



LEGENDA



- Linea ferroviaria Milano-Verona - Lotto funzionale Brescia-Verona
- Nuova viabilità in progetto:
 - Autostrada ACP
 - Interventi di mantenimento della continuità della principale viabilità esistente
 - Altra viabilità extra linea
- Riquilificazione strada Ghedi - Borgosatollo
- Aree urbane residenziali
- Aree urbane industriali
- Cave
- Aree agricole - seminativi
- Boschi
- Siepi e filari
- Confini comunali
- Ambito di studio
- Specchi d'acqua
- Rogge e canali
- Principali punti e percorsi di percezione visiva
- Visuali rappresentative del paesaggio locale

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

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 RIQUALIFICAZIONE STRADA GHEDI - BORGOSATOLLO
 (TRATTO DI NUOVA VIABILITA')
 Paesaggio ed emergenze storico-monumentali All. 16

IL PROGETTISTA INTEGRATORE
 saipem spa
 Dottore in Ingegneria Civile iscritto all'albo degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. 4254/01 - Sez. A Settore: a) civile e ambientale
 tel. 02.52020551 - fax 02.52020559
 CE n. 10852790157
 n. A 9137
 MILANO

ALTA Sorveglianza



Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA :
IN05	00	D	E2	N4	SA000A	056	0	1:10.000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Data	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio
0	31/03/14	REVISIONE PER CDS	Benini	31/03/14	PADDYANI	31/03/14		31/03/14	Cepav due Project Director (Ing. E. Lombardi)
1									
2									
3									

Saipem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc. N.: 06279_02



Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CUP: F81H9100000008

Scala di plot: 1: