



| Reparto                             | Rivelatori |                | Segnalazione        |                         |                      |
|-------------------------------------|------------|----------------|---------------------|-------------------------|----------------------|
|                                     | A vista    | Controsoffitto | Pulsante di allarme | Allarme Ottico-Acustico | Segnalatore acustico |
| Emodinamica e Card. Interventistica | 24         |                | 2                   | 1                       | 3                    |
| Cardiologia                         | 17         |                | 2                   | 1                       | 3                    |
| Spazi Comuni A                      | 14         |                | 2                   | 1                       | 3                    |
| Spazi Comuni B                      | 1          | 1              | 1                   | 0                       | 1                    |
| Spazi Comuni C                      | 5          |                | 1                   | 0                       | 1                    |
| Accettazione                        | 20         |                | 2                   | 1                       | 2                    |
| Connettivo                          | 10         |                | 2                   | 1                       | 3                    |

| RIF.               | DESCRIZIONE   |
|--------------------|---|
| ■ ■ ■ ■ ■          | Zone d'intervento   |
| ■ ■ ■ ■ ■          | • Zone con nuovo sistema di rivelazione fumi e nuova centralina di rivelazione da riportare su sistema di supervisione; |
| ■ ■ ■ ■ ■          | • Zone con rivelatori esistenti. Realizzazione di nuovo cablaggio fino alle centrali esistenti al piano terra;          |
| ■ ■ ■ ■ ■          | • Zone di recente realizzazione con sistemi esistenti da riportare sul nuovo sistema di supervisione.                   |
| ○                  | Rivelatore di fumo installato a soffitto a vista  |
| ○                  | Rivelatore di fumo installato a soffitto a vista e all'interno del controsoffitto con ripetitore LED                    |
| ○                  | Ripetitore LED installato a soffitto  |
| ○                  | Pulsante manuale di allarme incendio  |
| Ⓜ                  | Dispositivo di allarme incendio ottico/acustico   |
| —                  | Canalina metallica per posa cavi  |
| Ⓜ                  | Centrale di Rivelazione Incendi   |
| Zone d'intervento: |   |
| ■ ■ ■ ■ ■          | Cardiologia.  |
| ■ ■ ■ ■ ■          | Emodinamica e Cardiologia Interventistica.  |

| REV.                    | DATA | DESCRIZIONE   | ELABORATO | CONTROLLATO  | APPROVATO |
|-------------------------|------|---|-----------|--|-----------|
| 01                      |      |   |           |  |           |
| Città: <b>Catanzaro</b> |      | Città: <b>Azienda Ospedaliera "Pugliese Ciaccio"</b><br>Via Viniolo Cortese, 25 - 88100 Catanzaro     |           |  |           |
| Progetto:               |      | <b>Adeguamento del P.O. Pugliese</b><br>ai fini della<br><b>Prevenzione Incendi - D.M. 19/03/2015</b> |           |  |           |
| Elaborato:              |      | <b>RI - PO</b>  |           | Scala: <b>1:200</b>  |           |
| Descrizione:            |      | <b>Rivelazione e Segnalazione Incendi</b><br>Dispositivi di protezione passiva<br>Piano Terra         |           | Data: <b>27 Ottobre 2017</b><br>Nome file: <b>Isp_RI.dwg</b> |           |