

INQUADRAMENTO VIADOTTO SUL CHIESE



STATO DI PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA



STATO DI PROGETTO DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO



FOTOINSERIMENTI VIADOTTO SUL CHIESE

STATO DI FATTO



STATO DI PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA



STATO DI PROGETTO DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO



LEGENDA

ESISTENTE

- Fiume Mincio
- Vegetazione esistente - VE -

TIPOLOGIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE

- Siepe lungo viadotti - riferimento tipologico - MA -
- Macchia boscata - riferimento tipologico - MB -
- Siepe Arbustiva - riferimento tipologico - SA -
- Prato - PR -
- Arbusteto - riferimento tipologico - AR -
- Fascia Boscata - riferimento tipologico - FB -
- Linea Alta velocità
- Progetto dello svincolo autostradale
- Cono ottico

QUADRO DI UNIONE



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

OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE  
 AREA DI ANALISI 1-  
 FOTOINSERIMENTO VIADOTTO FIUME CHIESE

ALTA SORVEGLIANZA Verificato \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_ Approvato \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IN05	00	D	E2	DZ	IM0004	008	0	

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

SAIPEM S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc. N.: 60036 00

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: F81H9100000008

Scala di plot: 1: