



REGIONE DEL VENETO

Comune di Marostica
Provincia di Vicenza

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE COMUNALE

TAVOLA 3
2/2 - Sud

Rischio idropotabile

0	Dic. 2018	Aggiornamento		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
IL SINDACO				
Matteo MOZZO				
M&S - Società di Ingegneria 36010 Torone - Via S. Marco, 10 - 36100 Longo (VI) Tel. 0445 460617 - FAX 0445 415011 www.m&s.it - info@m&s.it		DIRETTORE PROGETTO Dott. Geol. Pietro SEMENZA		
		RESPONSABILE Dott. Geol. Roberto CAVAZZANA		
FILE	ARCHIVO	MODIFICA	CODICE	TAVOLA
				DATA STAMPA Dicembre 2018

LEGENDA

Strutture e aree di emergenza

- Municipio
- Centro Operativo Intercomunale (C.O.I.)
- Sede Associazioni di Protezione Civile
- Magazzino ricovero mezzi e attrezzature
- Centro Operativo Comunale (C.O.C.)
- Area di attesa della popolazione
- Area di ricovero della popolazione
- Area di ammassamento risorse e soccorsi
- Centro di raccolta e smistamento bestiame

Edifici ed elementi sensibili

TIPO

- Allevamenti
- Apparato ricettivo coperto
- Apparato ricettivo scoperto
- Carabinieri
- Centro distribuzione acqua potabile
- Chiesa
- Cimitero
- Edificio di particolare interesse

Attività produttive

- Chimica
- Combustibili
- Elettrotecnica/elettronica
- Legnolaria
- Siderurgia/metallurgia
- Tessile/abbigliamento
- Vetroceramica
- Attività produttiva

Strutture e aree di emergenza (cont.)

- Edificio monumentale
- Parcheeggio
- Polizia Locale
- Stadio - area sportiva
- Struttura sanitaria privata
- Struttura sanitaria pubblica
- Supermercato
- Ufficio postale
- Punti da presidiare
- Scuole

Strutture e aree di emergenza (cont.)

- Pozzo
- Serbatoio idrico interrato
- Sorgente
- Ponti
- Stazione forestale
- Sede gruppi volontari
- Corsi d'acqua
- Strade provinciali
- Confine comunale Marostica
- Confine comuni limitrofi

Da Piano Provinciale di Previsione e Prevenzione dei Rischii

Rischio inquinamento pozzi

- R1 Rischio Basso
- R2 Rischio medio
- R3 Rischio elevato
- R4 Rischio molto elevato
- Aree di cattura dei pozzi

Zone industriali

- Delimitazione zone industriali

Carta di sintesi della Vulnerabilità degli acquiferi

Acquifero indifferenziato

- Vulnerabilità molto elevata
- Vulnerabilità elevata
- Vulnerabilità media
- Vulnerabilità variabile

Acquifero in pressione

- Vulnerabilità bassa
- Vulnerabilità media
- rilevo
- aree senza dati

Collettori fognari

- Collettori di trasferimento reflui depurati
- Collettori fognari intercomunali principali

Paleovalvei

- paleovalve profonda
- paleovalve superficiale

Tratti fluviali disperdenti e drenanti

- alveo disperdente
- alveo drenante