



## LEGENDA

	filo di contatto in progetto
	rete sospensione in progetto
	palo tubolare d'acciaio rastremato di sostegno di progetto (tipo M28A, M30C, M30B, M32)
	palo tubolare d'acciaio rastremato di sostegno esistente (tipo M28A, M30C, M30B, M32)
	rappresentazione edifici che delimitano il percorso filoviario interessati dal progetto
	rappresentazione edifici che delimitano il percorso filoviario ma non interessati dal progetto
	rappresentazione palo tubolare di sostegno esistente con mensola per la sospensione del filo di lavoro
	rappresentazione palo tubolare di sostegno esistente staffato a muro senza fondazione
	rappresentazione gancio a muro di sostegno della rete di sospensione del filo di lavoro



A.T.C. MOBILITA' e PARCHEGGI S.p.A  
Via Aurelio Saffi 3 - 19126 La Spezia  
Tel. 01871875303 Fax 01871875308 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**

Completamento impianto filoviario  
Felettino - Stato di Progetto senza  
prolungamento impianto dentro area  
**NUOVO OSPEDALE FELETTINO**

**TAVOLA 2B.3**

scala 1: 500

Planimetria generale rev.0 del 30.08.2021 da  
UT gz.

Progettista  
Dott. Ing. G. Zanelli

Committente  
(Direttore Generale)  
Dott. Ing. Stefano Scuppa

	rappresentazione dei parametri identificativi e caratteristici di ogni curva della linea filoviaria di progetto: codice identificativo curva, angolo di deviazione e raggio di curvatura
	rappresentazione delle sezioni della linea filoviaria oggetto di una specifica rappresentazione grafica in scala maggiore
	indicazione numeri civici edifici interessati da ganci a muro di progetto