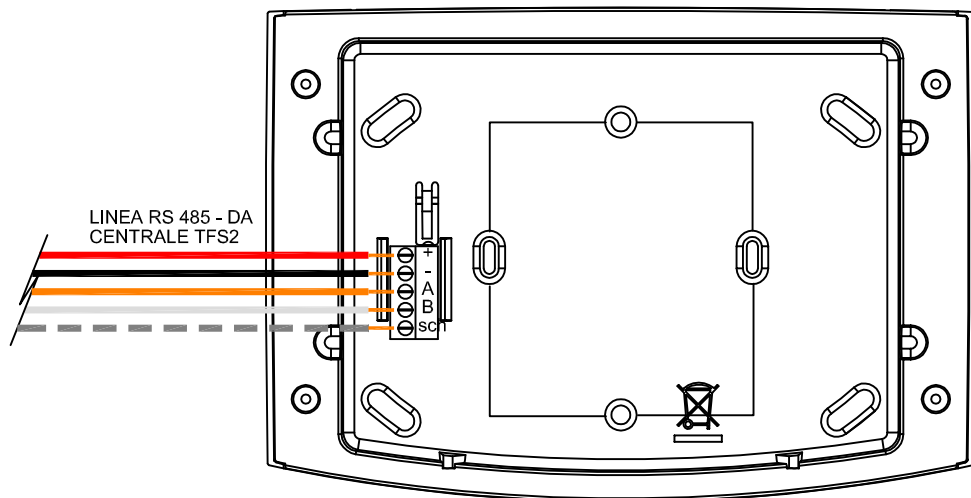
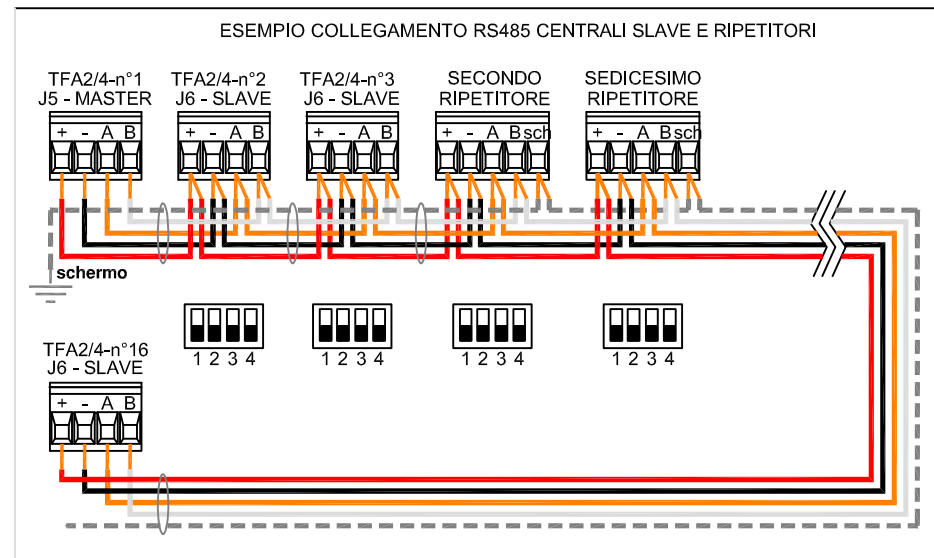
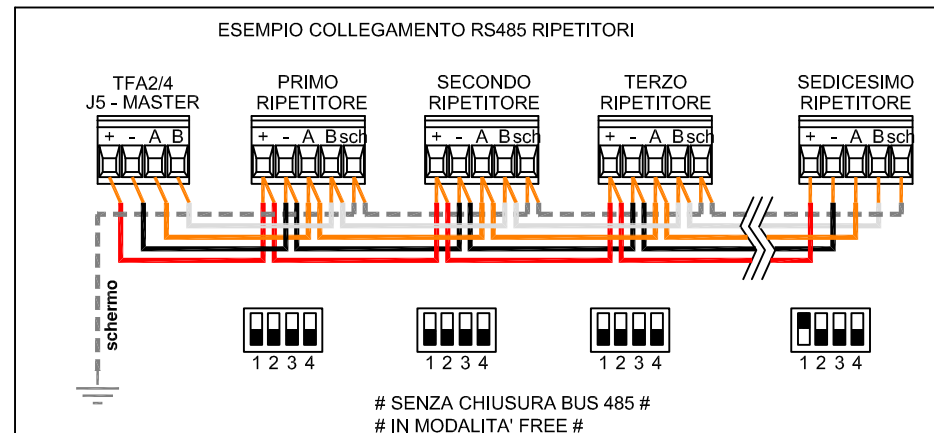


