







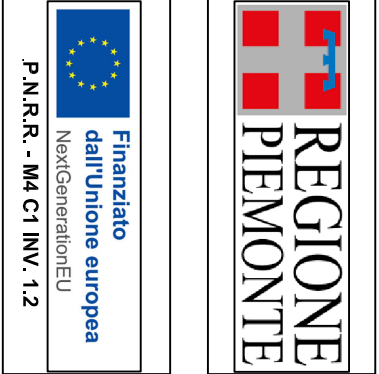
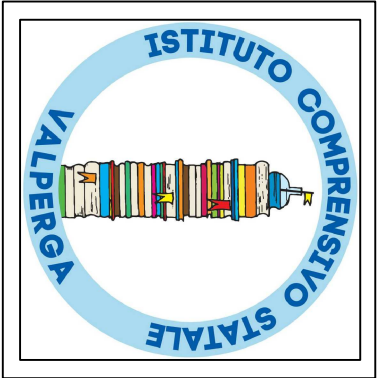


| LEGENDA - CORENTI DEBOLI  |  |
|---|--|
|  | CENTRALE RIVELAZIONE INCENDI A 2 o 4 LOOP                                  |
|  | PULSANTE MANUALE IMPIANTO ALLARME INCENDIO ENTRO CASSETTA VETRO FRANGIBILE |
|  | PANNELLO DI ALLARME INCENDIO OTTICO-ACUSTICO                               |
|  | RILEVATORE DI FUMI OTTICO INSTALLATO A VISTA                               |
|  | PULSANTE A TIRANTE IMPIANTO ALLARME WC DISABILI MONOFASE                   |
|  | DISPOSITIVO OTTICO-ACUSTICO IMPIANTO ALLARME WC DISABILI                   |
|  | PULSANTE DI RESET TACITAZIONE ALLARME WC DISABILI                          |
|  | CAMPANELLA INIZIO/FINE LEZIONI   |

SCALA 1:100

NOTA IMPIANTO ELETTRICO:  
IMPIANTO ELETTRICO POSATO A VISTA

NOTA IMPIANTO ELETTRICO:  
IMPIANTO ELETTRICO INCASSATO NELLA MURATURA



REALIZZAZIONE REFETTORIO  
SCUOLA PRIMARIA A. GAYS

| GRUPPO DI PROGETTAZIONE - COLLABORAZIONI  |   |  |  |
|---|---|--|--|
| RESPONSABILE DI PROGETTO<br>PROGETTO ARCHITETTONICO<br>COORDINAMENTO PRESTAZIONI<br>Arch. Diego Bertotti<br>Collaborazione<br>Arch. Sara Bertanchni | PROGETTO STRUTTURE<br>Studio Associato LTG<br>Ing. Matteo Lusso<br>Ing. Alessandro Paimo            | PROGETTAZIONE ENERGETICA<br>Studio Associato Pool Engineering<br>Ing. Virgilio M. Chiono<br>Geom. Andrea Zanusso |  |
| IMPIANTI ELETTRICI<br>Per. Ind. Zenefino Massimo  | ACUSTICA<br>Ing. Matteo Corino  | GEOLOGIA E GEOTECNICA<br>Dott. Geol. Carlo Dellanole   |  |
| IMPIANTI MECCANICI<br>Studio Associato Pool Engineering<br>Ing. Virgilio M. Chiono<br>Geom. Andrea Zanusso  | ANTINCENDIO<br>Studio Associato Pool Engineering<br>Ing. Virgilio M. Chiono<br>Geom. Andrea Zanusso | CONSULENZA   |  |

|  |  |               |            |
|--|--|---------------|------------|
| FASE   |  | DATA PROGETTO | 16-01-2023 |
| PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO  |  | REV n. 00     | 16-01-2023 |
| OGGETTO<br>IMPIANTO ELETTRICO<br>PLANIMETRIA: IMPIANTI SPECIALI E RILEVAZIONE<br>INCENDI |  | TAV-ELAB      |            |
|  |  | IE.06         |            |