

Comune di

**LINAROLO**

**PGT**

**PIANO DI GOVERNO  
DEL TERRITORIO**

Componente geologica, idrogeologica e sismica

Aggiornamento dello Studio Geologico Comunale ai sensi della Legge Regionale n. 12/2005

Approvato con Delibera del Consiglio Comunale n°..... del .....

TAVOLA

SCALA

4\_REV

CARTA IDROGEOLOGICA

1 : 10.000

Redatto da  
Dott. Geol. GIANLUCA NASCIBENE

**ECOGIS**  
studio associato di geologia  
GIANLUCA NASCIBENE - GIUSEPPE ZUFFADA

Data  
LUGLIO 2013

Sede legale ed uffici:  
Via Aldo Moro, n. 5 - 27028 San Martino Siccomario (PV)  
Tel. 0382/1751046 Fax 0382/1752557  
e-mail ecogis@ecogis.it

**DOCUMENTO DI PIANO**

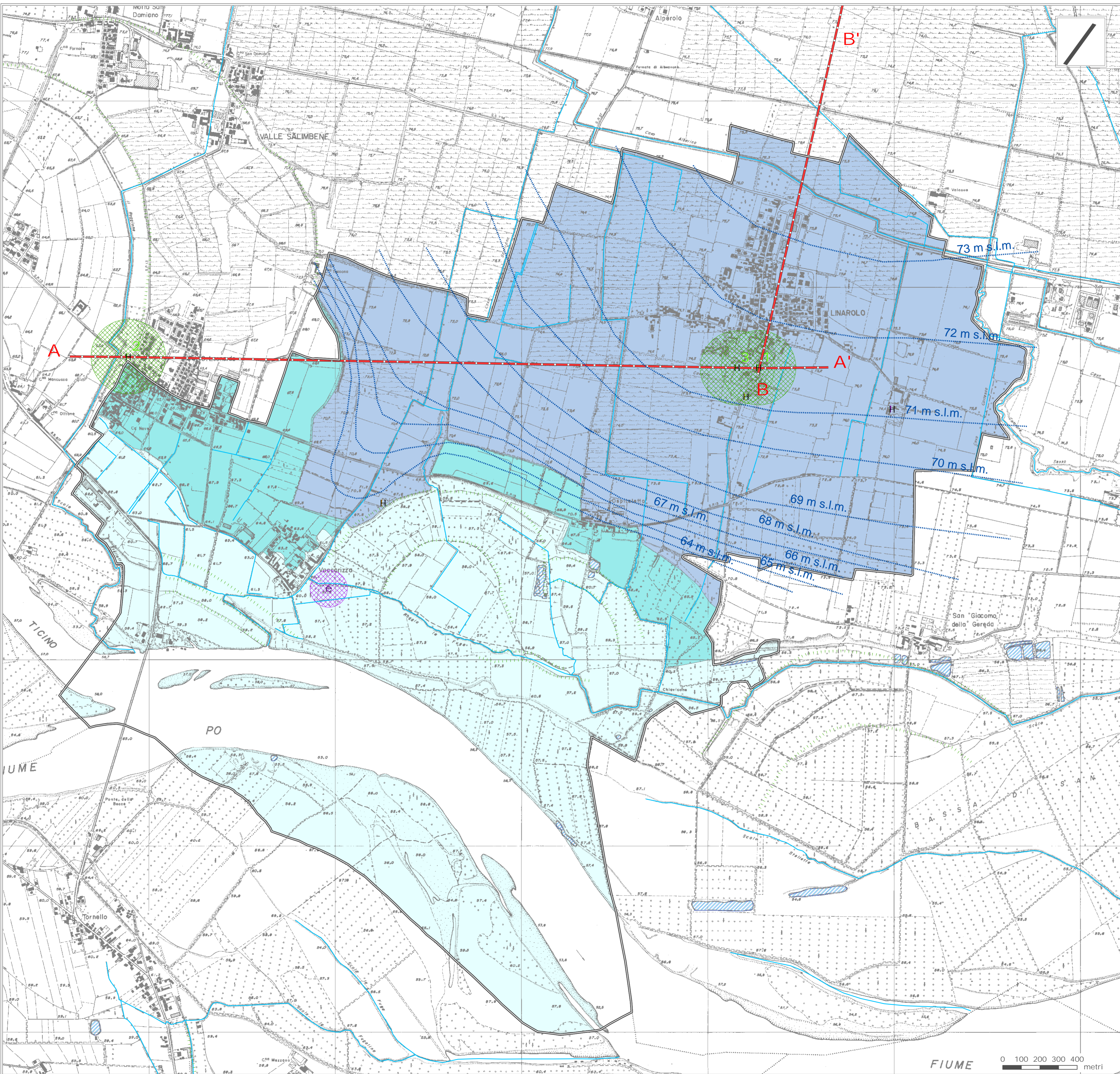
Legenda

- H Pozzi acquedottistici
- H Pozzo ad uso domestico
- H Pozzo irriguo
- H Pozzo irriguo aree verdi
- I' Piezometri
- 70 m s.l.m. Isofreatiche - Aprile 2011 (metri s.l.m.)
- Paleomeandri
- Idrografia superficiale
- é Depuratore
- Fascia di rispetto di raggio pari a 200 metri dei pozzi acquedottistici
- Fascia di rispetto di raggio pari a 100 metri del depuratore
- Specchi d'acqua
- A A' Traccia sezione idrogeologica

PERMEABILITA'

- media ( $K = 1 \times 10^{-3}$ ) cm/sec
- medio-alta ( $1 \times 10^{-1} < K < 1 \times 10^{-3}$ ) cm/sec
- medio-bassa ( $1 \times 10^{-3} < K < 1 \times 10^{-5}$ ) cm/sec

Limite comunale



FIUME 0 100 200 300 400 metri