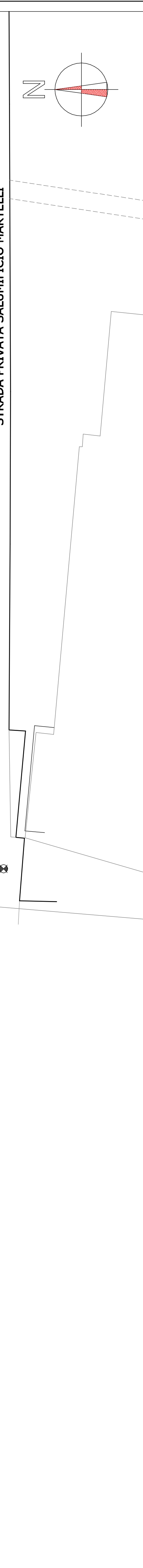


Legenda:

- MASSIMO INVILUPPO DEI FABBRICATI IN PROGETTO SU "ZONA C2/6"
- LIMITE DI ZONA C2/6



- RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA E PREDISPOSIZIONE PER FIBRA OTTICA**
- corpo illuminante tipo "ECOLO 1 CUT-OFF della AEC" ESISTENTE
 - rete illuminazione pubblica ESISTENTE
 - corpo illuminante tipo "ECOLO 1 CUT-OFF della AEC" con lampada da 100 Watt su palo cilindrico, due rastremature in acciaio verniciato di varie altezze e pozzetto con chiusura in lamiera
 - rete illuminazione pubblica e per fibra ottica: tubo in pvc Ø 125
 - pozzetto di rete in cls 60x60 cieco
 - ai lotti per fibra ottica: tubo in pvc Ø 80

| APICE | DATA | DESCRIZIONE MODIFICHE |
|---|------|-----------------------|
| <p>STUDIO TECNICO Ing. Zerbato Umberto Via Sallustiana 21 - Montebelluna (TV)</p> <p>LINEA STUDIO TECNICO PER IL SERVIZIO BALLARIN GIANNI, VIAO ABBONTO E VICINTE MARCO</p> | | |
| <p>COMUNE DI VO'</p> <p>PROGETTO DI: PIANO DI LOTTIZZAZIONE DI UN'AREA A DESTINAZIONE RESIDENZIALE "ZONA C2/6" DENOMINATA: "PARCO CITTA' 2"</p> <p>COMMITTENTE: DAL MAR S.R.L. COMUNE DI VO'</p> | | |
| DESCRIZIONE TAVOLA: RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA E FIBRA OTTICA | | TAV. n. 9 |
| I Progettisti: | | SCALA: 1:500 |
| BALLARIN gianni, GIANNI | | DATA: |
| ZERBATO Ing. Umberto | | FILE: |
| <p>Al sensi di legge, si veto la riproduzione e la divulgazione di questo disegno, di proprietà degli studi tecnici: BALLARIN GIANNI, VIAO ABBONTO E VICINTE MARCO, ZERBATO Ing. Umberto e vicinistaudio</p> <p>LINEA 2 STUDIO TECNICO PER IL SERVIZIO BALLARIN GIANNI, VIAO ABBONTO E VICINTE MARCO</p> <p>STUDIO TECNICO Ing. Zerbato Umberto, Via Sallustiana 21 - Montebelluna (TV) - Tel. 0429/82245</p> | | Il committente |