



PIANO INTERCOMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE AGGIORNAMENTO 2017

INDICE

PARTE I - INQUADRAMENTO GENERALE, ORGANIZZAZIONE E ATTIVITÀ

- 1 **Lineamenti della pianificazione**
 - 1.1 Inquadramento normativo
 - 1.2 Obiettivi del piano
- 2 **Il Centro Intercomunale Colli Fiorentini**
 - 2.1 Atto Costitutivo
 - 2.2 Inquadramento generale del territorio
 - 2.3 Organizzazione e competenze
- 3 **Rischi e Pericolosità**
 - 3.1 Concetti generali sul rischio
 - 3.2 Tipologie di rischio considerati e loro presenza sul territorio intercomunale
 - 3.2.1 Rischio Idrogeologico (Alluvioni e frane)
 - 3.2.2 Rischio Sismico
 - 3.2.3 Rischio Industriale
 - 3.2.4 Rischio Incendi (Incendio boschivo e urbano)
 - 3.2.5 Rischio Neve
 - 3.2.6 Rischio Vento Forte
 - 3.2.7 Rischio Trasporti (Stradale, ferroviario, e/o materiale pericoloso)
- 4 **Livelli di operatività del sistema intercomunale e comunale di protezione civile**
- 5 **Il sistema di allertamento meteo**
 - 5.1 Adempimenti del Comune
 - 5.2 Fasi operative
 - 5.3 Fenomeni meteo e soglie di riferimento
 - 5.4 Scenari di evento e fenomeni meteorologici
- 6 **Attività operative**
 - 6.1 Riferimenti normativi
 - 6.2 La gestione del flusso informativo e l'attività di Centro Situazioni
 - 6.2.1 Il Ce.Si. Intercomunale
 - 6.2.2 La gestione delle informazioni a livello comunale
 - 6.3 Le attività operative in emergenza
 - 6.3.1 L'attività operativa U. Comunale Chianti Fiorentino
 - 6.3.2 L'attività operativa a livello comunale
 - 6.3.3 L'attività operativa a livello intercomunale
 - 6.3.4 L'attività operativa a livello sovra-comunale: il raccordo strategico operativo a diversi livelli territoriali (C.O.I.)
 - 6.4 Le procedure operative
- 7 **Utilizzo del volontariato**
- 8 **L'attività di censimento danni e la richiesta di contributi per l'attività di soccorso**
- 9 **Aree di Emergenza**

PARTE II – MODELLO D'INTERVENTO COMUNALE

- 1 **Organizzazione e Struttura del sistema comunale di Pro. Civile**
 - 1.1 Il Sindaco in Emergenza
 - 1.2 L'Unità di Crisi Comunale
 - 1.3 Il Responsabile comunale di Protezione Civile



- 1.4 Presidio tecnico
- 1.5 Il Centro Operativo Comunale (C.O.C.) e le Funzioni di Supporto
 - 1.5.1 Funzione 1: Tecnico Scientifica e Pianificazione
 - 1.5.2 Funzione 2: Sanità – Assist. sociale e veterinaria
 - 1.5.3 Funzione 3: Volontariato
 - 1.5.4 Funzione 4: Materiali, mezzi e risorse umane
 - 1.5.5 Funzione 5: Servizi essenziali e attività scolastica
 - 1.5.6 Funzione 6: Censimento danni e complessi edilizi
 - 1.5.7 Funzione 7: Strutture operative e viabilità
 - 1.5.8 Funzione 8: Telecomunicazioni
 - 1.5.9 Funzione 9: Assistenza alla popolazione
 - 1.5.10 Altre attività e figure a servizio del C.O.C.
 - 1.5.11 La Sala Operativa e la Sala Riunioni
- 2 Modello Operativo Comunale**
 - 2.1 Premessa
 - 2.2 Attenzione
 - 2.2.1 Segnalazione e verifica
 - 2.2.2 Prima valutazione
 - 2.2.3 Scambio d'informazioni
 - 2.3 Preallarme e Allarme
 - 2.3.1 Momento conoscitivo
 - 2.3.2 Interventi operativi
 - 2.3.3 Interventi di tipo Tecnico-Organizzativi
 - 2.3.4 Interventi diretti alla popolazione
 - 2.4 Istituzione dei Centri Operativi Misti (C.O.M.)

PARTE III – MODULI COMUNALI

- Struttura comunale di Protezione Civile
 - 1.1 Organi ufficiali del comune
 - 1.2 Centro Operativo Comunale (C.O.C.)
 - 1.2.1 Sede C.O.C.
 - 1.2.2 Responsabili C.O.C.
 - 1.2.3 Funzioni di supporto
 - 1.2.4 Altre figure a servizio del C.O.C.
 - 1.3 Ricezione segnalazioni e pronto intervento
 - 1.3.1 Ricezione segnalazioni H24
 - 1.3.2 Sistema di allertamento meteo
 - 1.3.3 Presidio tecnico comunale
 - 1.3.4 Operatività
- 2 Scenari di rischio
 - 2.1 Rischio idraulico-idrogeologico
 - 2.2 Rischio Sismico
 - 2.3 Altri rischi

ALLEGATI

- Allegato 1 Materiale per Centro Situazioni
- Allegato 2 Procedure Intercomunali
- Allegato 3 Procedure Comunali
- Allegato 4 Modulistica di emergenza
- Allegato 5 Strutture pubbliche
- Allegato 6 Attivazione e utilizzo del volontariato
- Allegato 7 Utilizzo radio
- Allegato 8 Cartografia
- Allegato 9 Rubrica Telefonica
- Allegato 10 Codice Kemler
- Allegato 11 Norme tecniche per la realizzazione di elisuperfici in emergenza
- Allegato 12 Progettazione campo accoglienza



Allegato 13	Sigle utilizzate nel Piano
Allegato 14	Aree di emergenza
Allegato 15	Mansionario operativo per reperibili comunali
Allegato 16	Risorse operative
Allegato 17	Scuole
Allegato 18	Piano Emergenza Neve
Allegato 19	Sedi operative

ALLEGATO N°8 – CARTOGRAFIA

Carta generale Scala 1:60.000

Carte di sintesi

Strutture operative (COC, volontariato)	Scala 1:60.000
Aree di Emergenza (Attesa/Elisup/Amm/VVF)	Scala 1:60.000
Aree di Ricovero (coperte/scoperte)	Scala 1:60.000

Carte Rischi

Frane

- Perimetrazione delle aree a pericolosità da frana – Scala 10.000
- Perimetrazione delle aree con pericolosità da fenomeni geomorfologici di versante – Scala 25.000

Idraulico

- P.G.R.A. sintesi – Scala 30.000
- P.G.R.A. dettaglio – Scala 10.000
- P.G.R.A. Aree urbane rischio P3 – Scala 5.000

Industriale (Scandicci e Lastra a Signa)

- TAV. 1 – Inquadramento territoriale
- TAV. 2 – Stabilimento
- TAV. 3 – Elementi territoriali vulnerabili
- TAV. 4 – Zone a rischio
- TAV. 5 – Vie di esodo e strutture di soccorso

Incendio boschivo

- Carta uso del suolo – Scala 60.000

Carte Piani Regolatori

- Cartografie specifiche relative al rischio idrogeologico e sismico

L'intero piano è contenuto all'interno del DVD

Revisione 3.0 Anno 2017	Approvazione Conferenza dei Sindaci 07/07/2017	Approvazione Consiglio Comunale _____
------------------------------------	--	---