

Comune di Sarego

Servizi Tecnici Unificati

Sede in Piazza Umberto I, 1 – C.A.P. 36040
Telefono 0444 830513 – Fax 0444 835483
Email: protocollo@sarego.gov.it - Web: www.sarego.gov.it



3° SETTORE – AMBIENTE E PROTEZIONE CIVILE

Piano di Protezione Civile

Il piano di protezione civile del Comune di Sarego è scaricabile al seguente link:

https://drive.google.com/drive/folders/1wLI_oB0_OnXzmTbcP3Ye0-MTAHfYeqvW?usp=sharing

0) Premessa

- struttura e organizzazione generale del piano;
- periodicità e cronologia degli aggiornamenti.

1) Competenze e Responsabilità:

- Cos'è la Protezione Civile;
- Funzioni del Comune;
- Quali sono i compiti del Sindaco;
- Prontuario azioni del Sindaco;
- Autovalutazione del grado di attuazione del piano;
- Riferimenti normativi;
- Come e quando aggiornare il piano;
- Fonti dei dati;
- Glossario di parole chiave in protezione civile.

2) Territorio:

- Descrizione del Territorio;
- Infrastrutture e servizi;
- Strutture produttive.

3) Scenari di Rischio:

- Differenza tra rischio e pericolosità;
- Schede di valutazione del rischio;

4) Risorse:

- Vitalità del piano e referenti principali; **(con dati sensibili, sottratto alla pubblicazione)**
- Tutela, riservatezza dei dati e delle procedure; **(con dati sensibili, sottratto alla pubblicazione)**
- Struttura Comunale di Protezione Civile; **(con dati sensibili, sottratto alla pubblicazione)**
- Elenchi di risorse - umane e materiali; **(con dati sensibili, sottratto alla pubblicazione)**
- Impiego del volontariato di protezione civile; **(con dati sensibili, sottratto alla pubblicazione)**
- Comunicazioni e sistemi di allertamento; **(con dati sensibili, sottratto alla pubblicazione)**
- Schede strutture di attesa, ricovero e ammassamento.

3° Settore – Ambiente e Protezione Civile

Responsabile:

dott. Graziano Salvatore

Tel. n. 0444/720278

Fax n. 0444/720264

Email: ecologia@comune.lonigo.vi.it

T:\ECO SAREGO\PROTEZIONE CIVILE\Pianificazione\Piano Comunale di Sarego\PianoProtezioneCivile_Link.odt

Collaboratore tecnico

sig. Ivo Bironti

Tel. n. 0444/720259

Email: protezione.civile@comune.lonigo.vi.it

5) Procedure:

- Comportamenti da seguire;
- Significato di "fase di attenzione - preallarme - allarme";
- Come interpretare le comunicazioni di allerta;
- Gestione del personale interno;
- Come impiegare il volontariato;
- Come evacuare la popolazione;
- Come gestire eventi a "rilevante impatto locale";
- Supporto alla ricerca di persone disperse;
- Attivazione del sistema comunale;
- procedure per eventi: *terremoto, blackout elettrico, grande nevicata-gelo; nubifragio, tromba d'aria, grandinata; esondazione da fiume o allagamenti da piogge intense; incidente industriale; frane; incendi boschivi;*
- Schede "modelli di intervento". **(con dati sensibili, sottratto alla pubblicazione)**

6) Allegati e cartografie:

- Comunicazione attivazione COC;
- Chiusura COC;
- Scheda per trasporto persone non autosufficienti;
- Lista materiali personali in caso di evacuazione (multilingue);
- Rapporto di evento calamitoso;
- Elenco idranti acquedotto;
- Aziende zootecniche attive nel territorio comunale; **(con dati sensibili, sottratto alla pubblicazione)**
- Censimento manufatti ed opere infrastrutturali di interesse strategico;
- Segnalazione ad Enel "Allacci a ripristino prioritario - presenza di apparecchiature elettromedicali"
- Guida per allestimento tendopoli;
- Aziende attive nel territorio comunale; **(con dati sensibili, sottratto alla pubblicazione)**
- *Elenco documenti "Modulistica in facsimile" .*

TAVOLA 1a – Inquadramento generale del territorio;

TAVOLA 1b – Densità di popolazione;

TAVOLA 2a – Individuazione dei rischi: evento nevoso, trasporto sostanza pericolose, rischio sismico;

TAVOLA 2b – Individuazione dei rischi: rischio idrogeologico, idrografia, aree con problemi idraulici, alluvioni, esondazioni e frane;

TAVOLA 2c – Individuazione dei rischi: incendio boschivo;

TAVOLA 3 – Interventi in ATTO o PREVISTI;

TAVOLA 4a – Determinazione delle conseguenze attese – sisma e black out;

TAVOLA 4b – Determinazione delle conseguenze attese – rischio idrogeologico;

TAVOLA 5 – Individuazione edifici sicuri e aree di emergenza;

TAVOLE 6a – 6b – Piani di evacuazione per le aree a rischio.