

PROGETTO DEFINITIVO

Nuovo polo sportivo di atletica a servizio delle scuole di via Raffaello Sanzio I Lotto CUP: C71B21006890005 Empoli - Firenze

Proprietà: Comune di Empoli
IIRUP
Ing. Roberta Scarfigli

Progettista architettonico
Cooperativa Architetti Associati
Via S. Maria Maddalena 115
50013 Empoli (Firenze)

Progettista strutturale
Ing. Giuseppe Lorenzo
Via R. Sanzio, 194 - Empoli
Tel. 0571/432000
Via Tevere, 60 - 50018 Sesto Fiorentino
Tel. 055/432000

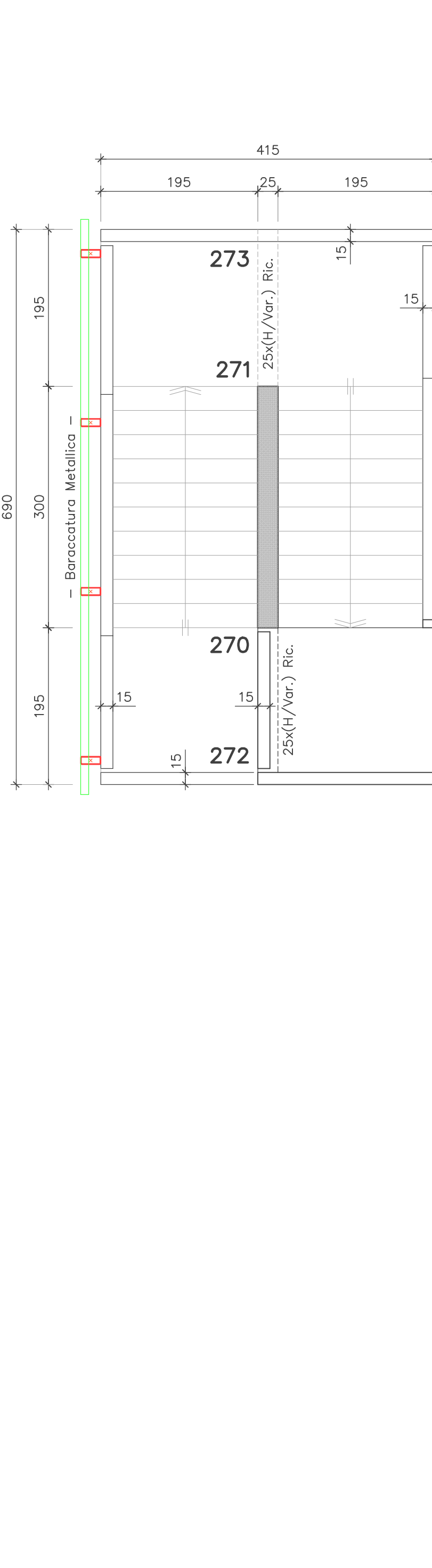
CONTRATTO
PIANTA PIANO SECONDO

DATA	DESCRIZIONE
1.5.17.04	Versione 0022
1.5.17.04	Versione 0021
1.5.17.04	Versione 0020
1.5.17.04	Versione 0019

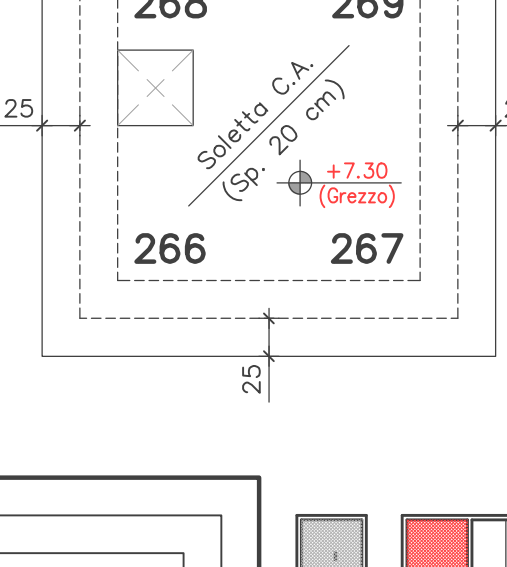
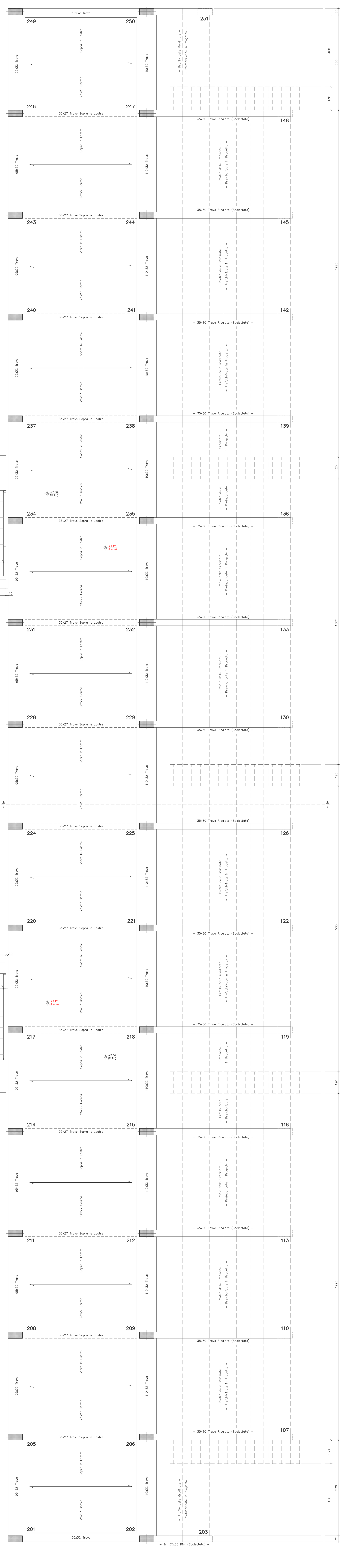
Scala: 1:50

Titolo: Tronca e firma Amministrazione Comunale

CARATTERISTICHE SOLO	
Tipo	: a lastro tipo "Precedim" o similari (REI 60)
Spessore	: 54-60+7 h = 32 cm.
Lunghezza pratica	: b = 120 cm.
Spessore di posa	: 3 cm.
Spessore di ancoraggio	: 350 kg/mq.
Spessore di ancoraggio	: 500 kg/mq.



PIANTA PIANO SECONDO



CARATTERISTICHE PER MATERIALI E IMPERFEGGERE

CALCESTRUZZO
Classe di resistenza a compressione: C20/25
Classe di esposizione: XC1

ACCIAIO
Classe di resistenza a trazione: S420B
Classe di esposizione: XC1

ARMATURA
Classe di resistenza a trazione: S420B
Classe di esposizione: XC1

SCHEDA TECNICA	
Classe di resistenza a compressione	C20/25
Classe di esposizione	XC1
Classe di resistenza a trazione	S420B
Classe di esposizione	XC1