

LEGENDA

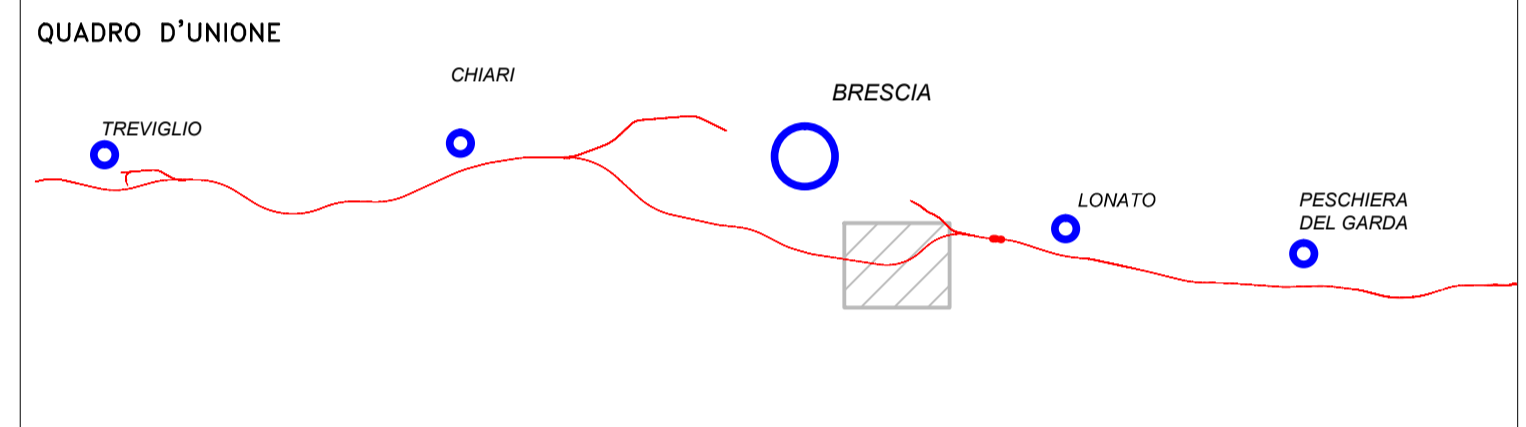
- LINEA FERROVIARIA MILANO-VERONA - LOTTO FUNZIONALE BRESCIA-VERONA
- PROGETTO ACP
- CONFINI COMUNALI
- CONFINI PROVINCIALI
- AREA DI CAVA
- AREA DI LAVORAZIONE

**GRADO DI PERMEABILITÀ:**

- Elevata
- Media
- Basso
- Impermeabile

**Simboli:**

- Pozzo pubblico ad uso idropotabile e relativa fascia di rispetto ai sensi del D.P.R. 236/88
- Pozzi pubblici ad uso diverso da idropotabile (in genere irrigui)
- Pozzi privati
- Fontane e/o emergenza della falda attiva
- Fontane e/o emergenza della falda non attiva o in dissesto, ma comunque morfologicamente riconoscibile
- Fontane e/o emergenza della falda ubicata su base bibliografica
- Sorgenti captate
- Sorgenti non captate
- Linea isopiezometrica e quota espressa in m s.l.m.
- Direzione di linea di flusso



COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

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 2 - Idrogeologia

IL PROGETTISTA INTEGRATORE  
Saipem spa  
DOTT. ING. ROBERTO GARRA  
Sez. A. Settore 4) CAVA e AMBIENTALE  
MILANO  
1:5000

ALTA SORVEGLIANZA		Verificato	Data	Approvato	Data
-------------------	--	------------	------	-----------	------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN05	00	D	E2	N5	SA000A	114	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								

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