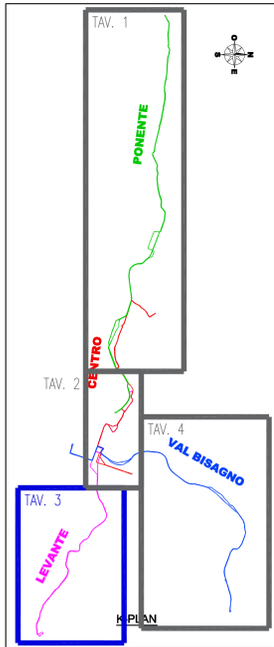


LEGENDA	
	CONTATORE DI ENERGIA
	QUADRO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE • QBT-FE Quadro elettrico alimentazione fermate • QBT-CL Quadro elettrico alimentazione capolinea
	SOTTOSTAZIONE ELETTRICA ALIMENTAZIONE DI LINEA
	SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI RICARICA (OC=Opportunity charging, IMC=Saccorso)
	CAPOLINEA FIOBUS CON MANUFATTI (Potenza massima assorbita 10kW)
	CAPOLINEA FIOBUS SENZA MANUFATTI (Potenza massima assorbita 3kW)
	FERMATA FIOBUS (Potenza massima assorbita 2kW)
	FERMATA FIOBUS (Potenza massima assorbita 3kW)
	LINEA DI ALIMENTAZIONE VERSO QUADRO ELETTRICO DI FERMATA FIOBUS (Vedasi tabella)
	LUNGHEZZA LINEA DI ALIMENTAZIONE (Vedasi tabella)

SEZIONI LINEE DI ALIMENTAZIONE FERIMATE (Da quadro elettrico QBT-FE a quadro elettrico fermata)			
L=.m	LUNGHEZZA LINEA	FERMATA FERMATA FIOBUS (Pmax assorbita 2kW)	FERMATA FERMATA FIOBUS (Pmax assorbita 3kW)
FINO A 10m		CAVO FG16OR16 3G4mmq	CAVO FG16OR16 3G4mmq
FINO A 100m		CAVO FG16OR16 3G6mmq	CAVO FG16OR16 3G10mmq
FINO A 200m		CAVO FG16OR16 3G10mmq	CAVO FG16OR16 3G16mmq
FINO A 300m		CAVO FG16OR16 3G16mmq	CAVO FG16OR16 3G25mmq
FINO A 450m		CAVO FG16OR16 3G25mmq	CAVO FG16OR16 3G35mmq
FINO A 650m		CAVO FG16OR16 3G35mmq	-

**NOTA BENE**  
LE LINEE DI ALIMENTAZIONE DAI QUADRI QBT-FE SONO DIMENSIONATE PER AVERE UNA C.D.T. % NON SUPERIORE AL 3,5% AI QUADRI ELETTRICI DI FERMATA



**COMMITTENTE:**  
  
 IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
 ALBERTO BITOSSÌ  
 IL DIRETTORE ESECUTORE DEL CONTRATTO  
 ANTONIO ROSSA

**PROGETTAZIONE DEFINITIVA DEL SISTEMA DEGLI ASSI DI FORZA PER IL TRASPORTO PUBBLICO LOCALE (RETE FIOVIARIA E STRUTTURE CONNESSE)**

**PROGETTAZIONE**   
**MANDANTE**   
**Società**

**IMPIANTI ELETTRICI FERIMATE E CAPOLINEA**  
 Schematico elettrico alimentazione fermate - Tav. 3

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE  
 Dott. Ing. Adriano Pessio

**SCALA:** \_\_\_\_\_

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
E21D	02	D	Z2	DX	LF0000	003	C

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	ETS	01/2022	D. Romano	01/2022	G. Piatelli	01/2022	A. Pessio
B	Revisione a seguito commenti	ETS	02/2022	D. Romano	02/2022	G. Piatelli	02/2022	A. Pessio
C	Revisione a seguito commenti	ETS	05/2022	D. Romano	05/2022	G. Piatelli	05/2022	A. Pessio

Nome file: E21D02D22XLF000003-C n. Etab. /