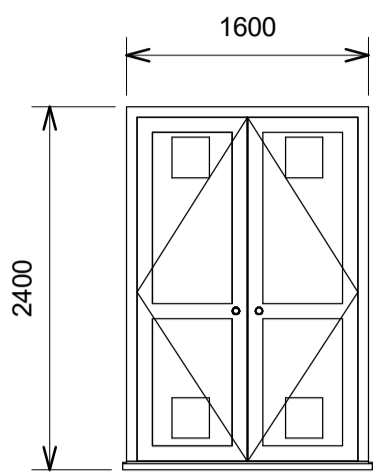
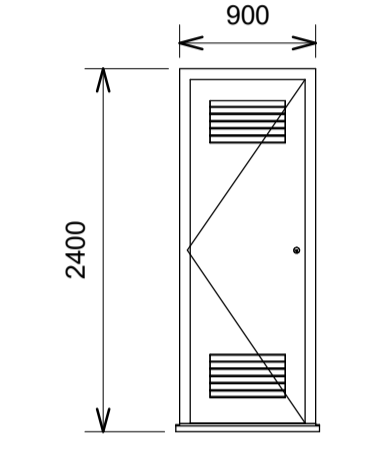
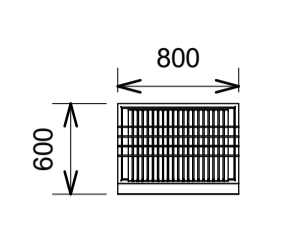
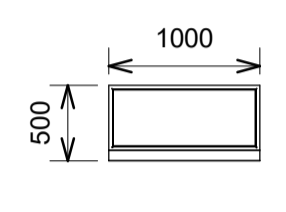


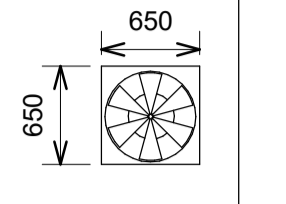
| Abaco Porte | |
|-------------------------|-----------|
| Tipo | Conteggio |
| Porta 90x240 cm | 2 |
| Porta 160x240 cm | 2 |
| Totale generale: | 4 |

