



| USCITE | |
|---------------------------|----------------|
| PIANO | IDENTIFICATIVO |
| terzo - scala C | U3.1 |
| terzo - scala B | U3.2 |
| terzo - scala A | U3.3 |
| TOTALE USCITE PIANO TERZO | |

| DATI PIANO TERZO | |
|-----------------------------|---------------------|
| COMPARTIMENTAZIONE | UNICO COMPARTIMENTO |
| QUOTA DI PIANO | +14,56 m |
| ALTEZZA CORRIDOI | 2,40 m |
| ALTEZZA UFFICI | 2,95 m |
| SUPERFICIE DI COMPARTIMENTO | 2.641 mq |
| DESTINAZIONE | UFFICI |
| AFFOLLAMENTO | 264 persone |



| CORRIDOI CIECHI - PIANO TERZO | | | |
|-------------------------------|---------------|-----------------------|----------|
| VIA DI ESODO | Lunghezza (m) | Lunghezza max 20.00 m | verifica |
| 1 | 13 | 13 < 20,00 | ok |
| 2 | 12 | 12 < 20,00 | ok |

PRESCRIZIONI DI PROGETTO

SARÀ POSIZIONATA CARATTERISTICAMENTE DI IDENTIFICAZIONE IN PROSSIMITÀ DI: IURANTI ED ESTINTORI, PERCORSI DI ESODO A USCITE DI EMERGENZA, PULSANTI DI ALLARME MANUALE, PULSANTI DI SGANCIO DI EMERGENZA, ASCENSORI, IMPIANTO FOTOVOLTAICO.

TUTTI GLI ATTRAVERSAMENTI DI PARETE E SOLAI CHE POSSIEDONO CARATTERISTICHE DI RESISTENZA AL FUOCO SARANNO INDEMENTE PROGETTI UTILIZZANDO:

- PER LE TUBAZIONI DI MATERIALE PLASTICO: COLLARI INTUSMESCENTI CERTIFICATI DI IDONEE CARATTERISTICHE DI RESISTENZA AL FUOCO;
- PER LE CANALINE PORTACAVI E IMPIANTI IN GENERALE: SACCHETTI INTUSMESCENTI CERTIFICATI DI IDONEE CARATTERISTICHE DI RESISTENZA AL FUOCO;
- PER LE TUBAZIONI METALLICHE: MASTICE INTUSMESCENTE CERTIFICATO CHE GARANTISCA IDONEE CARATTERISTICHE DI RESISTENZA AL FUOCO.

MAGGIORI DETTAGLI SONO CONTENUTI ALL'INTERNO DELLA RELAZIONE TECNICA DI PREVENZIONE INCENDI.

NOTA 4 AL PIANO PRIMO INTERRATO TUTTI I GIOCHI TRA PARETI RESISTENTI AL FUOCO E INTRODOTTO DEL SECONDO SOLOAI SARANNO PROGETTI TRAMITE PISA IN OPERA DI MASTICE INTUSMESCENTE.

NOTA 5 AL PRIMO PIANO INTERRATO TUTTI GLI SOLATORI SIBISI SARANNO PROGETTI TRAMITE IDONEI COPRI-GIOCHI CERTIFICATI CON ADEGUATA RESISTENZA AL FUOCO (E 90), APPLICATI LUNGO IL PERIMETRO DEI PLASTICI SOTTOSTANTI E L'INTRODOTTO DEL SECONDO SOLOAI.

[illegible]