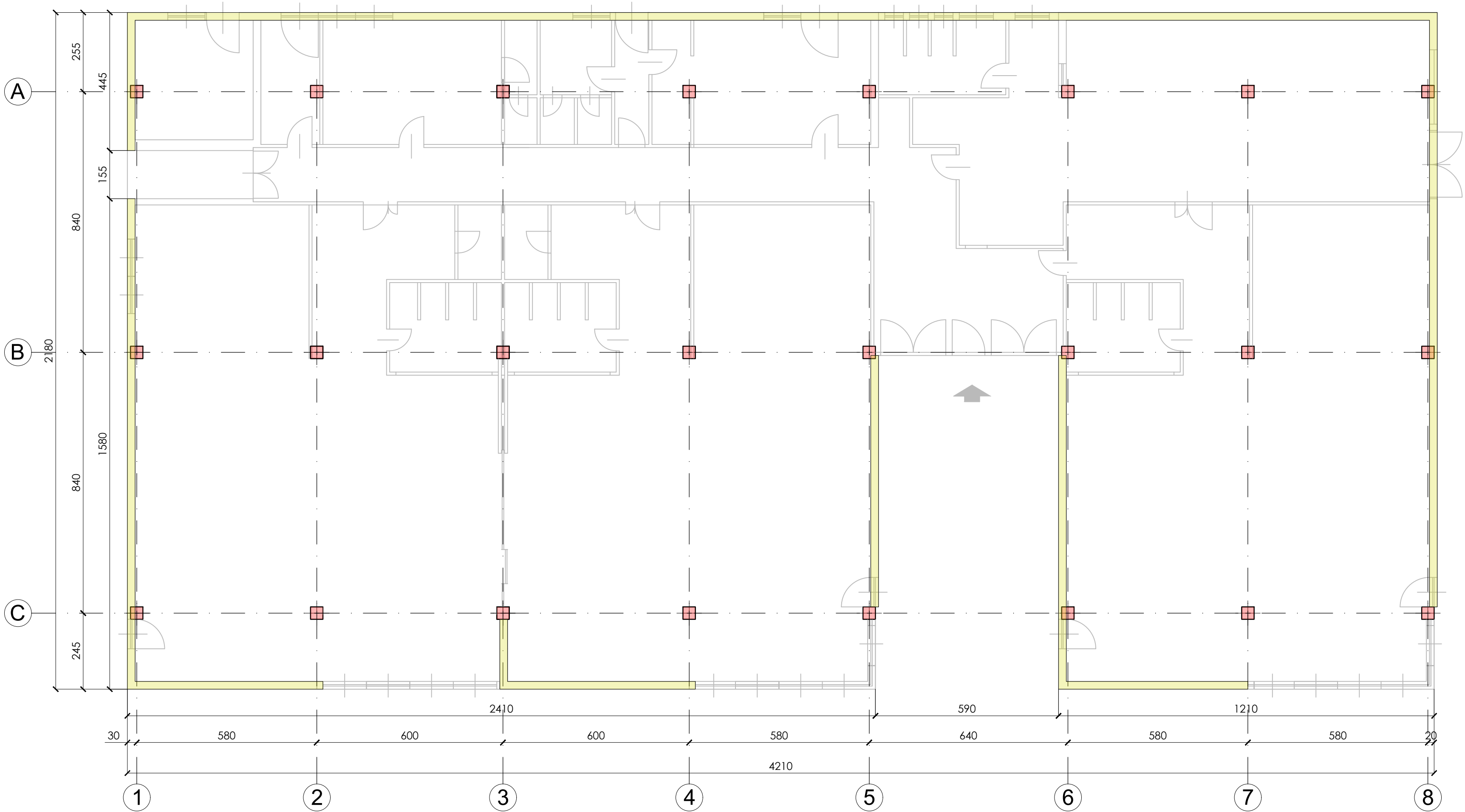
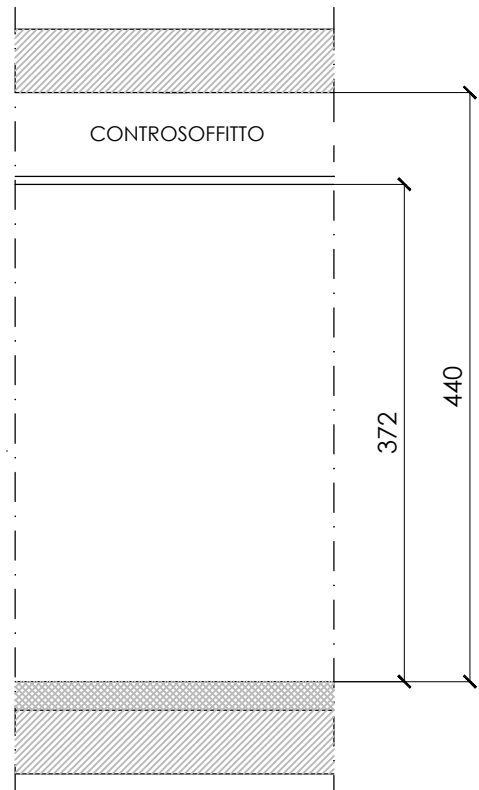


PIANTA PIANO TERRA
(scala 1:100 - quote in cm)



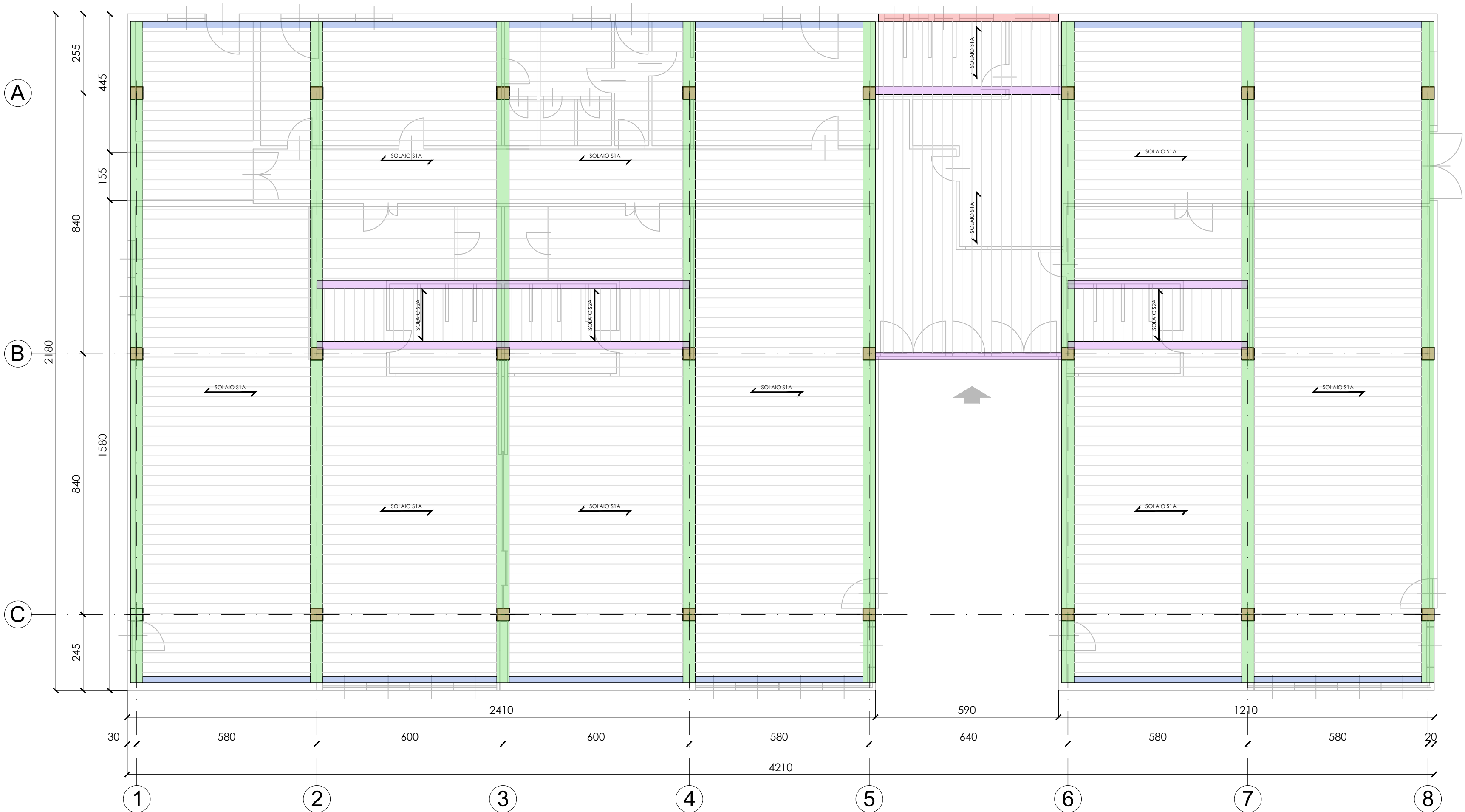
ALTEZZE INTERNE



LEGENDA SIMBOLOGIA

1	+	PILASTRO IN CLS 40x40
2		PANNELLI PREFABBRICATI 12x120
3		TRAVI PRINCIPALI PREFABBRICATE ALTE 60cm AD "I"
4		TRAVI SECONDARIE PREFABBRICATE
5		MURATURA
6		VELETTE PREFABBRICATE

PIANTA PRIMO SOLAIO
(scala 1:100 - quote in cm)



PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO PER I LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA STATALE "G. RODARI", VIA INDIPENDENZA N. 15, SASSUOLO (MO) - M2 C4 - INVESTIMENTO 2.2 "INTERVENTI PER LA RESILIENZA, LA VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO E L'EFFICIENZA ENERGETICA DEI COMUNI " NELL'AMBITO DEL PNRR FINANZIATO CON LE RISORSE DELL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU CUP B88E18000460004

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO



Progettazione:
Dott. Ing. Giandomenico Cassanelli
(firmato digitalmente)

GROUP INGENNERIA
CGroup srl
Via Radici in Piano, 309
41043 Formigine (MO)
Tel. +39 059-512556

RUP e Direttore Tecnico SGP:
ing. Francesco Michele RINO
(firmato digitalmente)

I Tecnici:
arch. Giovanni Severino
(firmato digitalmente)
ing. Simona Gullo
(firmato digitalmente)

Stato di Fatto Strutturale
RILIEVO GEOMETRICO-STRUTTURALE

tavola n.
S04
Scala 1:50/10

Revisione	Data	DESCRIZIONE
a	Febbraio 2023	Emissione
b		
c		
Archivio	B:\Drive condivisi\SAS-SGP-LPP-E\Edifici\SCUOLE\Scuola2022Finanziamenti_MessaInSicurezzaEdifici_2021Rodari_Adeguamento_Sinico\Tecnico\1_PFT-Edifici	