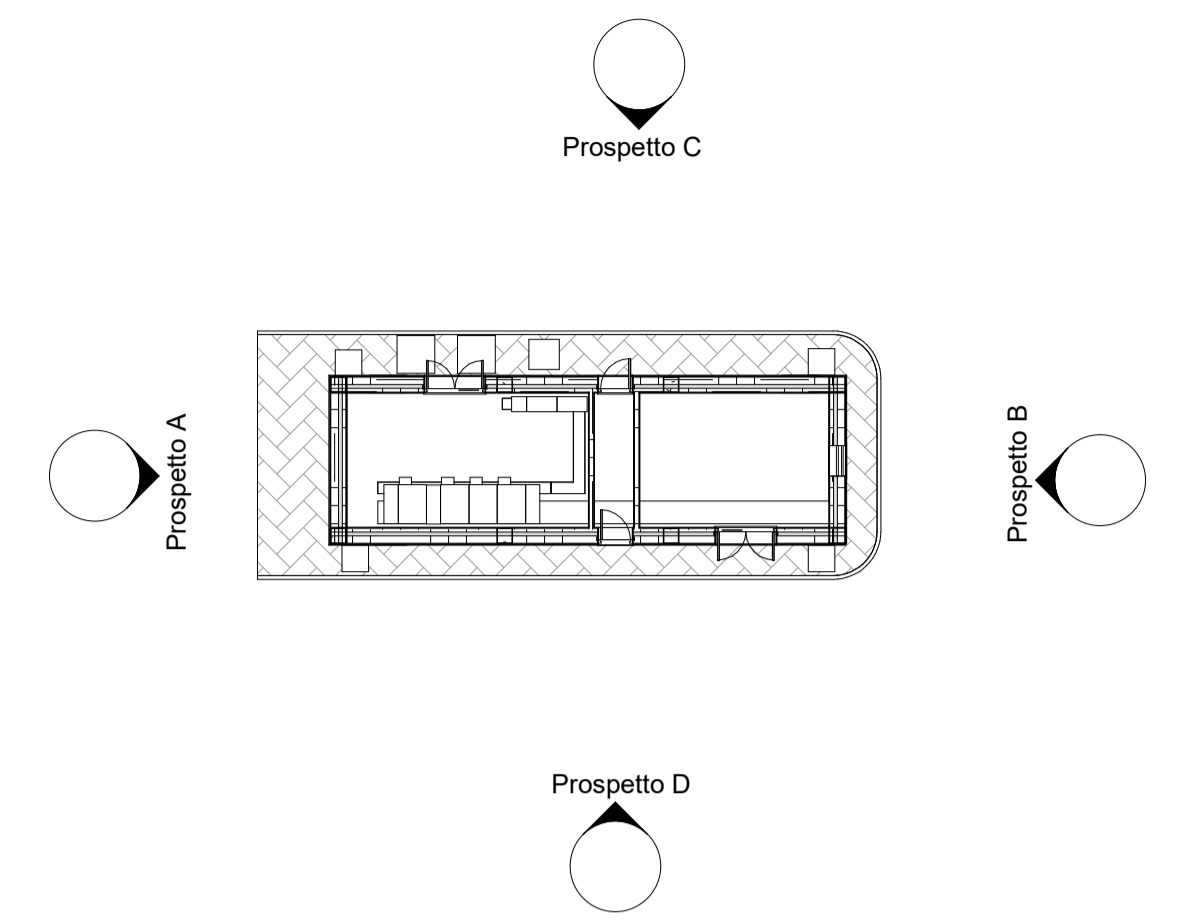
| Abaco estrattori | |
|-------------------------|-----------|
| Tipo | Conteggio |
| Estrattore a parete | 3 |
| Totale generale: | 3 |

| Abaco Serramenti | |
|----------------------------|-----------|
| Tipo | Conteggio |
| Finestra 80x60cm | 1 |
| Grata 80x60cm | 1 |
| Griglia Areazione 100x50cm | 4 |
| Totale generale: | 6 |

| Porte esterne | |
|---|---|
| Dimensione infisso | Caratteristiche |
|  | <p>PORTA ESTERNA: Telaio costruito in lamiera di spessore 25/10 con gocciolatoio superiore e piastine di predisposizione per fissaggio a muro. Zincato elettroliticamente. Verniciatura effetto legno. Profilato in ferro a due battenti in lamiera zincata a caldo di spessore 15/10 verniciate nella stessa tinta del telaio. Grigliatura di areazione a profili sovrapposti nella parte superiore e nella parte inferiore con zanzariera. Maniglia interna antipanco chiusura esterna a chiave.</p> |
|  | |

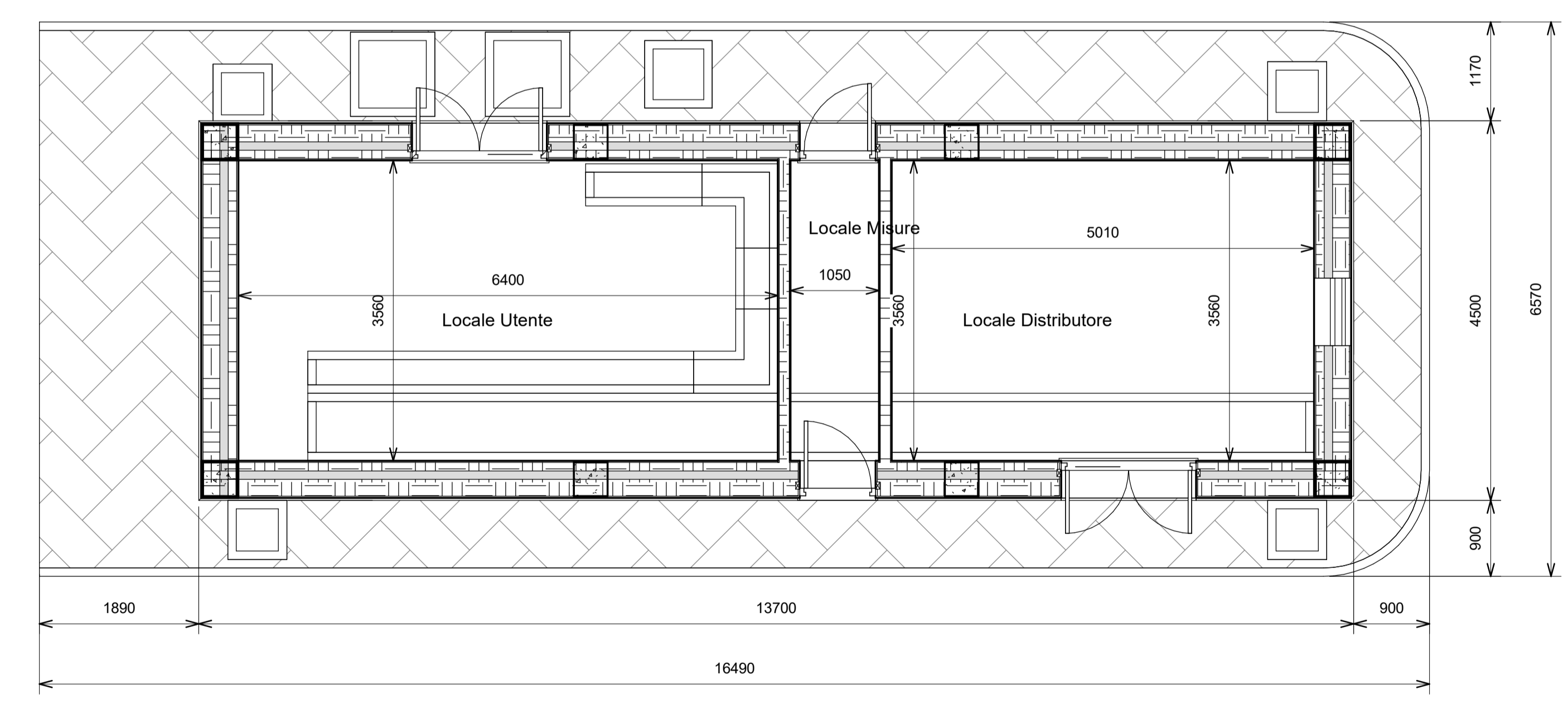
| Serramenti | |
|---|---|
| Dimensione infisso | Caratteristiche |
|  | <p>FINESTRA FISSA (CHIUSA): Fornitura e posa in opera di serramenti in profili estrusi di alluminio conformi alla norma UNI EN 573-3, verniciato effetto legno, spessore 50 micron, a taglio termico e giunto aperto, completo di controllo metallico (esclusa la posa dello stesso); guarnizioni in EPDM o Neoprene; compres di vetrocamera basso emissivo con gas argon, e accessori, maniglia, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro false manovre e quanti altro necessario per il funzionamento. Prestazioni di tenuta agli agenti atmosferici: permeabilità all'aria in conformità alla norma UNI EN 12207 classe 4; tenuta all'acqua in conformità alla norma UNI EN 12208 classe 9 A; resistenza al vento in conformità alla norma UNI EN 12210 classe C5.</p> <p>Potere fonisolante (Rw) >= 0 dB, trasmittanza termica complessiva della chiusura trasparente e dell'infisso (Uw) < 0,9 W/m²K Anodizzazione naturale spessore 15 micron. Vetro esterno di sicurezza tipo 4-20-strat 33BE selettivo Completo di grata di protezione realizzata con tondo di acciaio di diametro minimo 10mm e magliatura 20x20.</p> |
|  | <p>GRIGLIA AREAZIONE Griglia di areazione in ferro, di colore grigio come i serramenti completa di rete anti-insetto e serranda a gravità, occludibile dall'interno del fabbricato.</p> |

| Estrattori | |
|---|---|
| Dimensione | Caratteristiche |
|  | <p>FINESTRA FISSA (ELETTROVENTILATORE): Elettroventilatore con serranda esterna a gravità e rete anti-insetto.</p> |

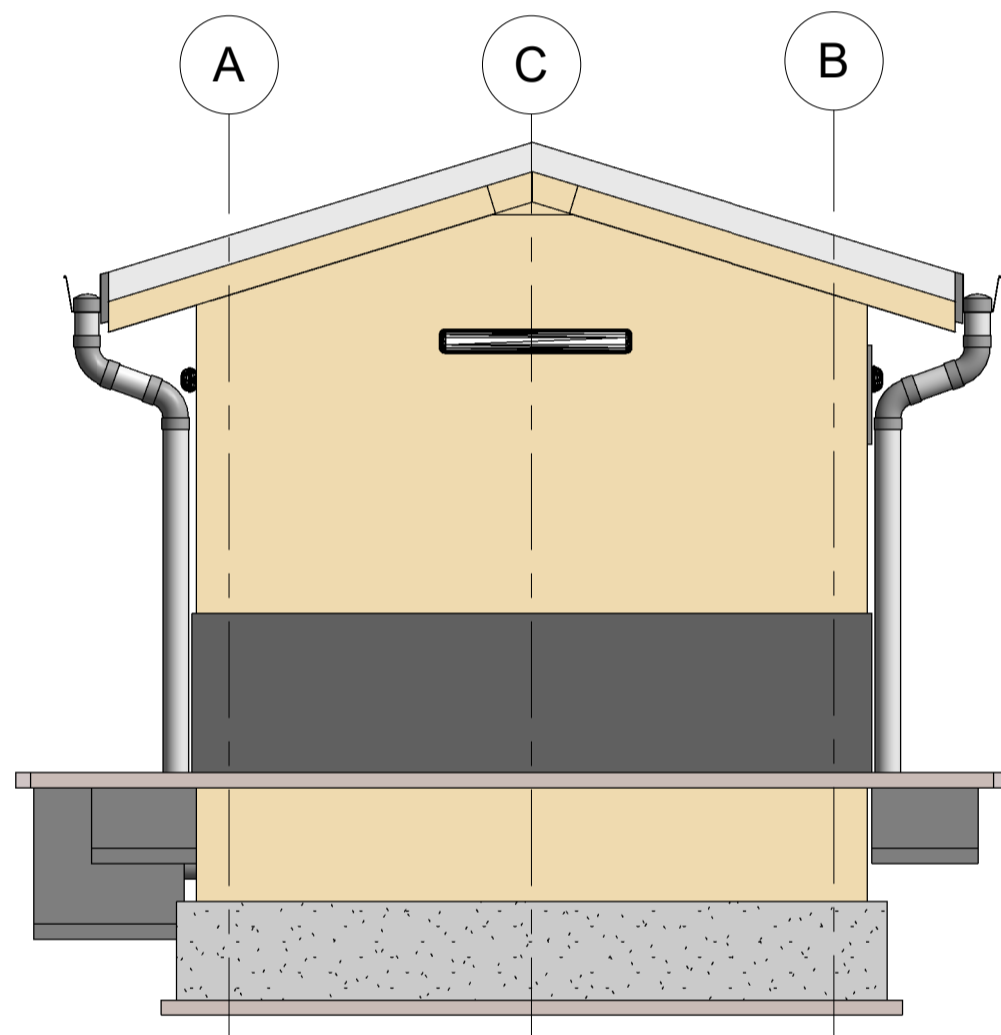


6 Keyplan - Prospetti
1 : 200

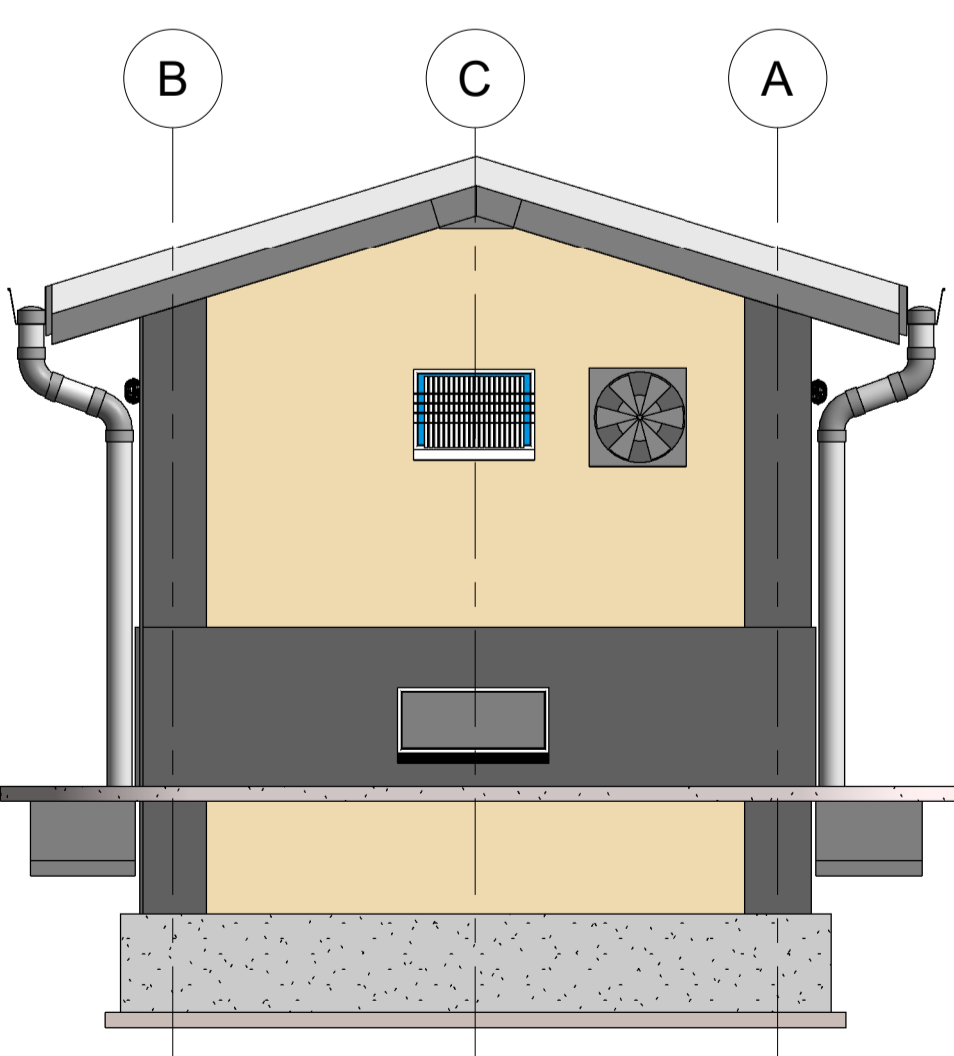
Note:
- si dovranno predisporre delle grate in ferro anti-intrusione
- le finestre e le porte dovranno essere blindate
- le quote sono espresse in millimetri se non espressamente indicato
- il fabbricato dovrà essere dotato di apposti pluviali per il corretto smaltimento delle acque installati ai quattro vertici del fabbricato



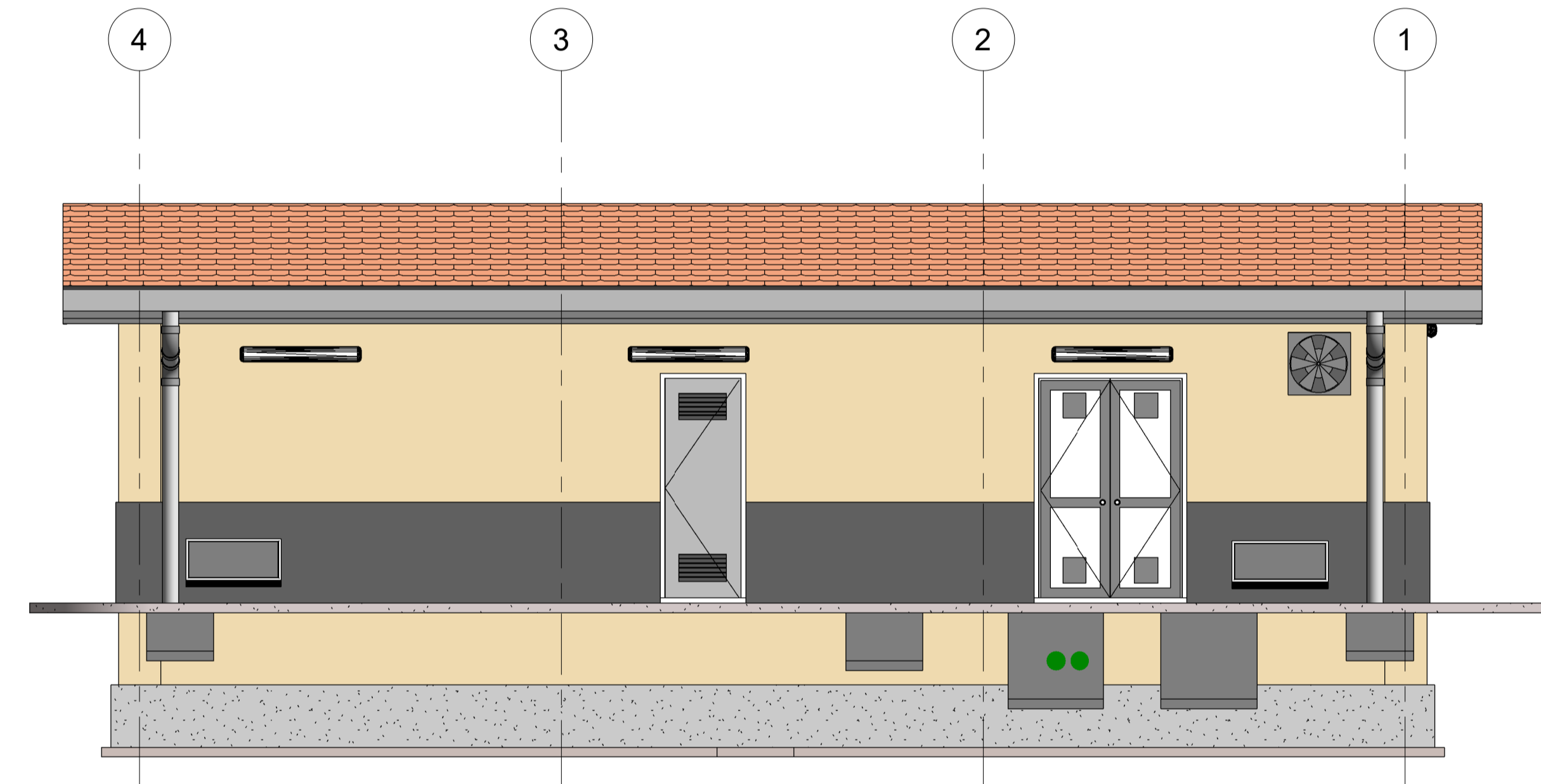
1 Pianta e prospetti
1 : 50



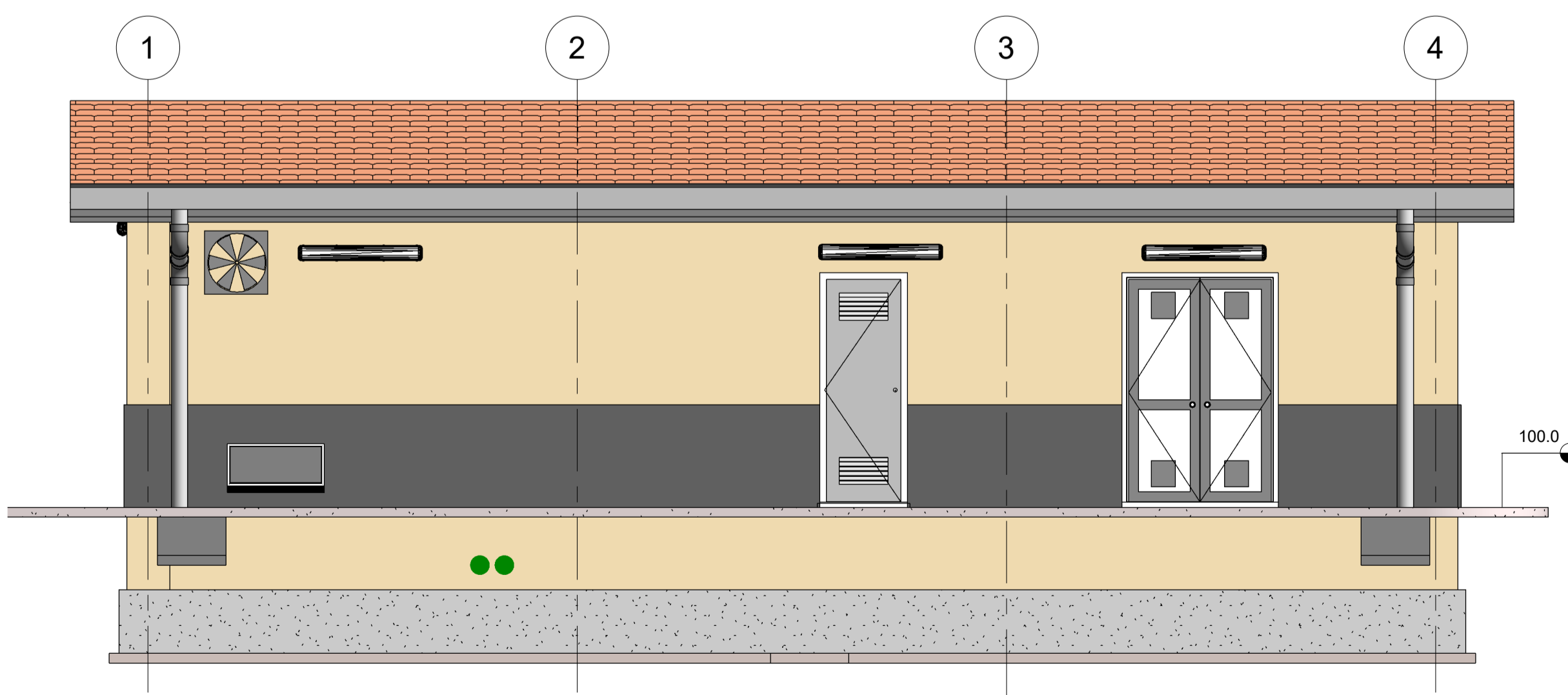
4 Prospetto A
1 : 50



2 Prospetto B
1 : 50



3 Prospetto C
1 : 50



5 Prospetto D
1 : 50

COMMITTENTE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
CUP J31H03000180008

DIREZIONE TECNICA
S.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA
NPP 0258 - GRONDA MERCI DI ROMA CINTURA NORD
TRATTA: VALLE AURELIA - VIGNA CLARA

SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE E CABINE TE
SSE VIGNA CLARA
Fabbricato Consegna Energia - Pianta e prospetti

SCALA:
1:50

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| NR4E | 1A | R | 18 | PB | SE0200 | 006 | B |

| Revis. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato |
|--------|---|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|--------------------|
| A | Emissione esecutiva | F. Olivano | Ott. 2022 | N. Carones | Ott. 2022 | T. Pagetti | Ott. 2022 | G. Guidi Buffarini |
| B | Rev. a seguito richiesta connessione Anelli | F. Olivano | Feb. 2023 | N. Carones | Feb. 2023 | T. Pagetti | Feb. 2023 | |

File: NR4E-1A-R-18-PB-SE0200-006-B.rvt