



PIANO REGOLATORE GENERALE
VARIANTE STRUTTURALE N.3

PROGETTO PRELIMINARE

Elaborati geologici

Tav.4 Carta del dissesto

Scala 1:10.000

Dott.ssa Geol. Renata De Vecchi Pellati



Luglio 2015

LEGENDA

EVENTO ALLUVIONALE 14-15 AGOSTO 2010
(Cartografia prodotta dal Dott. Geol. Marco Nevo)

- Area inondata od allagata per apporti diretti dalle acque superficiali sul piano campagna
- Area inondata od allagata per fenomeni di ristagno delle acque meteoriche ero di rigurgito della rete fognaria o scottante (libera o canalizzata)
- 0.4 Altezza idrometrica
- Settore nel quale la risalita del livello piezometrico della falda superficiale ha prodotto allagamenti di piani semi-interni o interni (da segnalazione danni)
- 0.6 Massima risalita del livello di falda dal piano campagna

EVENTO ALLUVIONALE 14-15 OTTOBRE 2000
(Banca Dati Geologica - Regione Piemonte e comunale)

- Area inondata per apporto dei corsi d'acqua principali
- Area inondata anche o solamente per apporto della rete idrografica minore ero dei canali irrigui
- Canale naturale riattivato
- Canale di erosione
- Punto di rottura di rilevati stradali ero argini artificiali
- 0.5 Altezza in metri raggiunta dalle acque di inondazione riferibili al piano campagna precedente l'evento, misurata in base alle tracce su edifici, manufatti o alberi o ricostruita in base a testimonianze dirette

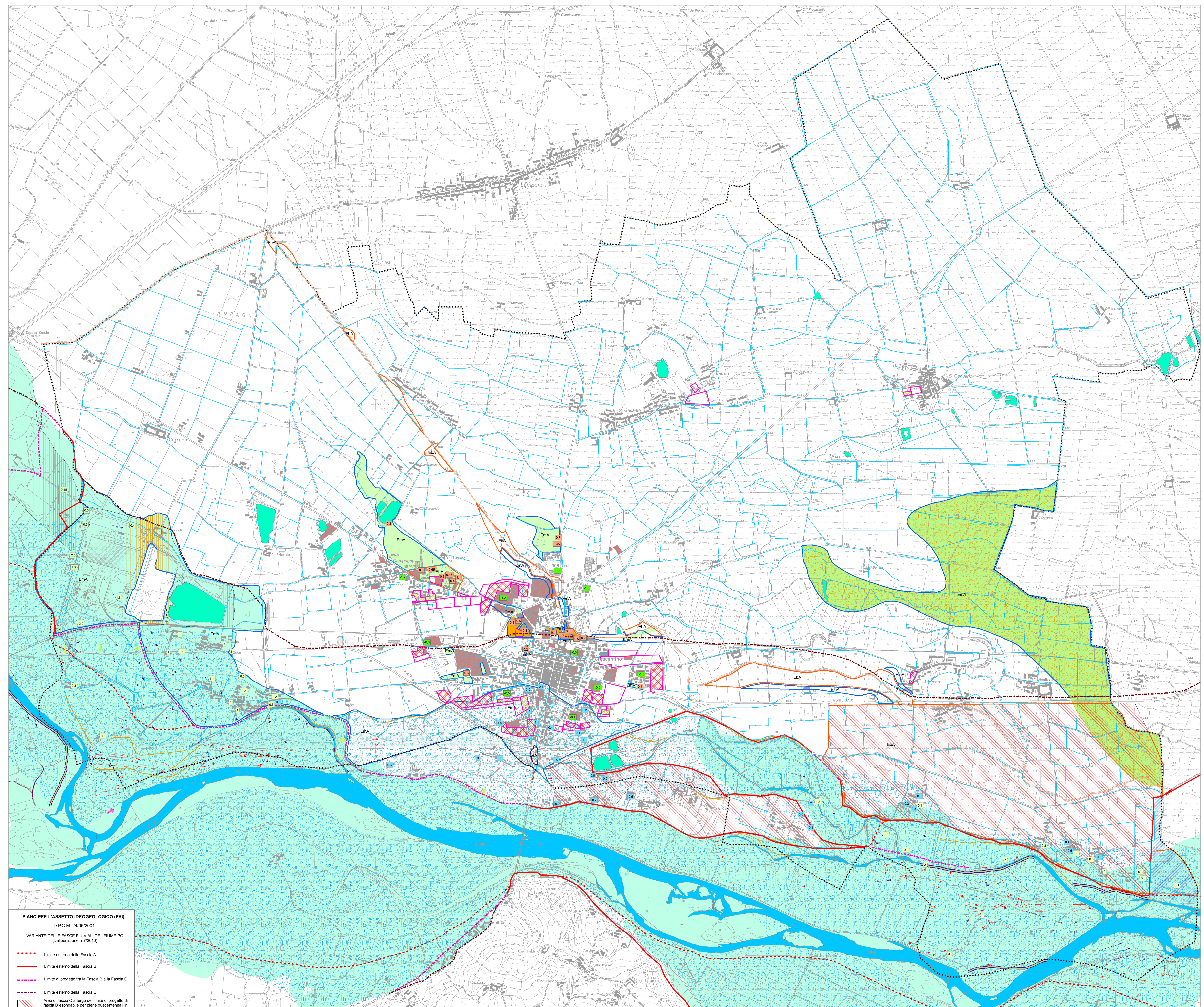
EVENTO ALLUVIONALE 5-6 NOVEMBRE 1994
(Banca Dati Geologica - Regione Piemonte e comunale)

- Area inondata per apporto del corso d'acqua principale
- Area inondabili da corsi d'acqua secondari, naturali o artificiali, per ostacolo al regolare deflusso delle acque
- Rilevato stradale gravemente danneggiato
- Difesa spondale danneggiata o distrutta
- Punto di rottura di rilevati stradali ero argini artificiali
- 2.0 Altezza in metri raggiunta dalle acque di inondazione riferibili al piano campagna precedente l'evento, misurata in base alle tracce su edifici, manufatti o alberi o ricostruita in base a testimonianze dirette

- Area golenale
- Area soggetta ad attività estrattive
- Pronunciata erosione della sponda
- Forma fluviale rettilia
- Solco di erosione
- Direzione di deflusso

DISSESTI LEGATI ALLA DINAMICA FLUVIALE

- E_{MA} Area a pericolosità molto elevata
- E_{BA} Area a pericolosità elevata
- E_{MA} Area a pericolosità medio/moderata
- Specchio d'acqua
- Canali, rogge e bealere
- Tratto principale a cielo libero
- Tratto principale in sotterraneo
- Roggia Camera
- Limite comunale



PIANO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI)
D.P.C.M. 24/05/2001
- VARIANTE DELLE FASCE FLUVIALI DEL FIUME PO -
(Deliberazione n°7120/0)

- Limite esterno della Fascia A
- Limite esterno della Fascia B
- Limite di progetto tra la Fascia B e la Fascia C
- Limite esterno della Fascia C
- Area di Fascia C a tergo del limite di progetto di Fascia B esportabile per opere idrauliche in assenza del completamento delle opere di difesa