

LEGENDA CIRCUITO DI TERRA DI PROTEZIONE

	Connessione induttiva per c.d.b. A.F. (C.I.)		Ormeaggio corda di terra isolato.
			Ormeaggio corda di terra non isolato.
	Limitatore di tensione (VLD)		Dispersore di terra
	Collegamento aereo pari/dispari.		Terra profonda (eventuale).
	Collegamento aereo longitudinale fra i sostegni.		Sezionamento circuito di terra
	Collegamento al circuito di ritorno		Giunto elettrico.

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTI T.E.
LINEA DI CONTATTO 540 mm² 3kV
CIRCUITO DI TERRA SCHEMATICO ALLO SCOPERTO

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	SCALA :
IL PROGETTISTA INTEGRATORE SPECIALISTICHE ORDINE INGEGNERI DI MILANO n. 13478 Ettore Pagani	Consorzio Cociv Project Manager		-
Data:	Data:		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
A301	00	D	CV	3A	LC0003	K01	E	001 di 002

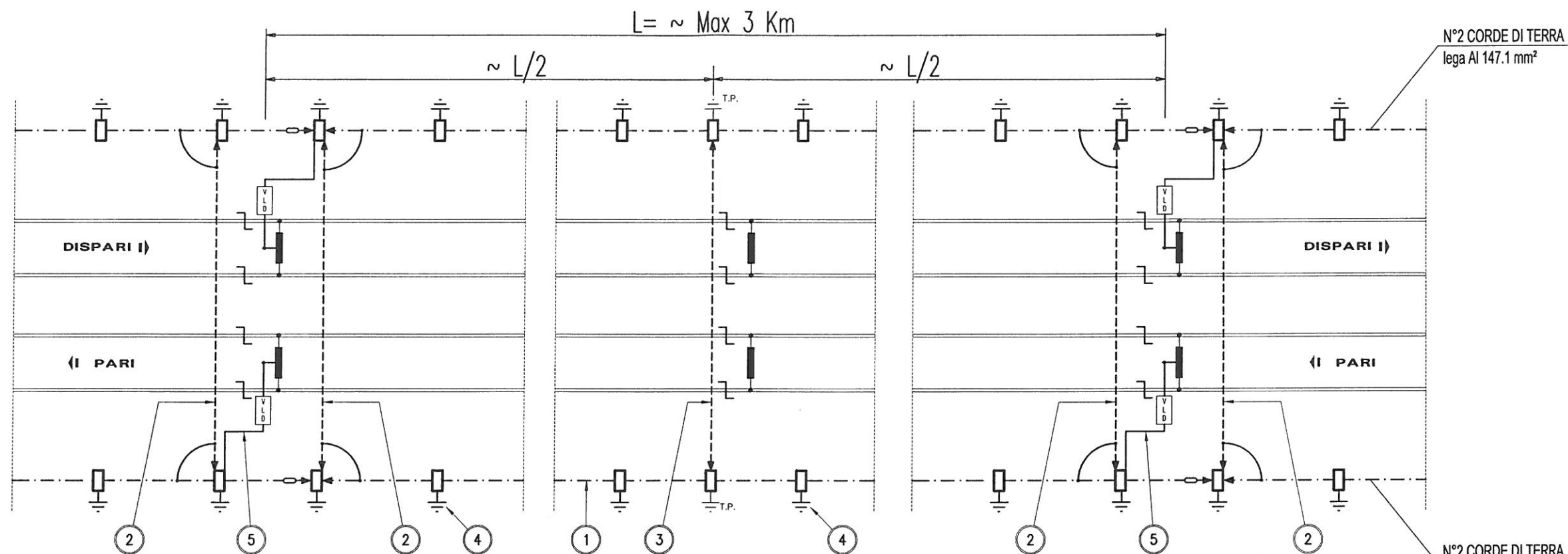
	VISTO CONSORZIO SATURNO	
	Firma K. Moriano	Data 19 MAR. 2012

Progettazione :								
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
C	AGG. COME DA COCIV N°1459/05 8-3-05	GAROFALO Simone	Aprile'05	NEGRI	Aprile'05	FASCIOLLO	Aprile'05	
D	MODIF. COME DA INCONTRO ITF 24-06-05	VACARI	30-06-05	NEGRI	30-06-05	FASCIOLLO	30-06-05	
E	REVISIONE A SEGUITO DI VARIANTE A TETTO MASSIMO	SABENE	29-02-12	NEGRI	29-02-12	FAPPANI	29-02-12	

n. Elab.:	File: A301_00_D_CV_3A_LC0003_K01_E
	Cod. origine:

CUP: F81H9200000008

SCHEMA DEL CIRCUITO DI TERRA DI PROTEZIONE TE PER LINEE A DOPPIO BINARIO



LINEE A DOPPIO BINARIO CON CIRCUITO DI BINARIO ALTA FREQUENZA. A.F.

COLLEGAMENTI AEREI

- 1 - COLLEGAMENTO AEREO FRA I PALI LONGITUDINALE
- 2 - COLLEGAMENTO AEREO TRASVERSALE (PARI-DISPARI) ALL'ESTREMITA' DELLE TRATTE ISOLATE
- 3 - COLLEGAMENTO AEREO TRASVERSALE (PARI-DISPARI) AL CENTRO DELLE TRATTE ISOLATE

COLLEGAMENTI ENTI T.E.

- 4 - COLLEGAMENTO DEL SOSTEGNO T.E. AL DISPERSORE DI TERRA (DISPERSORE A PICCHETTO)
- 5 - COLLEGAMENTO DEL SOSTEGNO TE AL CIRCUITO DI RITORNO (CASSA INDUTTIVA - C.I.) CON DISPOSITIVO DI PROTEZIONE A SEMICONDUITTORE

CIRCUITO DI TERRA : SCHEMATICO ALLO SCOPERTO

	PROGETTO	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOLIO DI	SCALA:
	A301	00	D	CV	3A	LC 00 03	K01	E	002 002	-

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI; LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA