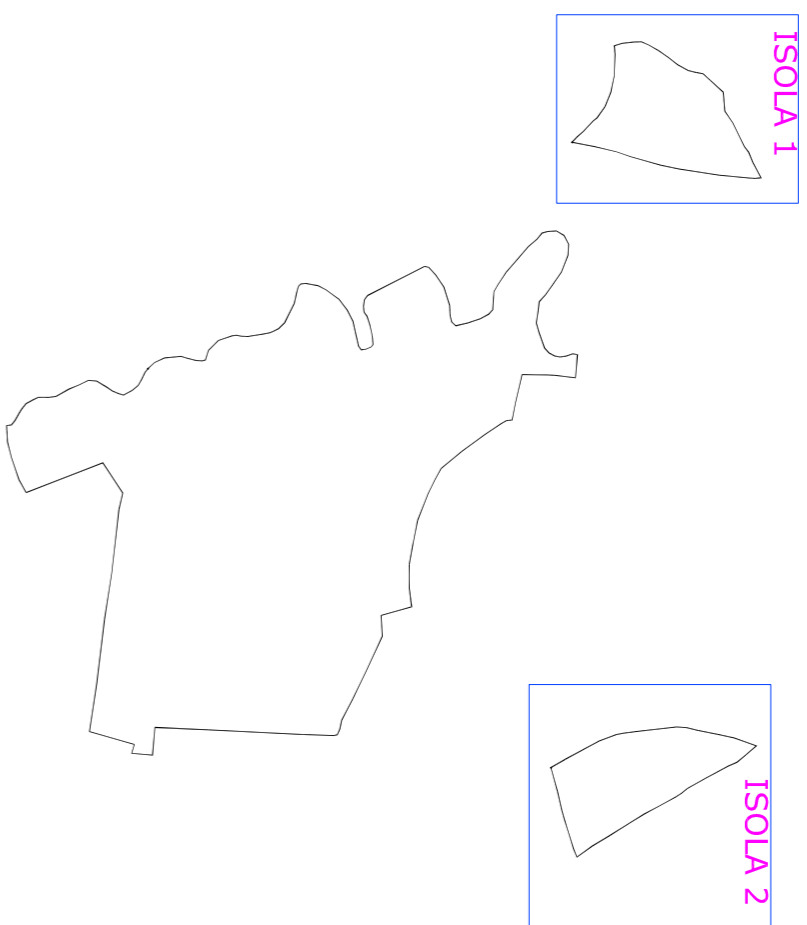




COMUNE DI BASTIDA DE' DOSSI

Provincia di Pavia

CARTA DI SINTESI E DEI VINCOLI



Titolo	Scala	Data
	1 : 5.000	FEBBRAIO 2009
N.	Scala	Revisione
		Disegno
		Comitato

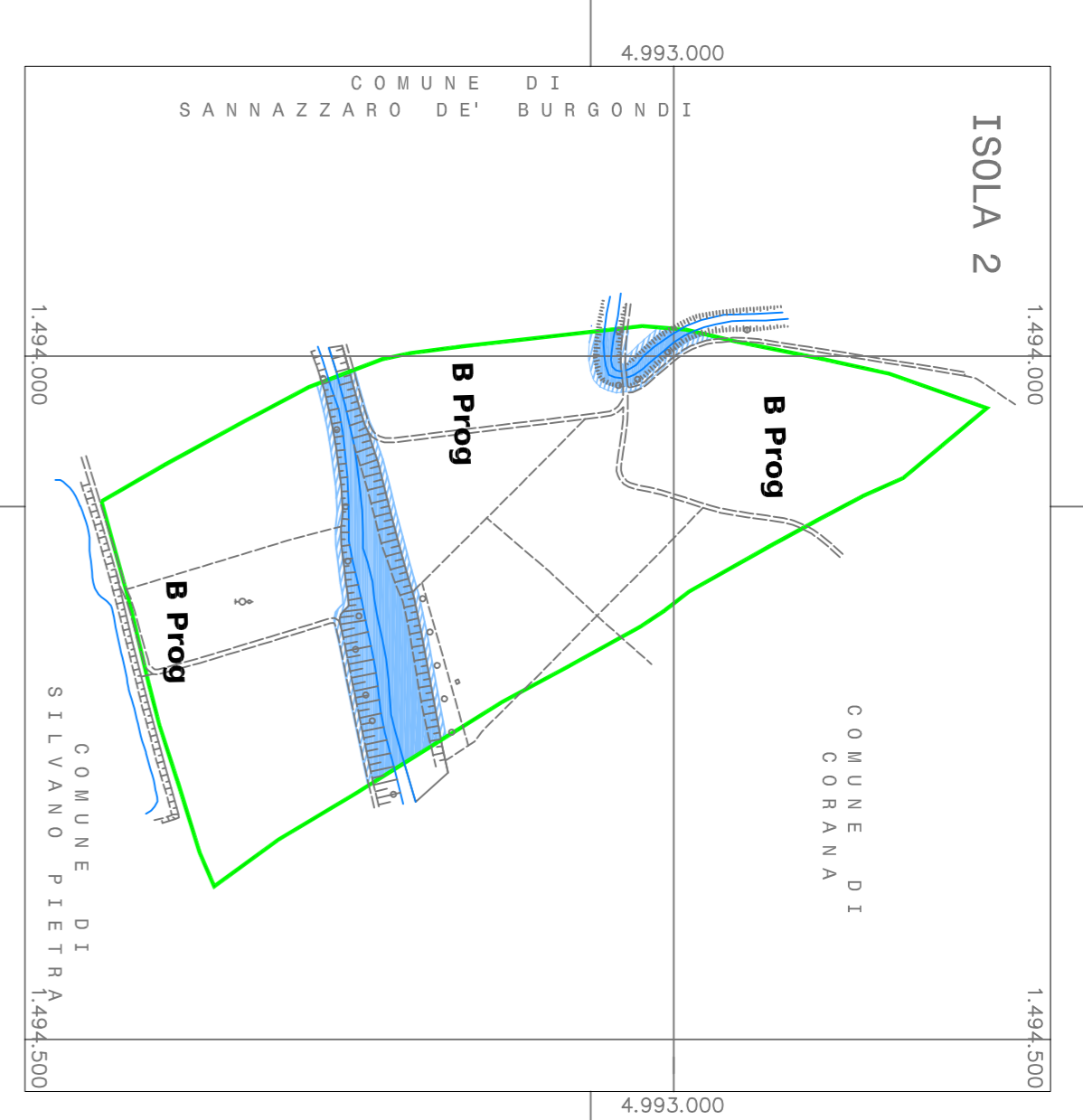
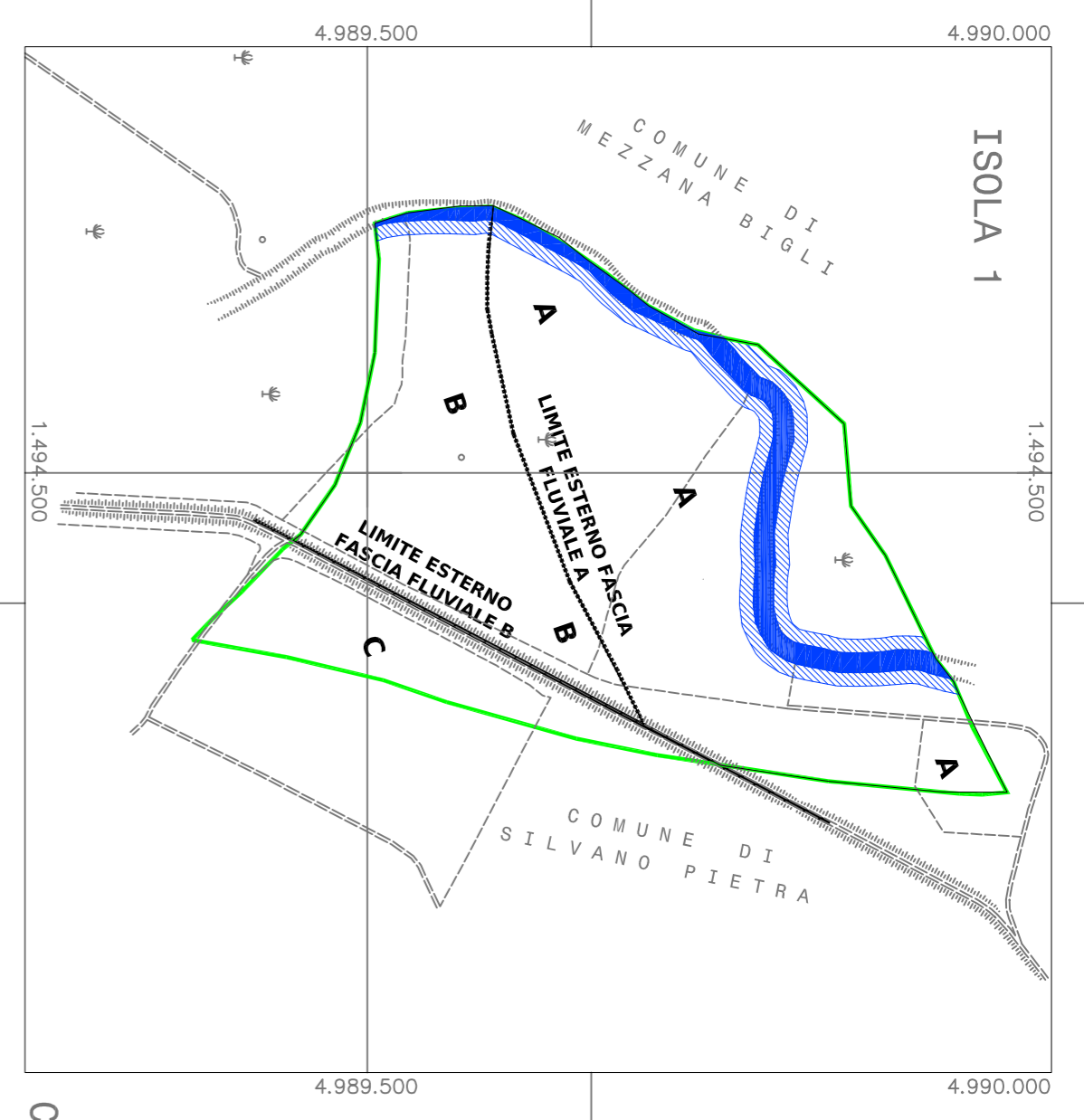
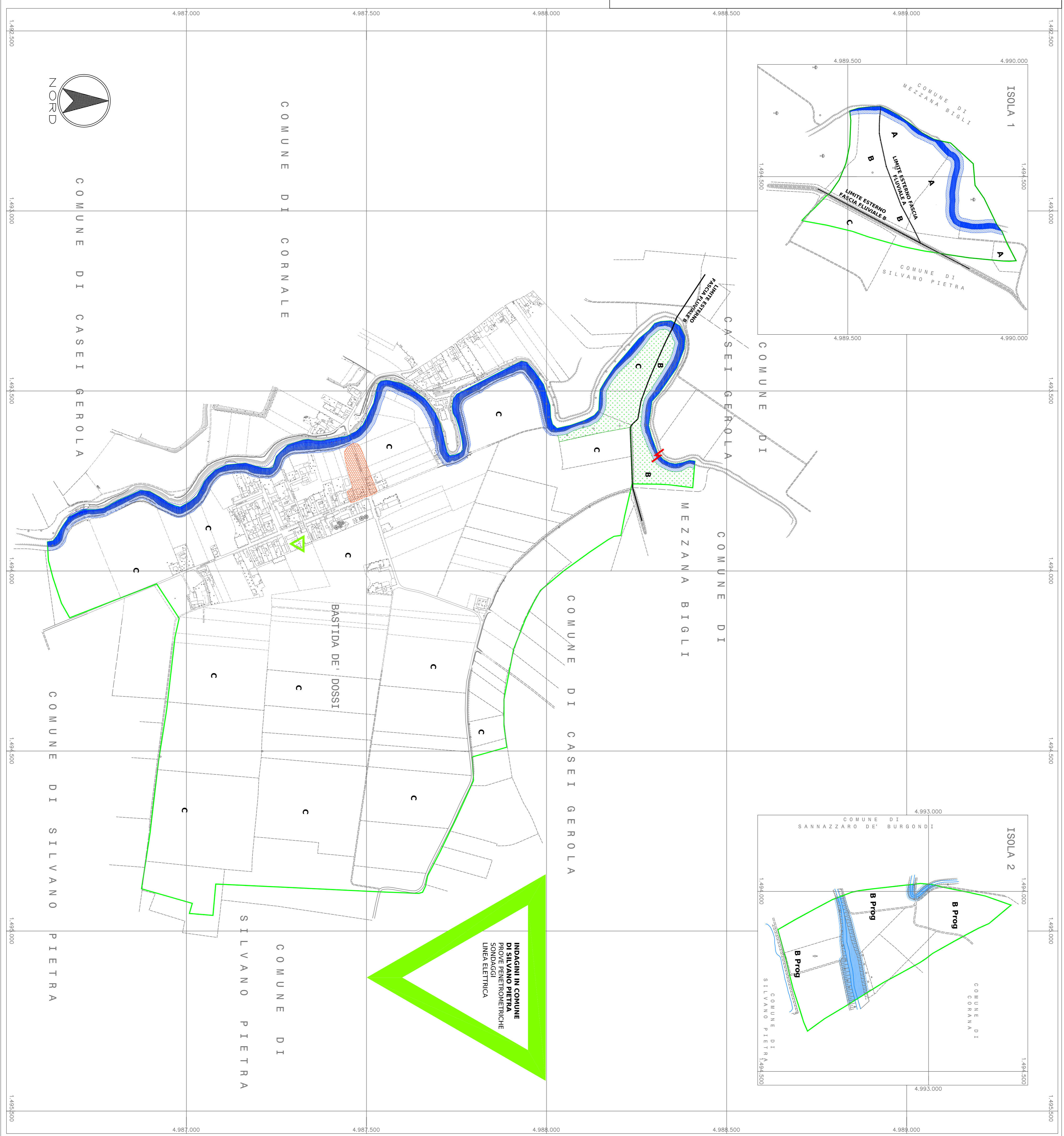
Il Professionista incaricato:
Felice SACCHI - Geologo
 Via Milano 24/A - 27010 San Zeno Po (PV)
 Tel. 0382 79326 - E-mail: gfsacchi@libero.it
 Ordine dei Geologi della Lombardia n° 357

- Corso d'acqua del reticolo idrico principale, di competenza Regionale e/o AIPO
- Fascia di rispetto dei corsi d'acqua del reticolo idrico principale: larghezza 10 metri
- Corso d'acqua di competenza comunale
- Fascia di rispetto dei corsi d'acqua di competenza del Comune: ampiezza 4 metri
- Cassa di espansione delle piene del Torrente Curone
- Area soggetta ad alluvionamento in occasione di eventi meteorici eccezionali, sia per straripamento del Torrente Curone dal ponte che per rigurgito della fognatura.
- Punto in cui il Torrente Curone viene lasciato esondare, così che i circostanti terreni possano fungere da cassa di espansione delle piene
- A** Area classificata "fascia A" dal PAI, ossia fascia di deflusso della piena
- B** Area classificata "fascia B" dal PAI, ossia fascia di esondazione
- C** Area classificata "fascia C" dal PAI, ossia area di inondazione per piena catastrofica
- Prima falda posta in profondità rispetto al piano campagna, una coltre di circa 5-7 metri di terreni limosi è sempre presente a protezione della stessa
- Nelle isole di territorio la falda risente dell'influenza della natura alluvionale dei terreni e dalla presenza dei corsi d'acqua
- Indagini puntuali effettuate sia in Comune di BASTIDA che in Comune di Silvano Pietra per l'ampliamento dell'autostrada
- Confine comunale

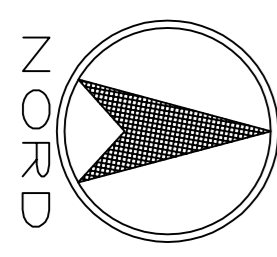
LEGENDA PAI

Limite C' tra la fascia A e la fascia B
 Limite C' tra la fascia B e la fascia C
 Limite C' esterno della fascia C

LT 8 Isola è individuato dal numero del grafismo



INDAGINI IN COMUNE DI SILVANO PIETRA
 PROVE PENETROMETRICHE
 SONDAGGI
 LINEA ELETTRICA



NORD