



Città di Castel San Pietro Terme

AREA SERVIZI AMMINISTRATIVI

Ordinanza del Sindaco n. 70 del 2024

OGGETTO: EMERGENZA IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA - FASE DI ALLERTA CODICE COLORE ROSSO PER CRITICITÀ IDROGEOLOGICA E CODICE COLORE ARANCIONE PER CRITICITÀ IDRAULICA - ATTIVAZIONE DEL CENTRO OPERATIVO COMUNALE (C.O.C) E ATTIVITA' COLLEGATE

LA SINDACA

Visto l'art.15 della legge n°225 del 24 Febbraio 1992 recante "*Istituzione del Servizio nazionale di protezione civile*" che individua il Sindaco quale autorità Comunale di Protezione civile il quale assume la direzione dei servizi di emergenza che insistono sul territorio Comunale, nonché il coordinamento dei servizi di soccorso e di assistenza alla popolazione colpita;

Visto l'art.108 del Decreto legislativo n°112 del 31 Marzo 1998 recante "*Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello stato alle regioni ed agli enti locali in attuazione del capo I della Legge 15 marzo 1997 n°59*" con il quale vengono attribuite ai Comuni le funzioni relative all'adozione di provvedimenti, compresi quelli relativi alla preparazione all'emergenza, necessari ad assicurare i primi soccorsi in caso di eventi calamitosi in ambito comunale;

Considerato che la Sindaca, in qualità di garante della sicurezza quale autorità comunale di Protezione civile (art.15 legge 222/1992), deve mettere in atto ogni attività di prevenzione volta ad assicurare l'incolumità dei propri cittadini, la tutela dei loro beni e del territorio ed organizzare, in modo preventivo, la propria struttura comunale in base alle esigenze locali;

Premesso che:

- in data 18/09/2023 ore 12:01, l'Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile ha emanato il documento di Allerta meteo idrogeologica - idraulica N° 120/2024, con inizio validità dalle ore 12:00 del 18/09/2024 e fine validità dalle ore 00:00 del 20/09/2024, che prevede un interessamento del territorio comunale di Castel San Pietro Terme – Zona C2;
- l'Allerta suindicata stabilisce per la zona C2:
 - > CODICE COLORE ROSSO per criticità idrogeologica;
 - > CODICE COLORE ARANCIONE per criticità idraulica;

Ravvisato che:

- a partire dal pomeriggio di oggi 18 settembre sono previste precipitazioni diffuse, più consistenti sul settore centro orientale della regione, che permarranno anche nella giornata di domani con una attenuazione a partire dal pomeriggio;
- le precipitazioni in atto e previste potranno generare ingenti ed estesi fenomeni franosi, di ruscellamento e innalzamenti dei livelli idrometrici nei corsi d'acqua del settore centro-orientale della regione, superiori alle soglie 2 nei tratti montani e prossimi alle soglie 3 nei tratti vallivi degli affluenti di destra del Reno e dei bacini Romagnoli;

Visti i seguenti riferimenti normativi:

- il D. Lgs n. 1/2018, "Codice della Protezione Civile";
- l'art. 108, co. 1, lett. c) D. Lgs n.112/1998, "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle regioni ed agli enti locali, in attuazione del capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59"
- il D. Lgs. n. 267/2000, "Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali";
- la L.R. Emilia-Romagna n. 1/2005, avente oggetto "Norme in materia di Protezione Civile e volontariato. Istituzione dell'agenzia regionale di Protezione Civile", ed in particolare l'art. 6, "Funzioni e compiti dei Comuni e delle Comunità



Città di Castel San Pietro Terme

Montane;

- la Direttiva della Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile del 09.11.2012, rep. n. 5300 del 13.11.2012, concernente “Indirizzi operativi volti ad assicurare l’unitaria partecipazione delle organizzazioni di volontariato all’attività di protezione civile”;

ORDINA

Al fine di garantire piena operatività alla gestione dell’emergenza in atto sul territorio

di attivare il Centro Operativo Comunale dalle ore 12.00 del giorno 18/09/2024, presso la sede comunale sino alla fine dell’emergenza;

- Il C.O.C. troverà ubicazione presso la Residenza municipale – Piazza Venti Settembre n. 3;
- i referenti delle varie funzioni, potranno partecipare e prendere parte alle attività anche con collegamento in modalità remota;
- le attività di sovrintendenza, raccordo e coordinamento all’interno delle funzioni attivate e tra i singoli referenti, nonché i contatti con gli organi istituzionali preposti, fanno capo alla Sindaca direttamente o mediante l’Assessore con la delega alla Protezione Civile Andrea Bondi, Il Dirigente di Area Servizi al Territorio Arch. Angelo Premi ed il Responsabile del Servizio Opere Pubbliche Ing. Mauro Lorrà;
- le Funzioni Viabilità, Assistenza alla Popolazione, Comunicazione e informazione, potranno svolgere il loro compito anche dalla Centrale Operativa di Polizia Municipale, oppure dalle sedi dei servizi;

DEMANDA

ai Dirigenti di adottare tutti gli atti conseguenti di loro competenza al fine di consentire l’adeguato monitoraggio del territorio oltre ad assicurare gli interventi di emergenza;

al Comandante della Polizia Municipale la disciplina ed il controllo del traffico nelle strade interessate dalle condizioni di emergenza, al fine di garantire la sicurezza degli operatori e dei cittadini;

AVVERTE CHE

avverso il presente provvedimento può essere proposto ricorso giurisdizionale innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale dell’Emilia-Romagna nel termine di 60 giorni dalla notificazione del provvedimento oppure in alternativa ricorso al Presidente della Repubblica nel termine di 120 giorni dalla comunicazione del provvedimento.

DISPONE

- che la presente ordinanza sia Pubblicata sull’Albo Pretorio e sul sito internet del Comune di Castel San Pietro Terme.
- che copia della presente venga immediatamente trasmessa alla Prefettura, alla Direzione Regionale di Protezione Civile, al Comandante della locale stazione dei Carabinieri, al Commissariato della Polizia di Stato di Imola, al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Bologna, al Nuovo Circondario Imolese, alla Polizia Municipale, ai Dirigenti per gli adempimenti di competenza.

Lì, 18/09/2024

LA SINDACA
Marchetti Francesca
(atto sottoscritto digitalmente)