



**LEGENDA**

QUADRO PROGETTUALE

Opere in progetto

- Linea primaria A.T. 132 kV in progetto
- TIPOLOGIA SOSTEGNI LINEA IN PROGETTO
- Sostegno monostelo d'angolo
- Sostegno tradizionale d'angolo
- Sostegno monostelo di rettilineo
- Sostegno tradizionale di rettilineo
- V01 Numero vertice
- I0 Numero sostegno
- TIPO: PND2+3 Tipo sostegno
- HU=18m Altezza utile
- $\alpha=10',55$  Angolo di deviazione (sessadecimale)
- S.S.E. (A.C.) 3 kV Sona in progetto
- Linea ferroviaria Milano-Verona - Lotto funzionale Brescia-Verona

Opere esistenti

- Elettrodotto RFI esistente in ST



COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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

S.I.A. ELETTRODOTTO  
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Allegato 2 - tracciato di progetto LP DD tav.4/4



IL PROGETTISTA INTEGRATORE  
saipem spa  
Tommaso Tavarozzi  
Dottore in Ingegneria Civile iscritto all'albo degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. A23498/Sez. A Settori a) civile e ambientale b) industriale c) dell'informazione Tel. 02.53020351 Fax. 02.52030309 C.E. n. A 00825790157

ALTA SORVEGLIANZA



Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA :
IN05	00	D	E2	G4	SA000G	104	1	1:10.000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR										Autorizzato/Data
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data		
0	31/03/14	REVISIONE PER CDS	BERNINI	31/03/14	PADOVANI	31/03/14	LAZZARI	31/03/14		
1	25/07/14	REVISIONE PER CDS	BERNINI	25/07/14	PADOVANI	25/07/14	LAZZARI	25/07/14		
2										
3										

Consorzio  
**Cepav due**  
Project Director  
(Ing. F. Lombardi)

Saipem S.p.a. COMM. 032121      Data: 25/07/14      Doc.N. IN0500DE2G4SA000G1041



Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CUP: F81H9100000008

Scala di plot: 1: