

Piano interno di gestione dell'emergenza per fenomeni alluvionali
SCHEDA DI SINTESI INFORMATIVA

SCHEDA N: _____

(da compilarsi a cura del Servizio Protezione Civile)

La presente scheda deve essere compilata dal tecnico incaricato di redigere il Piano interno di gestione dell'emergenza per fenomeni alluvionali.

PROCEDIMENTO

TIPO	<input type="checkbox"/> Permesso di costruire	<input type="checkbox"/> Segnalazione certificata inizio attività
	<input type="checkbox"/> altro _____	
IDENTIFICATIVO PROCEDIMENTO (da compilarsi a cura del Servizio Pratiche Edilizie)		
Ubicazione	località _____	via/piazza _____ n. _____
Censito/i al catasto <input type="checkbox"/> fabbricati <input type="checkbox"/> terreni	foglio n. _____	particella/e n. _____
Coordinate Piane (WGS84)	Coordinate Nord (N) _____	
	Coordinate Est (E) _____	

DATI DEL RICHIEDENTE PRATICA EDILIZIA

Denominazione	_____
Referente Cognome	_____
Referente Nome	_____
in qualità di	_____
PEC / posta elettronica	_____

Le opere in progetto ricadono:

<input type="checkbox"/>	AREE RICOMPRESE NEI SISTEMI ARGINALI (art. 14 l.r. 41/2018)
<input type="checkbox"/>	INTERVENTI DI DIFESA LOCALE (lett. p) art. 2 l.r. 41/2018)

L'istanza è corredata da:

<input type="checkbox"/>	Piano interno di gestione dell'emergenza per fenomeni alluvionali di LIVELLO 1
<input type="checkbox"/>	Piano interno di gestione dell'emergenza per fenomeni alluvionali di LIVELLO 2

Contenuti obbligatori minimi del Piano interno di gestione dell'emergenza	
<input type="checkbox"/>	nel documento il sito è stato adeguatamente identificato
<input type="checkbox"/>	nel documento sono riportate le Regole generali per il sito
<input type="checkbox"/>	nel documento sono riportate le definizioni per l'informazione e gestione del rischio
<input type="checkbox"/>	nel documento sono descritti il contesto, la tipologia insediativa, la morfologia dei luoghi con particolare riferimento alle zone vulnerabili dai fenomeni alluvionali
<input type="checkbox"/>	nel documento è descritto lo scenario di evento con l'analisi del Rischio e Identificazione delle aree vulnerabili
<input type="checkbox"/>	nel documento è riportata la descrizione delle segnalazioni di allerta meteo regionali
<input type="checkbox"/>	nel documento sono descritte le informazioni e le procedure da attuare in caso di allerta meteo per la fase di cantierizzazione
<input type="checkbox"/>	nel documento sono descritte le informazioni e le procedure da attuare in caso di allerta meteo per la fase di esercizio dell'immobile
<input type="checkbox"/>	nel documento sono descritti i provvedimenti adottati per la mitigazione del rischio
<input type="checkbox"/>	nel documento è riportato il nominativo del Responsabile della Gestione dell'emergenza e le modalità per la sua reperibilità
<input type="checkbox"/>	nel documento sono riportate le procedure di chiamata dei servizi di soccorso
<input type="checkbox"/>	nel documento sono riportati i numeri telefonici per chiamate di emergenza

Avvertenze
Ogni aggiornamento del Piano interno di gestione, non contestuale alla presentazione o deposito di atti abilitativi edilizi, dovrà essere inviato direttamente al Servizio Protezione Civile del Comune.

Allegati
<input type="checkbox"/> Planimetria generale del Comparto con l'identificazione delle vie di accesso esterne le quote altimetriche
<input type="checkbox"/> Pianta dei locali interrati e seminterrati dell'edificio/i con le relative destinazioni d'uso e le quote altimetriche rispetto alla quota di campagna s.l.m.
<input type="checkbox"/> Pianta del primo piano utile dell'edificio/i identificato come "Luogo sicuro" e punto di raccolta con le relative quote altimetriche rispetto alla quota di campagna s.l.m.
<input type="checkbox"/> Sezione dell'edificio/i con le relative quote altimetriche rispetto alla quota di campagna s.l.m.
<input type="checkbox"/> Pianta dei locali contenenti materiali (solidi, liquidi o gassosi), che potrebbero creare in caso d'allagamento danno o inquinamento;
<input type="checkbox"/> Pianta dei locali contenenti tecnici contenente dispositivi generali di attivazione/disattivazione circuiti elettrici e valvole di intercettazione di liquidi inquinanti spandibili;
<input type="checkbox"/> Schede tecniche dei presidi di difesa locale e di autocontenimento idraulico
<input type="checkbox"/> Schede tecniche di procedure di emergenza e predisposizioni organizzative per l'emergenza

Allegati	
<input type="checkbox"/>	

Data compilazione

Il Tecnico

(redattore del Piano interno di gestione dell'emergenza per fenomeni alluvionali)

Spazio riservato al Servizio Pratiche Edilizie per gli adempimenti di cui all'art. 14 delle L.R. n. 41/2018
Permesso di costruire n° _____