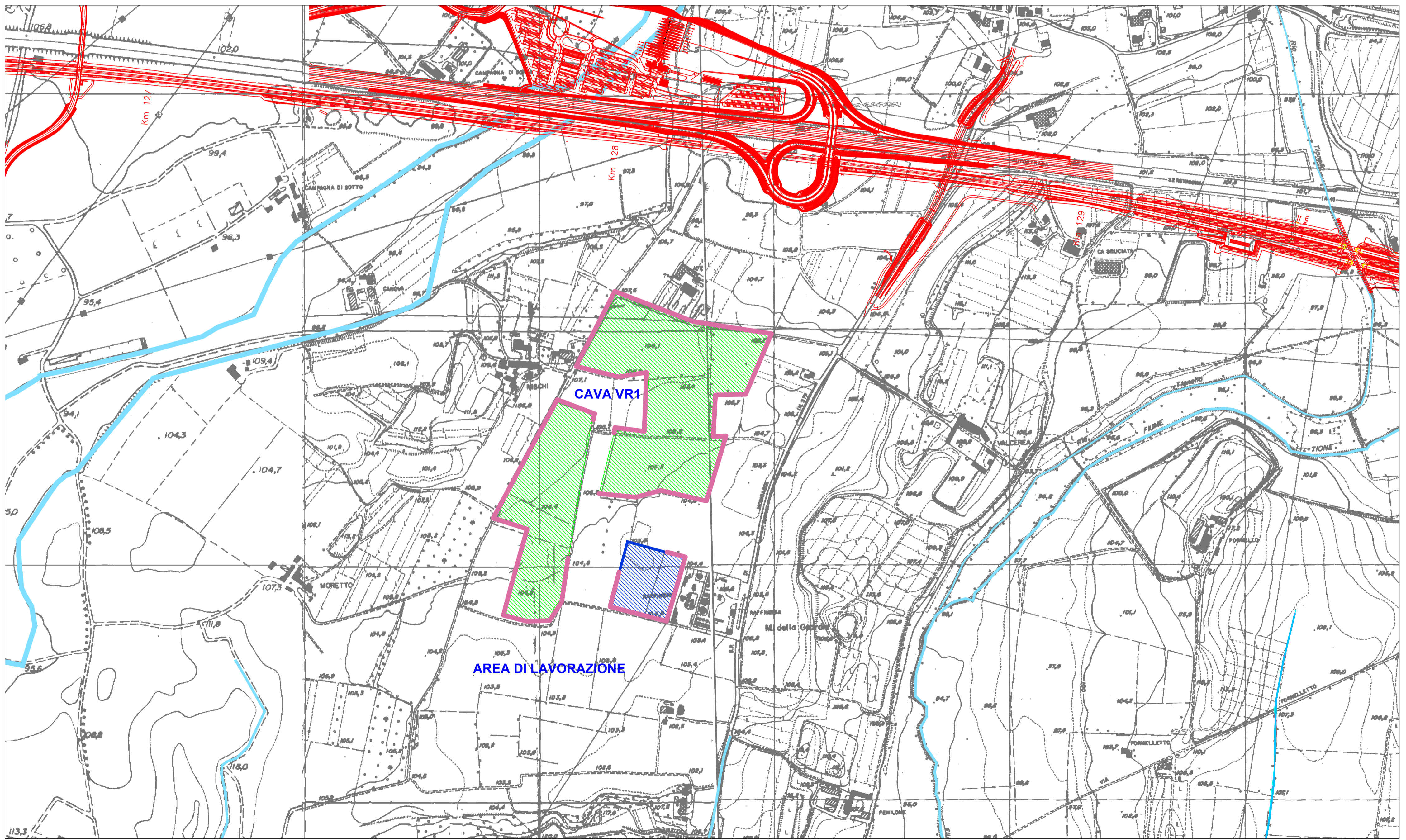


**SCHERMI FLESSIBILI MODULARI FONOASSORBENTI E FONOSOLANTI:**  
 Schermi flessibili modulari simili a "tende a pannello", con caratteristiche fonoisolanti e fonoassorbenti, costituiti da tela in PVC rinforzata a settori, con all'interno una particolare lamina insonorizzante viscoelastica fonoisolante ad alta densità, ed un materassino fonoassorbente, con rete microforata termosaldata su entrambi i lati; forniti in moduli di altezza definita dal progetto e comunque non superiore ai 6 m e di larghezza variabile con modulo base pari a 1.5 m, dotati di opportuno sistema di aggancio ad anelli per il collegamento dei pannelli successivi e per l'ancoraggio alle strutture di sostegno metalliche del tipo tubo-giunto.

**LEGENDA**

- LINEA FERROVIARIA MILANO - VERONA
- Area di cava
- Area di lavorazione
- Misure di mitigazione - Barriere acustiche mobili
- CORSI D'ACQUA PRINCIPALI
- RII SECONDARI E CANALI IRRIGUI



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

ALTA Sorveglianza:  
**ITALFERR**  
 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 DI CASTELNUOVO DEL GARDA (VR1)  
 QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE  
 Allegato 4- LOCAL.MISURE DI MITIG.TIPOL.SEZIONI E PROFILI OPERE DI MITIG  
 1:5.000

ALTA Sorveglianza		Verificato	Data	Approvato	Data
-------------------	--	------------	------	-----------	------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN05	00	D	E2	L5	SA000P	017	0

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