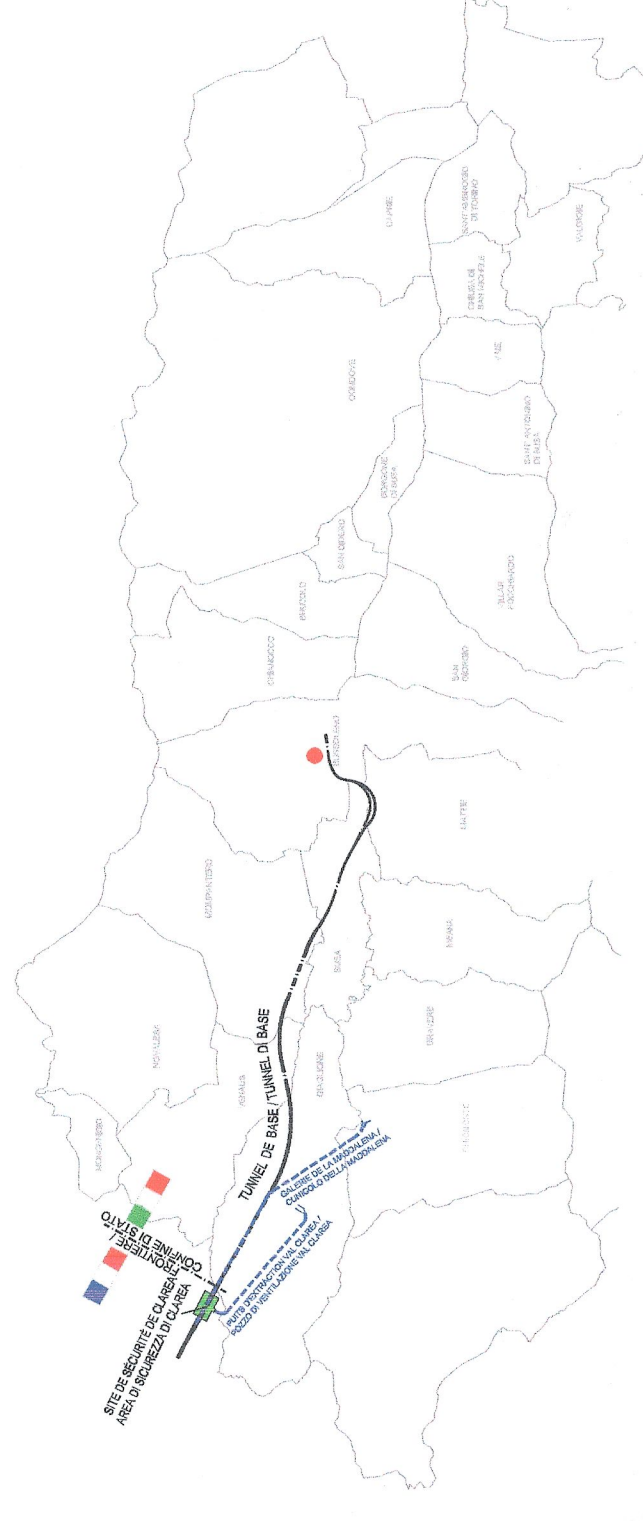


LEGENDA SIMBOLI L.C.

