

1. ALIMENTAZIONE APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE ORDINARI E DI EMERGENZA REALIZZATA CON TUBO PVC A VISTA \varnothing 20 mm
2. ALLACCIO DIFFUSIONE SONORA / EVAC REALIZZATA CON N°1 TUBO IN PVC A VISTA \varnothing 25mm IE + N°1 TUBO IN PVC A VISTA \varnothing 25mm IS
3. PER SCHEMA A BLOCCHI EVAC VEDERE ELABORATO IE-E20
3. PER SCHEMA A BLOCCHI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA VEDERE ELABORATO IE-E21

LEGENDA SIMBOL

| | | | | | |
|---|----------------|------------------------------|--|---|--|
| TAV | | Data IE-E11.10P | | Timbro e firma progettista | |
| Scala <i>/</i> | | Disegnato P.Caroli | | Verificato | |
| | | | | | |
| | Data | Note | | Timbro e firma Amministrazione Comunale | |
| 0 | Settembre 2022 | Emissione | | | |
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| <p>Nota bene: Tutte le misure devono essere controllate dallo esecutore del lavoro prima della sua realizzazione. Le eventuali modifiche derivanti, devono essere comunicate ed approvate dal Progettista e D.L.I.</p> | | | | | |