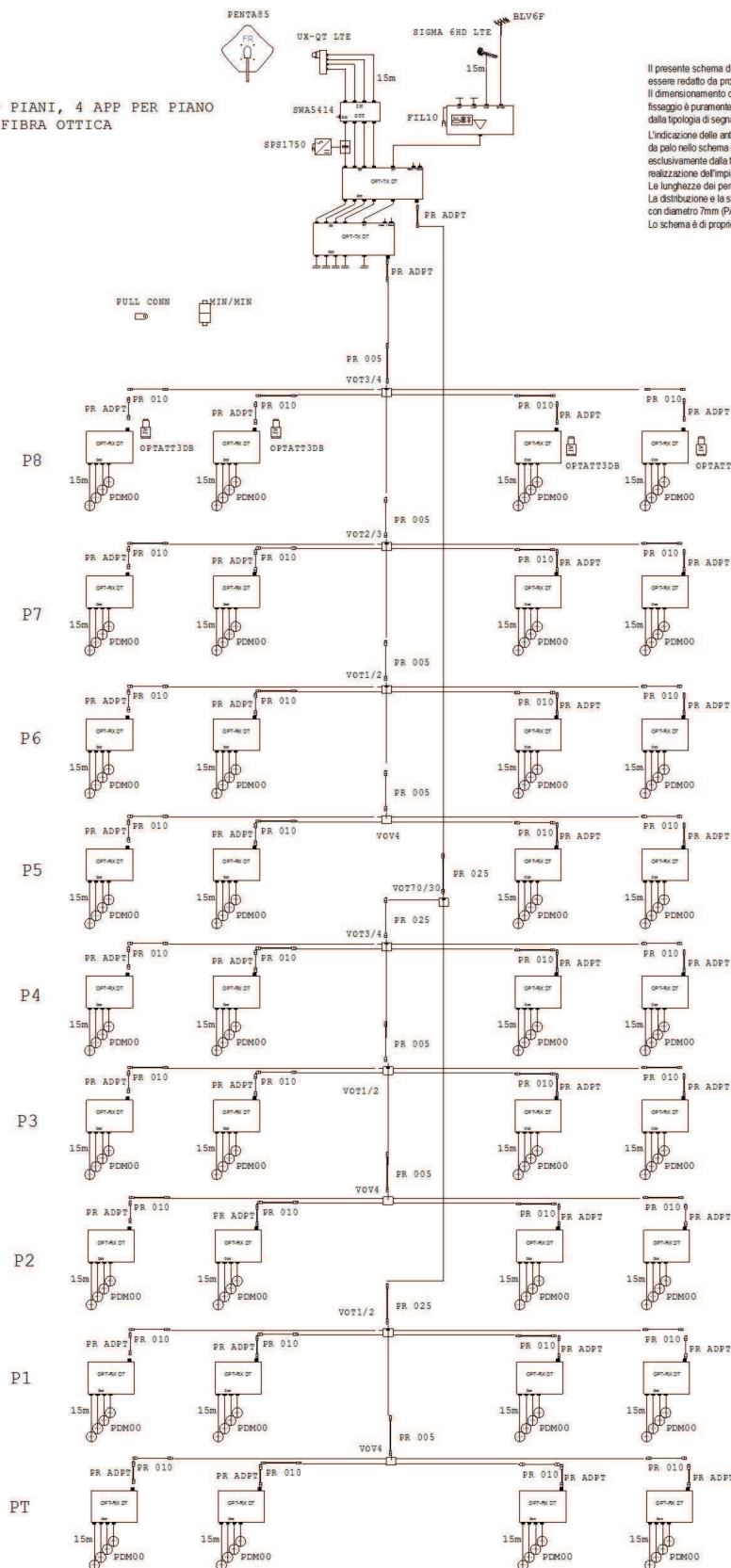


CONDOMINIO 9 PIANI, 4 APP PER PIANO  
FIBRA OTTICA



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 indicativo 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 o 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.

Telefono 1 0423/7361  
Fax 0423/736224  
e-mail supportotecnico@fracarro.com**Condominio 9 Piani, 4 Appartamenti per Piano Fibra Ottica**

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

Codice	Articolo	Descrizione	Q.tà Totale
287226	PR ADPT	Adattatore Sc/APC-mini, lunghezza 0,5 m	38
287220	PR 005	Cavo in fibra ottica monomodale mini/mini lunghezza 5 metri	7
287225	MIN/MIN	Adattatore mini/mini, confezione 10 pezzi	1
270693	OPT-RX DT	Ricevitore autoalimentato per distribuzione ottica di tipo indoor fino alla presa utente	36
220003	PDM00	Presa demiscelata terminale 2dB schermata 47-2400MHz	144
287221	PR 010	Cavo in fibra ottica monomodale mini/mini lunghezza 10 metri	36
287217	VOT3/4	Derivatore ottico a 4 uscite, att. derivata 15 dB, connettori mini/mini	2
287224	PULL CONN	Connettore a trazione per bretelle fibra ottica indoor	1
287216	VOT2/3	Derivatore ottico a 4 uscite, att. derivata 13.7 dB, connettori mini/mini	1
287215	VOT1/2	Derivatore ottico a 4 uscite, att. derivata 11.4 dB, connettori mini/mini	3
287222	PR 025	Cavo in fibra ottica monomodale mini/mini lunghezza 25 metri	3
287211	VOV4	Partitore ottico 4 uscite, connettori mini/mini	3
270694	OPT-TX DT	Trasmettitore ottico per distribuzione indoor	2
211201	PENTA85	Penta 85 in Alluminio colore Bianco	1
271036	SWA5414	Amplificatore 4 ingressi e 4 uscite SAT	1
218058	BLV6F	Antenna L.B. VHF b.3 6 el. Can. E5+E12 con connettore F	1
272108	FIL10	Filtro equalizzatore programmabile per il filtraggio di canali analogici e digitali	1
289087	SPS1750	Alimentatore coassiale	1
289085	CA75F	Carico 75 Ohm Connettore F	2
287302	UX-QT LTE	Convertitore Universale 4 Uscite H/V con schermatura di blocco dei segnali LTE (4G)	1
213219	SIGMA 6HD LTE	Antenna L.B. UHF 6 el. filtro LTE all'interno, connettore F	1
	T75IF	Carico Isolato 75 Ohm	

Distinta Materiali di: Condominio 9 Piani, 4 Appartamenti per Piano Fibra Ottica (ver.1)

Telefono 1 0423/7361

Fax 0423/736224

e-mail supportotecnico@fracarro.com

**Condominio 9 Piani, 4 Appartamenti per Piano Fibra Ottica**

Codice	Articolo	Descrizione	Q.tà Totale
290002			5
287239	OPTATT3DB	Attenuatore ottico 3dB	4
287212	VOT70/30	Partitore ottico sbilanciato 70/30%, 2 uscite, connettori mini/mini	1
PAS4007111	PAS4007111	Cavo Coassiale guaina PVC Ø 6,8 mm	2.259
PAS4017101	PAS4017101	Cavo Coassiale guaina PVC Ø 6,8 mm.	5
287192	CF70B	Connettore F maschio ad avvitare per cavi con Ø 7 mm	180

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.