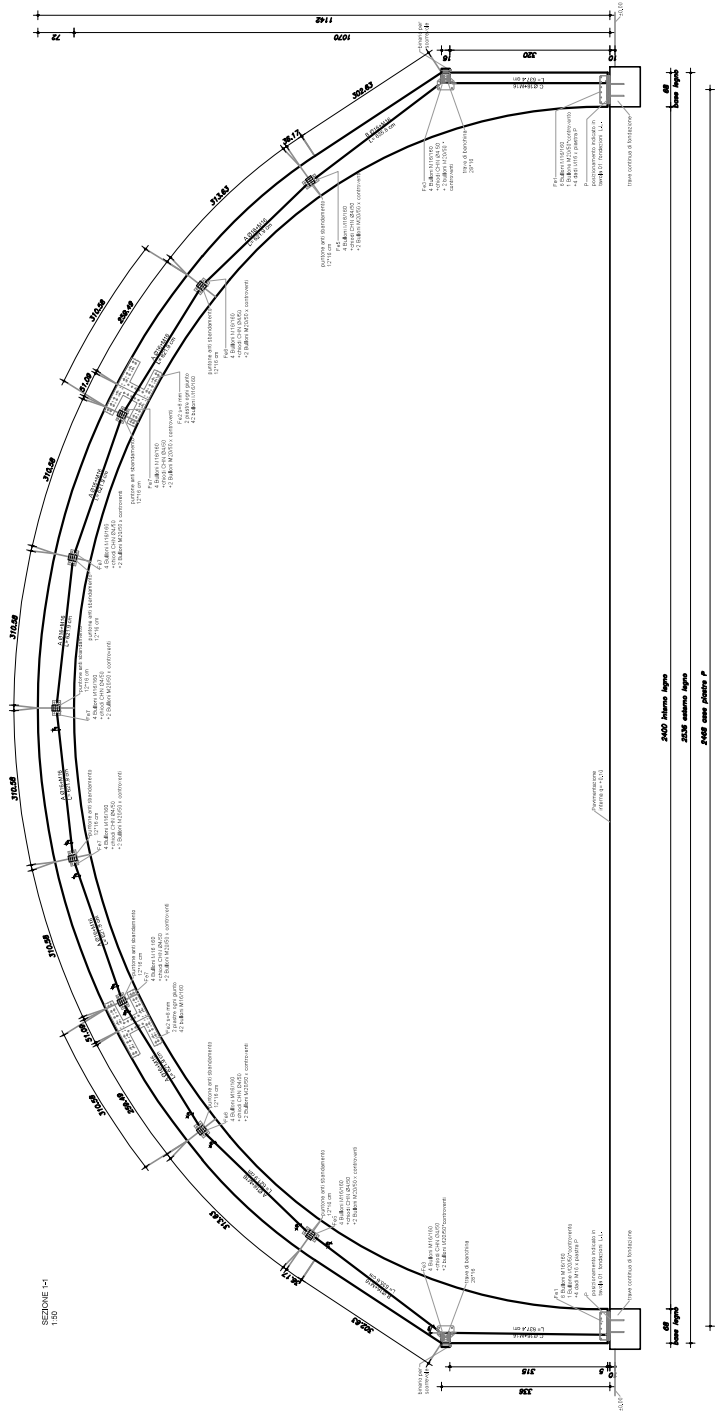
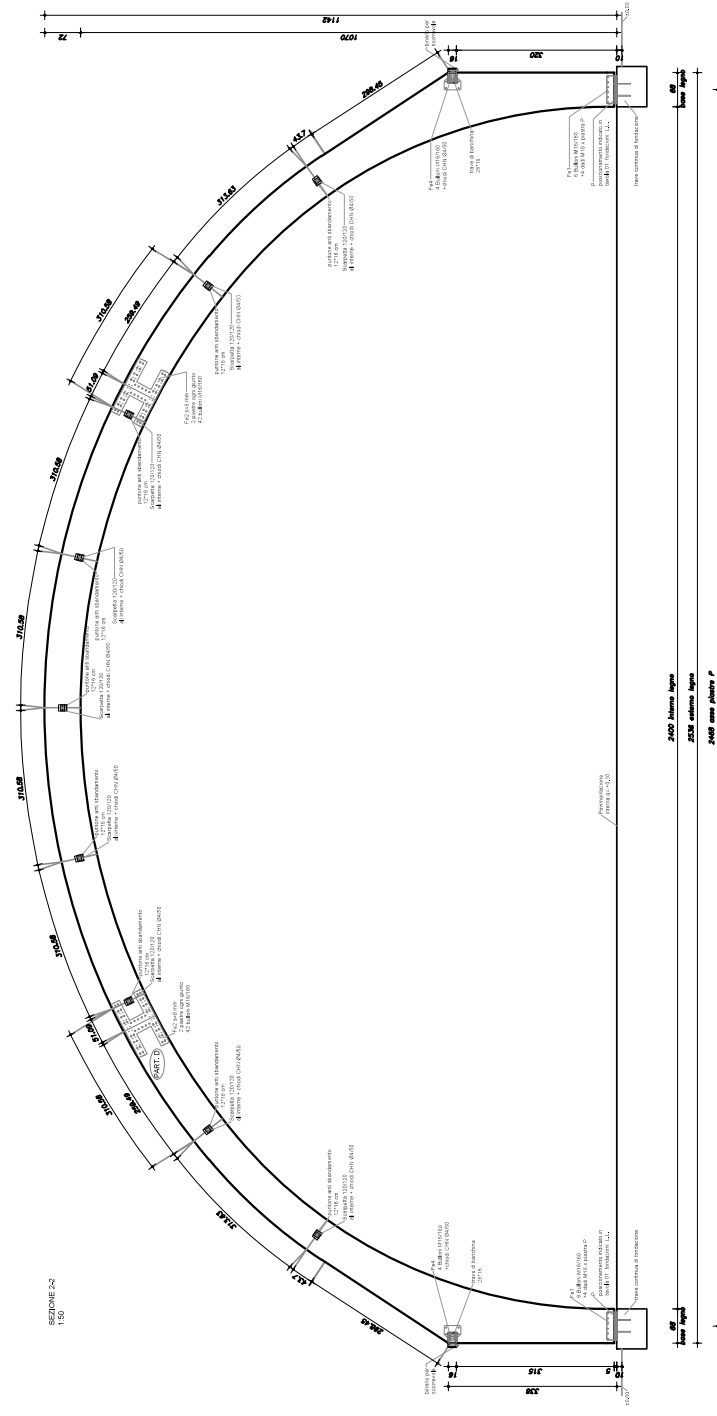


SEZIONE M1
1:50



2100 interno legno
 2100 esterno legno
 2100 case pannello P

SEZIONE M2
1:50



2100 interno legno
 2100 esterno legno
 2100 case pannello P

COMUNE DI SOLIERA
 PROVINCIA DI MODENA

STRUTTURE IN LEGNO LAMELLARE
 QUALITÀ: GL28-C, GL24-H
 INCALZAGGIO DYNOMEL
 ACCIAIO DI CARPENTERIA
 ACCIUM S.235 JR
 BULLONI 8.8

PROGETTO	23/03/2024	PRIMA EMISSIONE ELABORATO
PROGETTO	DATA	COMPLETATO
REALIZZAZIONE DI CAMPI PADEL PRESSO IL CENTRO SPORTIVO "REBEL" SITO IN SOLIERA (MO) - VIA CORTE - STRUTTURA AD ARCHI IN LEGNO LAMELLARE		
STRUTTURA IN L.L.		
SEZIONI		
		TAV. 3

STUDIO
 CLAUDIO SISA INGEGNERE
 VIA PICCOLA 54 PESARO (TEL. 335 8023541)
SISA
 web: www.studio-sisa.it
 email: info@studio-sisa.it

DATA: 24/04/2024
 SCALE: come indicato
 disegnato con: AUTOCAD
 AUTOCAD BRIT 23.03.2023
 CART. 5660