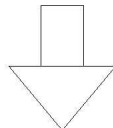
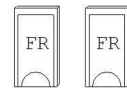
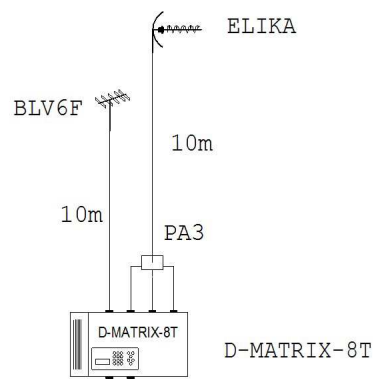


SOLUZIONE PER LA DISTRIBUZIONE DI:  
 -16 programmi Mediaset Premium  
 +  
 -25/30 programmi FREE

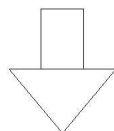
IN : 8 ingressi DIGITALI TERRESTRI



TV DTT



PROCAM MEDIASET X 2  
 (8 servizi ciascuna)



OUT : 8 Mux Digitali terrestri:  
 16 programmi Mediaset Premium +  
 25/30 programmi Standard Definition FREE a scelta tra i  
 programmi Digitali Terrestri

<b>FRACARRO</b>	Azienda: Fracarro Radioindustrie S.R.L.	Schema: KIT D-MATRIX PREMIUM (ver.1)	File: KIT D-MATRIX PREMIUM.frx
	Indirizzo: Via Cazzaro 3 31033 Castelfranco Veneto (TV)	Impianto: Lo schema in oggetto è proprietà di Fracarro SRL	Data: 29/10/2018
			Stampa Foglio: Foglio1 (1/1)
			Autore: Customer Service Fracarro

**KIT D-MATRIX PREMIUM**

Impianto: Lo schema in oggetto è proprietà di Fracarro SRL

Codice	Articolo	Descrizione	Q.tà Totale
<b>Prodotti FR</b>			
Categoria <b>Accessori</b>			
282084	PROCAM MEDIASET	Cam professionale multidecrypt per Mediaset Premium.	2
Categoria <b>Antenne</b>			
218058	BLV6F	Antenna L.B. VHF b.3 6 el. Can. E5+E12 con connettore F	1
213226	ELIKA	Antenna elicoidale di banda UHF, connettore F, filtro LTE integrato	1
Categoria <b>Cavo Coassiale</b>			
PAS4007111	PAS4007111	Cavo Coassiale guaina PVC Ø 6,8 mm	23
Categoria <b>Centrali compatte</b>			
283133	D-MATRIX-8T	Centrale di testa compatta in grado di ricevere 8 diversi multiplex indipendenti, rimodulando i programmi HD o SD in 4 coppie di multiplex digitali (COFDM) disponibili in uscita, liberamente programmabili nelle frequenze TV	1
Categoria <b>Connettori</b>			
289768	CCF66	Conn. F maschio a crimpare per cavo Ø 6,6 mm.	10
Categoria <b>Partitori</b>			
280703	PA3	Partitore a 3 vie 5-2400 MHz	1

La presente lista materiale di massima proposta non costituisce progetto che deve essere redatto da progettista abilitato.

Il dimensionamento delle antenne, miscelatori, amplificatori e relativi supporti di fissaggio è puramente indicativa in quanto la scelta dipende esclusivamente dalla tipologia di segnale ricevuto nella zona di realizzazione dell'impianto.