



**COMUNE DI MONTICELLI BRUSATI - Provincia di Brescia**

Via Della Valle n. 2 25040 Monticelli Brusati (BS) tel. n. 030 652423 fax n. 030 6852048  
C.F. e partita IVA 00841590177

**STUDIO ELETTROTECNICO - COSSANDI Per. Ind. MARIO**

Via Europa, 7 – 25038 ROVATO (BS) - Tel. e Fax 030/7722556 – e-mail: mario.cossandi@gmail.com

**PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO IMPIANTO ELETTRICO**

**INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI EFFICIENTAMENTO  
ENERGETICO CON RELAMPING DI EDIFICI COMUNALI:  
SCUOLA PRIMARIA DI VIA CADUTI “G. BARON”;  
PALESTRA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO “A. MORO”;  
PALAZZETTO SPORTIVO DI VIA VILLA**

**CUP: B14D23001470001**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



MINISTERO  
DELL'INTERNO



Italia domani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

**OGGETTO: 2 – ELABORATI GRAFICI – SCHEMA PLANIMETRICO (N°3 Tavole)**

**COMMESSA: 137/23**

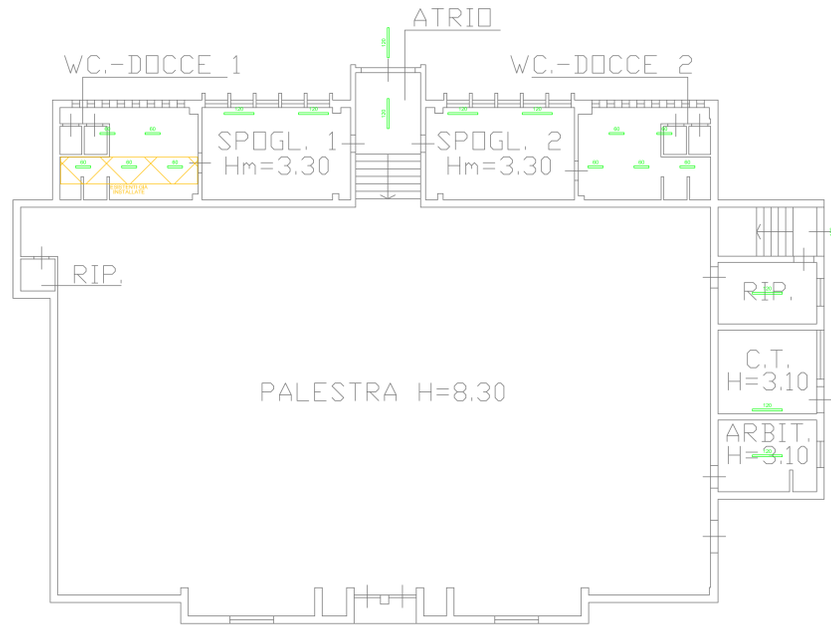
Rovato, Luglio 2023

IL TECNICO

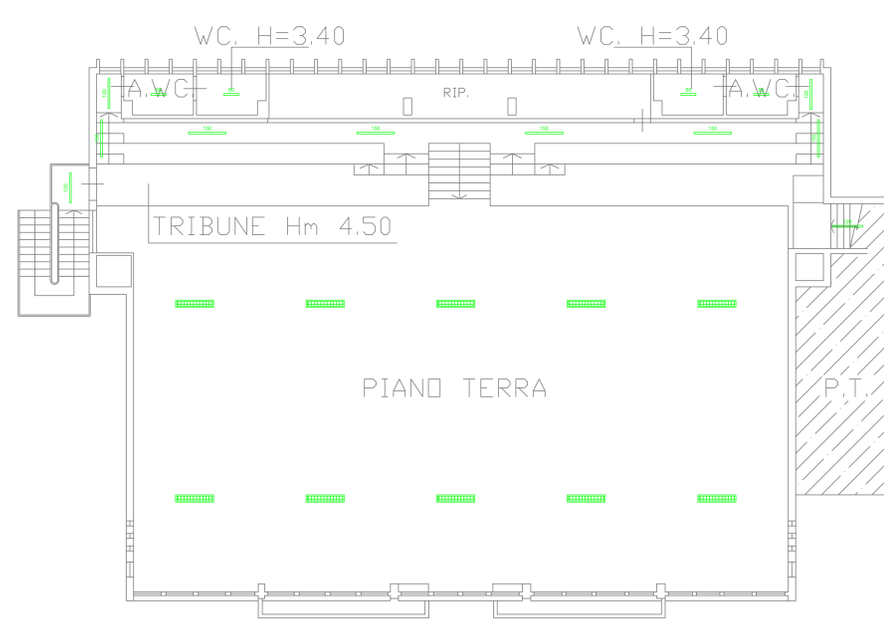




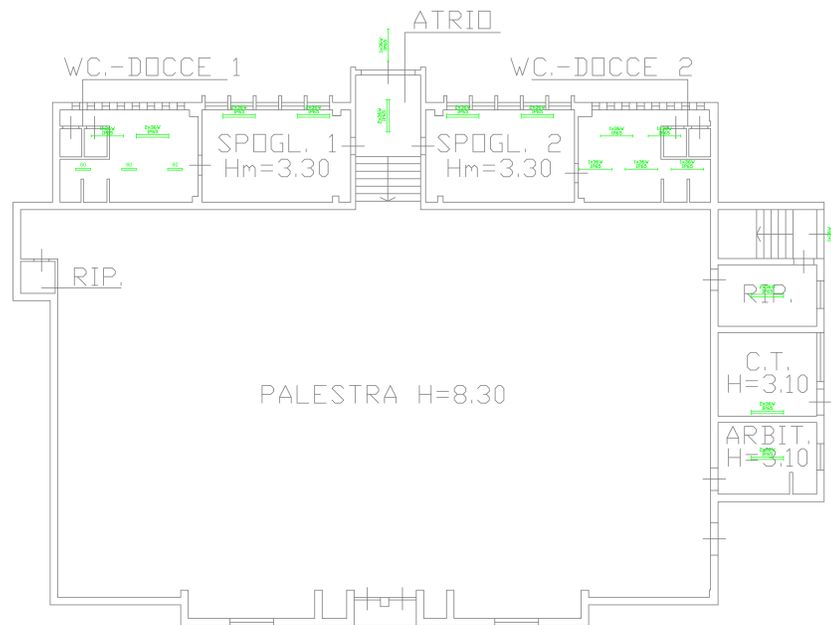
PIANTA PIANO TERRA PROGETTO SCALA 1:100



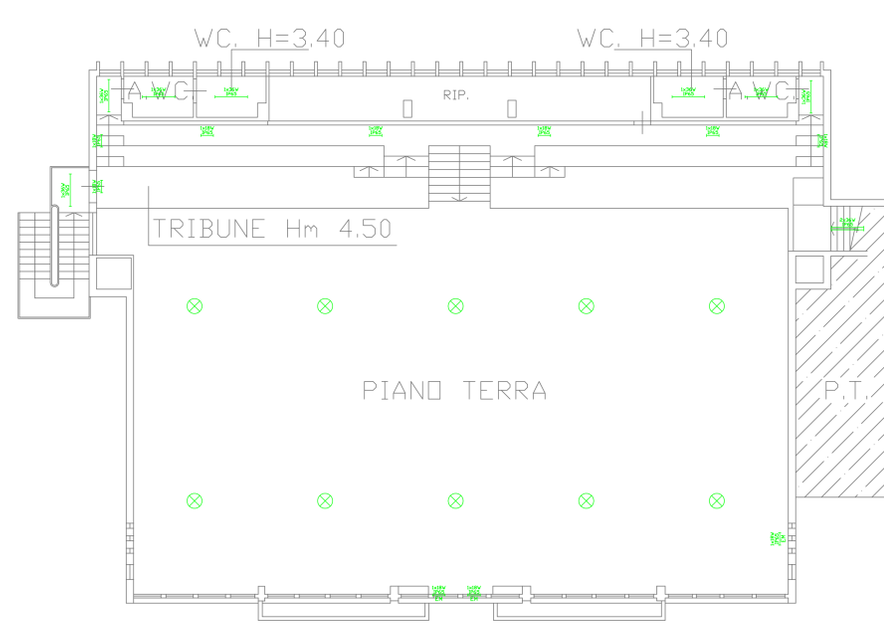
PIANTA PIANO PRIMO PROGETTO SCALA 1:100



PIANTA PIANO TERRA STATO DI FATTO SCALA 1:100



PIANTA PIANO PRIMO STATO DI FATTO SCALA 1:100



LEGENDA SIMBOLI GRAFICI:

- PUNTO LUCE GENERICO A SOFFITTO FLUORESCENTE O A LOGGENA 40W ESISTENTE
- FARETTO LED DA INCASSO A SOFFITTO ESISTENTE
- LAMPADA A PIAFFONE TONDA FLUORESCENTE O A LOGGENA 40W ESISTENTE
- LAMPADA A SOSPENSIONE TONDA A JM-TS 80W ESISTENTE
- PUNTO LUCE GENERICO A PARETE FLUORESCENTE O A LOGGENA 40W ESISTENTE
- ARMATURA PER LAMPADA FLUORESCENTE TUBOLARE 1x18W - P20 ESISTENTE
- ARMATURA PER LAMPADA FLUORESCENTE TUBOLARE 1x36W - P45 ESISTENTE
- ARMATURA PER LAMPADA FLUORESCENTE TUBOLARE 2x18W - P20 ESISTENTE
- ARMATURA PER LAMPADA FLUORESCENTE TUBOLARE 2x36W - P45 ESISTENTE
- ARMATURA PER LAMPADA FLUORESCENTE TUBOLARE 4x18W - P20 ESISTENTE
- ARMATURA PER LAMPADA FLUORESCENTE TUBOLARE 2x36W - P45 ESISTENTE
- ARMATURA PER LAMPADA FLUORESCENTE TUBOLARE 2x36W - P45 ESISTENTE
- ARMATURA PER LAMPADA LED 18W - IP45 ESISTENTE
- ARMATURA PER LAMPADA LED 34W - IP45 ESISTENTE
- RIFLETTORE DI TIPO INDUSTRIALE PER LAMPADA A JM-TS 270W ESISTENTE
- PROIETTORE A FASCIO LARGO PER LAMPADA A JM-TS 430W ESISTENTE
- ARMATURA PER LAMPADA LED 143W 18300m - P20 PR-S107127 - GYM-2 143 5/EW 840 WHBF - O SIMILARE
- ARMATURA PER LAMPADA LED 18W 2245m - IP45 PR-302945 - NGRMA+120 18 5/EW 840 GR-RAL7035 - O SIMILARE
- ARMATURA PER LAMPADA LED 45W 521 5m - IP45 PR-302952 - NGRMA+120 45 5/EW 840 GR-RAL7035 - O SIMILARE
- ARMATURA PER LAMPADA LED 40W 755m - IP45 PR-303054 - NGRMA+120 40 5/EW 840 GR-RAL7035 - O SIMILARE
- LAMPADA LED DA INCASSO 32W 406m - IP40 PR-S116615 - PLATO 600 MP 28.5 840 UGR<19 - O SIMILARE
- LAMPADA LED DA INCASSO 32W 406m - IP40 PR-S116608 - PLATO 600 MP 28.5 840 UGR<19 - O SIMILARE
- LAMPADA LED CON CORNICE DA ESTERNO 32W 406m - IP40 PR-S116615 - PLATO 600 MP 28.5 840 UGR<19 - O SIMILARE
- LAMPADA LED DA INCASSO A SOFFITTO 13.5W 208m - IP44 ITM-604ND - ITALI UGR 13.5W 208m 40K ON/OFF BIANCO - O SIMILARE
- PROIETTORE LED A SOFFITTO 15W 2146m - IP45 PR-S114553 - MIN PRO-30 150 ASSIM 740 CERA - O SIMILARE
- LAMPADA LED A SOFFITTO O A PARETE 17W 169m - IP45 PR-S116563 - CLY 15 5/EW 830/40 WHBF - O SIMILARE

DESCRIZIONE	REVISIONE	DATA	REV.

STUDIO ELETOTECNICO - COSSANDI per. ind. MARIO  
 Via Europa, 7 - 25038 RIVATO (BS)  
 Tel e Fax 030/7750556 - E-mail mario.cossandi@gmail.com

OGGETTO: RELAMPING EDIFICI COMUNALI - SCUOLA PRIMARIA "G. BARON" - SCUOLA SECONDARIA "A. MORO", PALAZZETTO DI VIA VILLA VIG - B14D23001470001

FASE DI PROGETTAZIONE:  Preliminare  Definitivo  Esecutivo  As Built

ELABORATO: PLANIMETRIA RELAMPING PALESTRA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "A. MORO"

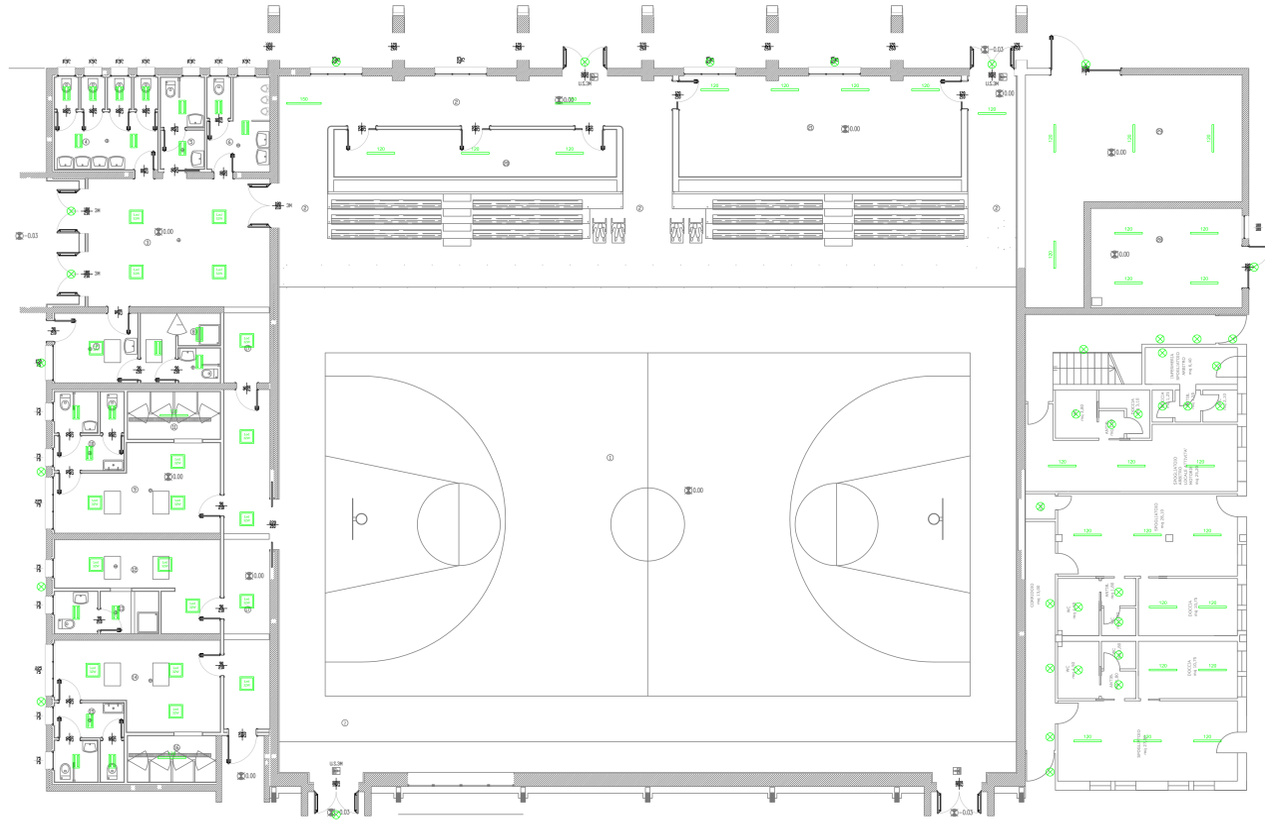
COMMITTENTE: COMUNE DI MONTICELLI BRUSATI  
 Via Della Valle, 2 - 25040 Monticelli Brusati (BS)

N° TAVOLA:  
 2 / 3

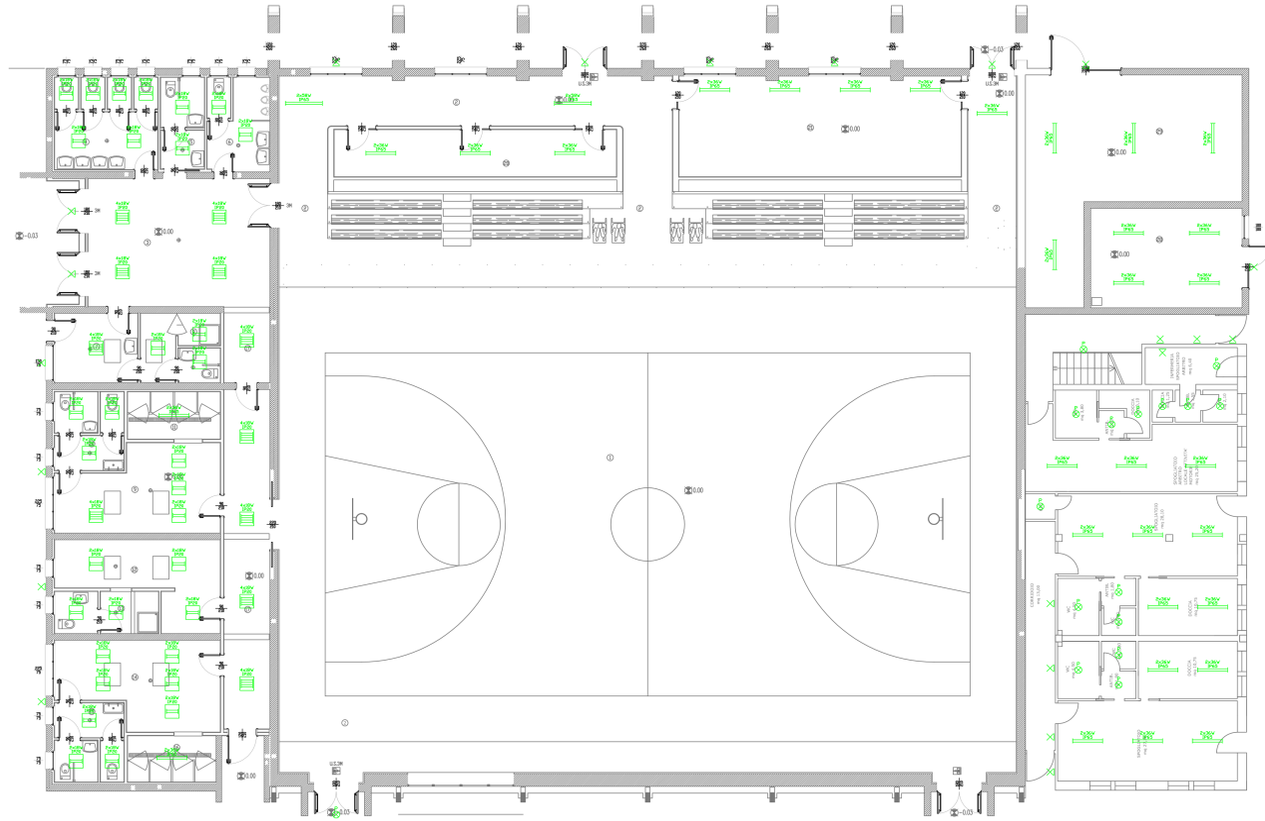
FILE: p13723.dwg	RESPONSABILE PROGETTO: per. ind. MARIO COSSANDI	DISEGNATORE: N.D.	IL TECNICO: MARIO COSSANDI N. 104
COMMESSA: 137/23	DATA: Luglio 2023	SCALA: 1:100	

Il presente disegno è di tipo preliminare. Non è da considerarsi definitivo. La responsabilità e la consegna a tutti i sensi Funzionaria della relazione, è del progettista. Il presente disegno è di tipo preliminare. Non è da considerarsi definitivo. La responsabilità e la consegna a tutti i sensi Funzionaria della relazione, è del progettista.

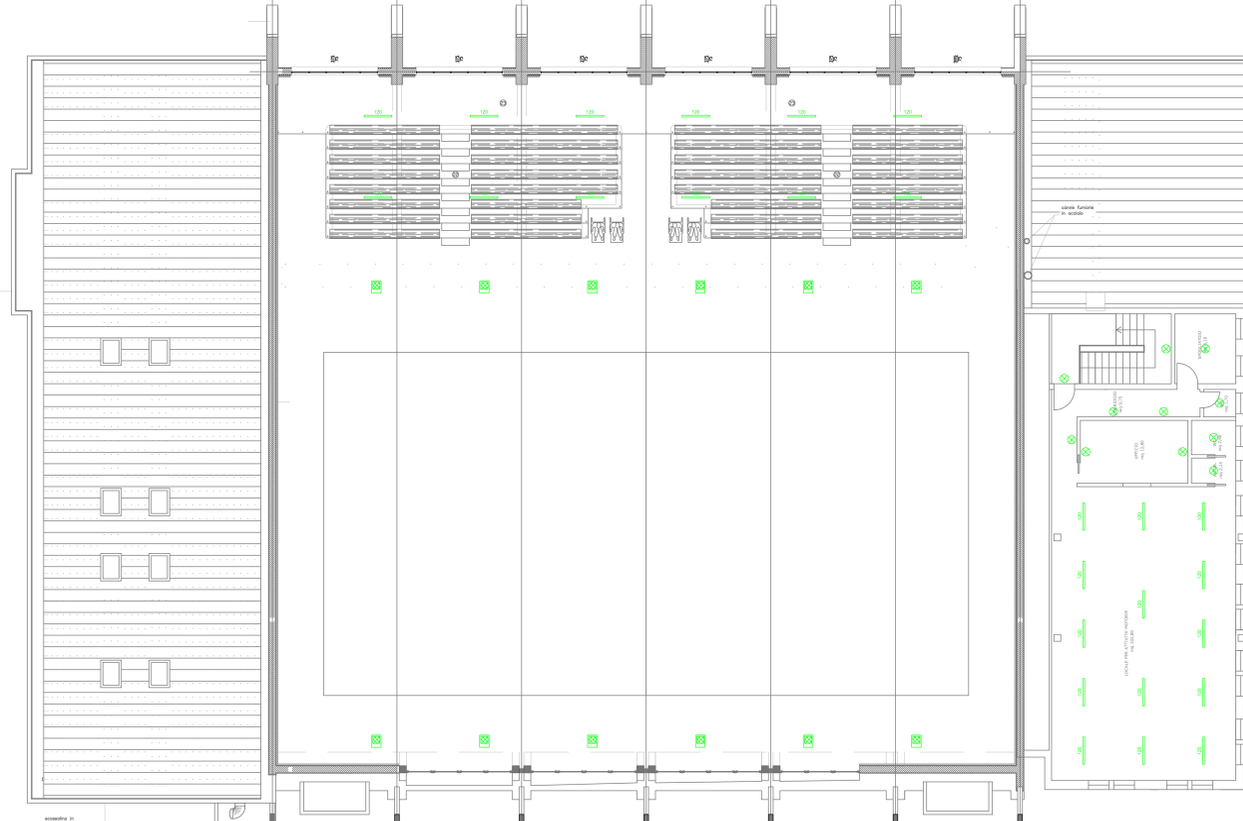
PIANTA PIANO TERRA PROGETTO SCALA 1:100



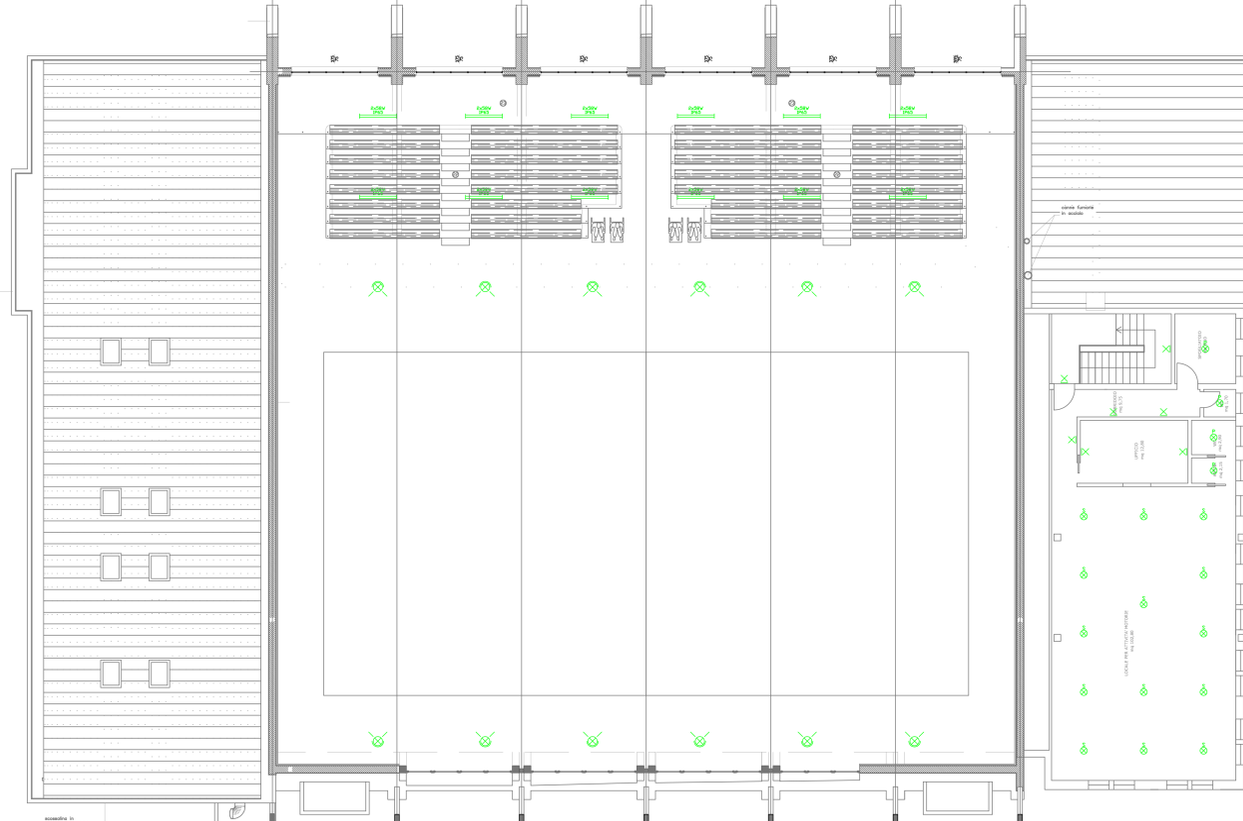
PIANTA PIANO TERRA STATO DI FATTO SCALA 1:100



PIANTA PIANO PRIMO PROGETTO SCALA 1:100



PIANTA PIANO PRIMO STATO DI FATTO SCALA 1:100



- LEGENDA SIMBOLI GRAFICI
- PUNTO LUCE GENERICO A SOFFITTO FLUORESCENTE O ALOGENA 80W ESISTENTE
  - FARETTO LED DA INCASSO A SOFFITTO ESISTENTE
  - LAMPADA A PIANONE TONDA FLUORESCENTE O ALOGENA 80W ESISTENTE
  - LAMPADA A SOSPENSIONE TONDA A JAVTS 80W ESISTENTE
  - PUNTO LUCE GENERICO A PARETE FLUORESCENTE O ALOGENA 60W ESISTENTE
  - ARMATURA PER LAMPADA FLUORESCENTE TUBOLARE 1x18W - IP65 ESISTENTE
  - ARMATURA PER LAMPADA FLUORESCENTE TUBOLARE 1x36W - IP65 ESISTENTE
  - ARMATURA PER LAMPADA FLUORESCENTE TUBOLARE 2x18W - IP20 ESISTENTE
  - ARMATURA PER LAMPADA FLUORESCENTE TUBOLARE 4x18W - IP20 ESISTENTE
  - ARMATURA PER LAMPADA FLUORESCENTE TUBOLARE 2x36W - IP65 ESISTENTE
  - ARMATURA PER LAMPADA FLUORESCENTE TUBOLARE 2x36W - IP65 ESISTENTE
  - ARMATURA PER LAMPADA LED 30W - IP65 ESISTENTE
  - ARMATURA PER LAMPADA LED 30W - IP65 ESISTENTE
  - RIFLETTORE DI TIPO INDUSTRIALE PER LAMPADA A JAVTS 270W ESISTENTE
  - PROiettore a fascio largo per lampada a JAVTS 430W ESISTENTE
  - ARMATURA PER LAMPADA LED 143W 1830mm - IP20
  - PR310717 - CINA-2 143 33W 840 GR40 - O SIMILARE
  - ARMATURA PER LAMPADA LED 18W 2418mm - IP65
  - PRL\_303948 - NORMA+D 18 35W 840 GR40/35 - O SIMILARE
  - ARMATURA PER LAMPADA LED 60W 5018mm - IP65
  - PR303952 - NORMA+D 60 45 50W 840 GR40/35 - O SIMILARE
  - ARMATURA PER LAMPADA LED 60W 3558mm - IP65
  - PR303954 - NORMA+D 60 45 50W 840 GR40/35 - O SIMILARE
  - LAMPADA LED DA INCASSO 30W 4008mm - IP40
  - PR311608 - PLATO 600 MP 25.840 UGR41+ - O SIMILARE
  - LAMPADA LED CON CORNICE DA ESTERNO 30W 4008mm - IP40
  - PR311608 - PLATO 600 MP 25.840 UGR41+ - O SIMILARE
  - LAMPADA LED CON CORNICE DA ESTERNO 30W 3668mm - IP40
  - PR311612 - PLATO 1200 MP 25.840 UGR41+ - O SIMILARE
  - LAMPADA LED DA INCASSO A SOFFITTO 13.5W 2050mm - IP44
  - (EUBRAND) - FAL USR 13.5W 2050mm 40K CINOFF BIANCO - O SIMILARE
  - PROiettore LED A SOFFITTO 50W 2948mm - IP65
  - PR311453 - WM PRO 30 190 ASSUM F40 GR4 - O SIMILARE
  - LAMPADA LED A SOFFITTO O A PARETE 17W 1838mm - IP65
  - PR311605 - CCT 15 30W 600x40 WHSP - O SIMILARE

DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	REV.

**STUDIO ELETTROTECNICO - COSSANDI per. ind. MARIO**  
 Via Europa, 7 - 25038 ROVATO (BS)  
 Tel e Fax 030/7725256 - E-mail mario.cossandi@gmail.com

OGGETTO: RELAMPING EDIFICI COMUNALI - SCUOLA PRIMARIA "G. BARON", SCUOLA SECONDARIA "A. MORO", PALAZZETTO DI VIA VILLA CUP - B14D230147001

FASE DI PROGETTAZIONE:  Preliminare  Definitivo  Esecutivo  As Built

ELABORATO: PLANIMETRIA RELAMPING PALAZZETTO SPORTIVO DI VIA VILLA

COMMITTENTE: COMUNE DI MONTICELLI BRUSATI  
 Via Della Valle, 2 - 25040 Monticelli Brusati (BS)

FILE: p13723.dwg RESPONSABILE PROGETTO: per. ind. MARIO COSSANDI

COMMESSA: 13723 DATA: Luglio 2023

N° TAVOLA: 3 / 3  
 IL TECNICO: