

# LEGENDA SIMBOLI

| SIMBOLO | DESCRIZIONE  |
|---------|--|
|         | Quadro elettrico   |
|         | Canale a filo per FM e Luce e Speciali   |
|         | Presa UNEL 2P+T 10/16A   |
|         | Presa Bipasso 2P+T 10/16A  |
|         | Presa CEE17 2P+T 16 A  |
|         | Presa CEE17 3P+N+T 16 A  |
|         | Rivelatore ottico di fumo a vista  |
|         | Sirena da loop con cartello plex-vad "allarme incendio"                                  |
|         | Pulsante d'allarme manuale incendio  |
|         | Apparecchio illuminante LED<br>96630758 AQFFPRO L LED8000-840 PC MB HF                   |
|         | Apparecchio illuminante LED alimentato da UPS<br>96630758 AQFFPRO L LED8000-840 PC MB HF |
|         | 42185976 - CROSSIGN 160 P MSC E3D ERI WH +<br>22168614 - CROSSIGN 160 SP1-E002-D         |
|         | Interruttore unipolare   |
|         | Pozzetto con picchetto di terra h. 1,5m  |
|         | Tondino in Ac-Zn Ø10 mm  |
|         | Collegamento tra disperse e ferri di armatura con capicorda cadmiati                     |
|         | Morsetto a compressione in rame per tondino in Ac-Zn Ø10 mm                              |
|         | Barra collettrice di terra   |

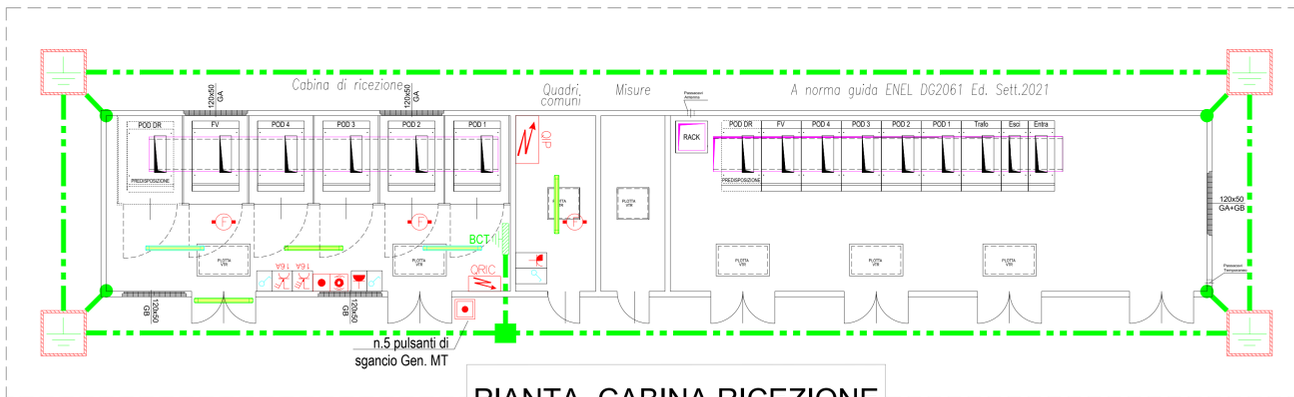
**NOTE**

- Disegni validi per le sole disposizioni impiantistiche.
- L'installatore dovrà coordinare il posizionamento dei propri impianti con gli impianti di terzi e con gli impianti esistenti e dovrà eseguire quanto disegnato soltanto dopo il suo rilievo e controllo in cantiere.
- Si intendono incluse tutte le opere necessarie alla risoluzione di problemi di interferenza con altri impianti comprese: modifiche al progetto e alle sue quantità, modifiche agli impianti esistenti come smontaggi, rimontaggi e quanto necessario per il loro ripristino, ecc.
- Le tubazioni che attraversano le strutture resistenti al fuoco che compongono il locale devono essere equipaggiate di idonei mezzi che garantiscano la medesima resistenza al fuoco delle strutture attraversate (es.: collari, barriere re, materassini, schiume).
- PLANIMETRIA ANCORA IN FASE DI OTTIMIZZAZIONE

**N.B.** Le scatole contenenti interruttori o prese di alimentazione dovranno essere a vista IP55  
I cavi con diversità di minimo 3 sezioni dovranno essere distanziati all'interno dello stesso canale



PIANTA CABINA RICEZIONE

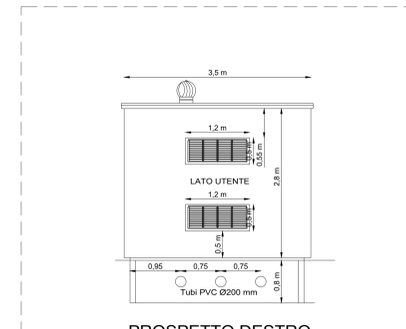


PIANTA CABINA RICEZIONE



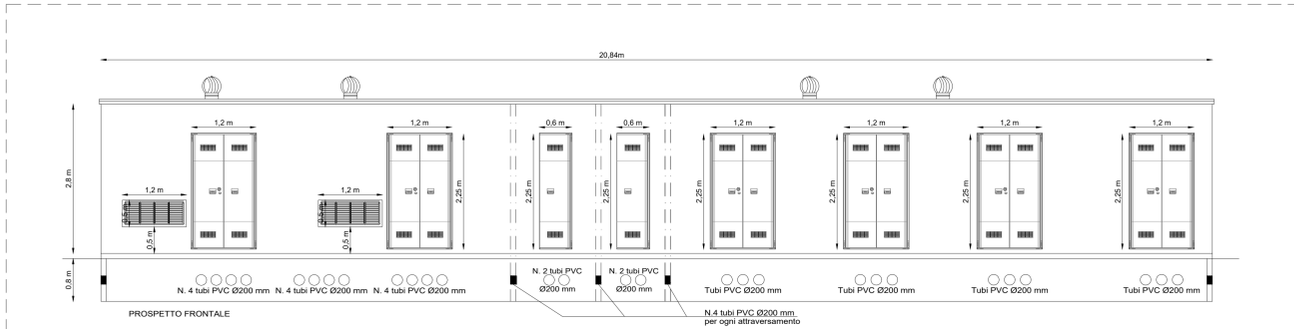
PROSPETTO SINISTRO

PROSPETTO SX

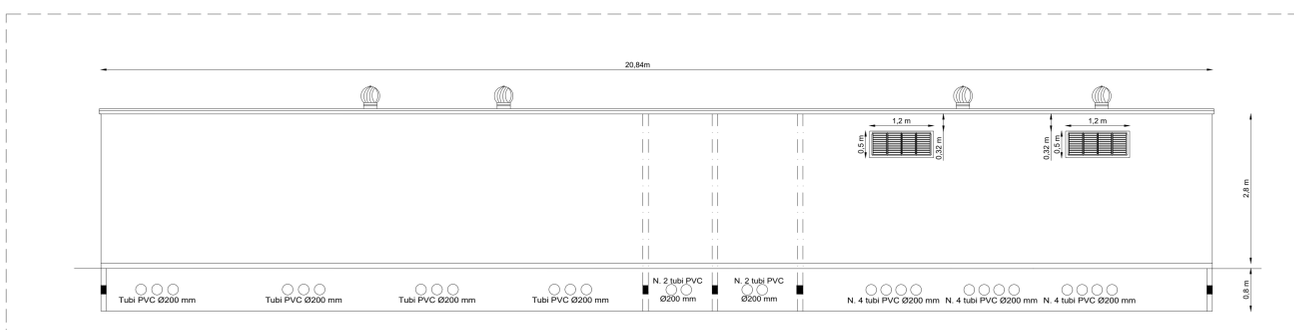


PROSPETTO DESTRO

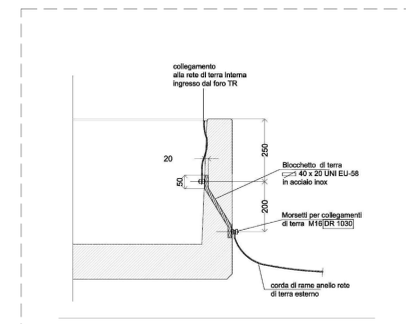
PROSPETTO DX



PROSPETTO FRONTALE CABINA RICEZIONE



PROSPETTO POSTERIORE CABINA RICEZIONE



PARTICOLARE

KEY MAP