



PROVINCIA di VARESE



Comune di Tradate

PROGETTO ESECUTIVO

AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE CON FACOLTA' DI AFFIDAMENTO EX ART. 53 c. 5 D.Lgs. 50/2016 DEL SERVIZIO DI DIREZIONE LAVORI E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE, RELATIVAMENTE ALL'INTERVENTO DI RIGENERAZIONE URBANA DI CAPANNONE INDUSTRIALE PER LA CREAZIONE DI UN NUOVO MUSEO DELLA MOTOCICLETTA FRERA, RISTORANTE, AULE STUDIO BIBLIOTECA PARCHEGGI E SISTEMAZIONI ESTERNE.



TAVOLA

03.02

PEST0302

CODICE ELABORATO

PROGETTISTI

Arch. Giorgio Pala



Project Building Art s.r.l.

Project Building Art s.r.l.
Via Palma, 22 - 00161 Roma
P. I.V.A. n. 10355621003
AMMINISTRATORE UNICO
Arch. Daniele Pappalardo

Ing. Giuseppe CERVARO



COLLABORATORI

Arch. Viola D'Ettore
Arch. Cecilia Marati
Arch. Paolo Monesi
Arch. Michele Prelli
Arch. Maria Simonetti
Ing. Ilario Greco
Ing. Rosario Ierardi
Ing. Cosimo Mellone

RUP

DIREZIONE LAVORI

SCALA

DATA
GIUGNO 2023

ELABORATO

DISTINTA TRAVI IN ELEVAZIONE - PIANO PRIMO

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	MARZO 2023	EMMISSIONE PROGETTO DEFINITIVO			
02					
03					
04					

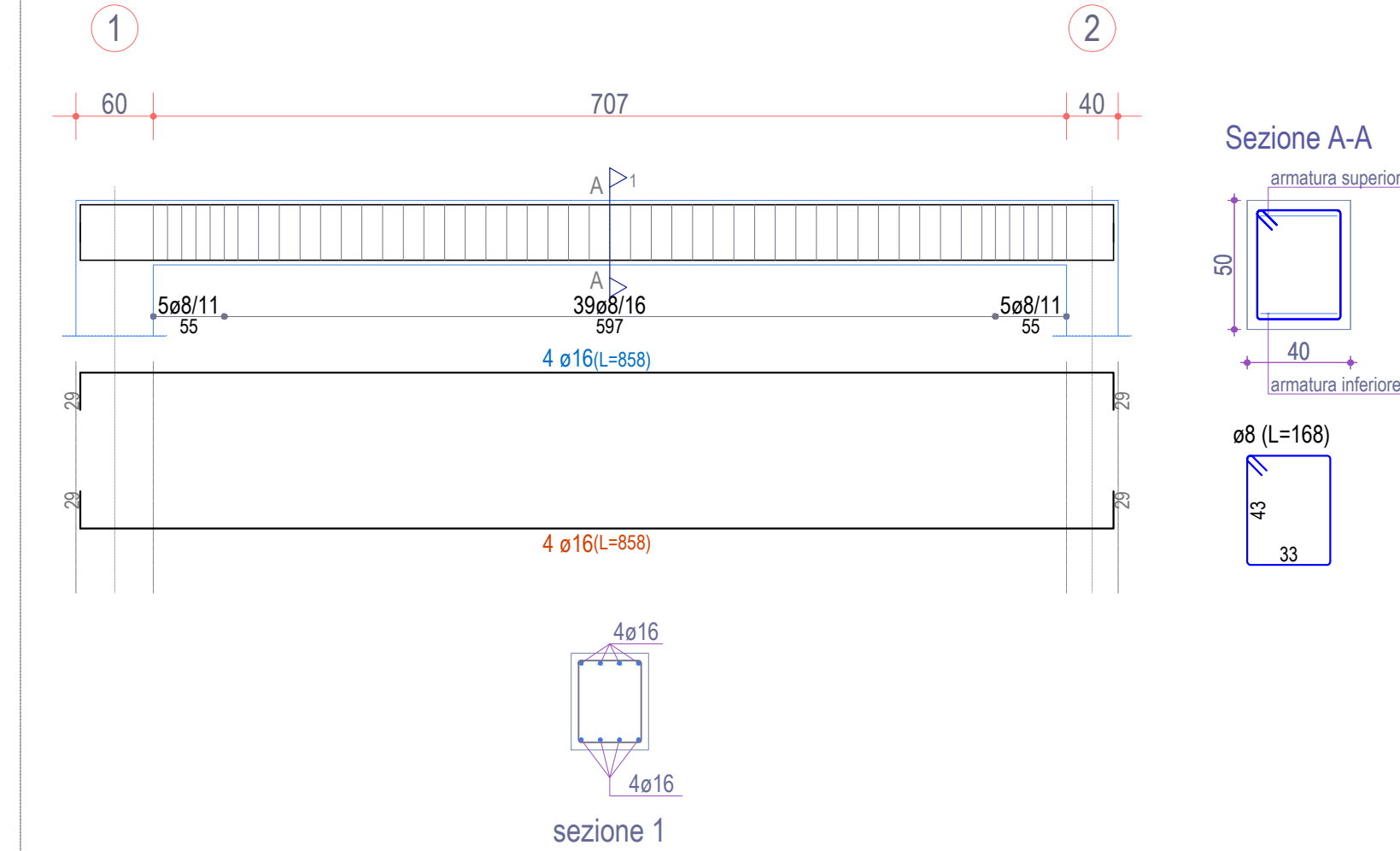
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO	
CLASSE DI ESPOSIZIONE DEL CLS	XC2
RAPPORTO MAX A/C	0,6
CLASSE DI CONSISTENZA	S4 (FLUIDA)
DIAMETRO MASSIMO DEGLI INERTI	32 MM
CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO	300 KG/M ³
COPRIFERRO	30 MM
CLASSE	C 25/30
FCK	25 N/MM ²
RCK	30 N/MM ²

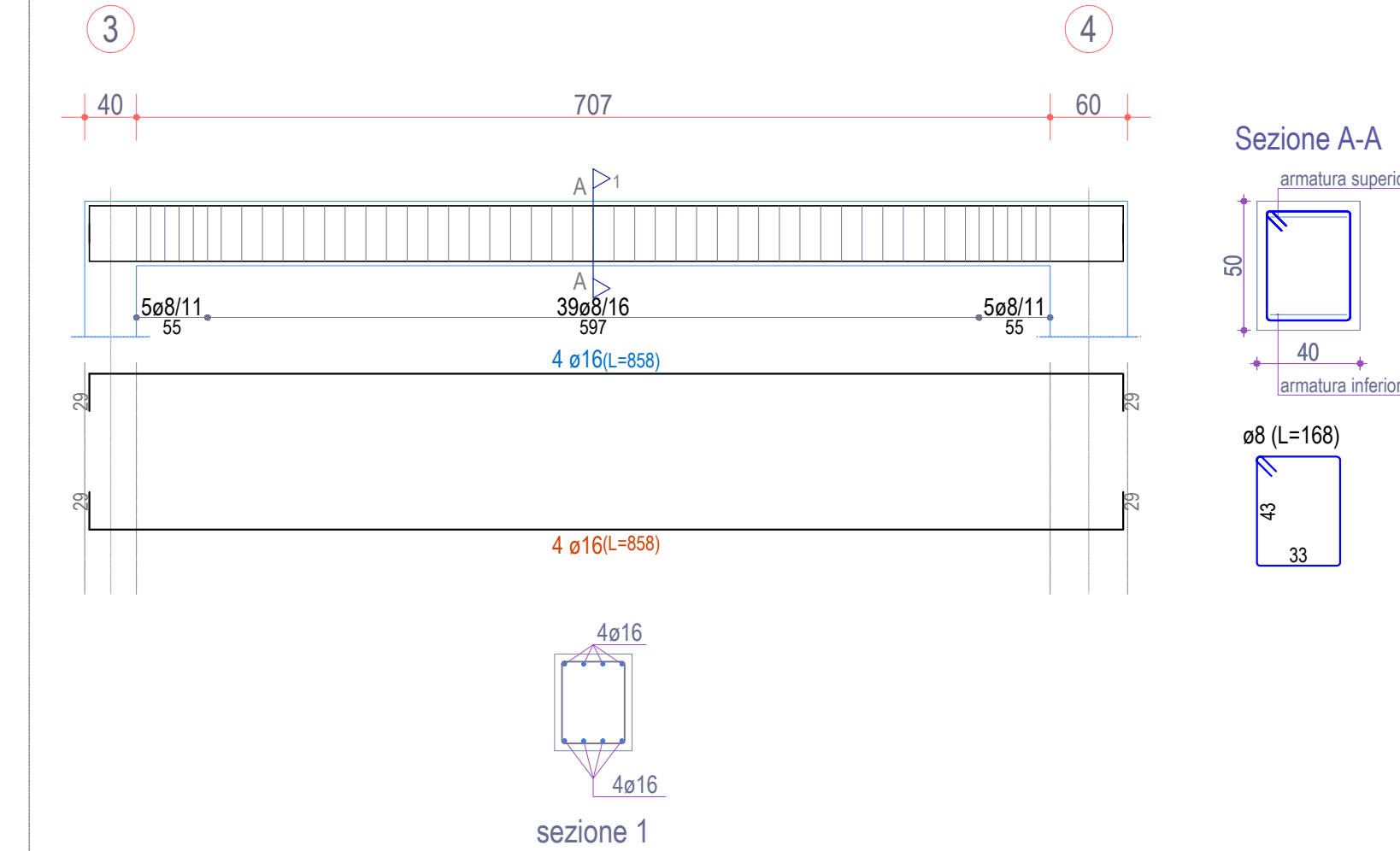
ACCIAIO	
FYK	450 N/MM ²
FTK	540 N/MM ²

DISTINTA DELLE ARMATURE DELLE TRAVI - PIANO PRIMO - SCALA 1:50

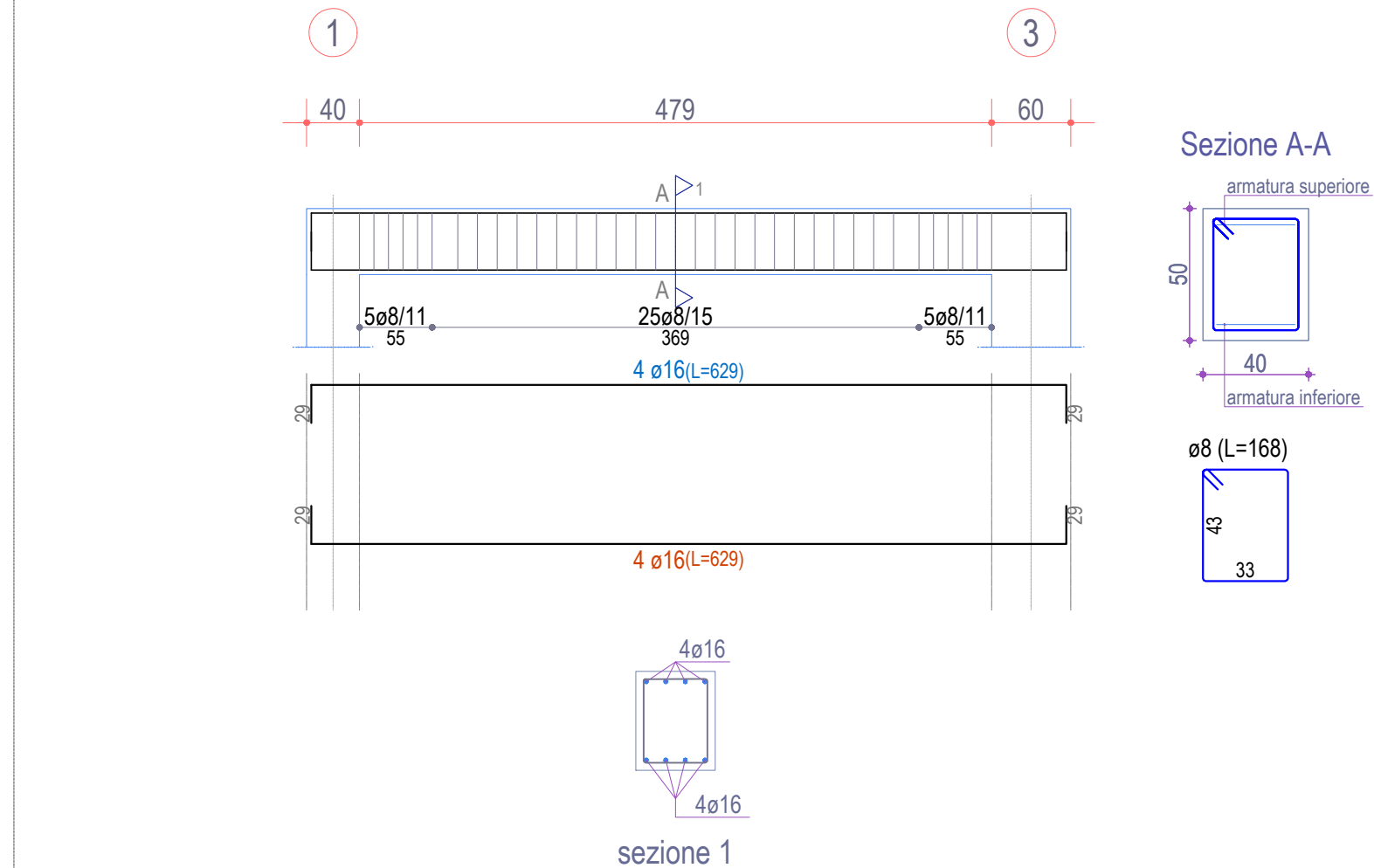
TRAVE 1-2 Piano Primo



TRAVE 3-4 Piano Primo



TRAVE 1-3 Piano Primo



TRAVE 2-4 Piano Primo

