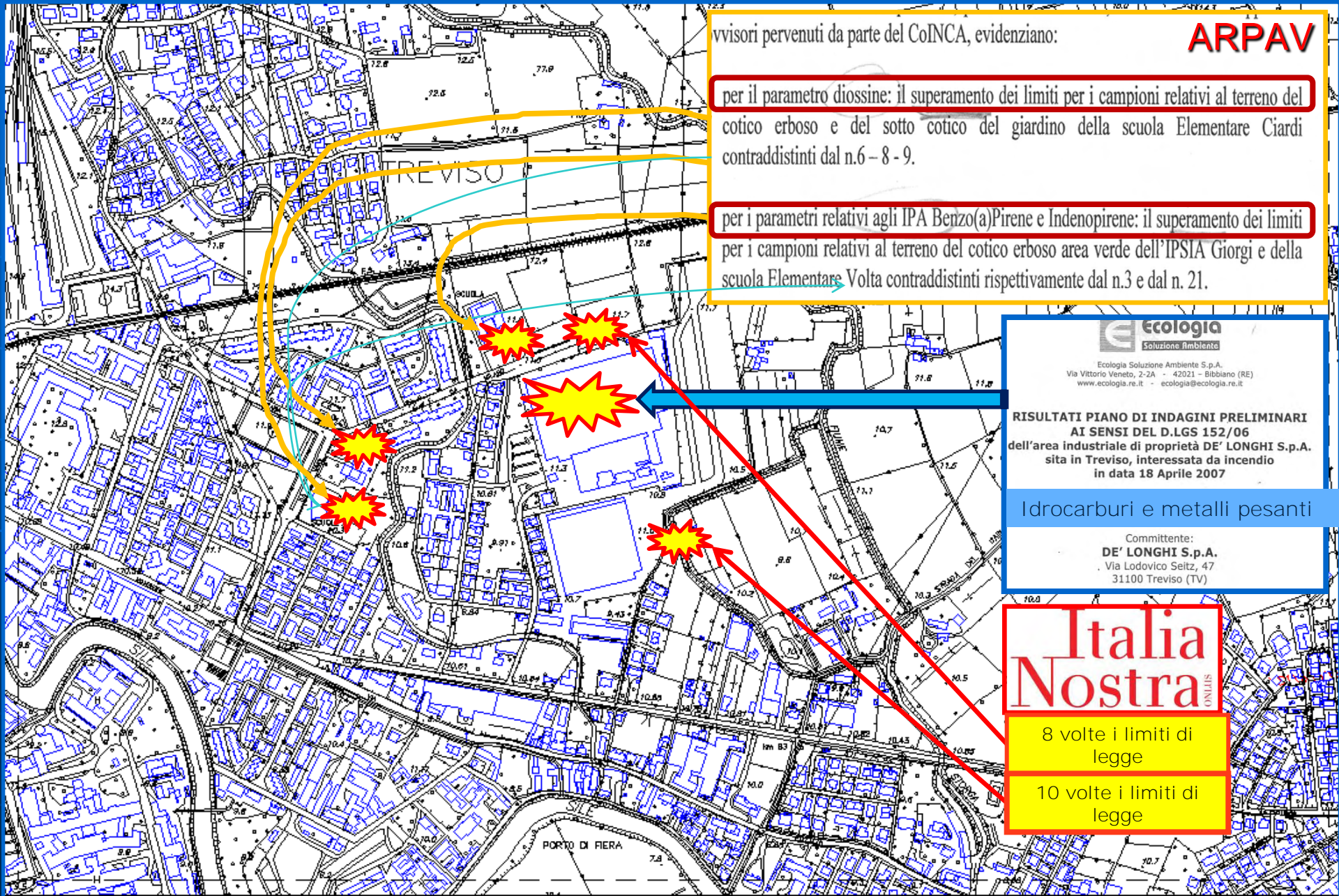


Aree inquinate secondo le varie analisi



visori pervenuti da parte del CoINCA, evidenziano:

ARPAV

per il parametro diossine: il superamento dei limiti per i campioni relativi al terreno del cotico erboso e del sotto cotico del giardino della scuola Elementare Ciardi contraddistinti dal n.6 - 8 - 9.

per i parametri relativi agli IPA Benzo(a)Pirene e Indenopirene: il superamento dei limiti per i campioni relativi al terreno del cotico erboso area verde dell'IPSIA Giorgi e della scuola Elementare Volta contraddistinti rispettivamente dal n.3 e dal n. 21.

Ecologia
Soluzione Ambiente

Ecologia Soluzione Ambiente S.p.A.
Via Vittorio Veneto, 2-2A - 42021 - Bibbiano (RE)
www.ecologia.re.it - ecologia@ecologia.re.it

**RISULTATI PIANO DI INDAGINI PRELIMINARI
AI SENSI DEL D.LGS 152/06**
dell'area industriale di proprietà DE' LONGHI S.p.A.
sita in Treviso, interessata da incendio
in data 18 Aprile 2007

Idrocarburi e metalli pesanti

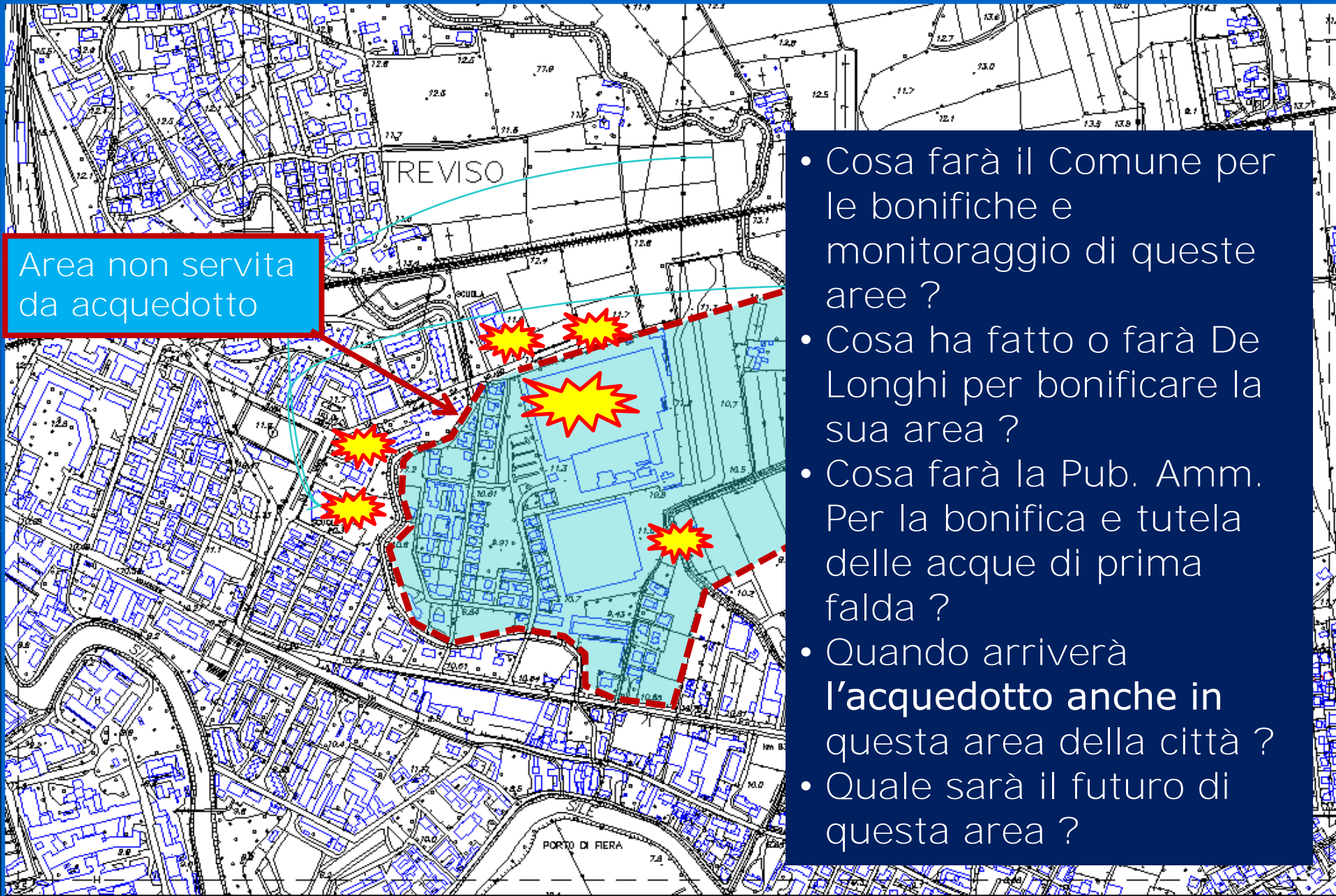
Committente:
DE' LONGHI S.p.A.
Via Ludovico Seitz, 47
31100 Treviso (TV)

**Italia
Nostra**
ONLUS

8 volte i limiti di legge

10 volte i limiti di legge

Aree inquinate secondo le varie analisi



- Cosa farà il Comune per le bonifiche e monitoraggio di queste aree ?
- Cosa ha fatto o farà De Longhi per bonificare la sua area ?
- Cosa farà la Pub. Amm. Per la bonifica e tutela delle acque di prima falda ?
- Quando arriverà l'acquedotto anche in questa area della città ?
- Quale sarà il futuro di questa area ?