

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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

LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
LINEA PRIMARIA AT 132 kV ST/DT
SOSTEGNO TIPO "TE* SOTTOPASSO" S.T. CON FASI ORIZZONTALI (UNIFICATO ENEL)
SCHEMA

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI	SCALA : —
IL PROGETTISTA INTEGRATORE	Consorzio Iricav Due	Valido per costruzione	
Data:	Data:	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	10	E	12	AX	LP0000	K01	A	001 di 002

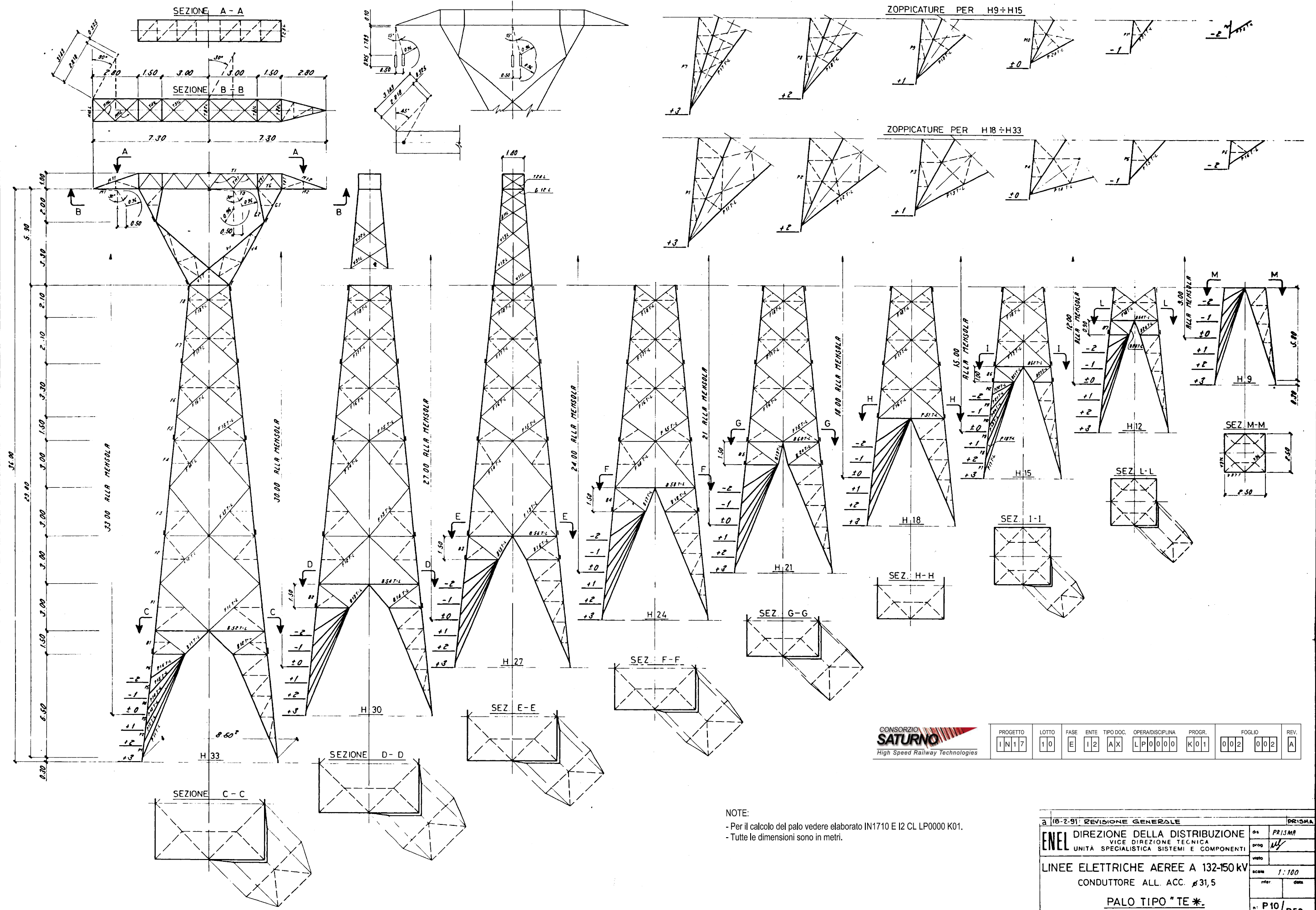
	VISTO CONSORZIO SATURNO	
	Firma <i>A.M. De Simone</i>	Data 08-10-2021

Progettazione :

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	A.Geffri	08/10/21	M.Donnarumma	08/10/21	N.Manta	08/10/21	 Data: 08/10/2021
B								
C								

CIG: 8377957CD1	CUP: J41E91000000009	File: IN1710E12AXLP0000K01A.dwg
		Cod. origine:

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea



PROGETTO	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	FOGLIO	REV.
IN17	10	E	I2	AX	LP0000	K01	002 002	A

NOTE:
 - Per il calcolo del palo vedere elaborato IN1710 E I2 CL LP0000 K01.
 - Tutte le dimensioni sono in metri.

a 18-291 REVISIONE GENERALE		PRISMA
ENEL	DIREZIONE DELLA DISTRIBUZIONE VICE DIREZIONE TECNICA UNITA' SPECIALISTICA SISTEMI E COMPONENTI	PRISMA
LINEE ELETTRICHE AEREE A 132-150 kV CONDUTTORE ALL. ACC. ϕ 31,5		1:100
PALO TIPO "TE*" SEMPLICE TERNA		n° P10/D52