

ARMATURA SOLAIO PIANO TERRA  
Scala 1:50

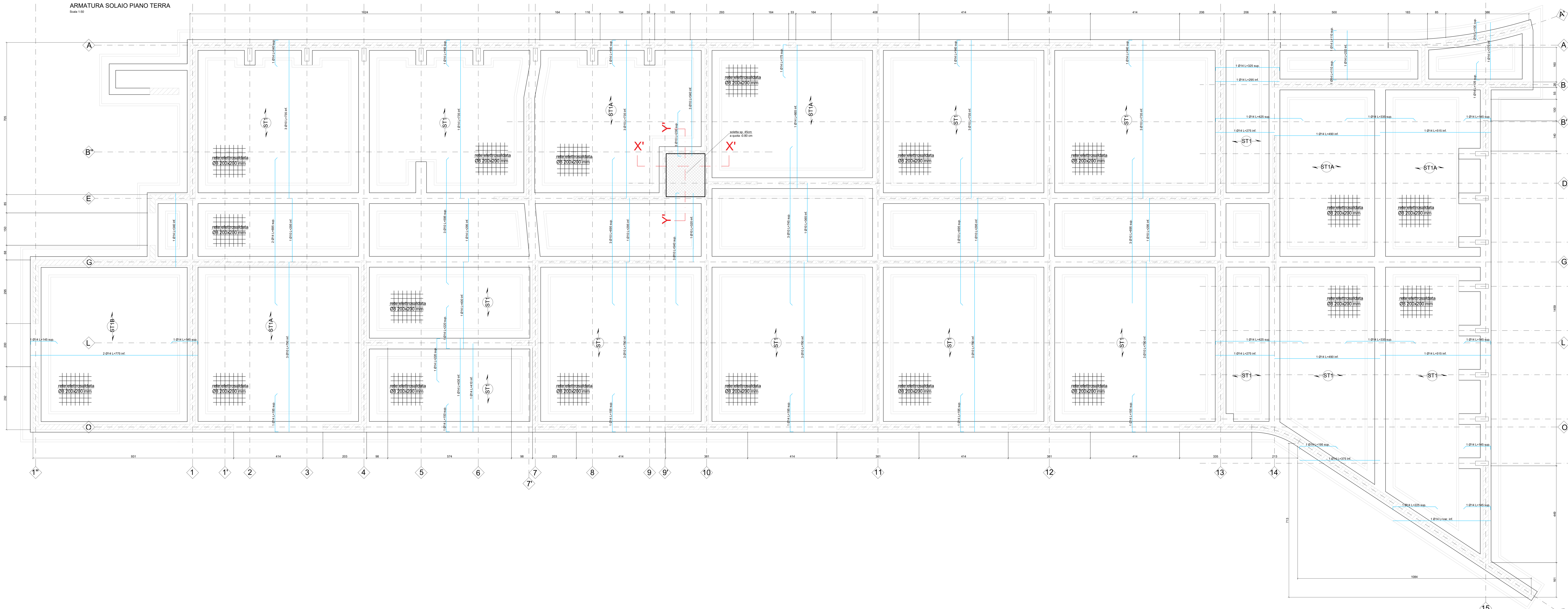


TABELLA SOLAI			
ST1	latero-cemento	sp. 28+4 cm	
ST1A	latero-cemento	sp. 28+4 cm	
ST1B	latero-cemento	sp. 28+4 cm	
SM2	latero-cemento	sp. 28+4 cm	

Analisi dei Carichi solaio piano primo ST1			
Peso proprio + Carichi permanenti non strutturali	completamente definiti	G	420 kg/m <sup>2</sup>
Carichi permanenti non strutturali		Q	153 kg/m <sup>2</sup>
Sovraccarico Accidentale		Q <sub>s</sub>	300 kg/m <sup>2</sup>
Totale			873 kg/m <sup>2</sup>

Analisi dei Carichi solaio piano primo ST1B			
Peso proprio + Carichi permanenti non strutturali	completamente definiti	G	420 kg/m <sup>2</sup>
Carichi permanenti non strutturali		Q	153 kg/m <sup>2</sup>
Sovraccarico Accidentale		Q <sub>s</sub>	600 kg/m <sup>2</sup>
Totale			1173 kg/m <sup>2</sup>

Analisi dei Carichi solaio piano primo ST1A			
Peso proprio + Carichi permanenti non strutturali	completamente definiti	G	420 kg/m <sup>2</sup>
Carichi permanenti non strutturali		Q	233 kg/m <sup>2</sup>
Sovraccarico Accidentale		Q <sub>s</sub>	300 kg/m <sup>2</sup>
Totale			953 kg/m <sup>2</sup>

Analisi dei Carichi solaio piano primo SM2			
Peso proprio + Carichi permanenti non strutturali	completamente definiti	G	452 kg/m <sup>2</sup>
Carichi permanenti non strutturali		Q	168 kg/m <sup>2</sup>
Sovraccarico Accidentale		Q <sub>s</sub>	300 kg/m <sup>2</sup>
Totale			920 kg/m <sup>2</sup>

**COMUNE DI EMPOLI**  
CITTA' METROPOLITANA DI FIRENZE

REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SCUOLA PRIMARIA  
IN VIA LIGURIA AD EMPOLI

**EUTECNE**  
Architettura | Ingegneria  
Via S. Maria, 18 - 51014 Empoli (FI)  
Tel. 0571 22 11 11

**FM**  
Ingegneria  
Via S. Maria, 18 - 51014 Empoli (FI)  
Tel. 0571 22 11 11

**COMUNE DI EMPOLI**  
R.P. Ing. Riccardo SARDI

**PROGETTO ESECUTIVO**

ATTI DI PROGETTAZIONE:  
 MANDATARIA: **EUTECNE**  
 INGEGNERIA: **FM**  
 RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: **ING. FEDERICO PAVONI**

COMPLETO DI PROGETTAZIONE:  
 ING. FEDERICO PAVONI  
 ING. RICCARDO SARDI  
 ING. PAOLO BIANCHI  
 ING. ANDREA GIANNI  
 ING. GIULIO MARIANI  
 ING. ROBERTO PAVONI  
 ING. RICCARDO SARDI  
 ING. PAOLO BIANCHI  
 ING. ANDREA GIANNI  
 ING. GIULIO MARIANI  
 ING. ROBERTO PAVONI

TITOLO: SOLAIO PIANO TERRA  
 CODICE COMMESA: C51E\_SFAG.A  
 REVISIONI:  
 A SET 2021 PROGETTO ESECUTIVO