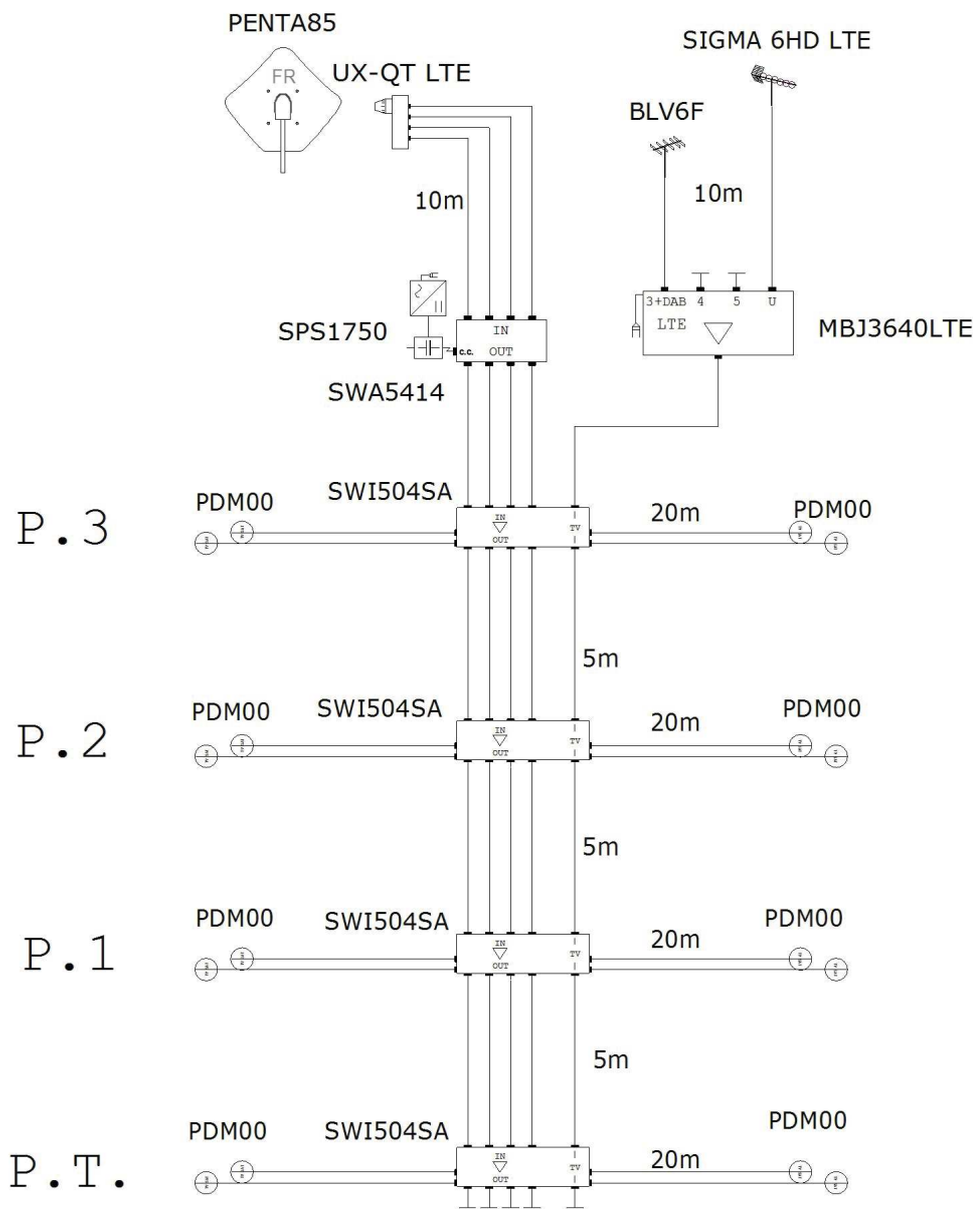


Distribuzione TV-SAT monofuoco 4 piani 4 prese per piano



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)

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

Telefono 1 0423 7361
Fax 0423 736224
e-mail supportotecnico@fracarro.com**Distribuzione miscelata TV-SAT monofuoco 4 piani 4 prese per piano**

Impianto: lo schema e l'offerta in oggetto è proprietà di Fracarro SRL

| 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) | 1 |
| 218058 | BLV6F | Antenna L.B. VHF b.3 6 el. Can. E5+E12 con connettore F | 1 |
| 213219 | SIGMA 6HD LTE | Antenna L.B. UHF 6 el. filtro LTE all'interno, connettore F | 1 |
| 289085 | CA75F | Carico 75 Ohm Connettore F | 2 |
| 289087 | SPS1750 | Alimentatore coassiale | 1 |
| 271036 | SWA5414 | Amplificatore 4 ingressi e 4 uscite SAT | 1 |
| 220003 | PDM00 | Presse demiscelata terminale 2dB schermata 47-2400MHz | 16 |
| 290002 | T75IF | Carico Isolato 75 Ohm | 5 |
| 271161 | SWI504SA | Multiswitch 5x4 attivo | 4 |
| 223410 | MBJ3640LTE | Amplificatore multibanda 4 ingressi: 3+DAB, 4, 5, UHF con filtro SAW per elidere segnale LTE | 1 |
| PAS4007111 | PAS4007111 | Cavo Coassiale guaina PVC Ø 6,8 mm | 480,05 |
| 287192 | CF70B | Connettore F maschio ad avvitare per cavi con Ø 7 mm | 100 |

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.