

**ALLEGATO 4.1.B – MODELLO DI PICCOLO MANUALE DI PROTEZIONE CIVILE**

**Cosa fare?**

**MANUALE DI PROTEZIONE CIVILE**

**Rischio alluvione, terremoto, incendi,  
frane e chimico industriale**

## Manuale di Protezione Civile

Conoscere di più la natura di rischi potenziali o in atto sul territorio può consentire una sempre più incisiva azione di prevenzione e diviene condizione imprescindibile per raggiungere una maggiore capacità di difesa, sia individuale che collettiva, nei confronti degli eventi calamitosi che da questi possono derivare.

Vediamo adesso i più comuni eventi calamitosi (alluvioni, terremoti, rischi di incendi, rischi di frane, rischio chimico industriale ecc.).

## SISTEMA DI ALLAERTAMENTO

Il portale “**Allerta Meteo Emilia-Romagna**” <https://allertameteo.regione.emilia-romagna.it/>, operativo 24 ore al giorno e 365 giorni all'anno, è gestito dall'Agenzia per la sicurezza territoriale e la protezione civile dell'Emilia-Romagna e da Arpaee Emilia-Romagna e risponde all'esigenza di integrare tutte le informazioni sul rischio meteo-idrogeologico-idraulico, sul rischio valanghe e sull'**allertamento** dei cittadini e tutti gli Enti impegnati a vario titolo nella gestione del territorio ai fini di protezione civile.

La mappa pubblicata nel portale web mostra il livello di allerta per il rischio meteo, idrogeologico, idraulico, costiero ed il rischio valanghe in Emilia-Romagna per la giornata in corso e per il giorno successivo in modo previsionale.

La regione è suddivisa in zone di allerta che raggruppano territori omogenei dal punto di vista climatico, idrografico, geomorfologico e per l'atteso manifestarsi delle diverse tipologie di fenomeni oggetto del sistema di allertamento.

Cliccando sul pulsante in alto a destra all'interno della mappa (icona raffigurante un occhio), si attivano i “segnali accessibili dei livelli di allerta” delle zone e i relativi livelli (etichette).

Informati sull'evoluzione delle allerte mediante il portale: <https://allertameteo.regione.emilia-romagna.it/> - NOI ci troviamo nell'area D1.

L'allerta costituisce il riferimento in fase di previsione per l'attivazione automatica delle fasi operative di protezione civile sul territorio regionale, secondo la seguente corrispondenza cromatica:

- Verde → Nessuna allerta
- Allerta Gialla → Attivazione fase di attenzione
- Allerta Arancione → Attivazione fase di preallarme
- Allerta Rossa → Attivazione fase di allarme

In caso di emergenza è necessario non impegnare le linee telefoniche di Polizia Locale, Vigili del Fuoco, Carabinieri, Polizia e Ospedali per richiedere informazioni, i numeri di emergenza sono da utilizzare unicamente per segnalare situazioni di pericolo o soccorso.

Per rimanere aggiornato ed avere comunicazioni ufficiali sulle emergenze in atto nei territori dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna puoi iscriverti ad:

- Allertsysteem: <https://registrazione.alertsystem.it/unioneconomibassaromagna>
- Telegram: <https://t.me/s/bassaromagnaemergenze?after=436>
- Whatsapp: <https://whatsapp.com/channel/0029Va8y5JS1SWsrOXJqS93h>

oppure consultare i siti web

- Istituzionale: <https://www.labassaromagna.it/>
- Facebook: <https://www.facebook.com/Unionebassaromagna>

## ALLUVIONE

L'alluvione è lo straripamento di una piena elevata al di sopra degli argini naturali o artificiali oppure il cedimento arginale di un tratto qualsiasi di un corso d'acqua.

Nel nostro territorio il rischio alluvione è elevato e le precipitazioni intense o prolungate possono avere effetti significativi sulla portata di fiumi, torrenti, canali e reti fognarie comportando così allagamenti anche estesi e pericolosi sia nei centri urbani che nelle aree periferiche o di campagna.

**SI POSSONO PREVEDERE?** Il sistema di allertamento, che viene emesso in base alle previsioni meteo, informa sulle possibili precipitazioni estese su tutto il territorio e pertanto, soprattutto nel caso di nubifragi, non è possibile prevedere il punto esatto in cui accadrà l'evento. Le intense piogge possono innalzare rapidamente il livello dei fiumi o dei canali di scolo riducendo così notevolmente i tempi di intervento e rendendo difficile la previsione di eventuali allagamenti, soprattutto se causati da sedimenti arginali.

**ALLERTAMENTO:** in base al codice colore di allerta (verde, giallo, arancione, rosso) il Comune allerta i cittadini del possibile pericolo informandoli sugli eventi.

**Informati sull'evoluzione delle allerte mediante il portale: <https://allertameteo.regione.emilia-romagna.it/> - NOI ci troviamo nell'area D1.**

**DEVI CONOSCERE:** se la zona in cui vivi, lavori o soggiorni è a rischio alluvione ti aiuta a prevenire e affrontare meglio le situazioni di emergenza.

Ricorda:

- è importante conoscere quali sono le alluvioni tipiche del tuo territorio perché se ci sono state in passato è possibile che ci saranno anche in futuro;
- in alcuni casi è difficile stabilire con precisione dove e quando si verificheranno le alluvioni e potresti non essere allertato in tempo;
- è importante conoscere il significato dei codici colore del sistema di allertamento (verde, giallo, arancione e rosso);
- durante un'alluvione, l'acqua può salire improvvisamente, anche di uno o due metri in pochi minuti infatti:
- in casa le aree più pericolose sono le cantine, i piani seminterrati e i piani terra;
- all'aperto sono più a rischio i sottopassi, i tratti vicini agli argini e ai ponti, le strade con forte pendenza e in generale tutte le zone più basse rispetto al territorio circostante;
- la forza dell'acqua può danneggiare anche gli edifici e le infrastrutture (ponti, terrapieni, argini) e quelli più vulnerabili potrebbero cedere o crollare improvvisamente.

**PREVENZIONE:** con semplici azioni, puoi contribuire anche tu a ridurre il pericolo da alluvione.

- Tieniti informato sulle allerte emesse dalla Regione o Provincia Autonoma e sulle azioni intraprese dal Comune;
- prepara un kit di emergenza che contenga, ad esempio, copia dei documenti, cassetta di pronto soccorso, medicinali salvavita, torcia elettrica, radio a pile, powerbank, ecc.;
- evita di conservare beni di valore in cantina o al piano seminterrato;
- iscriverti al sistema **Allertsystem** per rimanere aggiornato su allerte e comunicazioni urgenti:  
<https://registrazione.alertsystem.it/unioneocomunibassaromagna>

**DURANTE L'ALLERTA:** tieniti SEMPRE informato sulle situazioni di pericolo previste sul territorio e sulle misure adottate dal Comune attraverso le pagine web istituzionali e la pagina Facebook dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna o i relativi canali di messaggistica istantanea (Telegram e WhatsApp).

- Non dormire nei piani seminterrati ed evita di soggiornarvi.

- Proteggi i locali che si trovano al piano strada e chiudi le porte di cantine, seminterrati o garage solo se non ti esponi a pericoli.
- Valuta bene se mettere al sicuro l'automobile o altri beni: può essere pericoloso!
- Riduci gli spostamenti al minimo necessario.
- Se tu, un tuo familiare o un tuo conoscente avete bisogno di particolare assistenza (persone con disabilità, anziani o temporanea difficoltà di deambulazione), segnalalo alla centrale operativa tramite il numero verde **800.07.25.25**.
- Condividi l'allerta sui tuoi canali social per diffondere il messaggio.

**DURANTE L'ALLUVIONE:** mantieni la calma e non compiere azioni sconsiderate.

- Non scendere in cantine, seminterrati o garage per mettere al sicuro i beni: rischi la vita.
- Non uscire assolutamente per mettere al sicuro l'automobile: rischi la vita.
- Se ti trovi in un locale seminterrato o al piano terra, sali velocemente ai piani superiori evitando l'ascensore: si può bloccare.
- Aiuta gli anziani e le persone con disabilità che si trovano nell'edificio a recarsi ai piani superiori.
- Non toccare impianti e apparecchi elettrici con mani o piedi bagnati: rischi la vita.
- Se possibile chiudi il gas e disattiva l'impianto elettrico.
- Non bere acqua dal rubinetto: potrebbe essere contaminata.
- Tieniti informato sull'evoluzione della situazione e segui le indicazioni fornite dalle autorità tramite i canali ufficiali social, Allert System o i siti web istituzionali.

