



Comune di SEREGNO
Provincia di MONZA e BRIANZA

**RIFACIMENTO AUDITORIUM SCUOLA DON MILANI VIA
CARROCCIO
LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E ADEGUAMENTO
IMPIANTISTICO**

**PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
MISSIONE 5 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 2.1
“Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale”
FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA – NEXT GENERATION EU.
CIG ZD138D2919 – CUP B23B18000030001**

PROGETTO ESECUTIVO

**R.16
ELENCO ELABORATI**

Rev	Revisore	Oggetto revisione	Data
0	Ing. Costante Bonacina	Progetto definitivo ed esecutivo	28/04/2023
1	Ing. Costante Bonacina	Progetto definitivo ed esecutivo	15/05/2023
2	Ing. Costante Bonacina	Rapporto verifica 01	04/07/2023
3	Ing. Costante Bonacina	Rapporto verifica 02	07/09/2023
4	Ing. Costante Bonacina	Rapporto verifica CUC	22/09/2023
5	Ing. Costante Bonacina	Rapporto verifica CUC 02	13/10/2023
6	Ing. Costante Bonacina	Rapporto verifica CUC 03	16/10/2023
7	Ing. Costante Bonacina	Rapporto verifica CUC 04	23/10/2023

Il R.U.P.	Il Progettista
Geom. Cristina Cereda	Ing. Costante Bonacina





Il progetto elaborato di rifacimento dell'auditorium della scuola Don Milani in via Carroccio consistente in lavori di ristrutturazione e adeguamento impiantistico è composto dai seguenti elaborati:

DOCUMENTAZIONE TECNICA

- R01 RELAZIONE GENERALE_R01
- R02 RELAZIONE FOTOGRAFICA_R01
- R03 CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO_R05
- R04 PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA_R01
- R05 PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO + QUADRO INCIDENZA MANODOPERA_R01
- R06 SCHEMA DI CONTRATTO_R03
- R07 CRONOPROGRAMMA_R01
- R08 RELAZIONE DI SOSTENIBILITA' DELL'OPERA_R01
- R09 RELAZIONE CAM_R01
- R10 PAC E PIANO GESTIONE RIFIUTI_R01
- R11 COMPUTO METRICO_R03
- R12 ELENCO PREZZI_R01
- R13 ANALISI PREZZI_R01
- R14 QUADRO ECONOMICO DI PROGETTO_R07
- R15 STIMA INCIDENZA MANODOPERA_R03
- R16 ELENCO ELABORATI_R04
- X01 LAYOUT DI CANTIERE_R01

ELABORATI GRAFICI PROGETTO ARCHITETTONICO

- A01 PIANTE SDF_R01
- A02 PIANTE PT SDP_R01
- A03 PIANTE PI SDP_R01
- A04 PIANTE PT COMPARATIVA_R01
- A05 PIANTE PI COMPARATIVA_R01
- A06 SEZIONI SDP_R01
- A07 DETTAGLI ABACO INFISSI_R01
- A08 DETTAGLI CONTROSOFFITTI_R01
- A09 DETTAGLI BAGNI_R01
- A10 DETTAGLI SCHERMATURE IMPIANTI_R01
- A11 BASAMENTO IMPIANTI_R01

ELABORATI IMPIANTI MECCANICI

- M00 RELAZIONE DI CALCOLO IMPIANTI MECCANICI_R01
- ML10 RELAZIONE TECNICA EX L10/91_R00
- M01 SCHEMA FUNZIONALE IMPIANTO MECCANICO_R01



- M02 LAYOUT CANALI_R01
- M03 LAYOUT TUBAZIONI_R01

ELABORATI IMPIANTI ELETTRICI

- E00 RELAZIONE DI CALCOLO IMPIANTI ELETTRICI_R02
- ERT RELAZIONE TECNICA IMPIANTI ELETTRICI_R02
- E01 DISTRIBUZIONE PLANIMETRICA ILLUMINAZIONE PIANO TERRA_R02
- E02 IMPIANTI SPECIALI EMERGENZA E SICUREZZA PIANO TERRA_R02
- E03 QUADRI ELETTRICI E SCHEMI UNIFILARI_R02

Bergamo, 23 ottobre 2023




Ing. Costante Bonacina