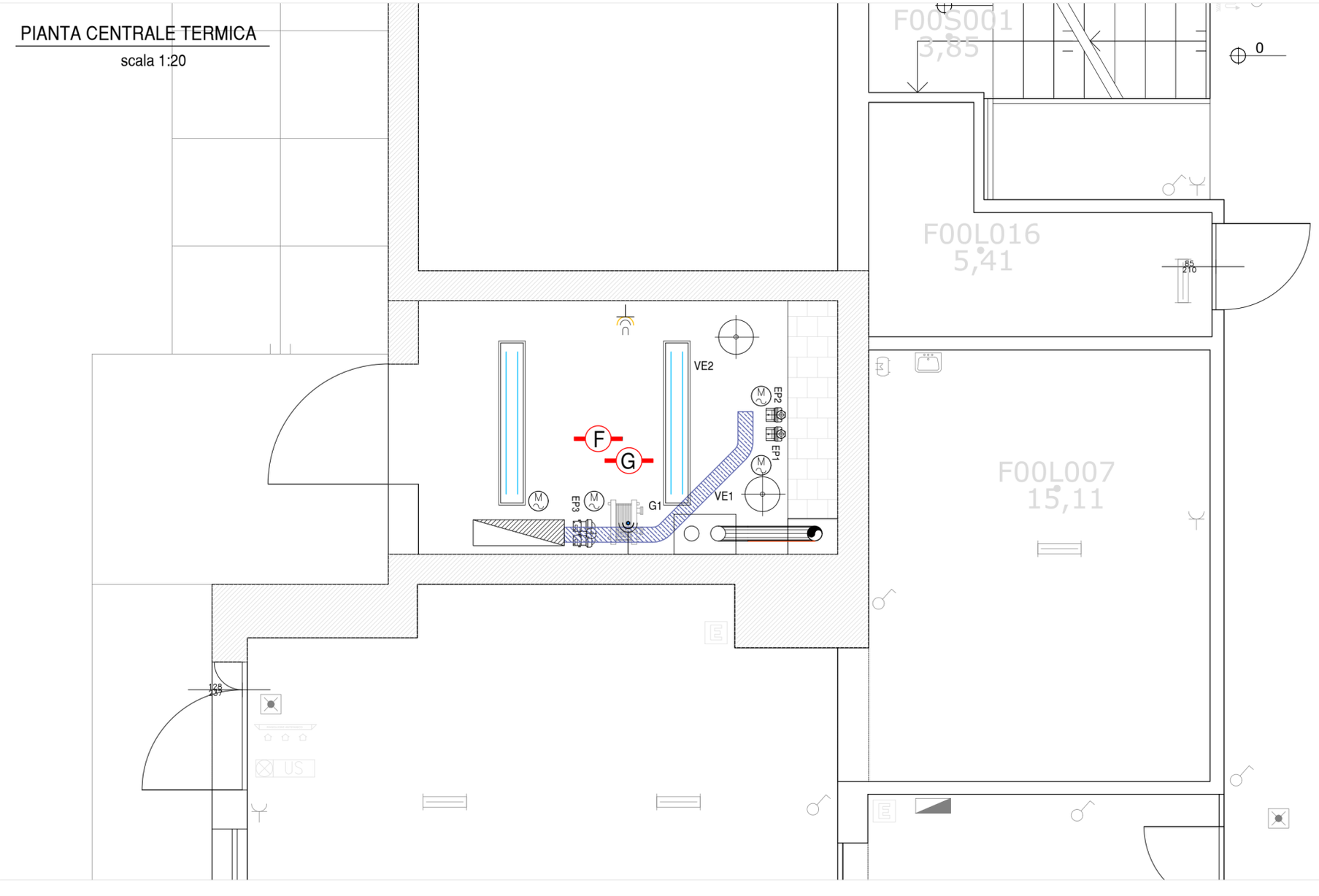


LEGENDA SIMBOLI ELETTRICI
TIPI DI POSA - CEI 64-8 TAB 52 C

| RIF. | ESEMPIO | DESCRIZIONE |
|------|---------|--|
| 3 | | CAVI SENZA GUAINA IN TUBI PROTETTIVI CIRCOLARI POSATI SU O DISTANZIATI DA PARETI |
| 3A | | CAVI MULTIPOLARI IN TUBI PROTETTIVI CIRCOLARI POSATI SU O DISTANZIATI DA PARETI |
| 12 | | CAVI MULTIPOLARI (O UNIPOLARI CON GUAINA), CON O SENZA ARMATURA, E CAVI CON ISOLAMENTO MINERALE SU PASSERELLE NON PERFORATE |
| 13 | | CAVI MULTIPOLARI (O UNIPOLARI CON GUAINA), CON O SENZA ARMATURA, E CAVI CON ISOLAMENTO MINERALE SU PASSERELLE PERFORATE |
| 31 | | CAVI SENZA GUAINA E CAVI MULTIPOLARI (O UNIPOLARI CON GUAINA) IN CANALI POSATI SU PARETE CON PERCORSO ORIZZONTALE |
| 72 | | CAVI SENZA GUAINA (O CAVI UNIPOLARI CON GUAINA O CAVI MULTIPOLARI) POSATI IN CANALI PROVVISI DI ELEMENTI DI SEPARAZIONE - CIRCUITI PER CAVI PER COMUNICAZIONE E PER ELABORAZIONE DATI |

LEGENDA

| Simbolo | Descrizione | Quantita' |
|---------|--|-----------|
| | QUADRO ELETTRICO | 2 |
| | PLAFONIERA LED STAGNA | 2 |
| | MOTORE ELTTRICO CIRCOLATORI | 7 |
| | PRESA STANDARD ITALIANO/SCHUKO 250V 2P+T 10/16A UNIVERSALE | 2 |
| | PRESA INTERBLOCCATA 250V 16A 2P+T IP65 | 2 |
| | RIVELATORE GAS | 1 |
| | RIVELATORE OTTICO DI FUMO | 1 |
| | INTERRUTTORE UNIPOLARE IN CUSTODIA STAGNA IP55 | |
| | CANALE PORTACAVI | |



COMMITTENTE
COMUNE DI VELLETRI
AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO ENERGIA TERMICA, CONDUZIONE E MANUTENZIONE IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE, ELETTRICI, IDRICO-SANITARI, ANTINCENDIO, ELEVATORI ED ELETTRICI SPECIALI A SERVIZIO DEGLI IMMOBILI COMUNALI

Presidio
SCUOLA PRIMARIA "TEVOLA"
Via Tevola 6 - 00049 Velletri (RM)
Reparto / Ubicazione
Centrale Termica

Ospedaliero
 Extra Ospedaliero

PROGETTO
Oggetto
12.CON-GPL-SER
RIQUALIFICAZIONE CENTRALE TERMICA CON CALDAIE A CONDENSAZIONE, INERTIZZAZIONE SERBATOIO GASOLIO E NUOVO IMPIANTO ALIMENTAZIONE GPL

Progetto preliminare
 Progetto definitivo
 Progetto esecutivo

| | | | |
|--------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Parte d'opera | Codice Progetto | Codice Commessa | Estremi Delibera |
| IMPIANTI ELETTRICI | - | - | - |

ELABORATO
Descrizione elaborato
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI CENTRALE TERMICA STATO DI PROGETTO

Codice elaborato
12.CON.03

| | | | | |
|--------------|------------|-----------|-------|--------------|
| Data rilievo | Rilevatore | Nome file | Scala | Elaborato N. |
| -- | - | - | 1:20 | - |

FIRME
Le Imprese
SIRAM VEOLIA
CNP ENERGIA

Il Progettista

Spazio riservato alle firme del Committente
Il Direttore dei Lavori
Il Responsabile del Procedimento

REVISIONI

| N. | Descrizione | Data emiss. | Redatto | Verificato | Approvato | Validato |
|----|-----------------|-------------|---------|------------|-----------|----------|
| 0 | prima emissione | 24/07/2021 | SIRAM | SIRAM | SIRAM | |
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |