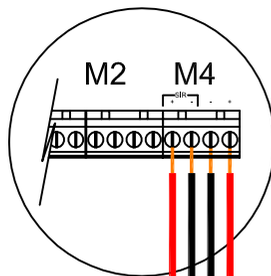


MORSETTIERA SIRENA TFES01	
1	+ CENT (positivo ricarica batteria sirena)
2	- CENT (negativo ricarica batteria sirena)
3	SIR + (alimentazione in allarme sirena)
4	SIR - (alimentazione in allarme sirena)
5	NON UTILIZZATO
6	COM (comune uscite guasti GUA)
7	GUA (contatto guasto generale sirena)

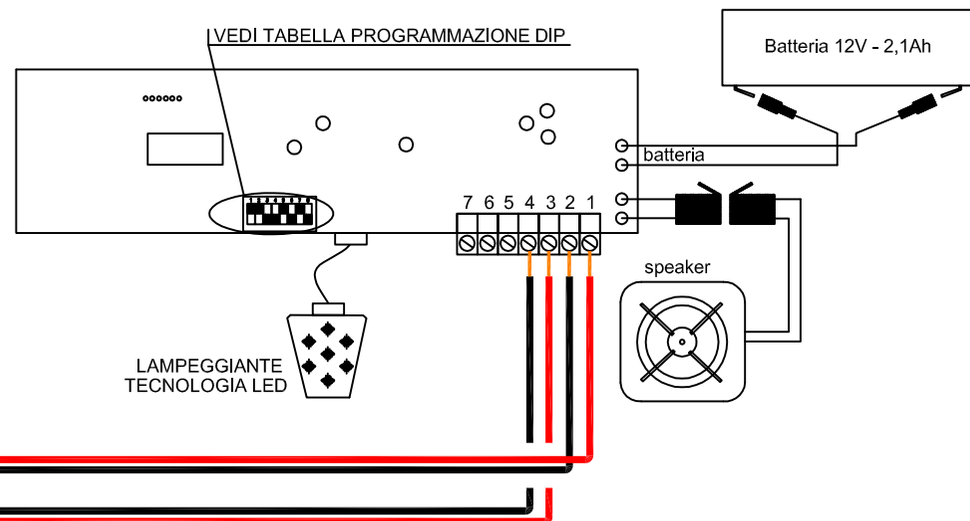
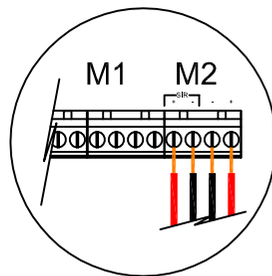
CONNETTORE M2-M4 SCHEDA ATTESTAGGIO LINEE			
	DENOMINAZIONE	NOTE	FUNZIONE
	24Vcc - POSITIVO (+)		USCITA 24Vcc 1,2 A - UTENTE
	24Vcc - NEGATIVO (-)		
	USCITA SIRENA - (-)	R.F.L. 47 Kohm	USCITA SIRENE - LINEA CONTROLLATA IN COND. ALLARME LA POLARITA' E' INVERTITA
	USCITA SIRENA - (+)		

PROGRAMMAZIONE DIP SUONATA SIRENA - DIP 1,2,3,4	
	OFF OFF OFF OFF
	ON OFF OFF OFF
	OFF ON OFF OFF
	ON ON OFF OFF
	OFF OFF ON OFF
	ON OFF ON OFF
	ON ON ON OFF
	OFF OFF ON ON
	ON OFF ON ON
	ON ON ON ON
	ON ON ON ON
PROGRAMMAZIONE TIPO SIRENA - DIP 5	
	DIP 5 ON = comando tradizionale ANTINTRUSIONE: riposo da 30V a 6V, suonata da 5V a 0V
	DIP 5 OFF = comando tipo INCENDIO (DEFAULT): riposo da -30V a 0V, suonata da 5Va 30V
PROGRAMMAZIONE USCITA GUASTO - DIP 6	
	DIP 6 ON = uscita guasto aperta a riposo
	DIP 6 OFF = uscita guasto chiusa a riposo (DEFAULT)
LIBERO PER USI FUTURI	
PROGRAMMAZIONE RESIST. DI TERMINAZIONE - DIP 8	
	DIP 8 ON = R. di terminaz. 47Kohm INSERITA(DEFAULT)
	DIP 8 OFF = R. di terminazione 47Kohm NON INSERITA

connettore M4 scheda
attestazione linee
(valido per centrale TFA2-4)



connettore M2 scheda
attestazione linee
(valido per centrale TFA1)

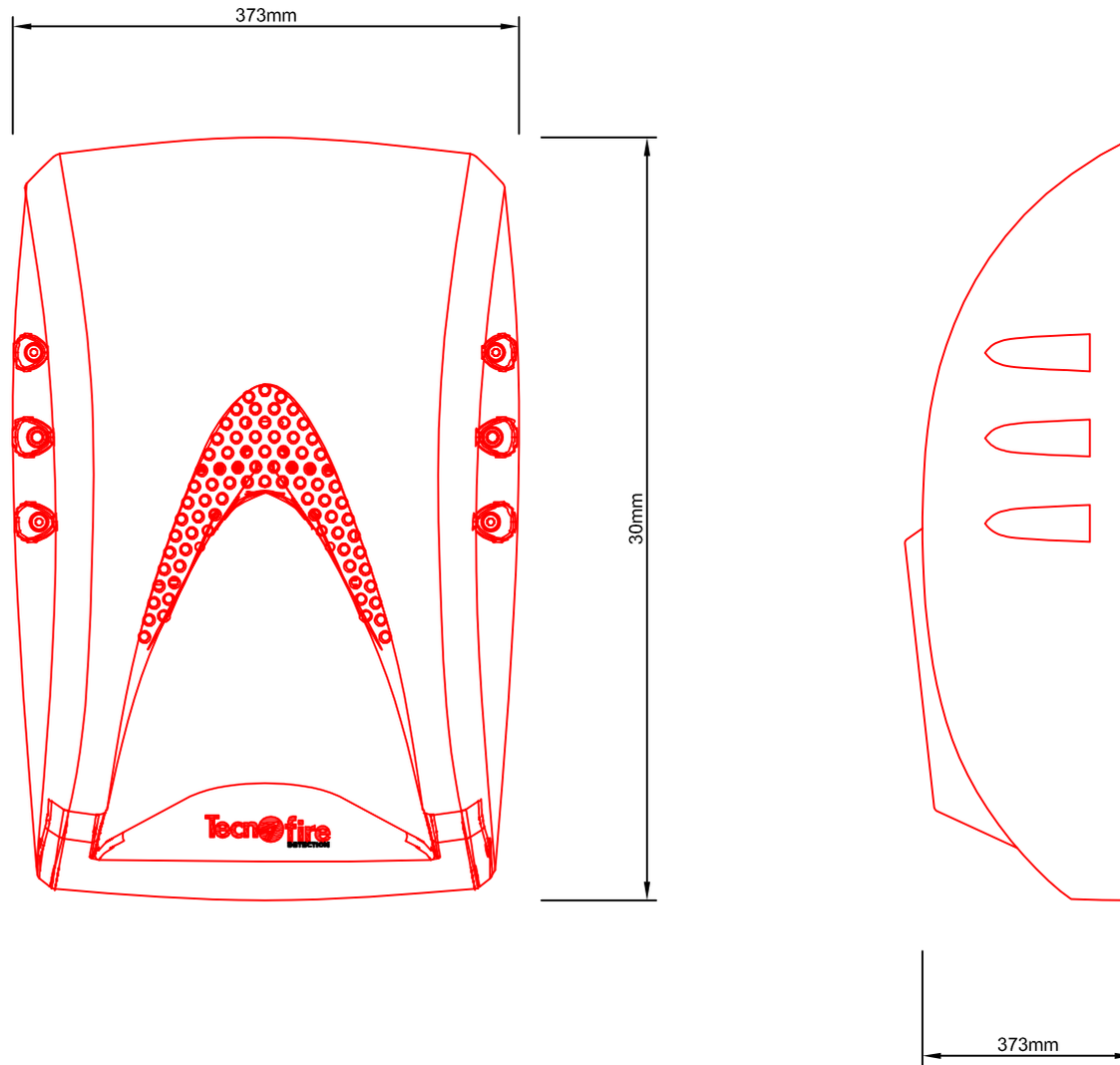


VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA L'AUTORIZZAZIONE



AGGIORNAM.	FILE	FOGLIO	SEGUE	DESCRIZIONE
	[TFES01]_FDE0_V01D_SirEXT&Centrall.dwg	1	2	DISPOSITIVO SEGNALAZIONE OTTICO ACUSTICO, PER ESTERNI - TFES01 Schema di collegamento
	DATA 09/04/2018	FORMATO	A4	
	ELAB. C.D.	SCALA	F.S.	
Note:	IDENTIFICAZIONE DIS.			

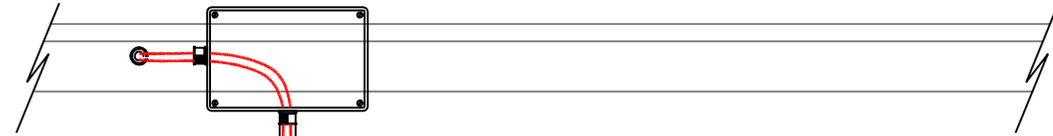
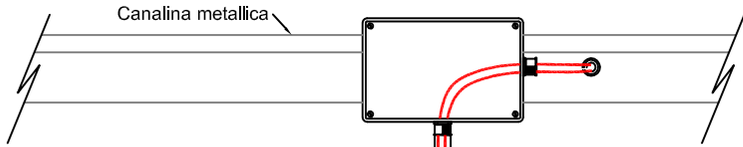
VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA L'AUTORIZZAZIONE



Tecnofire
DETECTION
by **Tecnoalarm**

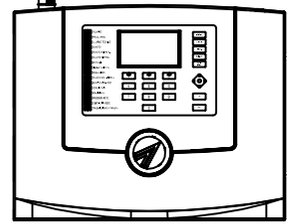
			AGGIORNAM.	FILE	FOGLIO	SEGUE
				[TFES01]_FDE0_V01D_SirEXT&Central.dwg	2	3
			DATA	09/04/2018	ELAB.	C.D.
					FORMATO	A4
Note:				IDENTIFICAZIONE DIS.	SCALA	1:2

DESCRIZIONE
DISPOSITIVO SEGNALAZIONE OTTICO ACUSTICO,
PER ESTERNI - TFES01
Schema di collegamento



- Uscita sirena, cavo CEI 20-105
sezione 2x1,5mm²
- 24Vcc, cavo CEI 20-105
sezione 2x1,5mm²

- Uscita sirena, cavo CEI 20-105
sezione 2x1,5mm²
- 24Vcc, cavo CEI 20-105
sezione 2x1,5mm²



Centrale rivelazione incendio
indirizzata TFA2-596



VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA L'AUTORIZZAZIONE



AGGIORNAM.	FILE	FOGLIO	SEGUE	DESCRIZIONE
	[TFES01]_FDE0_V01D_SirEXT&Central.dwg	3	-	
DATA	09/04/2018	ELAB.	C.D.	
		FORMATO	A4	
Note:	IDENTIFICAZIONE DIS.	SCALA		

DISPOSITIVO SEGNALAZIONE OTTICO ACUSTICO,
PER ESTERNI - TFES01
Tipico installazione