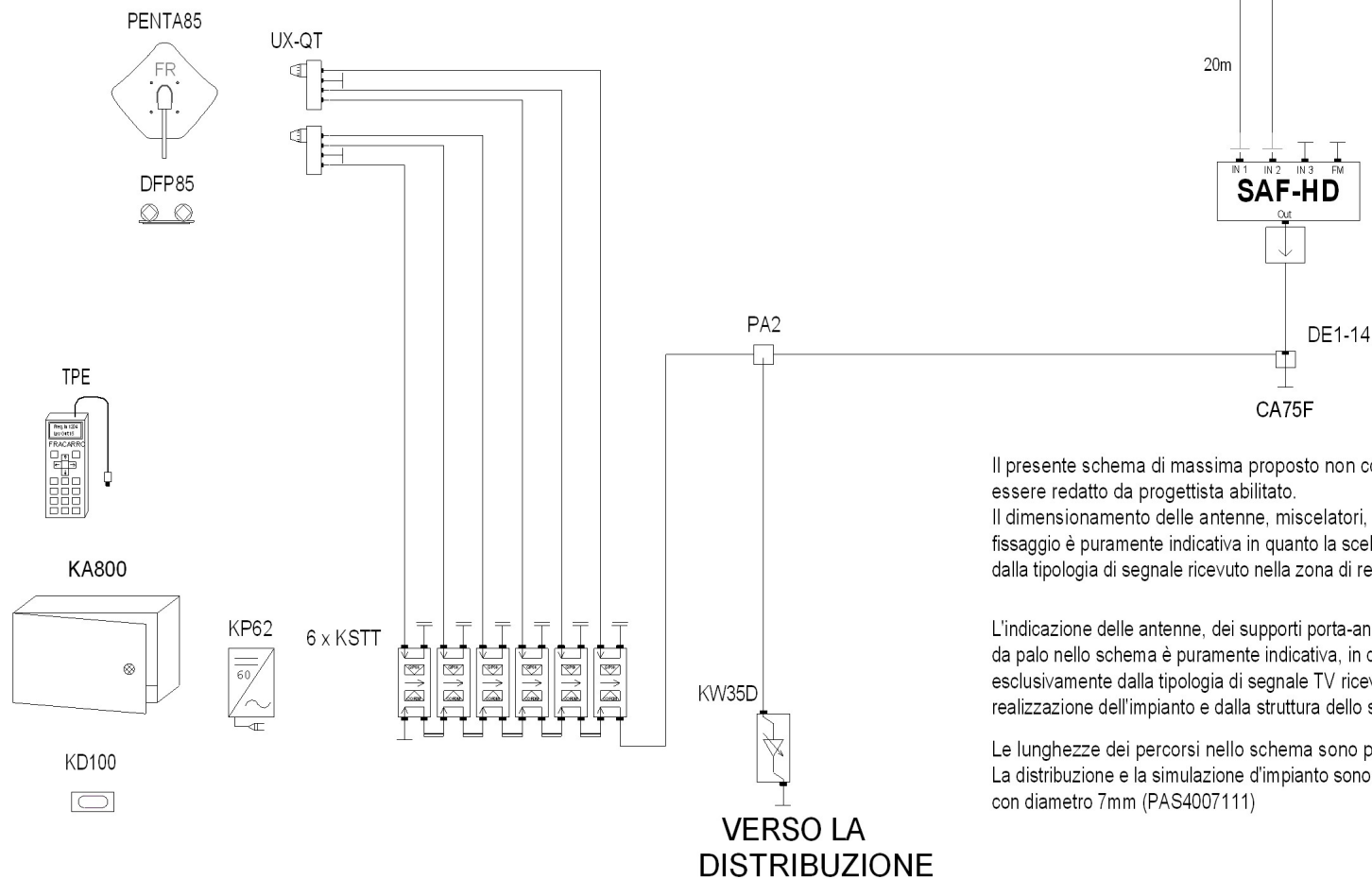


# TESTATA TV+SAT 10ch TV+6ch rimod. QPSK->DVB-T



Il presente schema di massima proposto 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.

L'indicazione delle antenne, dei supporti porta-antenna e dei preamplificatori da palo nello schema è puramente indicativa, in quanto la scelta dipende esclusivamente dalla tipologia di segnale TV ricevuto nella zona di realizzazione dell'impianto e dalla struttura dello stabile

Le lunghezze dei percorsi nello schema sono puramente indicativi. La distribuzione e la simulazione d'impianto sono realizzate utilizzando cavo con diametro 7mm (PAS4007111)

**FRACCARO**

Azienda: Fracarro Radioindustrie S.p.A  
Indirizzo: Customer Service Department  
Castellfranco Veneto (TV) ITALY

Schema: TESTATA TV+SAT (ver.1)

Impianto:

File: 10ch\_TV+6ch\_SAT in DVB-T.frx

Data: 06/10/2011

Stampa Foglio: Foglio 1 (1/1)

Autore: Customer service Fracarro

Telefono 1 0423/7361  
Fax 0423/736224  
e-mail supportotecnico@fracarro.com**TESTATA TV+SAT**

Codice	Articolo	Descrizione	Q.tà Totale
290002	T75IF	Carico Isolato 75 Ohm	6
270641	KSTT	Trasmodulatore QPSK-COFDM	6
289539	KD100	Barra DIN standard Lunghezza 1m	1
289491	KPR52	Ponticello rigido pressofuso con connettori F rapidi, passo 52 mm	5
289085	CA75F	Carico 75 Ohm Connettore F	7
213201	SIGMA 6HD	Antenna L.B. UHF 6 el. connettore F	1
218058	BLV6F	Antenna L.B. VHF b.3 6 el. Can. E5+E12 con connettore F	1
270061	KW35D	Amplificatore Finale Larga Banda Push-Pull	1
280701	PA2	Partitore 2 vie 5-2400 MHz	1
270019	KP62	Alimentatore corr. erog. max 6,2 A serie K	1
282733	TPE	Terminale di programmazione	1
280711	DE1-14	Derivatore 1 via Attenuazione 14dB	1
293434	KA800	Armadio di Protezione 800x500x180mm	1
287145	UX-QT	Convertitore Universale 4 Uscite H/V	2
211201	PENTA85	Penta 85 in Alluminio colore Bianco	1
211001	DFP85	Doppio Fuoco Per Parabole PENTA85	1
272008	SAF-HD 10	Centrale a 10 flitri attivi programmabili per segnali terrestri digitali.	1
PAS4007111	PAS4007111	Cavo Coassiale guaina PVC Ø 6,8 mm	166
280346	CF70	Conn. F maschio. Ø 6,9 ÷ 7 mm.	21
289768	CCF66	Conn. F maschio a crimpare per cavo Ø 6,6 mm.	3

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.

Distinta Materiali di: TESTATA TV+SAT (ver.1)