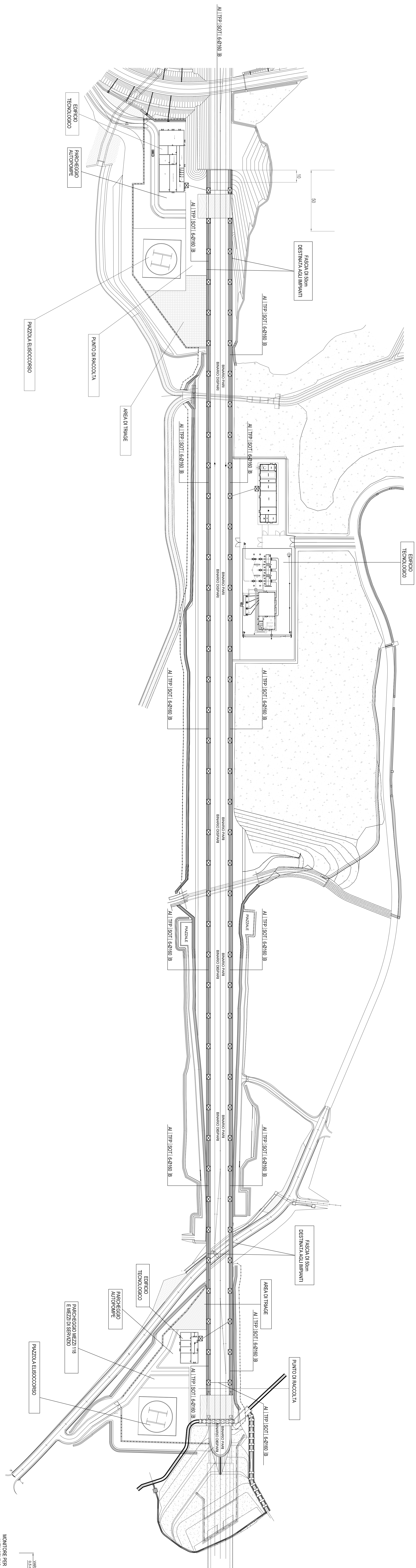
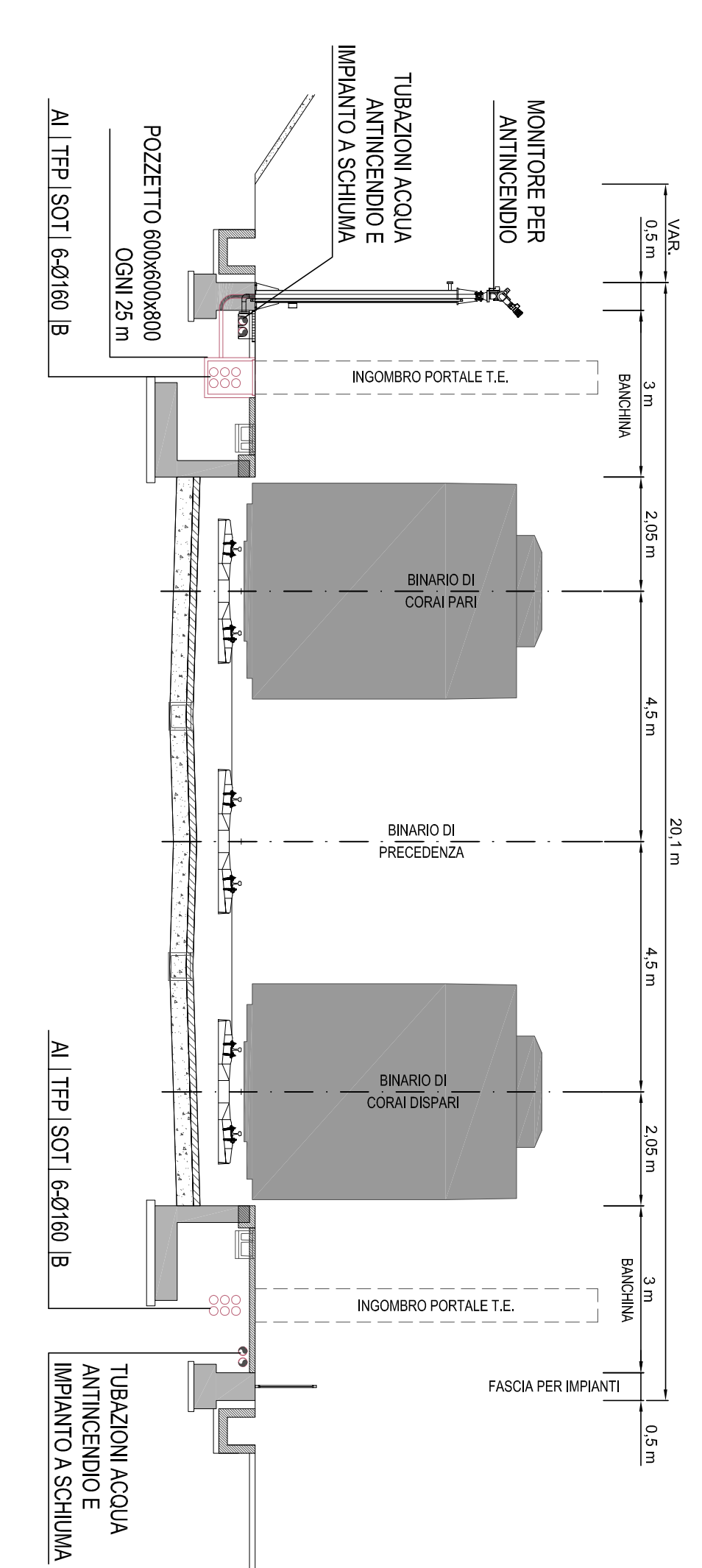


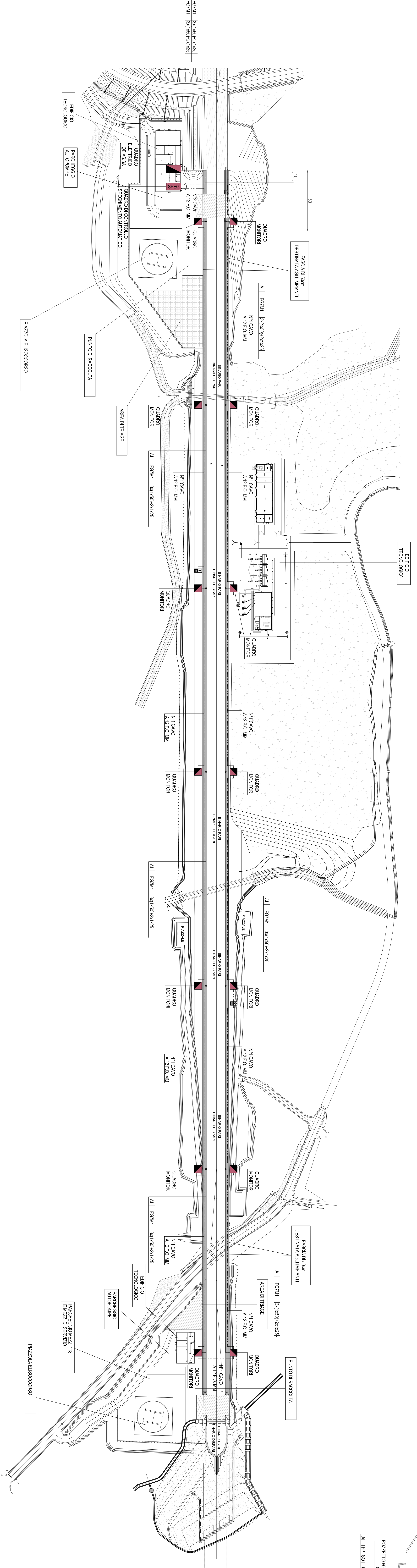
DISTRIBUZIONE CAMPOTTI
SCALA 1:1000



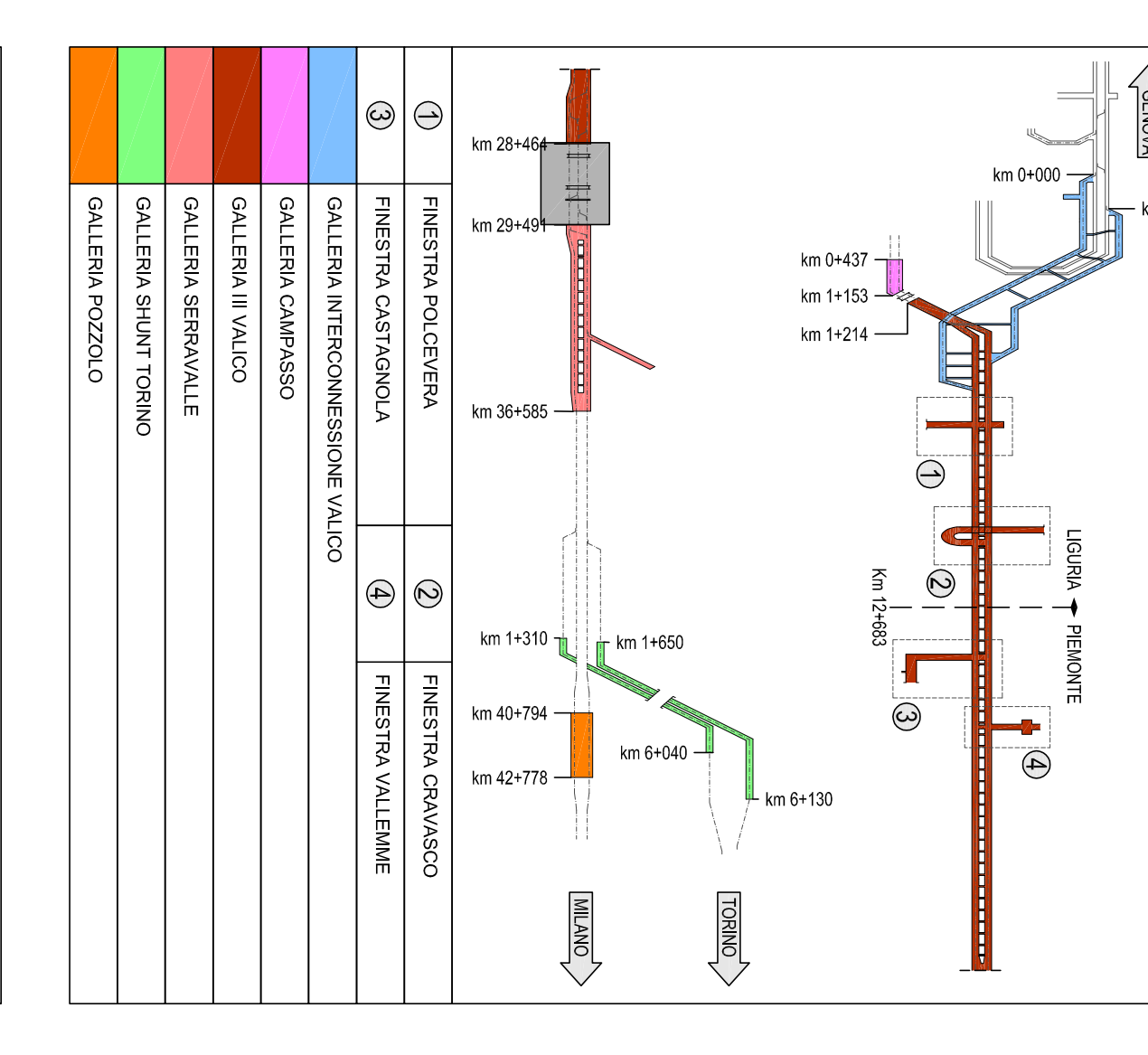
SEZIONE TRASVERSALE TIPO IN TRINCEA
SCALA 1:50



DISTRIBUZIONE IMPIANTI
SCALA 1:1000



KEY MAP



LEGENDA COLORI / RIFRETTIVI

[Color]	IMPIANTI ELETTRICI PER LA TRINCEA E CONTROLLO FASE
[Color]	IMPIANTI ELETTRICI PER LA TRINCEA E CONTROLLO FASE
[Color]	IMPIANTI ELETTRICI PER LA TRINCEA E CONTROLLO FASE
[Color]	IMPIANTI ELETTRICI PER LA TRINCEA E CONTROLLO FASE
[Color]	IMPIANTI ELETTRICI PER LA TRINCEA E CONTROLLO FASE
[Color]	IMPIANTI ELETTRICI PER LA TRINCEA E CONTROLLO FASE

LEGENDA SIMBOLI

[Symbol]	QUADRO MONITOR
[Symbol]	QUADRO DI CONTROLLO LOCALI IMPIANTI AUTOMATICI
[Symbol]	QUADRO DI CONTROLLO PERMANENTE AUTOMATICO
[Symbol]	QUADRO DI CONTROLLO PERMANENTE AUTOMATICO
[Symbol]	QUADRO DI CONTROLLO PERMANENTE AUTOMATICO
[Symbol]	QUADRO DI CONTROLLO PERMANENTE AUTOMATICO

LEGENDA INDICATORI

[Symbol]	INDICAZIONE CAVI ELETTRICI
[Symbol]	INDICAZIONE CAVI ELETTRICI
[Symbol]	INDICAZIONE CAVI ELETTRICI
[Symbol]	INDICAZIONE CAVI ELETTRICI
[Symbol]	INDICAZIONE CAVI ELETTRICI
[Symbol]	INDICAZIONE CAVI ELETTRICI

NOTE:
- CAMPOTTI VERIFICATI CON SENSORE A FREQUENZA IN AZIONE MAX CON CORRENTE
- CAMPOTTI IN ESERCIZIO IN CONDIZIONI DI CARICO NOMINALE
- CAMPOTTI IN ESERCIZIO IN CONDIZIONI DI CARICO NOMINALE

COMPARTI: A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25, A26, A27, A28, A29, A30, A31, A32, A33, A34, A35, A36, A37, A38, A39, A40, A41, A42, A43, A44, A45, A46, A47, A48, A49, A50, A51, A52, A53, A54, A55, A56, A57, A58, A59, A60, A61, A62, A63, A64, A65, A66, A67, A68, A69, A70, A71, A72, A73, A74, A75, A76, A77, A78, A79, A80, A81, A82, A83, A84, A85, A86, A87, A88, A89, A90, A91, A92, A93, A94, A95, A96, A97, A98, A99, A100.

GENERAL CONTRACTOR: **COIV**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N.448/01

PROGETTO DEFINITIVO

AREA DI SICUREZZA LIBARVA

IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

IMPIANTO DI SPONNAMENTO AUTOMATICO

Distribuzione impianti di alimentazione e controllo manovre

SCALE: 1:1000