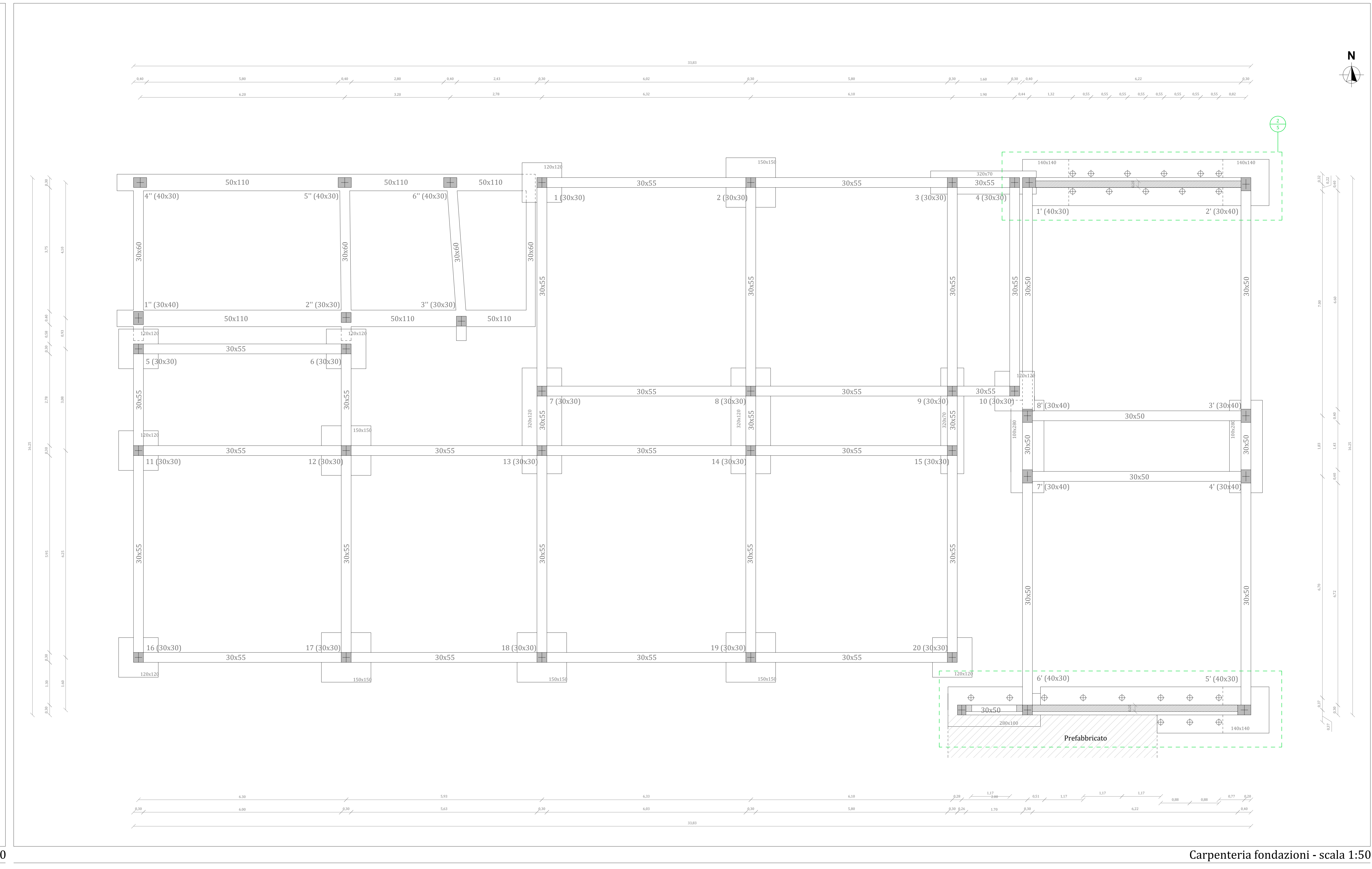


Carpenteria sottotetto - scala 1:50



Carpenteria fondazioni - scala 1:50

N.B.: Nell'elaborato sono riportate solamente le carpenterie soggette ad intervento

CALCESTRUZZO (C25/30) - XC1
Classe di Resistenza: C25/30 - Rck 300 per strutture in elevazione;
Classe di consistenza: S4 fluida;
Classe di esposizione: XC1

Dimensioni massima inerte: 20mm.

ACCIAIO DA C.A.
Acciaio ad adherenza migliorata B450C con le seguenti caratteristiche:
- tensione caratteristica di snervamento 4400 kg/cmq
- lunghezza di sovrapposizione delle barre dove non specificato > 50d

FERRO LONG
Sulfo
Capiterno

INTERVENTI LOCALI

Anti ribaltamento

INTERVENTO SISMICO

Anti sfondellamento
(intervento locale)

Nuovi setti in c.a.
(intervento locale)

KEY PLAN aree di intervento

Comitatante:

Comune di Spinetoli
Piazza Leopardi, 31 - 63078 Spinetoli (AP)
Tel. 0735/890288
PEC: protocollo@pec.comune.spinetoli.ap.it
C.F. e P.IVA 00262800444

Sindaco:
Ing. Alessandro LUCIANI
Responsabile del Procedimento:
Ing. Maurizio CAMURRI

SCUOLA DELL'INFANZIA
Via Cinaglia di Pagliare del Tronto - cap 63078 Spinetoli (AP)

LAVORI DI ADEGUAMENTO STRUTTURALE DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA SITA IN VIA CINAGLIA DI PAGLIARE DEL TRONTO (AP)

Livello Progettuale:
PROGETTO ESECUTIVO

Descrizione:
PROGETTO STRUTTURALE - STATO DI PROGETTO: CARPENTERIE

Timbri e Firme:

Progettista, Responsabile delle integrazioni delle varie prestazioni specialistiche, Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:
Arch. Vincenzo SIDOTTI

Progettista opere strutturali:
Ing. Simone SENZACQUA

Progettista opere edili - edilizia scolastica:
Arch. Jenna ALLEVI

NOVE FILE	ANNO DIFF.	SCALA
Tav.17	dat	1/100

NOV	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Verificato	Approvato
66	10/10/2017	Prima emissione	J. Allen	J. Allen	V. Sidotti

Colore Grafico	Livello progett.	Elaborato:
40.17	PE	Tav.07