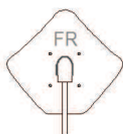


Distribuzione condominio 4 piani 12 prese per piano miscelata TV+SAT doppio fuoco

PENTA85



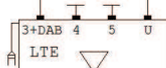
DFP85



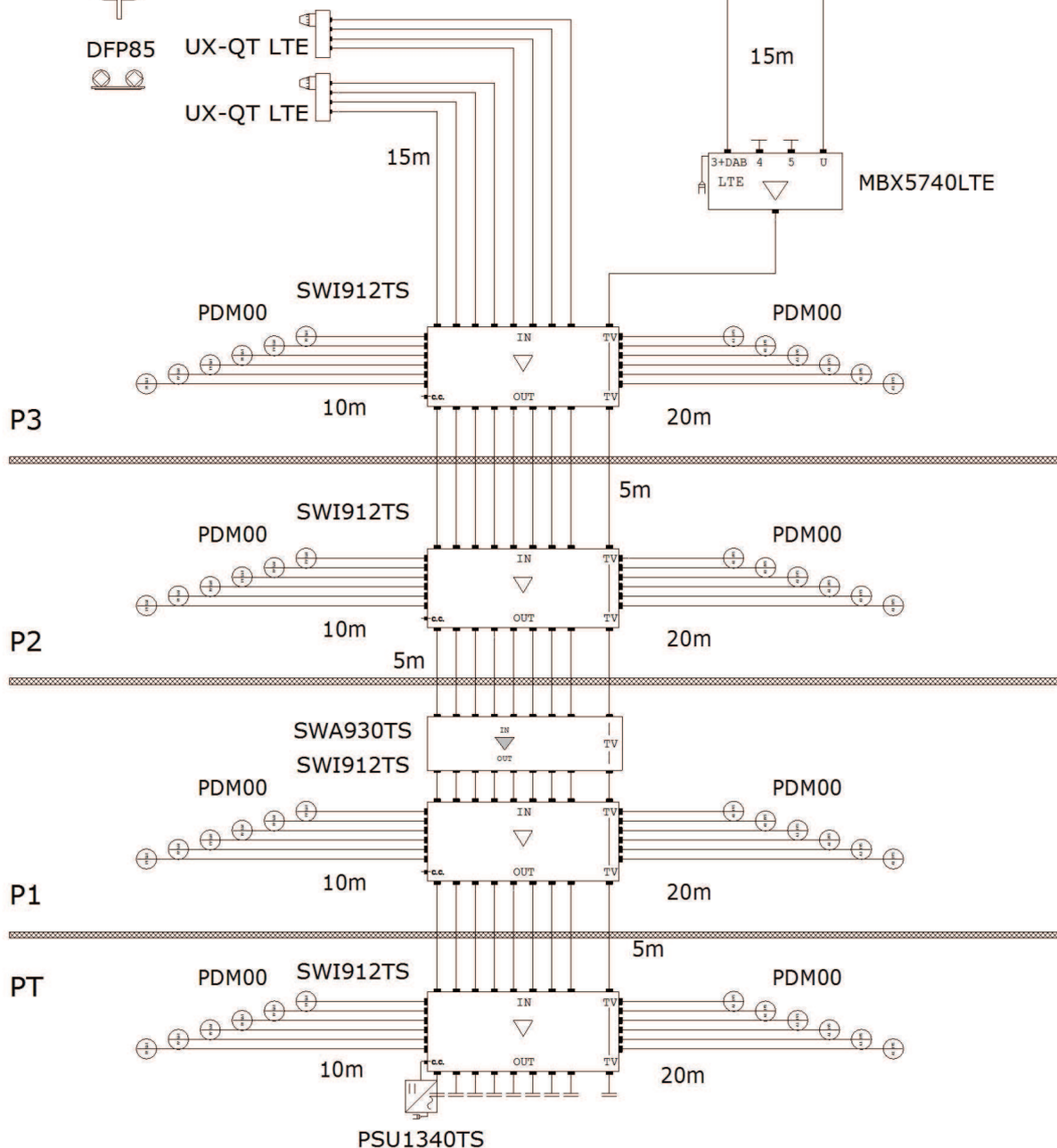
BLV6F SIGMA 6HD LTE



15m



MBX5740LTE



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 indicative.

La distribuzione e la simulazione d'impianto sono realizzate utilizzando cavo con diametro 7mm (PAS4007111)

Lo schema è di proprietà di Fracarro Radioindustrie Spa e non è divulgabile

FRACARRO

Azienda: Fracarro Radioindustrie S.p.A

Indirizzo: Customer Service Department
Castelfranco Veneto (TV) ITALY

Schema: Condominio 4 piani 12 prese per pi

Impianto: Distribuzione condominio 4 piani
12 prese per piano miscelata TV+SAT
doppio fuoco

File: Condominio_2SAT+TV_4p_12pr.fx

Data: 22/07/2015

Stampa Foglio: Schema (1/1)

Autore: Antonello Mirco

Telefono 1 0423 7361
Fax 0423 736224
e-mail supportotecnico@fracarro.com**Condominio 4 piani 12 prese per piano doppio fuoco**

Impianto: Distribuzione condominio 4 piani 12 prese per piano miscelata TV+SAT doppio fuoco

Codice	Articolo	Descrizione	Q.tà Totale
211201	PENTA85	Penta 85 in Alluminio colore Bianco	1
287302	UX-QT LTE	Convertitore Universale 4 Uscite H/V con schermatura di blocco dei segnali LTE (4G)	2
211001	DFP85	Doppio Fuoco Per Parabole PENTA85	1
220003	PDM00	Pres a demiscelata terminale 2dB schermata 47-2400MHz	48
213219	SIGMA 6HD LTE	Antenna L.B. UHF 6 el. filtro LTE all'interno, connettore F	1
218058	BLV6F	Antenna L.B. VHF b.3 6 el. Can. E5+E12 con connettore F	1
289085	CA75F	Carico 75 Ohm Connettore F	2
287361	SWI912TS	Multiwswitch in cascata 9 IN, 12 OUT	4
290002	T75IF	Carico Isolato 75 Ohm	9
287373	SWA930TS	Amplificatore di testa con 9 ingressi (8 polarità satellite e TV)	1
287376	PSU1340TS	Alimentatore 13 V, 4000 mA	1
235108	MBX5740LTE	Centralino multibanda - Serie MBX con filtro selezionabile per elidere i segnali LTE	1
PAS4007111	PAS4007111	Cavo Coassiale guaina PVC Ø 6,8 mm	1.079
287192	CF70B	Connettore F maschio ad avvitare per cavi con Ø 7 mm	142

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.