

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

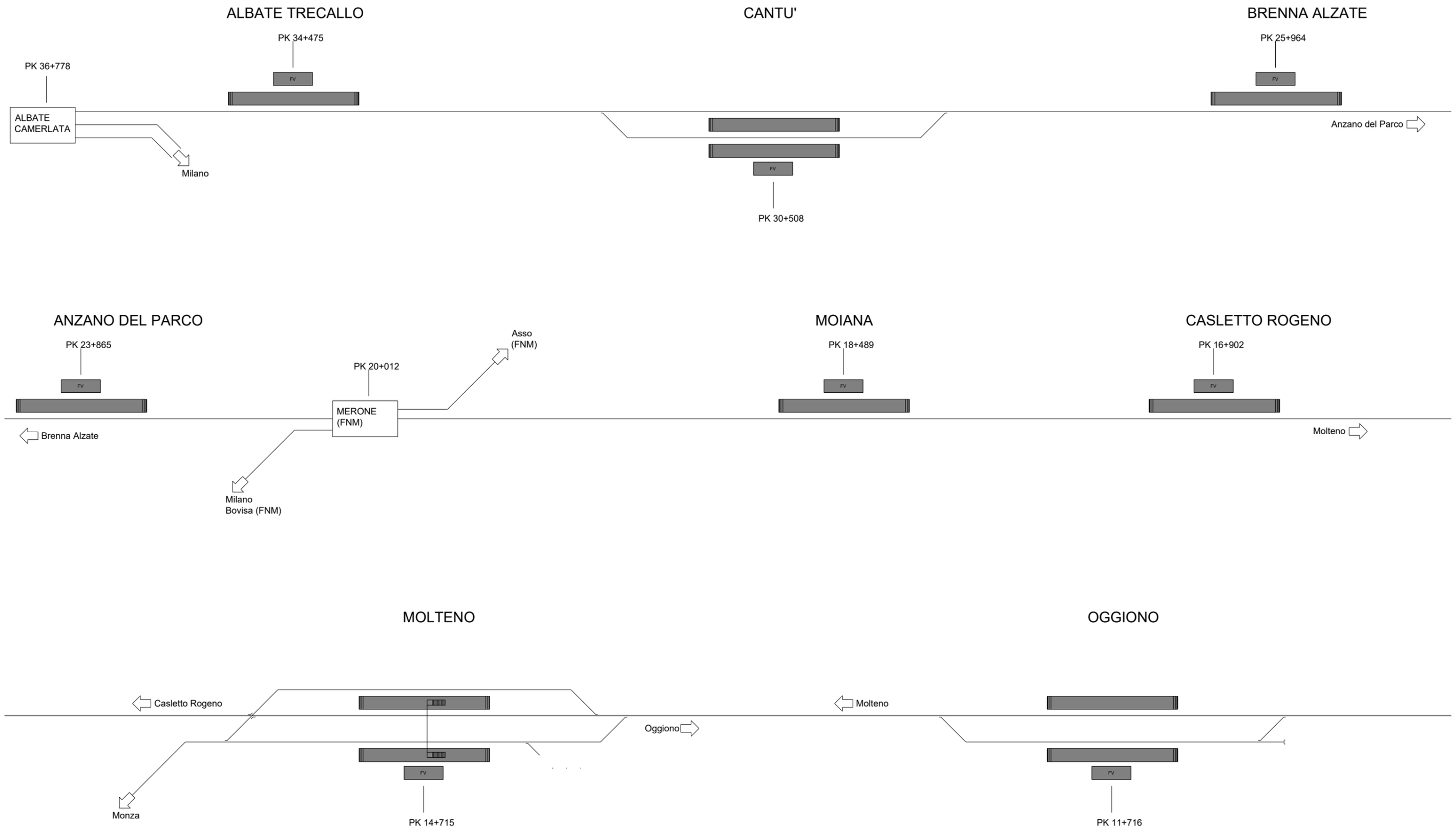
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G.Argiolas <i>G.A.</i>	Luglio 2023	A.Ferracci <i>A. Ferracci</i>	Luglio 2023	V.A. Manitta	Luglio 2023	G. Ingresso Luglio 2023

