

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**U.O. PROGETTAZIONE FUNZIONALE ED ESERCIZIO**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**

**ELETTRIFICAZIONE LINEA COMO – LECCO**

**LOTTO 1 - TRATTA ALBATE CAMERLATA – MOLTENO**

**LAYOUT FUNZIONALE DELLA LINEA E DEGLI IMPIANTI**

SCALA:

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

L C 0 0   0 1   R   1 6   D X   E S 0 0 0 1   0 0 1   A

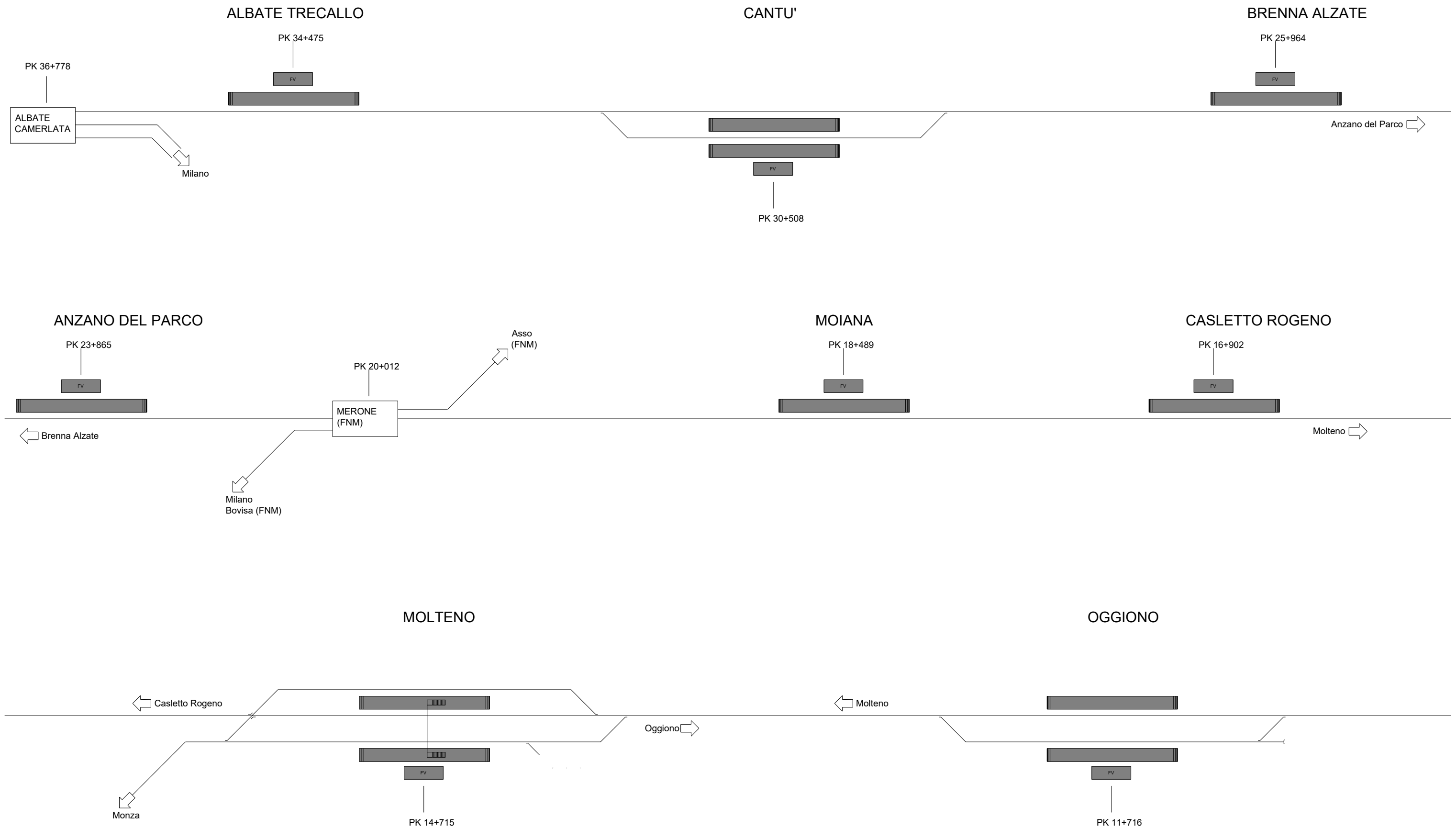
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G.Argiolas <i>G.A.</i>	Luglio 2023	A.Ferracci <i>A. Ferracci</i>	Luglio 2023	V.A. Manitta	Luglio 2023	G. Ingresso Luglio 2023

ITALFERR S.p.A.  
COORDINAMENTO DI PROGETTAZIONE  
Det. Ing. GIULIANO INGROSSO  
Ordine degli Ingegneri n. 205/2

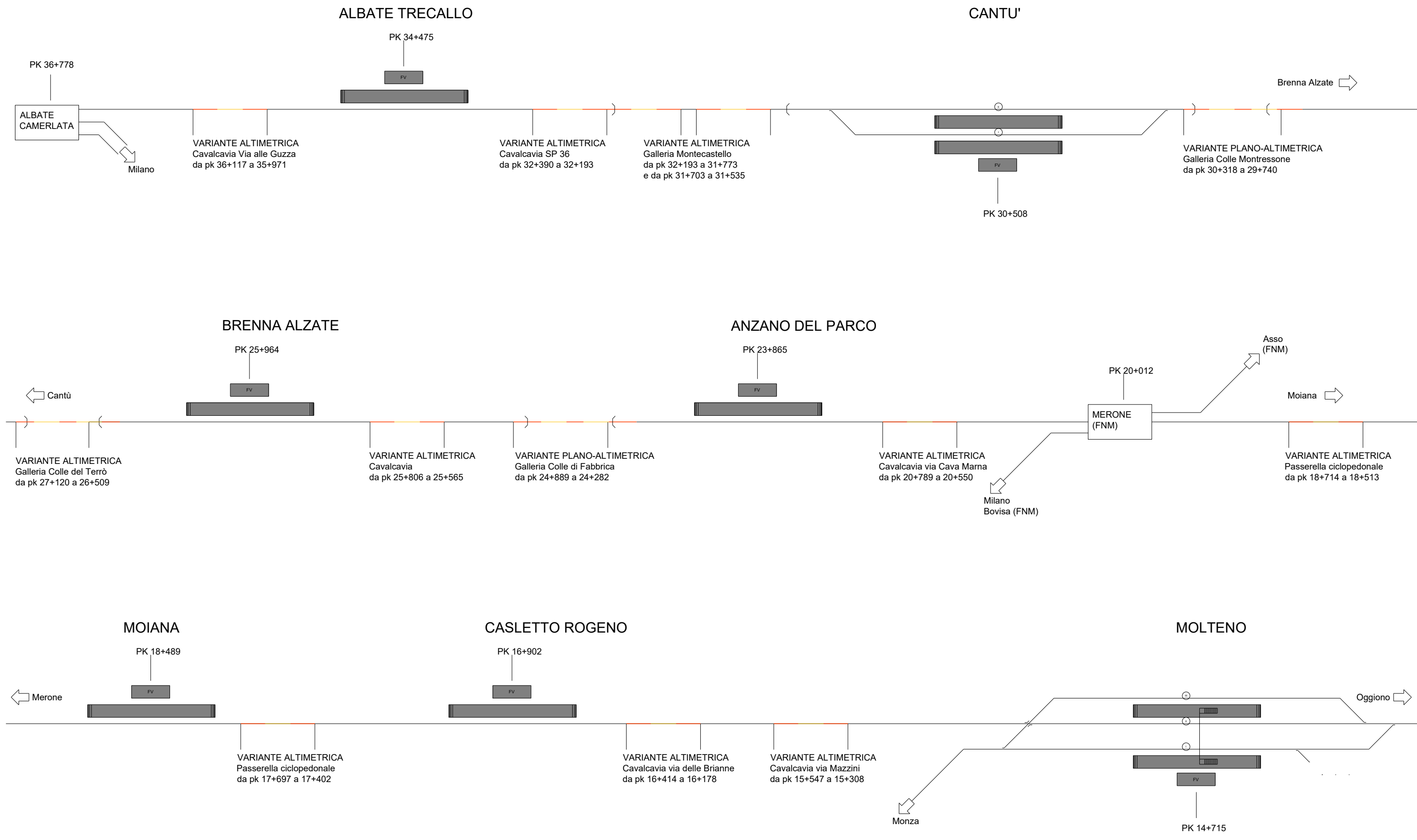
File: LC00.01.R.16.DX.ES0001.001.A

n. Elab.

# Configurazione di riferimento



# Configurazione di progetto



U.O.  
PROGETTAZIONE  
FUNZIONALE ED  
ESERCIZIO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO  
ECONOMICA  
Elettrificazione Linea Como - Lecco -  
tratta Albate Camerlata - Molteno

Allegato 1 al doc. LC00.01.R.16.DX.ES0001.001.A  
Redatto: Argiolas G.  
Data Luglio 2023  
File: LC00.01.R.16.DX.ES0001.001.A.dwg

—	COSTRUZIONE	—	LIMITE AREA GESTIONE ACC
—	DEMOLIZIONE	—	COSTRUZIONE ALTRO APP.
—	PROVVISORIO	—	REALIZZATO ALTRO APP.
—	SPOSTAMENTO	↑	DEV. BLOCC. ART.8 ISD
—	REALIZZATO	◀	CIRCOLAZIONI ATTIVE

Tratta Albate Camerlata - Lecco  
LAYOUT DELLA LINEA E DEGLI  
IMPIANTI  
TAV. 2