CONNETTORE RIPETITORE TFT-7		
sch B A - +	DENOMINAZIONE	NOTE
	ALIM.24Vcc - POSITIVO (+)	
	ALIM.24Vcc - NEGATIVO (-)	
	BUS RS485 - A	
	BUS RS485 - B	
	LIBERO - NON UTILIZZARE	



sch B A - +		1	ON	Linea BUS terminata
		1	OFF	Linea BUS non terminata
		2	ON	Uso riservato, lasciare
		2	OFF	in posizione OFF
		3	ON	Programmazione abilita funzione BOOT
		3	OFF	normale funzionamento
		4	ON	Programmazione abilita funzione CLR
		4	OFF	normale funzionamento



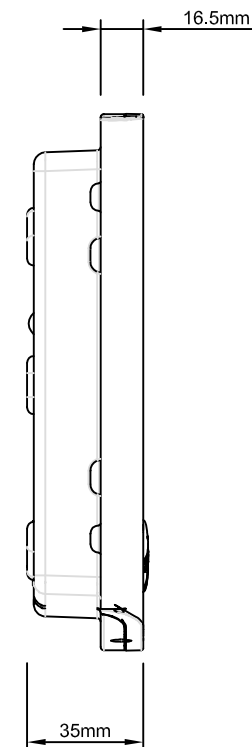
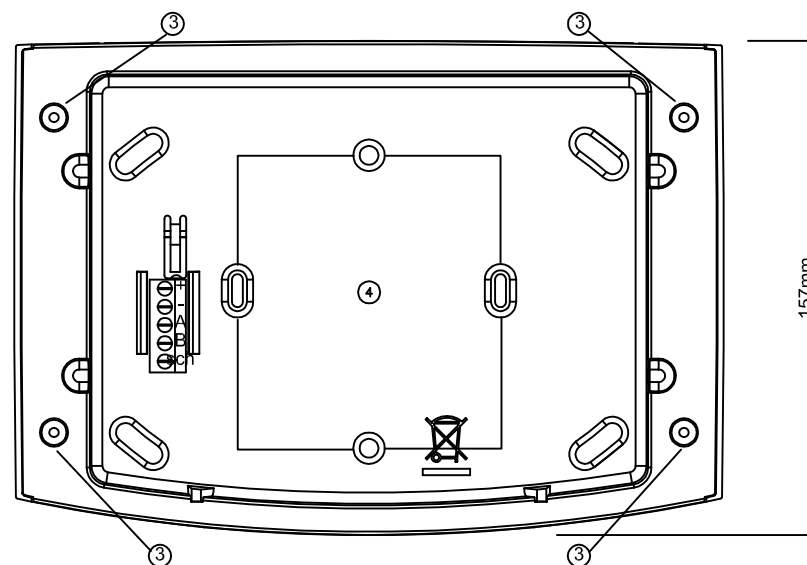
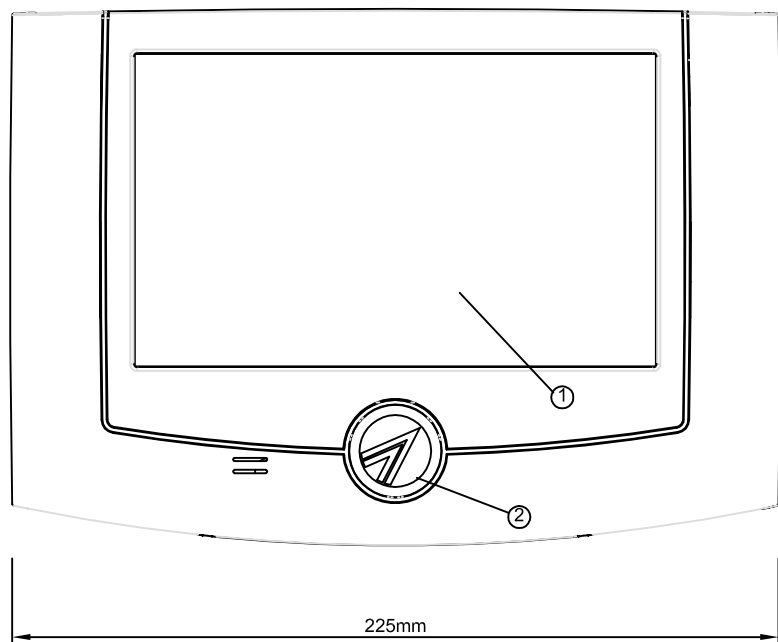
VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA L'AUTORIZZAZIONE



AGGIORNAM.	FILE	[TFT7]_FDE0_V01D_ConsoleGestione.dwg [TFT7C]_FDE0_V01D_ConsoleGestione.dwg	FOGLIO	1	SEGUE	2
DATA	09/04/2018	ELAB.	C.D.	FORMATO	A4	
IDENTIFICAZIONE DIS.				SCALA	F.S.	

