



COMUNE DI BRESCIA

- AREA SERVIZI TECNICI -

SETTORE EDILIZIA CIVILE, SCOLASTICA, SOCIALE E MONUMENTALE
Servizio Edilizia Scolastica e Sociale

Responsabile Unico del Progetto
Geom. Franco Mandonico

Progettisti e DL.
Ing. Nicola Bianzani

LAVORI DI ADEGUAMENTO NORMATIVO IMPIANTI ELETTRICI (FORZA MOTRICE) PRESSO LA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "PIRANDELLO" CUP C81E20000100004



Vista facciata principale.

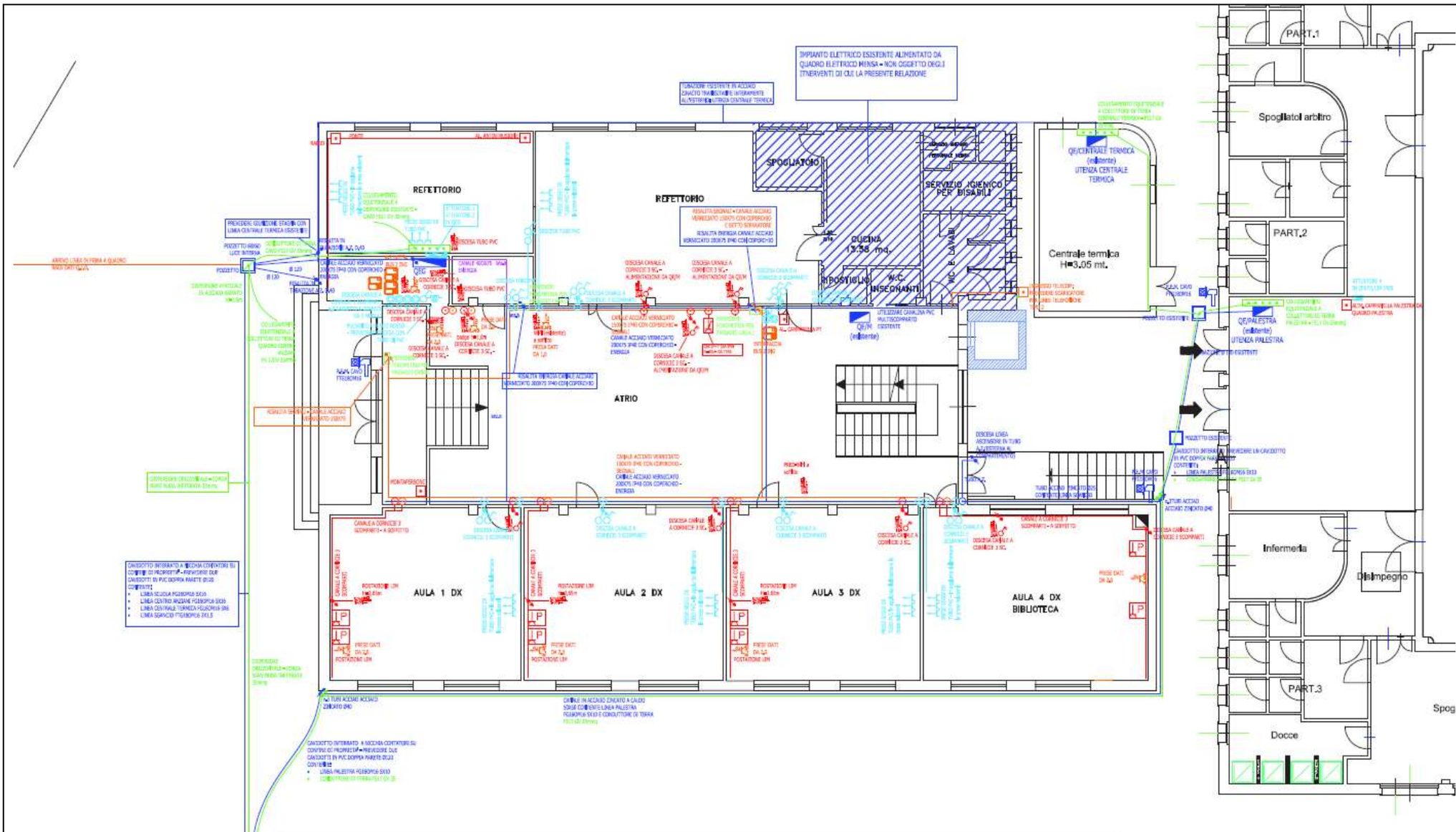
DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

L'intervento riguarda il completo rifacimento dell'impianto elettrico della forza motrice con nuove distribuzioni canalizzate e lo spostamento all'esterno dei contatori di energia con il relativo sgancio di sicurezza con l'estensione delle segnalazioni di fine lezioni e di emergenza anche nell'attigua palestra per adeguarlo alle norme di sicurezza antincendio.

COSTO DELL'INTERVENTO

Importo contrattuale di € **99.999,36**+ Iva 22%, di cui:

- € 97.939,36 (+ IVA 22%) per opere da assoggettare a ribasso;
- € 2.060,00 (+ IVA 22%) per oneri per la sicurezza.



CONDOTTO IN PVC DOPPIA PARETE 25x10

- LINEA SCUOLA PISAPISSA 50/5
- LINEA CENTRO INFERMIA PISAPISSA 50/5
- LINEA CENTRALE TERMICA PISAPISSA 50/5
- LINEA SPANCO PISAPISSA 50/5

CONDOTTO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO SOTTO CORDONE LINEA PALESTRA

- LINEA PALESTRA PISAPISSA 50/5
- LINEA PISAPISSA 50/5

IMPIANTO ELETTRICO ESISTENTE ALIMENTATO DA QUANDO ELETTRICO MINSA - NON SOGGETTO DEGLI INTERVENTI DI QUEL LA PRESENTE RELAZIONE

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA

CONDOTTI ESISTENTI IN ACCIAIO ZINCATO IN ALTEZZA INFERIORMENTE AL PISAPISSA 50/5 CONDOTTORE DI TERZA