

### Legenda

#### Vulnerabilità Localizzate

**Edifici Vulnerabili**

- Risorsa in Emergenza
- Edificio Vulnerabile
- Edificio Vulnerabile/Risorsa in Emergenza

**Insedamenti a Rischio di Incidente Rilevante**

- Art. 6 ex 334/99 - 238/05
- Altri tipi di stabilimenti

**Direzione Soccorsi**

- Sede COM
- Centro Polifunzionale di Emergenza
- Sala Operativa Comunale

**Risorse Comunali**

- Polizia Locale
- Area di Accoglienza e Ricovero/Atesa
- Area Ammassamento Soccorsi
- Area a Tenda
- Alimentari e Logistica
- Attrezzature
- Elisuperficie Omologata

**Risorse Sovracomunali**

- 118
- Forze dell'Ordine
- Struttura Sanitaria
- Aeroporto
- Elisuperficie Occasionale AIB

**Vulnerabilità**

- Campeggio/Area Feste/Mercato
- Scuole

**Pericolosità**

**Fonti di Pericolo**

**Idrografia Principale**

- Torrente Staffora
- Torrente Ardivestra

**Idrografia Secondaria**

- Tracciato alveo

**Ostacoli Soccorritori**

- Aree Boscate

**Elettrodotto - Tipo**

- Linee Aeree

**Strutture Vulnerabili**

- Rete Cellulare
- Ponte
- Pozzo Potabile
- Sorgente Potabile
- Centrale di Trasformazione
- Deposito Rifiuti
- Depuratore

**Elettrodotto - Tipo**

- Linee Aeree

**Viabilità Principale**

- Strada Provinciale
- Strada Comunale

**Confini Amministrativi**

- Confine Comunale
- Confine Regionale

**Scenari di Evento**

**Area di Esondazione**

- Rischio Esondazione Molto Elevata
- Fascia di Esondazione TR = 200
- Fascia di Esondazione TR = 500
- Area di Esondazione con TR > 100

**Rischio Idrogeologico**

**Fattibilità: Classe 4**

- Are sottoposte ad erosione accelerata
- Percorsi potenziali di colate di detrito o terreno
- Area di frana attiva
- Area a rischio di dissesto gravitativo
- Area di frana quiescente

**Fattibilità: Classe 3**

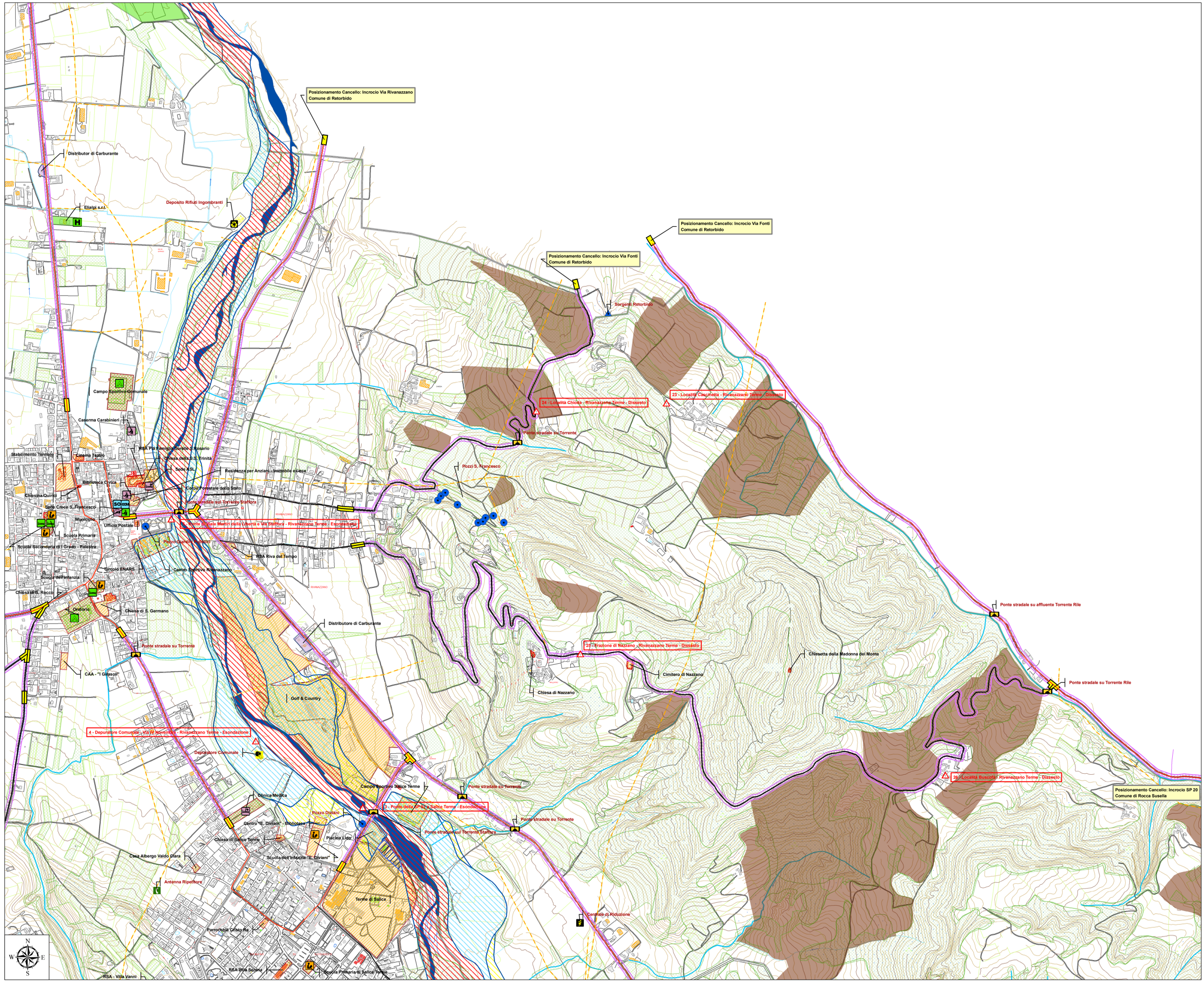
- Area a rischio di erosione superficiale
- Area a rischio di colate di detrito e di terreno
- Area a rischio di dissesto gravitativo ed erosione

**Allerta Meteo**

- Area di Monitoraggio

**Tratti Critici della Viabilità**

- Cancelli Viabilità
- Tratti Critici



**SINCERT**

**COMUNI DI GODIASCO - RIVANAZZANO TERME (Provincia di Pavia)**

**SEZIONE RIVANAZZANO TERME EST - SALICE TERME**

**RISCHIO IDROGEOLOGICO**  
in allegato al Piano Comunale di Protezione Civile

**AUTORE:** Dott. Giovanni LIVERIO LAVELLI  
Ing. Gianluca ZANOTTA

**Data:** 26/03/2010 **Scala:** 1:5000 **Aggiornamento:** Edizione 01 **Tavola:** 01.2

**Mercurio Ambiente e Sicurezza s.r.l.**  
Cod. Fisc. e P. IVA 02599701517  
Reg. Imprese di Milano n. 02599701517  
R.E.A. n. 289019

**Sede operativa:**  
Via Parini, 3  
22002 Cavallasca (CO)  
tel. 031 - 539022  
fax. 031 - 539160

**E-mail:**  
www.mercurioambiente.esicurezza.it  
info@mercurioambiente.it