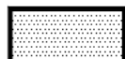


LEGENDA

 ELETTRODOTTO IN ST/DT CIRCUITO AC IN COSTRUZIONE

 LINEA A.C.

 SOTTOSTAZIONE ELETTRICA NUOVA AC (132/25 kV)

 STAZIONE ELETTRICA ESISTENTE ENEL - TERNA

COMMITTENTE:



ALTA Sorveglianza:



GENERAL CONTRACTOR:

Cepav due
Consorzio ENI per l'Alta Velocità



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

LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta MILANO-VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

VARIANTE AGLI IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA: ADOZIONE DEL SISTEMA A 3 kVcc

LINEA PRIMARIA AT 132 kV

ST/DT DA S.S.E. AC CALcinATO A S.S. TERNA LONATO

COROGRAFIA 1:25000

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA :
IL PROGETTISTA INTEGRATORE	Consorzio Consorzio Cepav due Cepav due Direttore del Consorzio (Ing. T. Tarenta)			1:25000
Data:		Data:		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
INOR	12	E	E2	C3	LP0400	KB1	A	001 di 001

	VISTO CONSORZIO SATURNO	
	Firma	Data
		19/04/21

Progettazione :

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	A.GEFFRI	19/04/21	M.DONNARUMMA	19/04/21	N.MANTA	19/04/21	Data: 19/04/21
B								
C								

CIG. 751447334A

File: INOR12EE2C3LP0400KB1A.dwg



Progetto cofinanziato
dalla Unione Europea

Cod. origine:

CUP: F81H9100000008

