



LEGENDA
QUADRO PROGETTUALE

Opere in progetto	Opere esistenti
Linea primaria A.T. 132 kV in progetto	Elettrodotti RFI esistenti
TIPOLOGIA SOSTEGNI LINEA IN PROGETTO	S.E. Enel-Terna Lonato esistente
Sostegno monostelo d'angolo	
Sostegno tradizionale d'angolo	
Sostegno monostelo di rettillo	
Sostegno tradizionale di rettillo	
S.S.E. A.C. Calcinato in progetto	

CARTA DEGLI USI DEL SUOLO E DELLA VEGETAZIONE

Ambito di studio
Linea ferroviaria Milano-Verona - Lotto funzionale Brescia-Verona
Aree urbane residenziali ed edifici isolati
Aree urbane industriali
Aree urbane sportive
Aree agricole - seminativi
Aree agricole - vigneti
Inculti
Infrastrutture viarie principali
Aree estrattive e cantieri
Filari arborei ed arbustivi
Boschi di caducifoglie

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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITAFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

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
All. 6 Usi del suolo e vegetazione - LP CC - tav. 1

ALTA SORVEGLIANZA	Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IN05	00	D	E2	N4	SA000A	111	1	1:10.000

PROGETTAZIONE GENERALE CONTRACTOR								Autorizzazio/Date	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consortorio
0	31/03/14	REVISIONE PER CDS	BERNINI	31/03/14	PADOVANI	31/03/14	LAZZARI	31/03/14	
1	01/07/14	REVISIONE PER CDS	BERNINI	01/07/14	PADOVANI	01/07/14	LAZZARI	01/07/14	
2									
3									