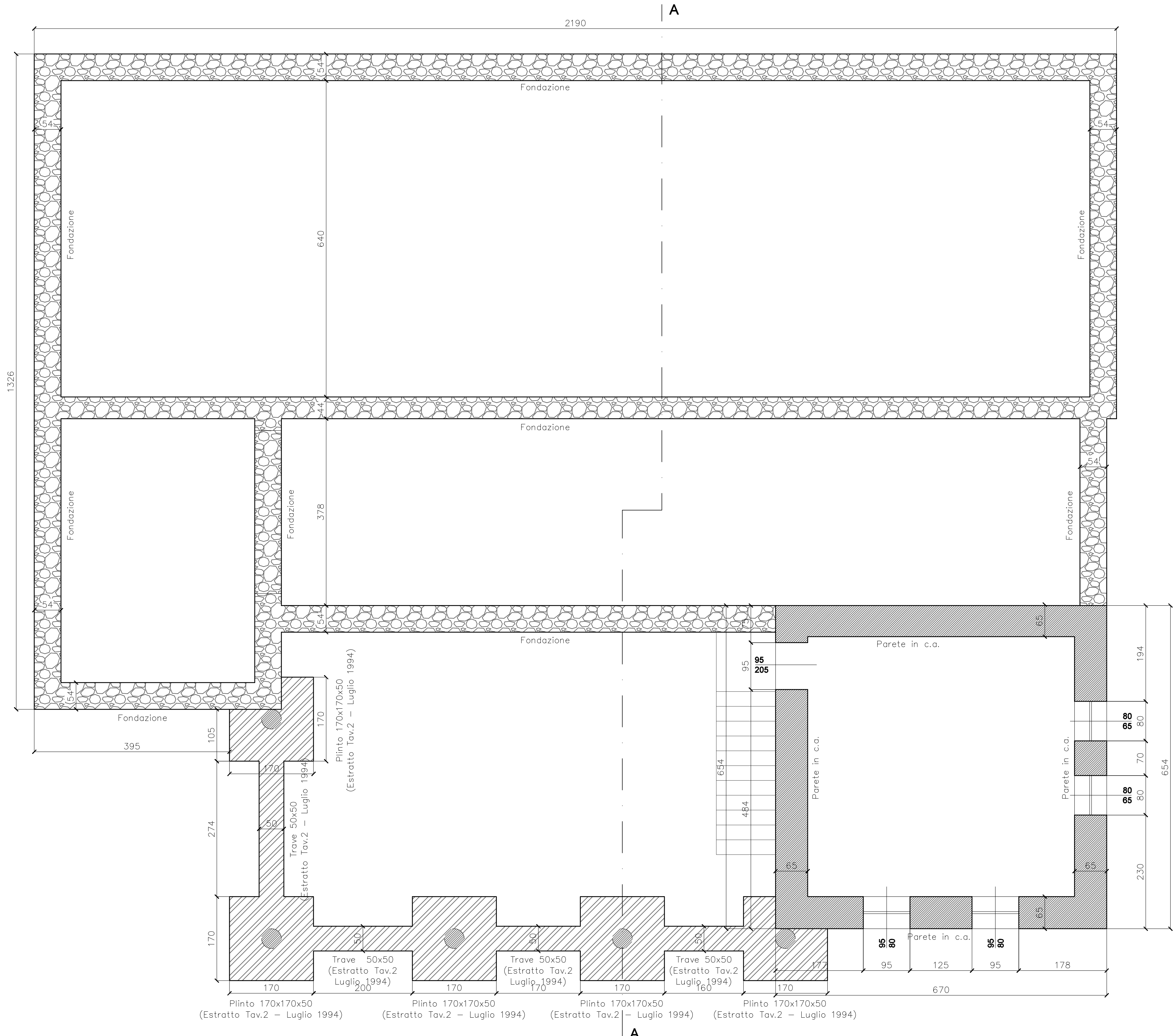
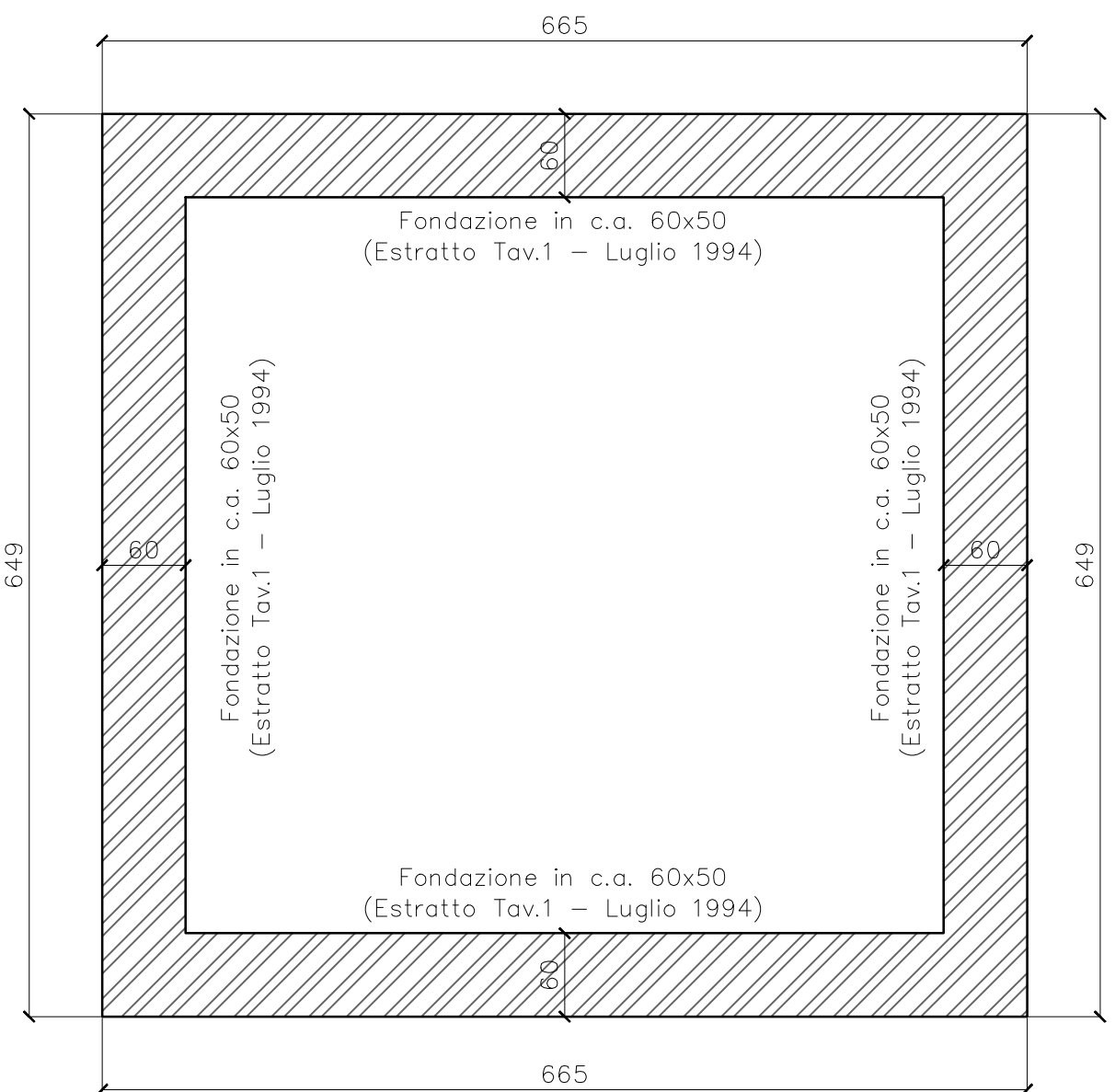
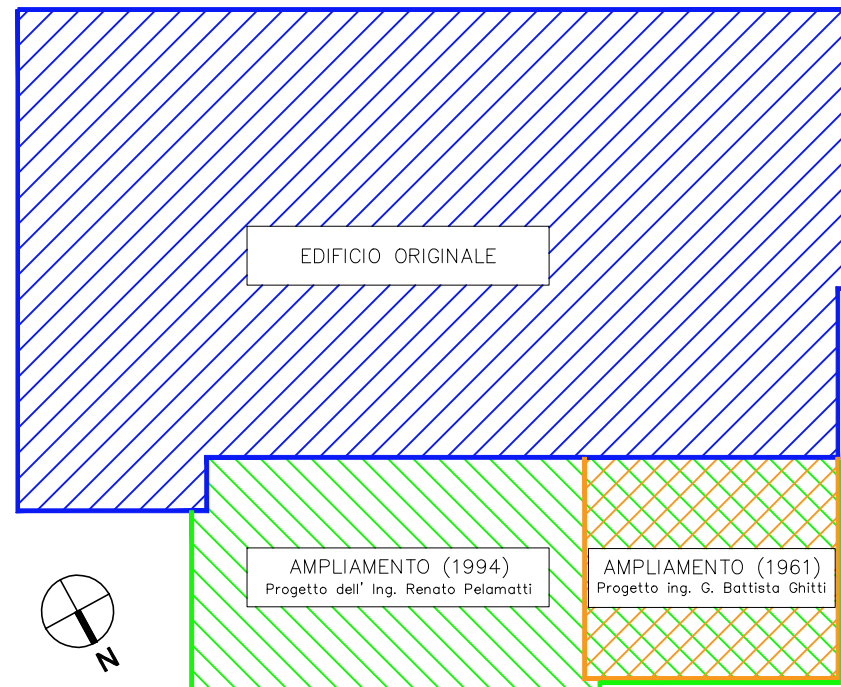


Posizione indicativa da confermare in fase di cantiere,
una volta definita l'esatta posizione del pilastro in c.a..



PRESCRIZIONI PER I MATERIALI (NTC 2018 e s.m.i.)	
LEGNO	ACCIAIO PER CARPENTERIA METALLICA
Lugno Lamellare (L20h) con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none">- $f_{yk} \geq 25 \text{ N/mm}^2$ (tensione di snervamento nominale)- $f_{td,k} \geq 12 \text{ N/mm}^2$ (tensione di rottura nominale)- $f_{cd,k} \geq 24 \text{ N/mm}^2$ (tensione di compressione nominale)- $f_{v,k} \geq 3.5 \text{ N/mm}^2$ (tensione di taglio)	Acciaio tipo S275 con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none">- $f_{yk} \geq 275 \text{ N/mm}^2$ (tensione di snervamento nominale)- $f_{td,k} \geq 12 \text{ N/mm}^2$ (tensione di rottura nominale)- $f_{cd,k} \geq 24 \text{ N/mm}^2$ (tensione di compressione nominale)- $f_{v,k} \geq 3.5 \text{ N/mm}^2$ (tensione di taglio)
ACCIAIO PER CALCESTRUZZO ARMATO	CALCESTRUZZO
BARRE NERVATE PER ARMATURA Acciaio ad aderenza migliorata tipo B450C saldabile, con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none">- $f_{yk} \leq 450 \text{ N/mm}^2$ (tensione di snervamento nominale)- $f_{td,k} \geq 540 \text{ N/mm}^2$ (tensione di rottura nominale)- $f_{cd,k} \geq 24 \text{ N/mm}^2$ (tensione di compressione nominale)- $f_{v,k} \geq 3.5 \text{ N/mm}^2$ (tensione di taglio)	Travi Calcestruzzo a prestazione C25/30 con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none">- dimensione massima dell'aggregato: 25 mm- rapporto massimo acqua/cemento massimo: 0.5- classe di esposizione: XD- classe di consistenza (distribuzione del corpo): S4- spessore minimo barre (copertura nominale): 2.5 cm
TUTTE LE MISURE DEVONO ESSERE VERIFICATE IN CANTIERE	



STUDIO DINAMO S.r.l. - Società di Ingegneria
Via Albiera n°13, 25047 Darfo B.T. (BS)
c.f./P.iva: 03690490985 - n°REA: BS-554731
tel/fax: 0364529662 - mail: info@studiodinamo.it
sito internet: www.studiodinamo.it

PROGETTISTA:



TAVOLA n° 10

DATA: Luglio 2023 AGGIORN:

COMUNE: Darfo B.T. PROVINCIA: Brescia

DISEGNATORE: Ing. Diego Macario

PROT. CAD:

IMPRESA ESECUTRICE:

COMMITTENTI:

COMUNE DI DARFO B.T.,
Piazza Col Lorenzini, 4 - Darfo Boario Terme (BS)

PROGETTO:

PROGETTO ESECUTIVO LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO SCUOLA PRIMARIA DI MONTECCHIO - CUP: J83H19000410005 - CIG: ZCC2C3BAF0

OGGETTO: STRUTTURALE - STATO DI PROGETTO

- Pianta elevazioni Piano terra - scala 1:50;
- Pianta elevazioni Piano interrato e Fondazioni piano terra - scala 1:50;
- Fondazioni Piano interrato - scala 1:50.