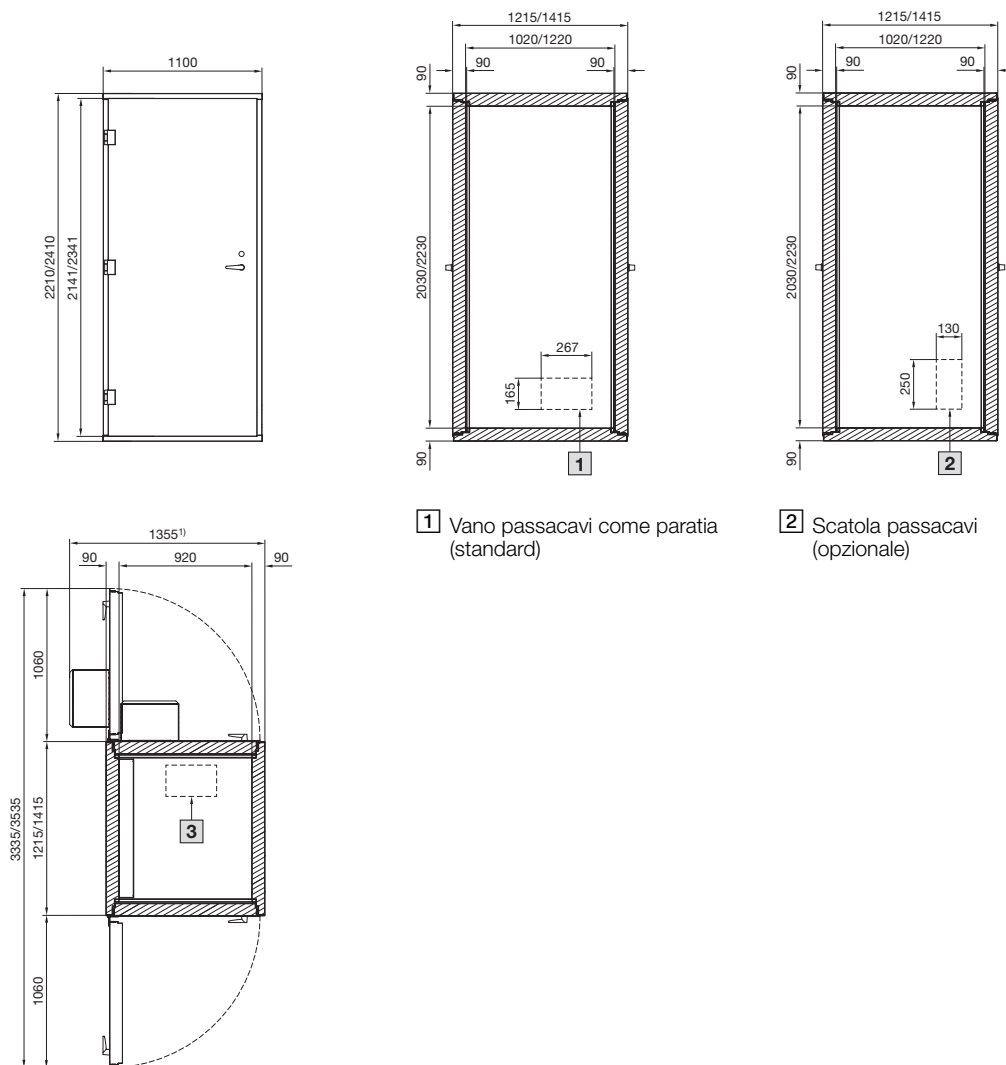


Micro Data Center

Level E

Porte anteriori e posteriori a singola anta



1 Vano passacavi come paratia (standard)

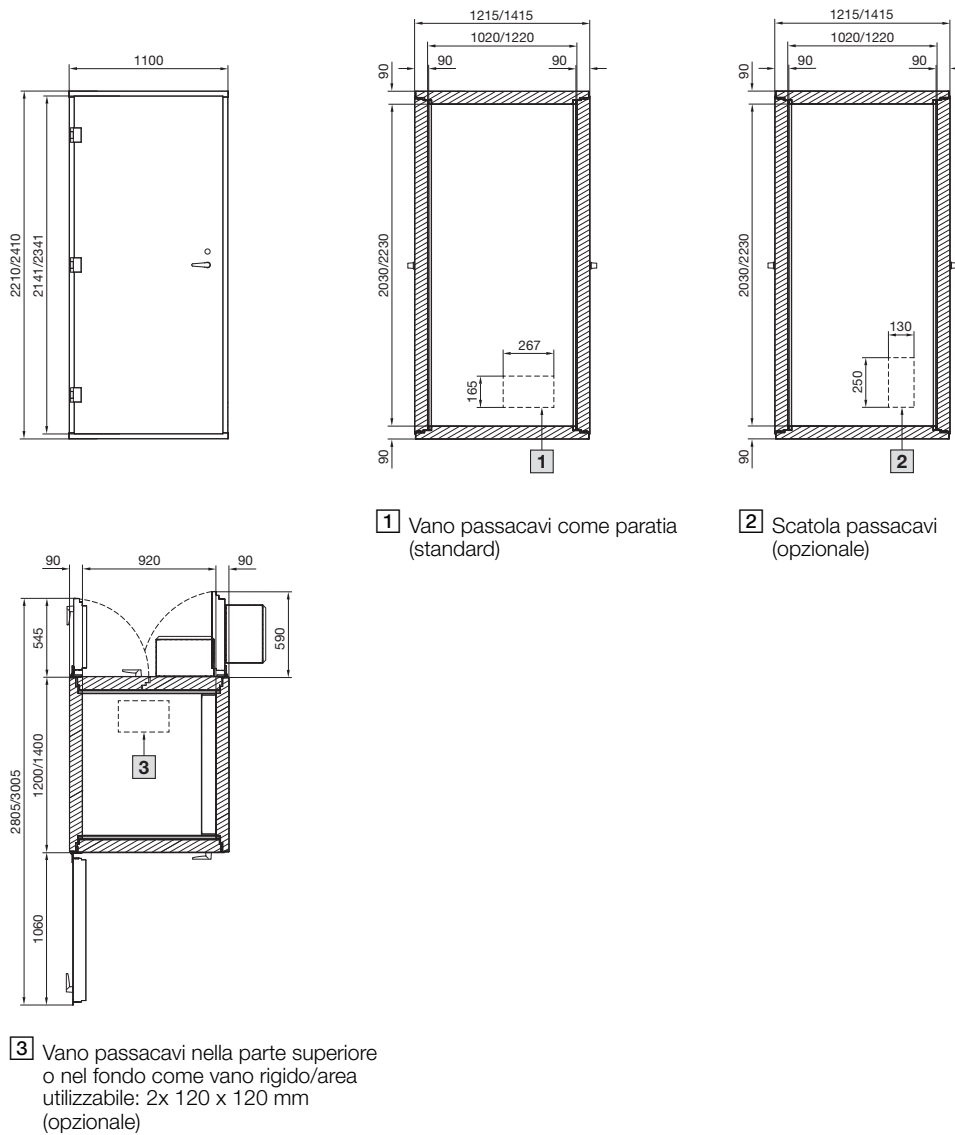
2 Scatola passacavi (opzionale)

3 Vano passacavi nella parte superiore o nel fondo come vano rigido/area utilizzabile: 2x 120 x 120 mm (opzionale)

¹⁾ Con posizionamento dei componenti esterni dell'unità di raffreddamento sulla porta

Micro Data Center Level E

Porta anteriore a un'anta/porta posteriore a due ante



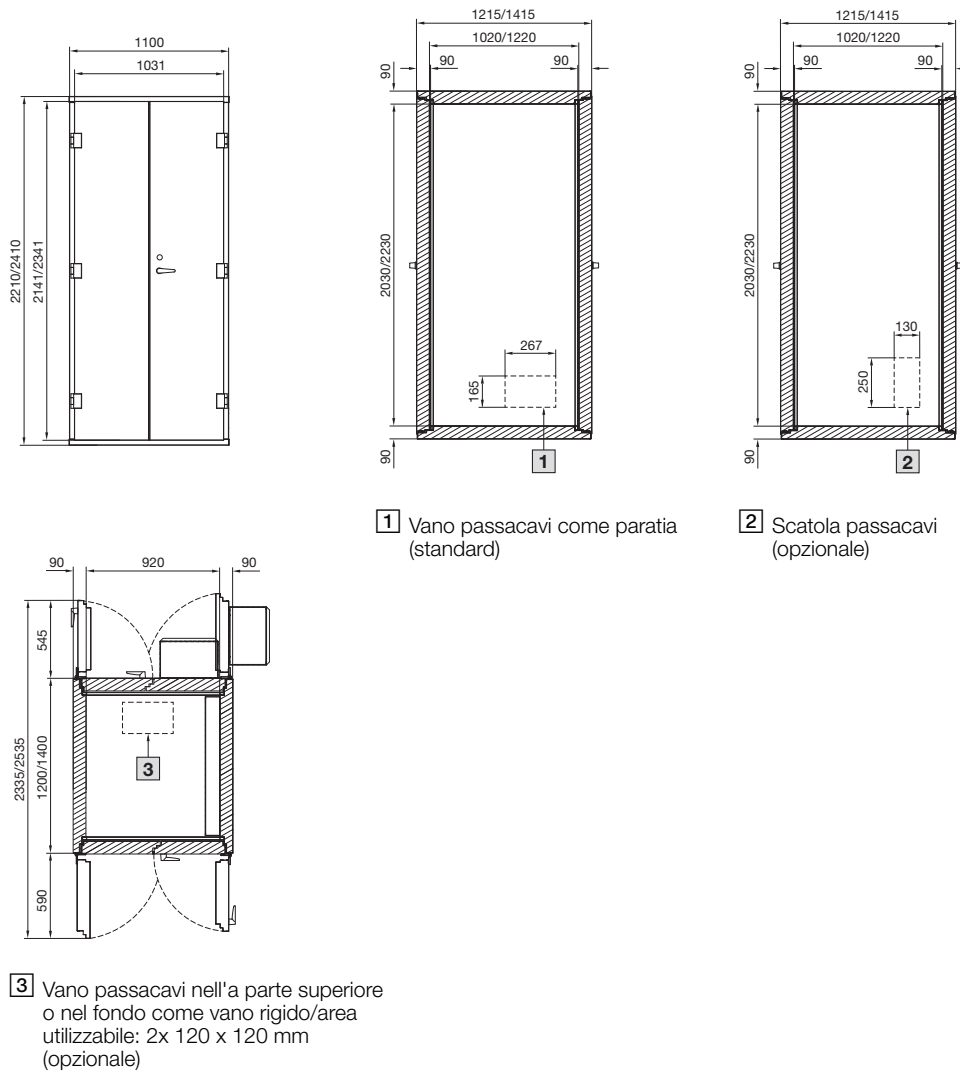
Infrastruttura IT

Soluzioni di sicurezza IT

Micro Data Center

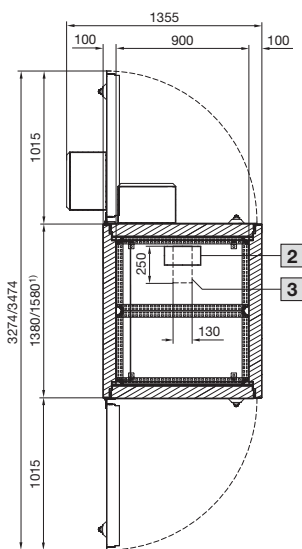
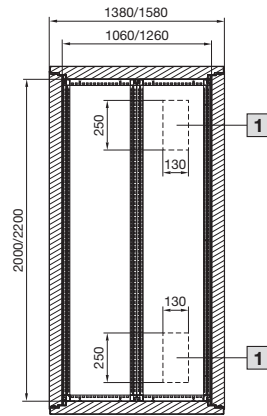
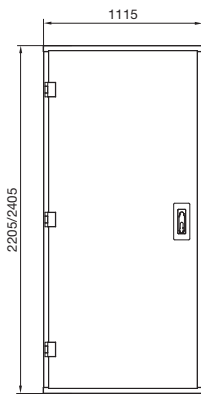
Level E

Porte anteriori e posteriori a due ante



Micro Data Center Level B

Porte anteriori e posteriori a singola anta



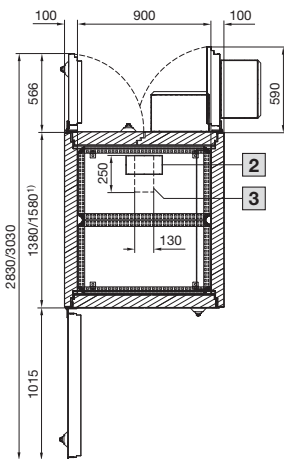
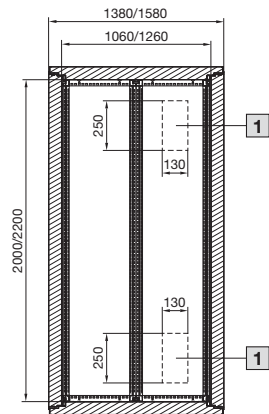
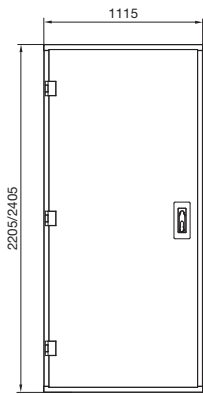
- 1 Vano passacavi
- 2 Vano passacavi con profondità interna 1060 mm
- 3 Vano passacavi con profondità interna 1260 mm (ruotato di 90°)

1) Misure incl. chiusure

Micro Data Center

Level B

Porta anteriore a un'anta/porta posteriore a due ante

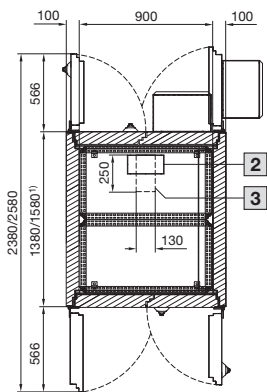
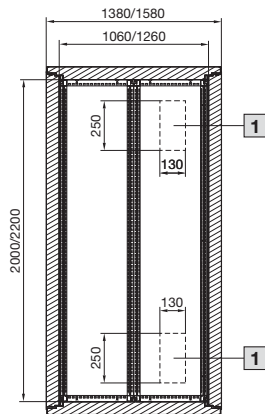
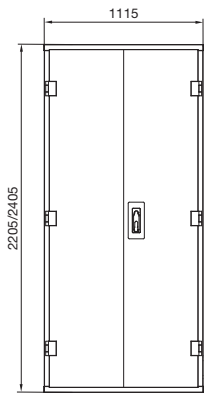


- 1 Vano passacavi
- 2 Vano passacavi con profondità interna 1060 mm
- 3 Vano passacavi con profondità interna 1260 mm (ruotato di 90°)

1) Misure incl. chiusure

Micro Data Center
Level B

Porte anteriori e posteriori a due ante



- 1 Vano passacavi
- 2 Vano passacavi con profondità interna 1060 mm
- 3 Vano passacavi con profondità interna 1260 mm (ruotato di 90°)

1) Misure incl. chiusure