**SE SEI ALL'APERTO**

- Allontanati dalla zona allagata: per la velocità con cui scorre l'acqua, anche pochi centimetri potrebbero farti cadere e trascinarti via.
- Raggiungi rapidamente l'area vicina più elevata, trova riparo ai piani superiori di un edificio o su di un manufatto se non hai modo di spostarti.
- Evita assolutamente di utilizzare l'automobile: rischi di rimanere intrappolato.
- Fai attenzione a dove cammini: potrebbero esserci fossi, tombini aperti, buche, voragini o altro nascosto dall'acqua.
- Se sei isolato ed in pericolo poniti in una posizione visibile dall'alto nel caso non riesci a comunicare con i telefoni cellulari per chiedere aiuto.

**DOPO L'ALLUVIONE:** segui tutte le indicazioni delle autorità prima di intraprendere qualsiasi azione.

- Verifica se puoi riattivare il gas e l'impianto elettrico: in caso di dubbio chiedi sempre il parere di un tecnico.
- Prima di bere l'acqua dal rubinetto assicurati che ordinanze o avvisi comunali non lo vietino.
- Non mangiare cibi che siano venuti a contatto con l'acqua dell'alluvione: potrebbero essere contaminati.

In caso di emergenza è necessario non impegnare le linee telefoniche di Polizia Locale, Vigili del Fuoco, Carabinieri, Polizia e Ospedali per richiedere informazioni, i numeri di emergenza sono da utilizzare unicamente per segnalare situazioni di pericolo o soccorso.

Per rimanere aggiornato ed avere comunicazioni ufficiali sulle emergenze in atto nei territori dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna puoi iscriverti ad:

- Allertsysteem: <https://registrazione.alertsystem.it/unioneconomibassaromagna>
- Telegram: <https://t.me/s/bassaromagnaemergenze?after=436>
- Whatsapp: <https://whatsapp.com/channel/0029Va8y5jS1SWsrOXJqS93h>

oppure consultare i siti web

- Istituzionale: <https://www.labassaromagna.it/>
- Facebook: <https://www.facebook.com/Unionebassaromagna>

## RISCHIO SISMICO -TERREMOTO

L'Unione dei comuni della Bassa Romagna è considerata a rischio sismico medio ove possono verificarsi anche forti terremoti. Il nostro territorio si trova tra la placca africana e quella eurasiana. Non è ancora possibile prevedere con certezza quando, con quale forza e dove si verificherà il prossimo terremoto. Sappiamo però cosa è possibile aspettarsi da una scossa.

### COSA SUCCIDE A UN EDIFICIO?

Un terremoto provoca oscillazioni che scuotono in vario modo gli edifici. Quelli più antichi o progettati senza criteri antisismici possono non sopportare tali oscillazioni, rappresentando un pericolo per le persone.

Per la tua sicurezza è importante sapere quando e come è stata costruita la tua casa, su quale tipo di terreno e con quali materiali ma soprattutto se è stata successivamente modificata rispettando le norme sismiche. In caso di dubbio o incertezze rivolgiti a un tecnico esperto che saprà come aiutarti.

### PREVENZIONE cose che puoi fare da solo, fin da subito:

- allontana mobili pesanti da letti o divani;
- fissa alle pareti scaffali, librerie e altri mobili alti; appendi quadri e specchi con ganci chiusi, che impediscano loro di staccarsi dalla parete;
- metti gli oggetti pesanti sui ripiani bassi delle scaffalature; su quelli alti, puoi fissare gli oggetti con il nastro biadesivo;
- in cucina, utilizza un fermo per l'apertura degli sportelli dei mobili dove sono contenuti piatti e bicchieri, in modo che non si aprano durante la scossa;
- impara dove sono e come si chiudono i rubinetti di gas, acqua e l'interruttore generale della luce;
- prepara un kit di emergenza che contenga, ad esempio, copia dei documenti, cassetta di pronto soccorso, medicinali salvavita, torcia elettrica, radio a pile, powerbank ecc.;
- individua i punti sicuri dell'abitazione dove ripararti in caso di terremoto;
- salva sul tuo cellulare il numero di emergenza della protezione civile della Bassa Romagna 800 072 525;
- informati per conoscere le aree di accoglienza presenti nell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna;
- iscriverti ad Allertsystem per rimanere aggiornato sulle comunicazioni urgenti:  
<https://registrazione.alertsystem.it/unioneocomunibassaromagna>

### DURANTE UN TERREMOTO

#### Se ti trovi in un luogo chiuso

- Mettiti nel vano di una porta inserita in un muro portante (quello più spesso), vicino a una parete portante o sotto una trave, oppure riparati sotto un letto o un tavolo resistente perché al centro della stanza potresti essere colpito dalla caduta di oggetti, pezzi di intonaco, controsoffitti, mobili, ecc.
- Non precipitarti fuori utilizzando scale o ascensori ma attendi la fine della scossa.

#### Se ti trovi in un luogo aperto

- Allontanati da edifici, alberi, lampioni, linee elettriche: potresti essere colpito da vasi, tegole e altri materiali che cadono. Fai attenzione alle possibili conseguenze del terremoto: crollo di ponti, voragini, perdite di gas, fili elettrici appesi ecc.

### DOPO UN TERREMOTO

- Assicurati dello stato di salute delle persone attorno a te e, se necessario, presta i primi soccorsi.

- Prima di uscire di casa chiudi gas, acqua e luce e indossa le scarpe. Uscendo, evita l'ascensore e fai attenzione alle scale, che potrebbero essere danneggiate. Una volta fuori, mantieni un atteggiamento prudente.
- Limita l'uso del telefono per chiamare i soccorsi se necessari o per consultare le pagine istituzionali o social dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna per rimanere informato.
- Limita l'uso dell'auto per evitare di intralciare il passaggio dei mezzi di soccorso.
- Se la casa appare danneggiata o non ti senti sicuro a restare nell'abitazione raggiungi le aree di attesa previste dal Piano di protezione civile.

In caso di emergenza è necessario non impegnare le linee telefoniche di Polizia Locale, Vigili del Fuoco, Carabinieri, Polizia e Ospedali per richiedere informazioni, i numeri di emergenza sono da utilizzare unicamente per segnalare situazioni di pericolo o soccorso.

Per rimanere aggiornato ed avere comunicazioni ufficiali sulle emergenze in atto nei territori dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna puoi iscriverti ad:

- Allertsystem: <https://registrazione.alertsystem.it/unioneconomibassaromagna>
- Telegram: <https://t.me/s/bassaromagnaemergenze?after=436>
- Whatsapp: <https://whatsapp.com/channel/0029Va8y5jS1SWsrOXJqS93h>

oppure consultare i siti web

- Istituzionale: <https://www.labassaromagna.it/>
- Facebook: <https://www.facebook.com/Unionebassaromagna>

## RISCHIO INCENDI

Il rischio di fuoco può derivare da molteplici fattori:

- incendi boschivi
- incendi o esplosioni di fabbricati civili o industriali
- incendi in insediamenti che prevedono un alto coefficiente di pericolo
- incidenti conseguenti al trasporto di sostanze pericolose
- incendi determinati da atti vandalici

**DURANTE:** la sicurezza delle persone, nel momento in cui si verifichi un incendio di una certa dimensione, si basa sull'esodo ordinato. Il panico, infatti, rende vano ogni piano di emergenza e di prevenzione, provoca la fuga disordinata, ostacolando gli interventi di protezione e causando un aumento del pericolo. Se si rimane coinvolti nell'incendio di un edificio civile o un edificio industriale, che non sia una semplice casa di abitazione, la prima cosa da fare è individuare le uscite di sicurezza che sono sempre segnalate, gli estintori e le manichette antincendio, le scale esterne. Se l'edificio è costruito su un unico piano occorre uscire in modo ordinato dalle scale esterne. Se ci si trova in un complesso a più piani e l'incendio è scoppiato sotto di noi, in assenza di scale esterne, si deve salire ai piani superiori o sulle terrazze in attesa dell'arrivo dei soccorsi aerei. In nessun caso si deve far ricorso agli ascensori che potrebbero essere raggiunti dalle fiamme e bloccarsi. Se ci si trova a dover usare una manichetta antincendio bisogna prima srotolarla e avvitare la lancia, si deve inoltre fare attenzione all'uscita dell'acqua la cui forte pressione potrebbe strappare dalle mani la

manichetta; bisogna orientare il getto dell'acqua in modo da creare una zona bagnata, quindi dirigere il getto sulle fiamme evitando quadri elettrici e parti elettriche. Poiché il fumo aggredisce le vie respiratorie bisogna coprirsi il naso e la bocca con un fazzoletto bagnato. Se l'incendio riguarda un appartamento bisogna avvisare i VV.F. e prima di uscire chiudere la porta della stanza dove divampa il fuoco, cercando di sigillarla anche con panni bagnati. Occorre inoltre staccare gli interruttori di luce e gas. Se non si riesce a lasciare l'appartamento, in attesa dei soccorsi, per evitare il fumo ci si dovrà sdraiare per terra e avvolgersi in coperte di lana.

**COME DIFENDERCI:** Nel nostro paese gli incendi dei boschi sono molto frequenti e disastrosi, nonostante la creazione di un servizio nazionale antincendi boschivi (il COAU, coordinato dal Dipartimento Nazionale alla Protezione Civile) e l'impegno crescente di numerose associazioni di volontariato. Oltre che nelle condizioni climatiche delle ultime estati (caratterizzate da una siccità inconsueta, alta temperatura e forte vento), le cause sono da ricercare principalmente:

- nell'aumento degli atti di vandalismo
- nella crescente presenza dell'uomo nei boschi
- nell'abbandono delle campagne con il conseguente aumento della vegetazione incolta, facilmente aggredibile dal fuoco.

**PRIMA:** Una delle misure di prevenzione più valide è l'educazione alla cura del bosco, i modi tecnici per arrivare a questo, cioè per educare a prevenire gli incendi possono essere:

- ripulitura periodica del sottobosco;
- ripulitura in prossimità di strade o sentieri;
- predisposizione di strade frangifuoco per frenare la propagazione degli incendi;
- installare posti di avvistamento;
- stimolare il sorgere di squadre di volontari che lavorino con i forestali;
- controllo dei fuochi fatti dai contadini;
- promuovere costruzione di vasche dove i mezzi aerei per lo spegnimento (elicotteri) possano attingere l'acqua.

Per prevenire i danni causati dagli incendi boschivi è opportuno sapere che la propagazione dell'incendio dipende principalmente dall'orografia del suolo dove cresce il bosco; il fuoco, infatti, tendendo a muoversi verso l'alto, si propaga più velocemente lungo un pendio che su un terreno pianeggiante. Anche il vento influisce sugli sviluppi di un incendio, potendo trasportare a notevole distanza gas caldi, tizzone e braci. Un incendio, al pari di una qualsiasi combustione, per svilupparsi ha bisogno di tre elementi fondamentali, costituenti il cosiddetto "triangolo del fuoco": il combustibile (il legno, nel caso degli incendi boschivi), il comburente (ossigeno) e la temperatura. Se uno solo di questi tre elementi manca, la combustione non può svilupparsi. Per questo tutte le tecniche antincendio si basano sull'eliminazione di uno di questi tre elementi.

