



Reparto	Rivelatori		Segnalazione		
	A vista	Controsoffitto	Pulsante di allarme	Allarme Ottico-Acustico	Segnalatore acustico
Pediatria Universitaria	24	3	2	1	3
Spazi Comuni A	10		2	1	3
Spazi Comuni B	3		1	0	1
Spazi Comuni C	8	1	1	0	1
Urologia	39		4	1	4
Cappella	1		0	0	0
Odontoiatria	15	4	2	1	3
Ortopedia Uomini	27	4	3	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:	
■ ■ ■ ■ ■	Pediatria Universitaria.
■ ■ ■ ■ ■	Urologia.
■ ■ ■ ■ ■	Odontoiatria.
■ ■ ■ ■ ■	Ortopedia Uomini.

REGIONE CALABRIA  
**AZIENDA OSPEDALIERA "PUGLIESE - CIACCIO"**  
 CATANZARO

REV	DATA	DESCRIZIONE	Elaborato	CONTROLLATO	APPROVATO
treengineering		Progettazione Impianti Tecnologici ing. Pietro SCALAMANDRE' p.l. Raffaele LEONE			
Catanzaro		Azienda Ospedaliera "Pugliese Ciaccio" Via Viniolo Cortese, 25 - 88100 Catanzaro			
<b>Adeguamento del P.O. Pugliese          ai fini della          Prevenzione Incendi - D.M. 19/03/2015</b>					
Elaborato			RI - P4		Scala: 1:200
Descrizione			Rivelazione e Segnalazione Incendi Dispositivi di protezione passiva Piano Quarto		Data: 27 Ottobre 2017 Nome file: Isp_RI.dwg