ITALFERR S.p.A.
COORDINAMENTO DI PROGETTO
Det. Ing. GIULIANO INGROSSO
Ordine degli Ingegneri di ROMA n. 205/23

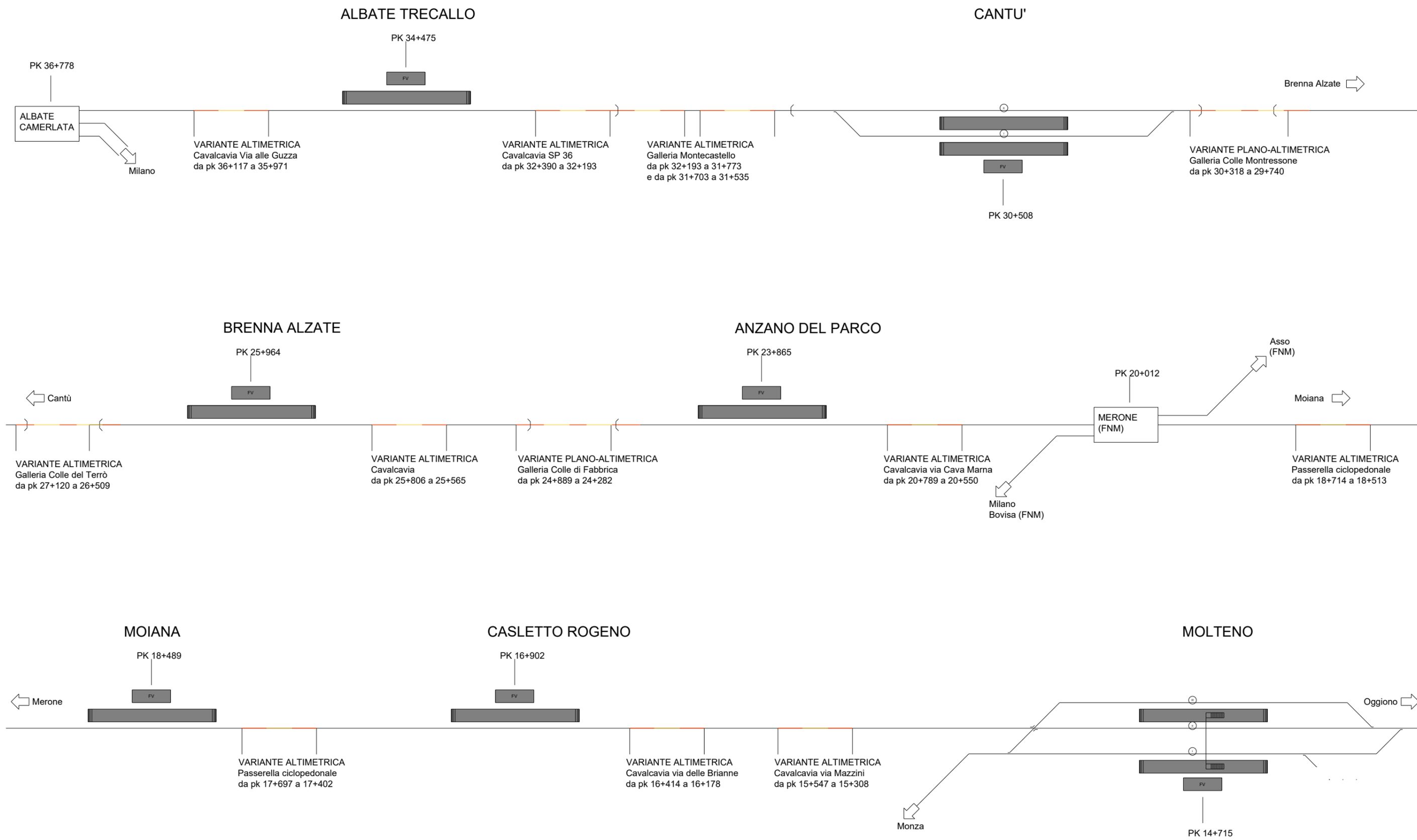
File: LC00.01.R.16.DX.ES0001.001.A

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

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