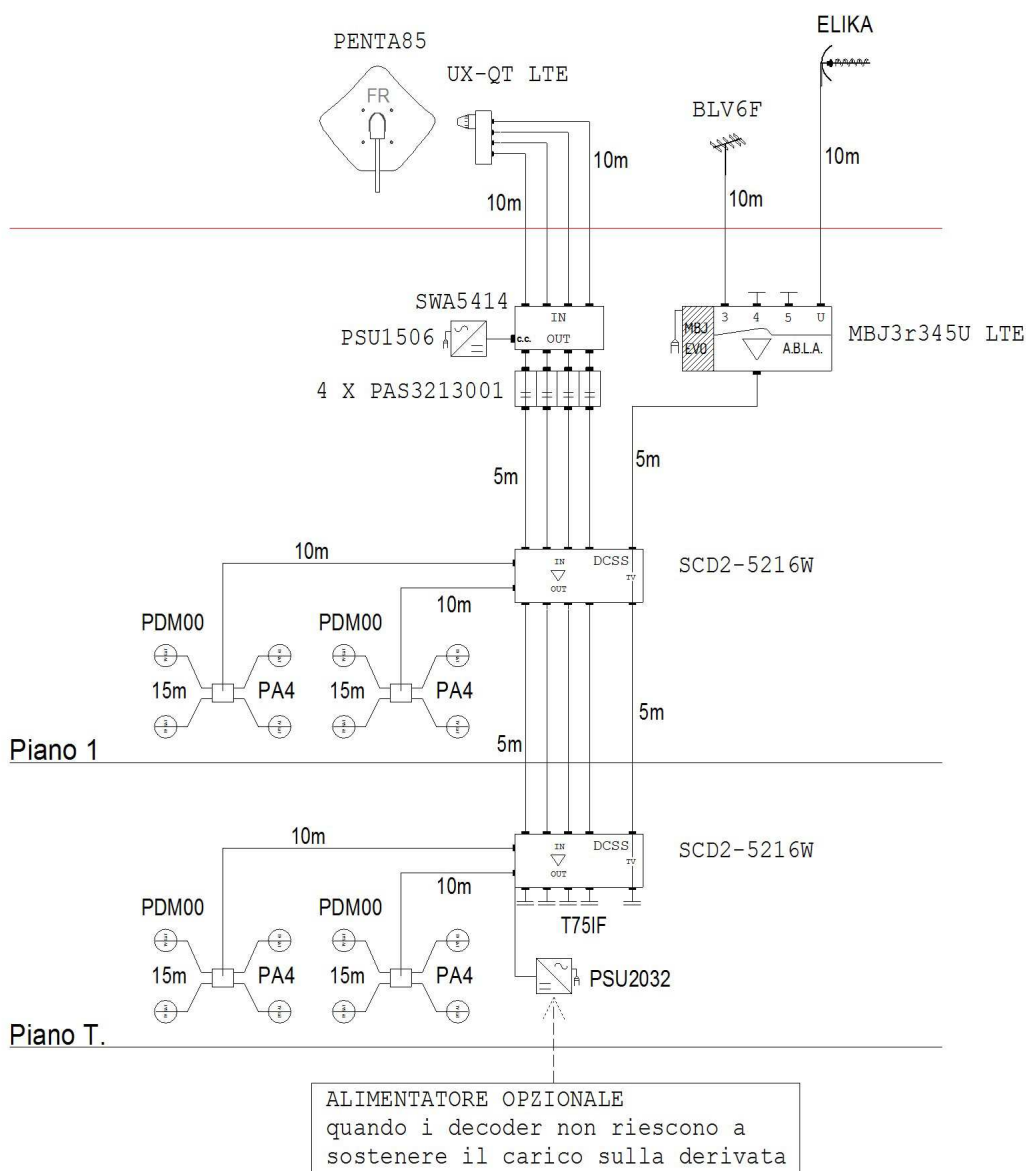


Distribuzione Monofuoco TV+SAT dCSS Condominio 2 Piani 2 Appartamenti per Piano



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. 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.

Le lunghezze dei percorsi nello schema sono puramente indicativi.

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

FRACARRO RADIOINDUSTRIE S.r.l

Customer Service Department
Via Cazzaro 3, 31033 Castelfranco Veneto (TV)



Telefono 1 +39 0423 7361
Telefono 2 WhatsApp: +39 335 7762667
Fax +39 0423 736230
e-mail supportotecnico@fracarro.com

Condominio_TV+SATdCSS_2p_2app

Impianto: Condominio TV+SAT dCSS 2 piani 2 appartamenti per piano

| Codice | Articolo | Descrizione | Q.tà Totale |
|--------|----------|-------------|-------------|
|--------|----------|-------------|-------------|

Prodotti FR

Categoria Antenne

| | | | |
|--------|-------|---|---|
| 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 Carico 75 ohm

| | | | |
|--------|-------|----------------------------|---|
| 289085 | CA75F | Carico 75 Ohm Connettore F | 2 |
| 290002 | T75IF | Carico Isolato 75 Ohm | 5 |

Categoria Cavo Coassiale

| | | | |
|------------|------------|------------------------------------|-----|
| PAS4007111 | PAS4007111 | Cavo Coassiale guaina PVC Ø 6,8 mm | 390 |
|------------|------------|------------------------------------|-----|

Categoria Centralini autoalimentati

| | | | |
|--------|------------------|--|---|
| 223601 | MBJ3r345U LTE | Amplificatore multibanda 4 ingressi: 3+DAB, 4, 5, UHF con filtro LTE e tecnologia A.B.L.A. | 1 |
|--------|------------------|--|---|

Categoria Connettori

| | | | |
|------------|------------|--|----|
| PAS3213001 | PAS3213001 | Blocco di tensione | 4 |
| 287192 | CF70B | Connettore F maschio ad avvitare per cavi con Ø 7 mm | 60 |

Categoria Lnb

| | | | |
|--------|-----------|---|---|
| 287302 | UX-QT LTE | Convertitore Universale 4 Uscite H/V con schermatura di blocco dei segnali LTE (4G) | 1 |
|--------|-----------|---|---|

Categoria Multiswitch

| | | | |
|--------|------------|--|---|
| 271036 | SWA5414 | Amplificatore 4 ingressi e 4 uscite SAT | 1 |
| 287155 | PSU1506 | Alimentatore 15V 600mA | 1 |
| 287436 | SCD2-5216W | Multiswitch DCSS in cascata con 5 ingressi e 2 uscite derivate utente, con CAG | 2 |
| 287423 | PSU2032 | Alimentatore 20V 3250mA | 1 |

Categoria Parabole

Distinta Materiali di: Condominio_TV+SATdCSS_2p_2app (ver.1)

Data Ultima Modifica 27/11/2018 11:48:22

Pagina 1 / 2

Telefono 1 +39 0423 7361
Telefono 2 WhatsApp: +39 335 7762667
Fax +39 0423 736230
e-mail supportotecnico@fracarro.com

Condominio_TV+SATdCSS_2p_2app

| Codice | Articolo | Descrizione | Q.tà Totale |
|----------------------------|----------|--|----------------|
| Categoria Parabole | | | |
| 211201 | PENTA85 | Penta 85 in Alluminio colore Bianco | 1 |
| Categoria Partitori | | | |
| 280702 | PA4 | Partitore 4 vie 5-2400 MHz | 4 |
| Categoria Prese | | | |
| 220003 | PDM00 | Presa demiscelata terminale 2dB schermata 47-2400MHz | 16 |

La configurazione definitiva della testata può variare in funzione delle esigenze della committenza, la distribuzione proposta può variare in funzione alla variazione dei cavidotti.

Tutti i prezzi indicati sono da considerarsi di listino ITALIA IVA Esclusa.

L'indicazione delle antenne, del centralino o eventuali preamplificatori riportati nello schema è puramente indicativa in quanto la scelta dipende esclusivamente dalla tipologia del segnale ricevuto nella zona di realizzazione dell'impianto.

Il dimensionamento del palo di sostegno e della zancheria dipende dalla zona di installazione dell'impianto.

Le lunghezze dei percorsi nello schema sono puramente indicative. La distribuzione e la simulazione d'impianto sono state realizzate utilizzando cavo con diametro 7mm (vedi lista materiale).

Nel preventivo non sono stati conteggiati gli adattatori presa-frutto la cui scelta definitiva è subordinata alla marca dei supporti installati.

Nel preventivo non è stato quotato il Cavo Coassiale e/o la Fibra Ottica la cui valutazione economica va richiesta al Rivenditore o al Funzionario di Vendita Fracarro di zona.