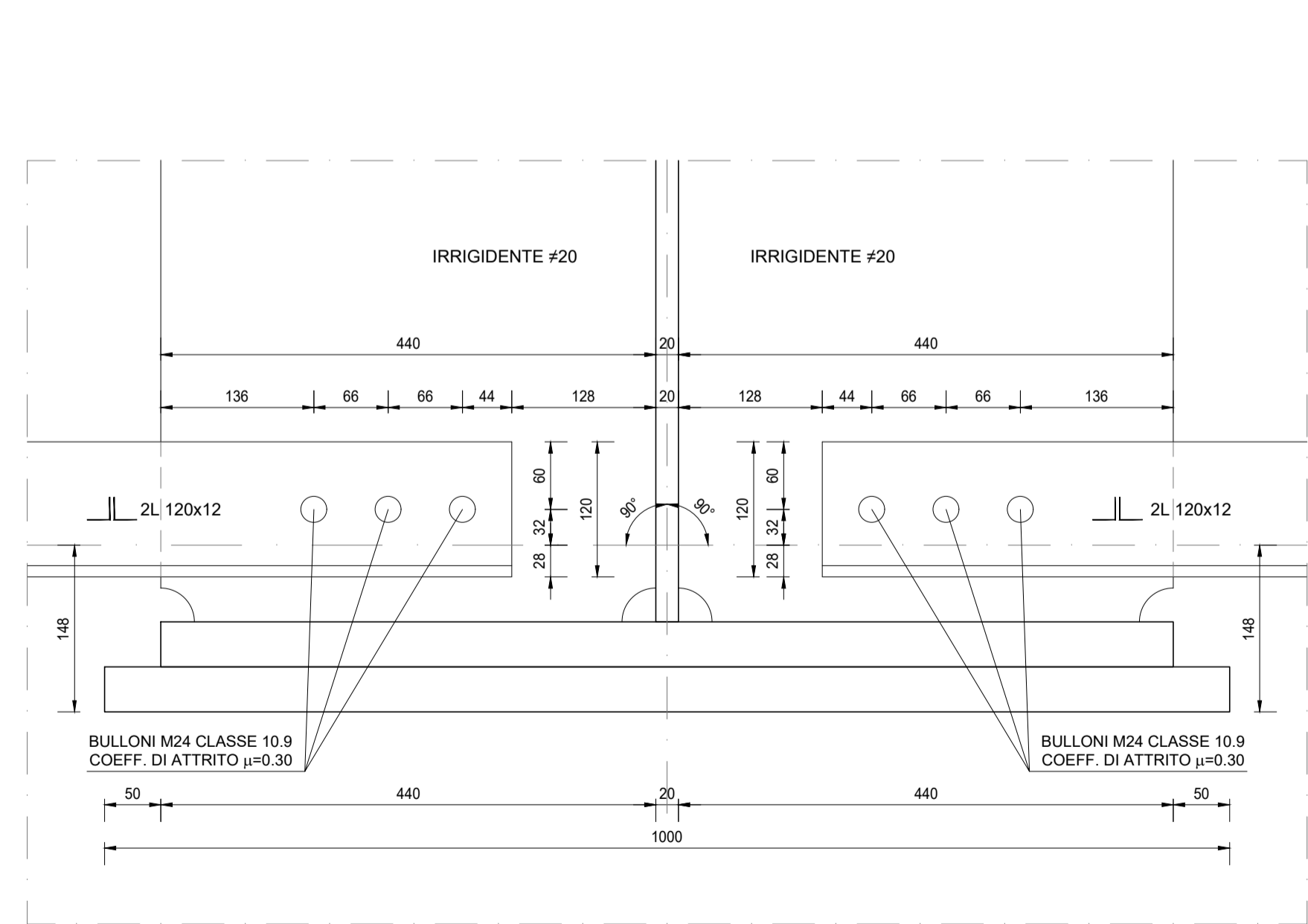
DETTAGLI CON TRAVE H=2400mm
SCALA 1:10



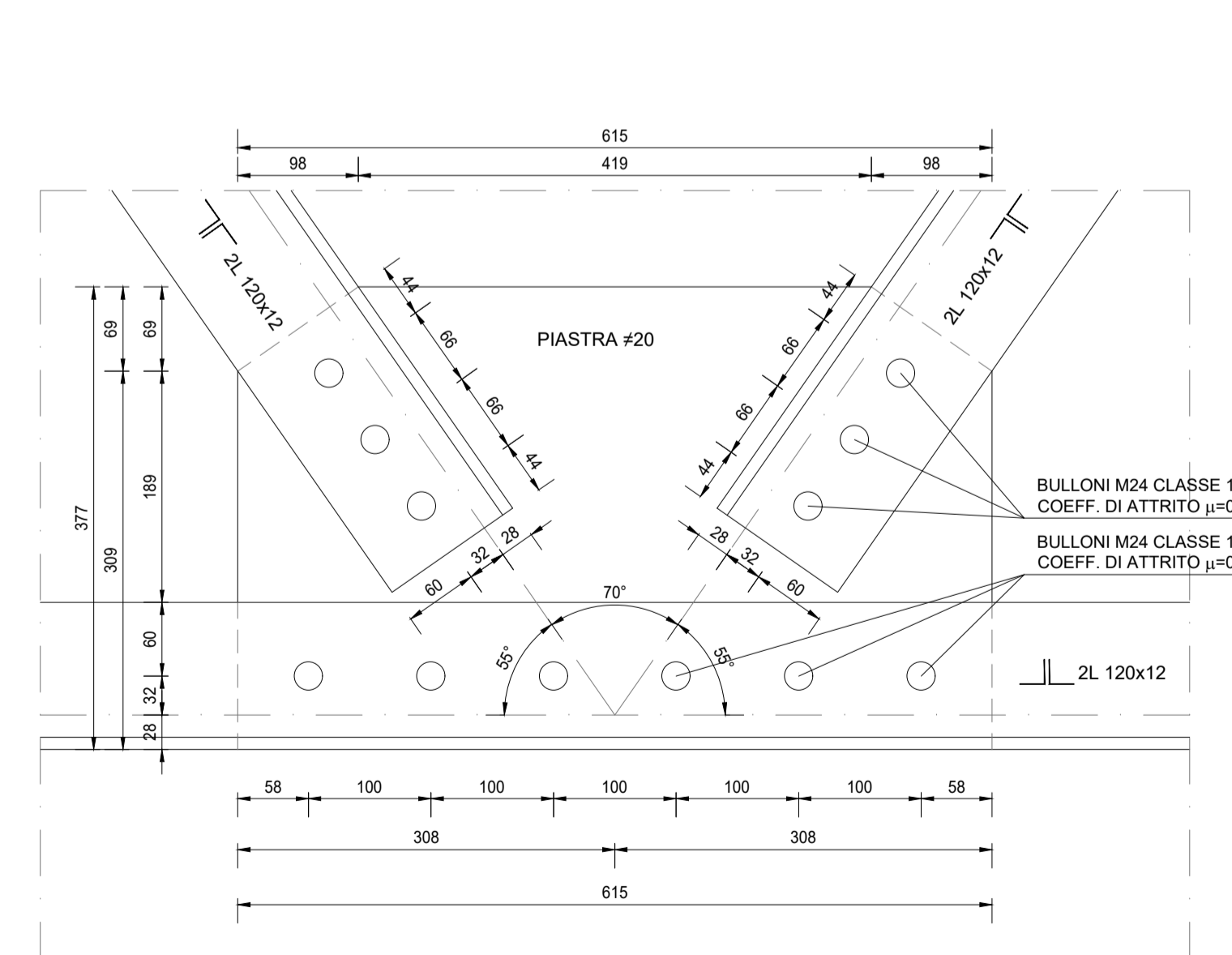
DETTAGLIO "A"
SCALA 1:5



DETTAGLIO "B"
SCALA 1:5



DETTAGLIO "C"
SCALA 1:5



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. Vaira Tovino & Pavesi P. 00130	ING. REMATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Cof. Ing. Del Prete Bar. e partic. n. 1075	ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Cof. Arch. Frattini Bar. e partic. n. 1075	GE Arch. Nicoletta Frattini Cof. Arch. Frattini Bar. e partic. n. 1075
UNING Ing. Renato Vaira Cof. Ing. Vaira Tovino & Pavesi P. 00130	SETAC Prof. Ing. Luigi Monterisi Cof. Ing. Monterisi Bar. e partic. n. 1075	ARKE Ing. Giacomino Angarano Cof. Ing. Angarano Bar. e partic. n. 1075	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Cof. Geol. Gallo Bar. e partic. n. 1075
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 Dott. Geol. Danilo GALLO

HM08.1

H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI
HM - VI02 - VIADOTTO N.02 - SVINCOLO N.10
DETTAGLI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI - TAVOLA 01 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LO203 E 2301	HM08.1-P00VI02STRDC01_A.dwg	A	1:10
PROGETTO	ELAB.	ELAB.	ELAB.
LO203	E	2301	P00VI02STRDC01

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI **HM01 - P00VI02STRDI01**

NOTE

I CONTROVENTI ORIZZONTALI SULLE PIATTABANDE INFERIORI DELLE TRAVATE SONO ELEMENTI DI SEMPLICE MONTAGGIO (VENGONO RIMOSI AL TERMINE DEL GETTO DELLA SOLETTA); PERTANTO I COLLEGAMENTI AD ESSI RELATIVI VERRANNO DEFINITI DAL PRODUTTORE DELLA CARPENTERIA METALLICA IN SEDE DI REDAZIONE DEGLI ELABORATI COSTRUTTIVI DI OFFICINA

C					
B					
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	ARCH. SOFIA NEGARESTANI	ING. GAETANO RANIERI	ING. FABRIZIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO