



Comune di Campogalliano Provincia di Modena

Piano Comunale di emergenza

L.225/1992
D. Lgs. 112/98
L.R. 1/2005

Archivio eventi e segnalazioni

VADEMECUM SCHEDA 16

ARCHIVIO EVENTI E SEGNALAZIONI

CONTENUTI

L'archivio eventi e segnalazioni deve essere considerato come una sorta di “memoria storica” degli eventi occorsi sul territorio sulla base dei quali si può costruire lo scenario di evento per la pianificazione per migliorare la risposta locale ad un evento.

Documenti allegati:

- ✓ Elenco eventi
- ✓ Cartelle contenenti lo storico di ciascun evento emergenziale accaduto sul territorio (per motivi di riservatezza non vengono riportati gli archivi storici della documentazione scambiata durante il sisma del 2012 che rimangono comunque disposizione in rete come strumento di lavoro per gli addetti al lavoro)

COMUNE DI CAMPOGALLIANO

Data Evento	Tipologia Evento	Zona Interessata (località, via, area, fiume, altro)	Danni (si-no)	Tipologia Danni	Causa Danni	Persone Coinvolte (si-no)	Provvedimenti Attivati	Note
ott-96	Terremoto	Tutto il territorio	SI	Danni modesti e nessun crollo		NO		Magnitudo di 4.8, pari al 7° grado Scala Mercalli. Epicentro a Correggio/Novellara (RE)
6-7 nov 2000	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	Attivazione COC	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
5-6 dic 2002	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	Attivazione COC	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
01-nov-03	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	Attivazione COC	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
29-nov-03	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	Attivazione COC	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
23-feb-04	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	Attivazione COC	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
28-feb-04	Forte nevicata	Tutto il territorio	SI	Rami spezzati e alberi caduti	peso della neve	NO		Problemi di viabilità: nel collegamento con Modena, Rubiera, S.Martino in Rio e Carpi
11-apr-05	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	Attivazione COC	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
06-nov-05	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	Attivazione COC	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
03-dic-05	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	Attivazione COC	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
5-6 Dic 05	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	Attivazione COC	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
20-mag-08	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	Attivazione COC	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta

Data Evento	Tipologia Evento	Zona Interessata (località, via, area, fiume, altro)	Danni (si-no)	Tipologia Danni	Causa Danni	Persone Coinvolte (si-no)	Provvedimenti Attivati	Note
24-25 Dic 2009	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	SI	Frana Sponda Lago		SI	FASE DI ALLARME Attivazione COC Vigilanza argine da parte di volontari Prot. Civ., tecnici e operai del Comune.	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
01/11/10	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	FASE DI ALLARME Attivazione COC Vigilanza argine da parte di volontari Prot. Civ., tecnici e operai del Comune.	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
24/12/10	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	FASE DI ALLARME Attivazione COC Vigilanza argine da parte di volontari Prot. Civ., tecnici e operai del Comune.	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
20/05/2012 29/05/2012	Terremoto	Tutto il territorio	SI	Danni lievi e gravi ad abitazioni private e edifici pubblici.		SI	Attivazione COC H24 Sopralluoghi per agibilità abitazioni ed edifici pubblici. Tecnici, operai del Comune e Volontari Gruppo Comunale Prot. Civ.hanno collaborato quotidianamente col COC.	Magnitudo di 5.9, scala Richter. Epicentro a Mirandola/Cavezzo
11/11/12	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			NO	FASE DI ALLARME Attivazione COC Vigilanza argine da parte di volontari Prot. Civ., tecnici e operai del Comune.	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
19/01/14	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	SI	Raccolti Agricoli, Frana Sponda Lago			FASE DI ALLARME Attivazione COC Vigilanza argine da parte di volontari Prot. Civ., tecnici e operai del Comune.	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
31/01/14	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	Attivazione COC Vigilanza da parte di volontari Prot. Civ., tecnici e operai del Comune sull'argine	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
09/02/14	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	Attivazione COC Vigilanza da parte di volontari Prot. Civ., tecnici e operai del Comune sull'argine	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
04/03/14	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	Attivazione COC Vigilanza da parte di volontari Prot. Civ., tecnici e operai del Comune sull'argine	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta
10/11/14	Piena Fiume Secchia	Aree Esondabili Fiume Secchia	NO			SI	Attivazione COC Vigilanza da parte di volontari Prot. Civ., tecnici e operai del Comune sull'argine	Chiuso Sottopasso Ciclabile e tratto di Via Madonna, Ponte Ciclabile Via Barchetta

