

COMUNE DI SALA BOLOGNESE

AMPLIAMENTO E MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL POLO SCOLASTICO DELL'INFANZIA
IN VIA GRAMSCI, 95/A, 95/B e 95/C A SALA BOLOGNESE NELL'AMBITO DELL'INTERVENTO
"PNRR NEXT GENERATION EU – MISSIONE 4 COMPONENTE 1"

COMMITTENTE:

Comune di Sala Bolognese
Piazza Marconi, 1
40010 Sala Bolognese (BO)



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

CUP:G24E21000140001

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:

Riguzzi e Mascellani Ingegneri Studio Associato
Ing. Paolo Mascellani
Ing. Daniela Riguzzi

PROGETTAZIONE STRUTTURALE:

Ing. Daniele Manetti

PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI:

POOL Progetti Società tra professionisti
Ing. Pier Francesco Petroncini

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI:

PROEL Studio Tecnico Associato
Per.Ind. Marco Grillini

PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO

Documentazione fotografica

ELABORATO

R-AR02

ARCHIVIO

AR/250.02/A

DATA: 24.02.2023

REDATTO
DR

VISTO
PM

DATA AGG.	DESCRIZIONE	REDATTO	VISTO	DATA AGG.	DESCRIZIONE	REDATTO	VISTO

ARCHIVIO U:\studio\LAVORI\250_02_Sala Bolognese_Asilo\C\00_CONSEGNA DOC ESEC\modificabili\R-AR02_Rel_fotografica.docx

Riguzzi e Mascellani Ingegneri

Ingegneria – Architettura – Acustica ambientale - Certificazione Energetica

Studio Associato

via Armaroli, 11 – 40012 Calderara di Reno – Tel 0516468358 – www.RM-ingegneri.com

Documentazione fotografica



Individuazione punti presa foto esterni



Foto 01 – Fronte nord da via dello Sport



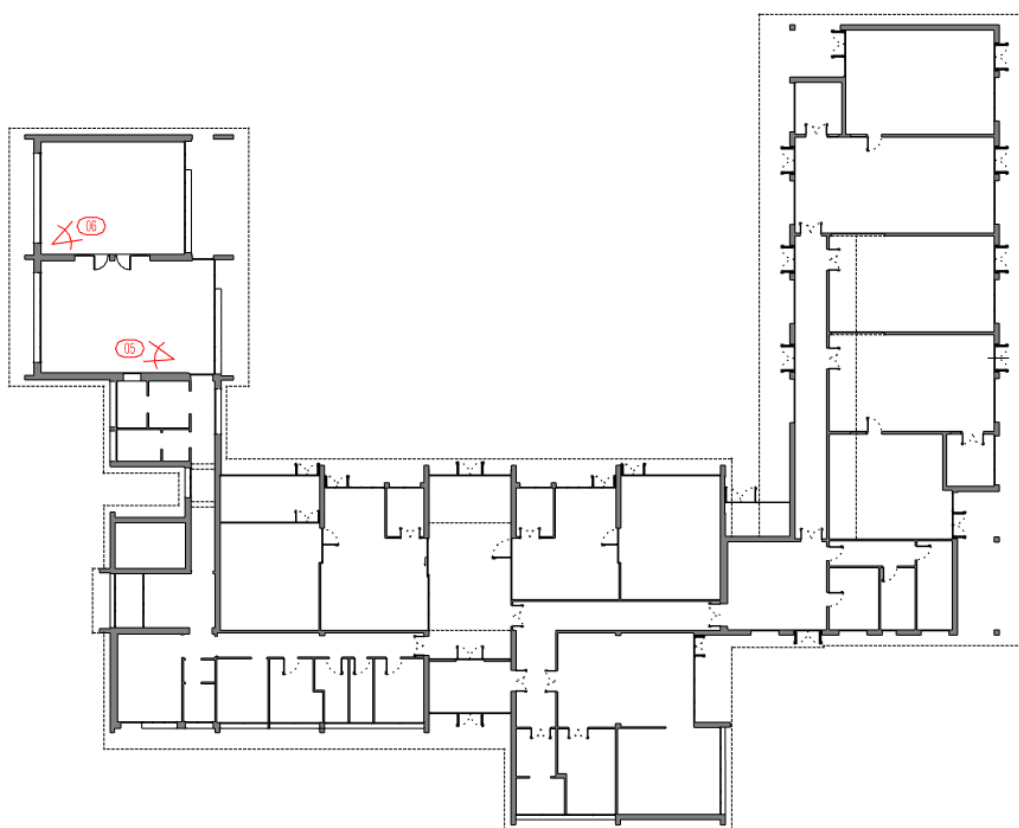
Foto 02 – fronte nord da via dello Sport - individuazione area oggetto di nuovo ampliamento



Foto 03 – Prospetto sud interno



Foto 04 - Prospetto sud interno – individuazione area oggetto di nuovo ampliamento



Individuazione punti presa foto interni



Foto 05 – Sala esistente oggetto di intervento



Foto 06 – Sala esistente oggetto di intervento