



POS.	LISTA COMPONENTI	Q.TA'	SIGLE APPARECCHI
20A	SUPPORTO CAVI PER TERRA BINARI AUTOTRASFORMATORE	2	-
22A	TRASFORMATORI DI TENSIONE 25kV (UNIPOLARE)	4	TV1/TV2/TV3/TV4
24	SEZIONATORE BIPOLARE MOTORIZZATO 25kV H=4.5m	2	S010/S020
24B	SEZIONATORE SOTTO CARICO BIPOLARE 25kV	4	S01/S02/S03/S04
25	ISOLATORI SBARRE 25kV	16	-
25A	ISOLATORI SUPPORTO 25kV	8	-
26A	INTERRUTTORE BIPOLARE 25kV	2	I010/I020
27	SEZIONATORE BIPOLARE MOTORIZZATO 25kV H=6m	1	S030
28	PORTALE 25kV H=10m	2	-
28A	PORTALE 25kV H=10m PALO CENTRALE	1	-
29	CASSETTA DI CENTRALIZZAZIONE	2	-
30	SEZIONATORE UNIPOLARE MOTORIZZATO 25kV	2	SSA1; SSA2
30A	FUSIBILE 25kV	2	FUSA1; FUSA2
30B	TRASFORMATORE S.A. 50kVA	2	TRSA1; TRSA2
31F	SCARICATORI 25kV	4	Sc.1A/Sc.1B; Sc.2A/Sc.2B
32	AUTOTRASFORMATORE 15MVA	2	ATR1; ATR2
33	TESTA CAVO	2	-
34	PALO LUCE	3	-
61A	TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO TRI-MONOFASE 30kVA	1	-

DESEGNI DI RIFERIMENTO

PROSPETTI TIPICI DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE	N° IN0500DE2PZPP4500G03
SCHEMA ELETTRICO DI POTENZA	N° IN0500DE2DXPP4500G01
PLANIMETRIA DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE PIANTA E SEZIONI FABBRICATO PPS E PPD	N° IN0500DE2PZPP0000G02

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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 DEFINITIVO

PPD PESCHIERA
PLANIMETRIA DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR	SCALA :
IL PROGETTISTA INTEGRATORE	Consorzio Cepav due		1:100
Project Director (Ing. F. Lombardi)			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE
IN05	00	D	E2
OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
PP4500	G02	A	001 di 001

CONSORZIO SATURNO

Firma: *[Firma]* Data: 14-04-2014

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	<i>[Firma]</i>	14/04/14	<i>[Firma]</i>	14/04/14	<i>[Firma]</i>	14/04/14
B							
C							

SAIPEM S.p.a. COMM. 032121 File: IN0500DE2PZPP4500G02_24_001_1.dwg
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: A302000221PP4500G02_24_001_1.dwg
CUP: F81H9100000008