

**L'Estensore:**

dott. ing. Ruggero Rigoni  
iscritto al n.1023  
dell'Ordine degli Ingegneri di Vicenza

**Il Proponente:**

Autodemolizione Bresolin s.r.l.

Provincia di Vicenza  
Comune di Bassano del Grappa



Autodemolizione Bresolin s.r.l.  
Via L. di Gallo, 17 - 36061 Bassano del Grappa  
Telefono 0424 566666 - Telefax 0424 567797  
C.F. e P.IVA n° 00870960242

**VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ (A V.I.A.)**  
(art. 20 D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.)

**PROGETTO DI RICONVERSIONE AREA LOGISTICA  
IN AREA DI DEPOSITO AUTOVEICOLI**

sita in Via Quartiere Prè, n. 50  
**36061 BASSANO DEL GRAPPA**  
Provincia di Vicenza

Piani Territoriali / di Programmazione  
Temi Idrologici

**Mappa Regionale della Pericolosità Idraulica**

**E8**

elaborato:

Novembre 2015

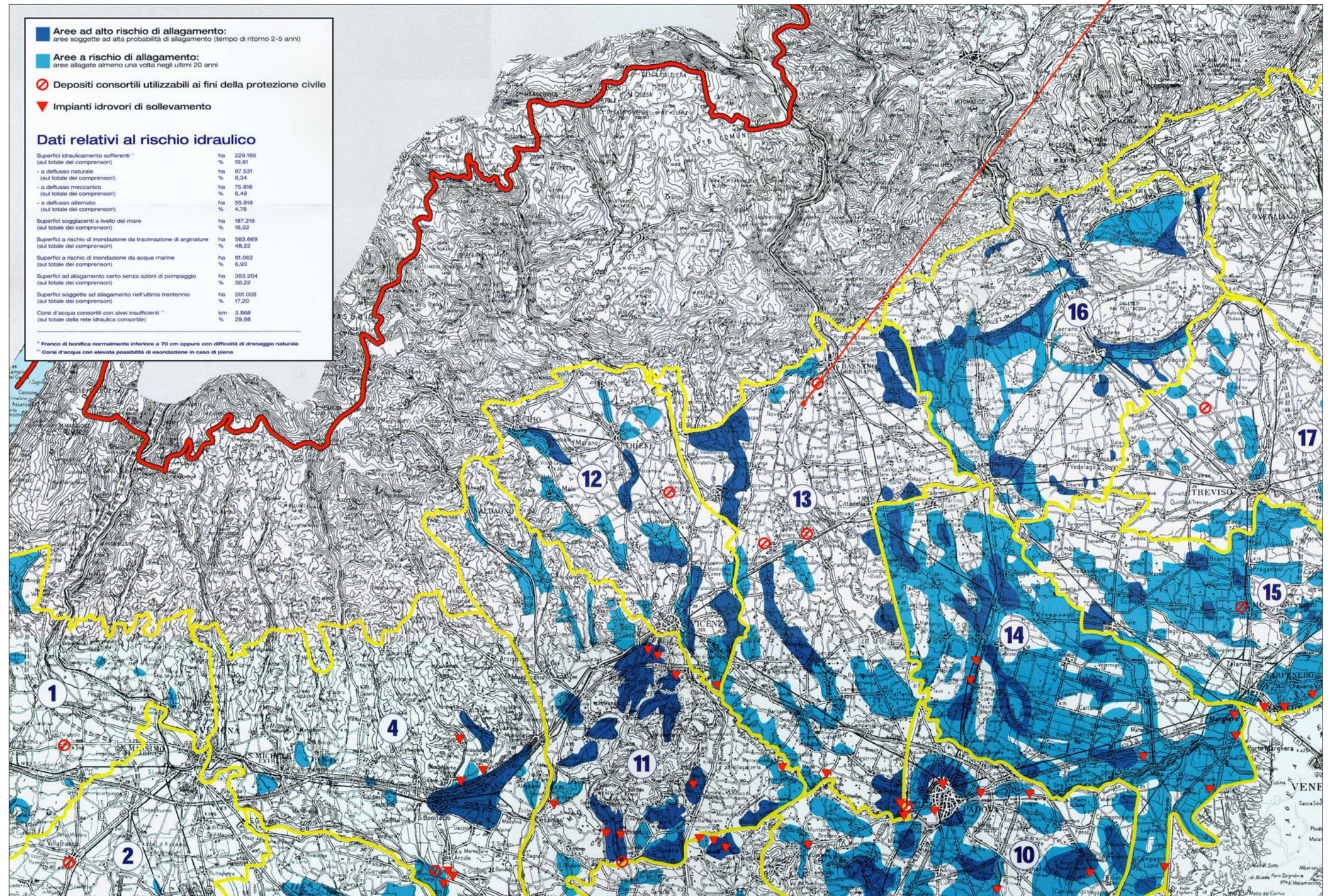
data:

Stralcio di mappa fuori scala

**STUDIO DI INGEGNERIA AMBIENTALE ING. RUGGERO RIGONI**

36100 VICENZA - via Divisione Folgore, 36 - Tel.: 0444.927477 - Fax: 0444.937707 - email: rigoni@ordine.ingegneri.vi.it

stralcio fuori scala della  
MAPPA DI PERICOLOSITA' IDRAULICA



**Legenda:**

- Aree ad alto rischio di allagamento: aree soggette ad alta probabilità di allagamento (tempo di ritorno 2-5 anni)
- Aree a rischio di allagamento: aree allagate almeno una volta negli ultimi 20 anni
- ⊘ Depositi consortili utilizzabili ai fini della protezione civile
- ▲ Impianti idrovori di sollevamento

**Dati relativi al rischio idraulico**

Superfici idraulicamente sofferenti** (sul totale dei comprensori)	ha	229.165	%	19,61
- a deflusso naturale (sul totale dei comprensori)	ha	97.531	%	8,34
- a deflusso meccanico (sul totale dei comprensori)	ha	75.816	%	6,49
- a deflusso alternato (sul totale dei comprensori)	ha	55.818	%	4,78
Superfici soggette a livello del mare (sul totale dei comprensori)	ha	187.219	%	16,02
Superfici a rischio di inondazione da tracimazione di arginature (sul totale dei comprensori)	ha	563.669	%	48,22
Superfici a rischio di inondazione da acque marine (sul totale dei comprensori)	ha	81.062	%	6,93
Superfici ad allagamento certo senza azioni di pompaggio (sul totale dei comprensori)	ha	353.204	%	30,22
Superfici soggette ad allagamento nell'ultimo trentennio (sul totale dei comprensori)	ha	201.006	%	17,20
Corri d'acqua consortili con alvei insufficienti** (sul totale della rete idraulica consortile)	km	3.868	%	28,98

\*\* Franco di bonifica normalmente inferiore a 70 cm oppure con difficoltà di drenaggio naturale  
\*\* Corri d'acqua con elevata possibilità di esondazione in caso di piena