

Legenda

- LIMITI AMMINISTRATIVI DI CARATE BRIANZA
- LIMITE TRA LA FASCIA A E LA FASCIA B
- LIMITE TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C
- LIMITE DI PROGETTO TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C
- LIMITE ESTERNO DELLA FASCIA C
- ZONA B-Pr
- AREE DI FRANA ATTIVA (Fa)
- AREE DI FRANA QUIESCENTE (Fq)
- AREE A RISCHIO SIGNIFICATIVO (ARS MILANO)

PGRA - Direttiva alluvioni 2007/60/CE rev.2015

Mappa della pericolosità

- AREE ALLAGABILI (SCENARIO FREQUENTE)
- AREE ALLAGABILI (SCENARIO POCO FREQUENTE)
- AREE ALLAGABILI (SCENARIO RARO)

Mappa del rischio

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> R4 - RISCHIO MOLTO ELEVATO R3 - RISCHIO ELEVATO R2 - RISCHIO MEDIO R1 - RISCHIO MODERATO | <ul style="list-style-type: none"> • 1 - 10 abitanti • 11 - 100 abitanti • 101 - 1000 abitanti • >1000 abitanti |
|--|---|

Zone urbanizzate

- Residenziale
- Cantieri e aree degradate
- Cimiteri

Attività produttive

- Insediamenti industriali, artigianali, servizi e agricoli
- Colture
- Seminativi
- Aree estrattive

Strutture strategiche e sedi di attività collettive

- Aree sportive/ricreative
- Campeggi, strutture turistico/ricettive
- Impianti tecnologici

- Insediamenti ospedalieri

- ⚡ Scuole

Infrastrutture strategiche

- Reti ferroviarie
- Reti stradali
- Aeroporti
- Aree portuali

- × Dighe

Insediamenti produttivi o impianti tecnologici, potenzialmente pericolosi dal punto di vista ambientale

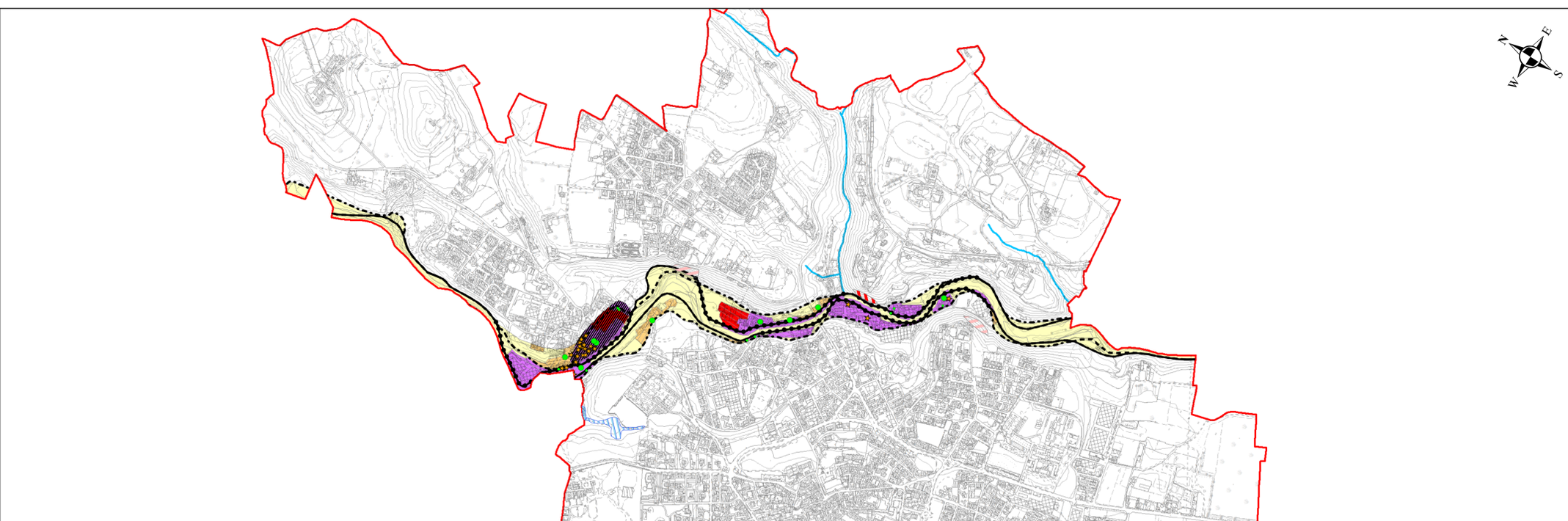
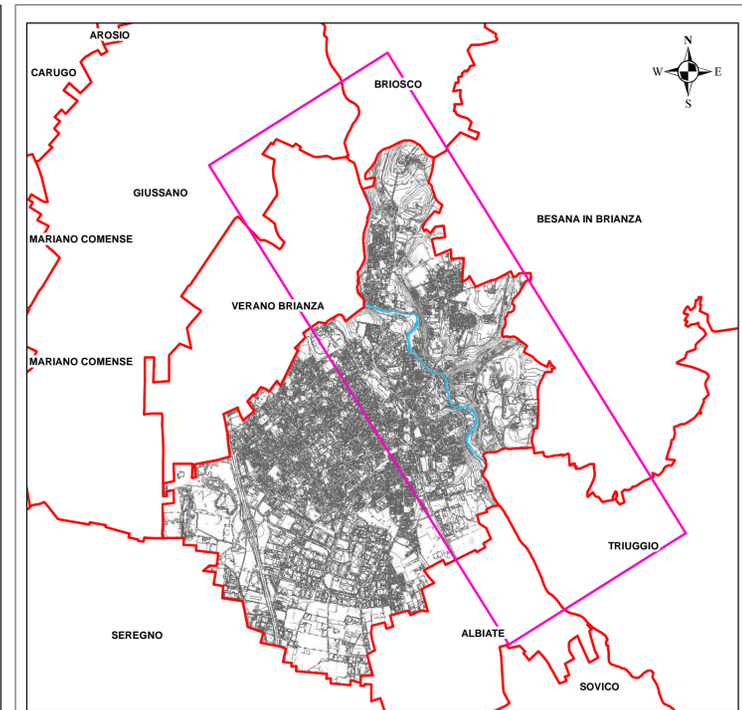
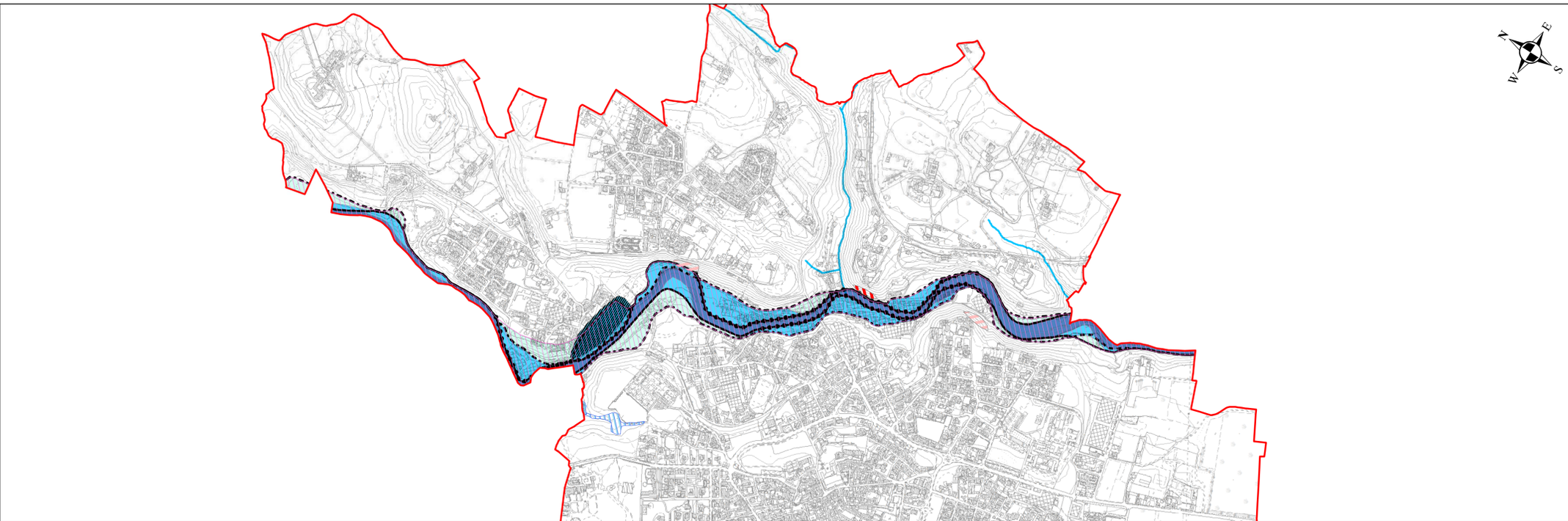
Beni ambientali, storici e culturali di rilevante interesse

- Discariche
- △ Aree per l'estrazione di acqua ad uso idropotabile
- Depuratori
- ✱ Impianti individuati nell'allegato I del D.L. 59/2005
- Inceneritori
- Aree boscate
- Aree naturali
- Parchi e giardini
- ★ Beni culturali

Aree vulnerabili dal punto di vista idraulico

AREA RIPETUTAMENTE ALLAGATA IN OCCASIONE DI PRECEDENTI EVENTI ALLUVIONALI, INDICATIVAMENTE CON TEMPI DI RITORNO INFERIORI A 20-50 ANNI.

ZONE DI RUSCELLAMENTO CONCENTRATO



| | |
|---|---|
| <p>Committente:</p> <p>COMUNE DI CARATE BRIANZA (MB)</p> | |
| <p>Oggetto:</p> <p>VARIANTE GENERALE AL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO IN ATTUAZIONE L.R. 11 MARZO 2005, n. 12: ANALISI DELLE COMPONENTI GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA ex D.G.R. IX/2616/11</p> | <p>Commissa:</p> <p>578-CARATE17.c17</p> |
| <p>RELAZIONE GEOLOGICA</p> | <p>File:</p> <p>C17-RG04-TAVD.mxd</p> |
| | <p>Data:</p> <p>25 Giugno 2018</p> |
| <p>Elaborato Progettuale:</p> <p>CARTA PAI - PGRA Scala 1:10.000</p> | <p>Documento:</p> <p>Tavola D</p> |
| | <p>Revisione:</p> <p>0</p> |
| | <p>Responsabile:</p> <p>Dott. Geol. Paolo Cerutti</p> |
| | <p>Redazione:</p> <p>Dott. Stefano Schiavini</p> |
| <p>Georisorse . Ambiente . Territorio Dott. Geol. Cerutti Paolo Studio: Via Selvagrega, 14H - 26900 - Lodi Tel.: 0371 427203 - Cell.: 348 3903666 E-mail: paolo.cerutti@ecoterra.it</p> | <p>Timbro/Firma:</p> |
| <p>I diritti di proprietà, diffusione e riproduzione di questo documento sono riservati in conformità alle leggi vigenti</p> | |