	Conduttura attiva	Nuovo palo LSF con sospensione isolata
	Conduttura inattiva	Nuova sospensione da galleria a traversa isolata
	Completamento C.P. con sospensione del filo C.P. a linee C.P. con sistema di omologazione	Palo M esistente
	Completamento C.P. con sospensione del filo C.P. a linee C.P. con sistema di omologazione	Palo LS esistente
	Completamento C.P. con sospensione del filo C.P. a linee C.P. con sistema di omologazione	Sospensione da galleria a traversa isolata esistente
	Completamento C.P. con sospensione del filo C.P. a linee C.P. con sistema di omologazione	Portale tubolare esistente
	Completamento C.P. con sospensione del filo C.P. a linee C.P. con sistema di omologazione	Nuovo portale e traliccio per cerniere condutt.
	Completamento C.P. con sospensione del filo C.P. a linee C.P. con sistema di omologazione	Nuovo circuito di terra di protezione in doppio traliccio Al Acciaio Ø15 Ø18mm coradi Cu 120mm ²
	Completamento C.P. con sospensione del filo C.P. a linee C.P. con sistema di omologazione	Trinche a terra doppio
	Completamento C.P. con sospensione del filo C.P. a linee C.P. con sistema di omologazione	Trinche a terra singolo
	Completamento C.P. con sospensione del filo C.P. a linee C.P. con sistema di omologazione	Stazionazione aereo, modulare e telecomandato, normalmente chiuso
	Completamento C.P. con sospensione del filo C.P. a linee C.P. con sistema di omologazione	Stazionazione aereo amperometrico, modulare e telecomandato, normalmente aperto
	Completamento C.P. con sospensione del filo C.P. a linee C.P. con sistema di omologazione	Isolatore di sezione percorribile
	Completamento C.P. con sospensione del filo C.P. a linee C.P. con sistema di omologazione	Nuova trave MEC su palo LS
	Completamento C.P. con sospensione del filo C.P. a linee C.P. con sistema di omologazione	Punto fisso
	Completamento C.P. con sospensione del filo C.P. a linee C.P. con sistema di omologazione	Temone



LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
 Partie commune franco-italienne
 Sezione transfrontaliere

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
 PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE
 REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO
 CUP C11.08600030001

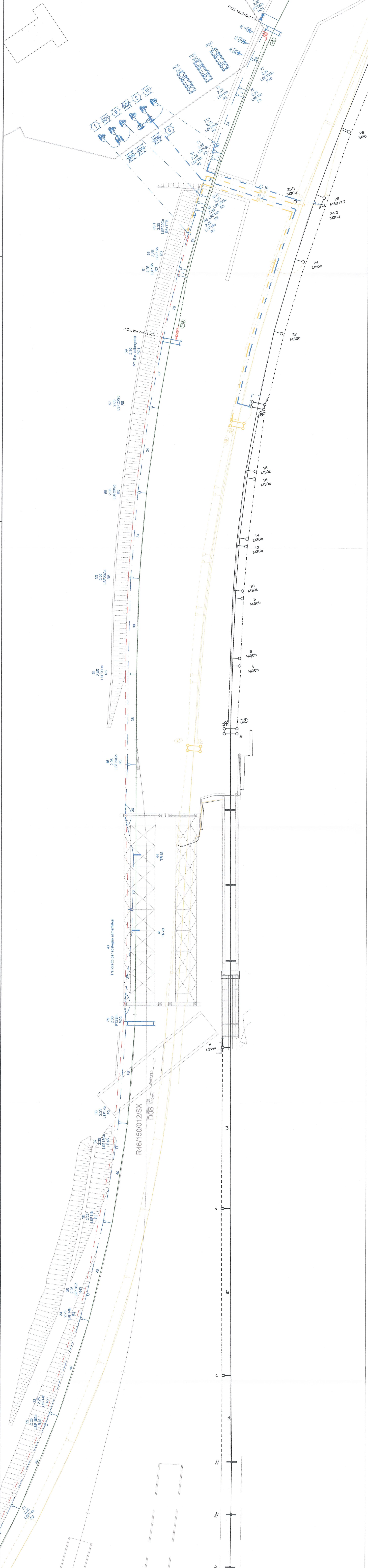
EQUIPEMENTS - IMPIANTI
 EQUIPEMENTS - IMPIANTI
 EQUIPEMENTS - IMPIANTI
 EQUIPEMENTS - IMPIANTI

CATENAIRE 3 kVcc BUSSOLENO - PLAN DE PIQUETAGE PHASE 3 TAB. 2
 LINEA DI CONTATTO 3kVcc INNESTO BUSSOLENO - PIANO DI ELETTRIFICAZIONE
 FASE 3 TAV. 2

NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE
NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE
NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE
NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE

NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE
NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE
NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE
NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE	NO. CANTIERE

SCHELETTA SCALA 1:500



EUROPEAN UNION
 LEADER GROUP
 LEADER GROUP
 LEADER GROUP