DESCRIZIONE  
PANNELLO RIPETITORE DI GESTIONE E CONTROLLO  
TFT-7  
Schema di collegamento

01	DISPLAY LCD GRAFICO 7 POLLICI
02	PULSANTE TACITAZIONE SPEAKER LOCALE
03	FORI DI FISSAGGIO A PARETE
04	FORI PER IL PASSAGGIO CAVI
05	SPEAKER SINTESI VOCALE



VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA L'AUTORIZZAZIONE

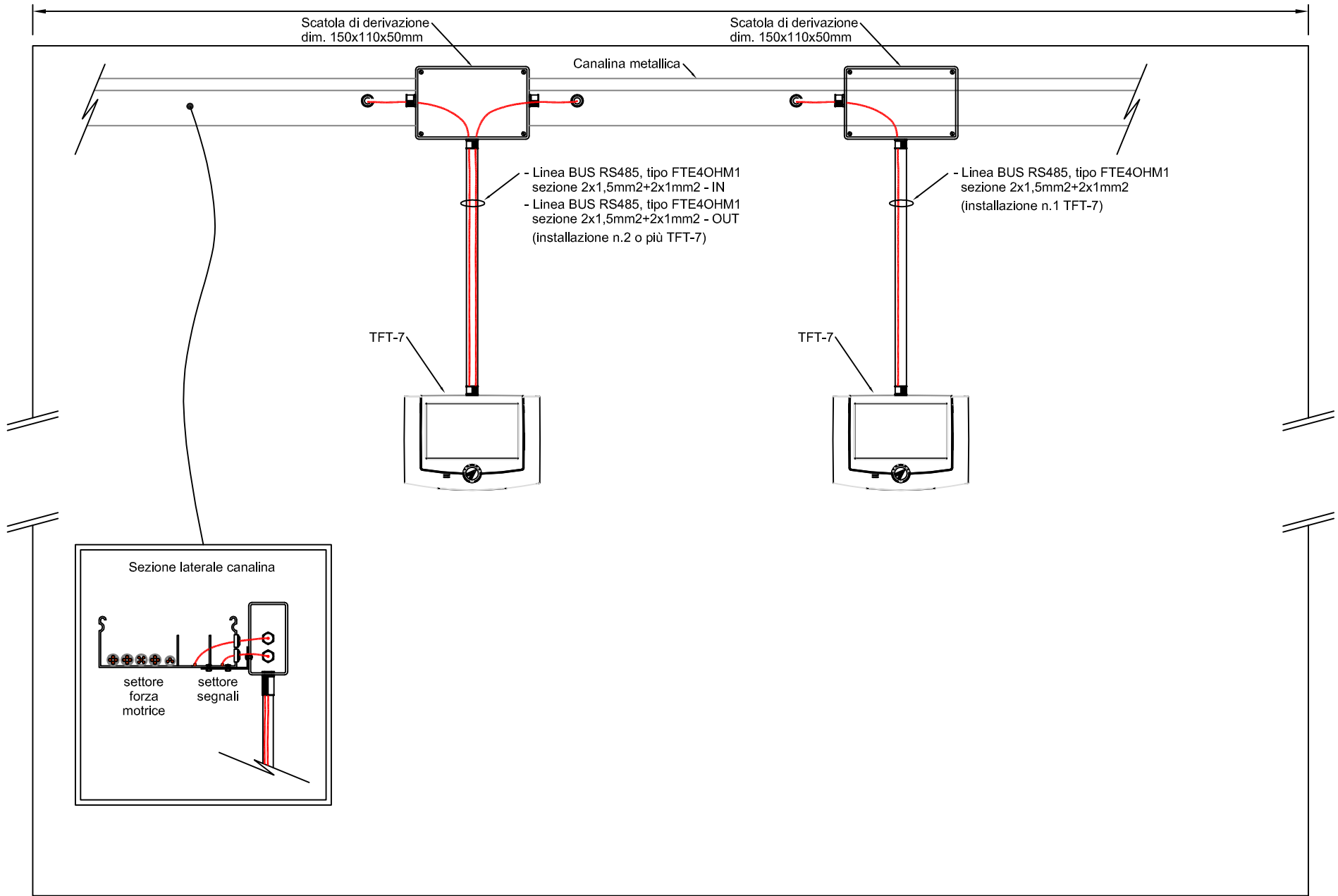


AGGIORNAM.	FILE	FOGLIO	SEGUE
	[TFT7]_FDE0_V01D_ConsoleGestione.dwg [TFT7C]_FDE0_V01D_ConsoleGestione.dwg	2	3
DATA	ELAB.	FORMATO	
09/04/2018	C.D.	A4	
IDENTIFICAZIONE DIS.		SCALA	
		1:2	

DESCRIZIONE
PANNELLO RIPETITORE DI GESTIONE E CONTROLLO TFT-7 Dimensioni costruttive

Note:

VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA L'AUTORIZZAZIONE



				AGGIORNAM.	FILE [TFT7]_FDE0_V01D_ConsoleGestione.dwg [TFT7C]_FDE0_V01D_ConsoleGestione.dwg	FOGLIO 3	SEGUE -
				DATA	09/04/2018	ELAB. C.D.	FORMATO A4
				IDENTIFICAZIONE DIS.		SCALA	
Note:							

DESCRIZIONE	PANNELLO RIPETITORE DI GESTIONE E CONTROLLO TFT-7 Tipico installazione
-------------	--