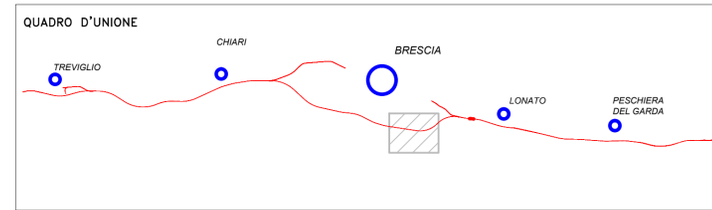


LEGENDA

- LINEA FERROVIARIA MILANO-VERONA - LOTTO FUNZIONALE BRESCIA-VERONA
- PROGETTO ACP
- CONFINI COMUNALI
- CONFINI PROVINCIALI
- AREA DI CAVA
- AREA DI LAVORAZIONE
- INSEDIAMENTI RESIDENZIALI
- INSEDIAMENTI PRODUTTIVI E DI SERVIZIO
- AUTOSTRADA E STRADE A 4 CORSIE
- STRADE STATALI, PROVINCIALI
- ELETTRODOTTO ALTA TENSIONE
- STAZIONE ELETTRICA
- FERROVIA
- METANODOTTO
- TRATTAMENTO E SMALTIMENTO RIFIUTI



COMMITTENTE:



RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza:



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

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE RELATIVO ALLA CAVA BS4 CASTENEDOLO (BS)
 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
 Allegato 5 - Sistema insediativo ed infrastrutture

IL PROGETTISTA INTEGRATORE
 Saipem spa
 Dott. Ing. ROBERTO GARPA
 Sez. A Settore 4) Urbanistica e ambientale
 n. A.0157
 M.I.L.A. 01/03/14

1:5000

ALTA Sorveglianza		Verificato	Data	Approvato	Data
					

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN05	00	D	E2	N5	SA000A	117	0

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Data	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	
0	31/03/14	REVISIONE PER CDS	<i>Garpa</i>	31/03/14	<i>Garpa</i>	31/03/14	<i>Kozan</i>	31/03/14	Consorzio Cepav due Project Director (Ing. F. Lombardi)
1									
2									
3									

Saipem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc. N.: 07839_02

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CUP: F81H9100000008