



**DEPOSITO ATC  
ESERCIZIO**

**CENTRO COMMERCIALE  
LE TERRAZZE**

**DEPOSITO SOSTA  
NOTTURNA VEICOLI**

**SEDE ATC  
ESERCIZIO**

**OSPEDALE**

## LEGENDA

- filo di contatto in progetto
- filo di contatto esistente
- rete sospensione in progetto
- rete sospensione esistente
- palo tubolare d'acciaio rastremato di sostegno nuovo di progetto (tipo M28A, M30, M30C, M30B, M32)
- palo tubolare d'acciaio rastremato di sostegno esistente
- palo a traliccio d'acciaio di sostegno esistente
- palo di sostegno esistente da sostituire con nuovo
- rappresentazione edifici che delimitano il percorso filoviario interessati dal progetto
- STAZIONE FS — rappresentazione relative al servizio di TPL
- rappresentazione nuovo gancio a muro di sostegno della rete di sospensione del filo di lavoro
- rappresentazione gancio a muro esistente di sostegno della rete di sospensione del filo di lavoro
- rappresentazione gancio a muro esistente da eliminare in progetto
- rappresentazione gancio a muro di progetto di sostegno della rete di sospensione del filo di lavoro
- rappresentazione scambio elettrico o meccanico ELEKTROLINE con codifica kit prodotto (vedi TAVOLA particolare)
- rappresentazione incrocio ELEKTROLINE con codifica kit prodotto
- rappresentazione CURVE di progetto



A.T.C. MOBILITÀ e PARCHEGGI S.p.A.  
Via Aurelio Saffi 3 - 19126 La Spezia  
Tel. 0187/187303 Fax 0187/187303 mail  
infomobpark@mobpark.it

Intervento per la realizzazione di nuove linee filoviarie ed estensione di linee esistenti per il potenziamento del servizio nel Comune della Spezia, in attuazione al Piano Urbano della Mobilità Sostenibile.

**PROGETTO DEFINITIVO  
INTERVENTO 2C Ampliamento  
impianto filoviario Via Antoniana Via  
Fontevivo - Stato di Progetto**

TAVOLA 2

scala 1: 1000

Progettista: Dott. Ing. Giovanni Zanelli  
Comitente: (Direttore Generale)  
Dott. Ing. Stefano Scarpato