**DURANTE:**

- non correre distrattamente in discesa in terreni accidentati;
- non mettersi mai a scappare davanti al fuoco in salita, non c'è speranza di salvarsi, perché l'avanzata delle fiamme può essere molto rapida specialmente lungo burroni o avvallamenti che funzionano come camini;

- evitare l'impianto di linee di difesa a mezza costa contro un fuoco che sale rapidamente; posizione migliore dietro la cresta del pendio;
  - quando si rischia di essere raggiunti dal fuoco, cercare di aggirarlo nei fianchi e passare nella zona già bruciata;
  - non cercate mai rifugio dentro grotte o caverne;
  - dove è possibile, buttarsi a terra distesi, dove c'è meno combustibile e cercare di bagnarsi in un impluvio o coprirsi di terra;
  - si tenga presente che le fiamme bruciano solo pochi minuti nello stesso posto e quindi ci sono speranze di salvarsi;
  - evitare di inalare fumo, respirando attraverso un fazzoletto, possibilmente umido, altrimenti si può distendersi pancia a terra e respirare tenendo il naso a livello del terreno.
- Anche nel caso di un incendio in un'abitazione circondata da un bosco la prima misura da eseguire è quella di mantenere la calma cercando se i collegamenti non sono interrotti, di mettersi in contatto con le Autorità più vicine. La disponibilità di acqua è essenziale per salvarsi dall'incendio, con l'acqua si dovrà bagnare il più possibile l'esterno della casa (tettoie, porte, finestre ecc.).

In caso di emergenza è necessario non impegnare le linee telefoniche di Polizia Locale, Vigili del Fuoco, Carabinieri, Polizia e Ospedali per richiedere informazioni, i numeri di emergenza sono da utilizzare unicamente per segnalare situazioni di pericolo o soccorso.

Per rimanere aggiornato ed avere comunicazioni ufficiali sulle emergenze in atto nei territori dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna puoi iscriverti ad:

- Allertsysteem: <https://registrazione.alertsystem.it/unioneconomibassaromagna>
- Telegram: <https://t.me/s/bassaromagnaemergenze?after=436>
- Whatsapp: <https://whatsapp.com/channel/0029Va8y5jS1SWsrOXJqS93h>

oppure consultare i siti web

- Istituzionale: <https://www.labassaromagna.it/>

Facebook: <https://www.facebook.com/Unionebassaromagna>

## **EVENTO IN UNA INDUSTRIA A RISCHIO INCIDENTE RILEVANTE (R.I.R.)**

Le persone che risiedono o lavorano nei pressi di una industria RIR, al suono prolungato della sirena esterna di emergenza predisposta dal gestore dell'azienda interessata dall'evento, sono tenuti ad adottare le necessarie precauzioni.

Gli stabilimenti R.I.R. sono individuati nel websit dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna – Mappe Pericolosità Industriale: [https://websit.labassaromagna.it/WebSIT.aspx?CodProgetto=WS\\_039UBR\\_Emerge](https://websit.labassaromagna.it/WebSIT.aspx?CodProgetto=WS_039UBR_Emerge)

### **IN PARTICOLARE:**

- non restare all'aperto ma rifugiati subito al chiuso nel locale più idoneo possibile, tenendo presente che le caratteristiche che ne migliorano l'idoneità sono:

- la presenza di poche aperture;

- l'ubicazione sul lato dell'edificio opposto allo stabilimento;
- la disponibilità di acqua;
- chiudere porte esterne, finestre e serrande delle canne fumarie;
- avere la disponibilità di nastro adesivo, stracci o altro materiale idoneo per tamponare eventualmente le fessure degli stipiti delle finestre, delle porte e le prese d'aria dei condizionatori;
- in caso di necessità tenere un panno bagnato su occhi, naso e bocca; non lasciarsi prendere dal panico e respirare lentamente;
- arrestare gli impianti di ventilazione e condizionamento, spegnere i sistemi di riscaldamento a combustione e tutte le fiamme libere;
- se si è a bordo di automezzi, allontanarsi subito dalle zone di pianificazione e comunque osservare eventuali modalità comportamentali indicate dai soccorritori;

In caso di emergenza è necessario non impegnare le linee telefoniche di Polizia Locale, Vigili del Fuoco, Carabinieri, Polizia e Ospedali per richiedere informazioni, i numeri di emergenza sono da utilizzare unicamente per segnalare situazioni di pericolo o soccorso.

Per rimanere aggiornato ed avere comunicazioni ufficiali sulle emergenze in atto nei territori dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna puoi iscriverti ad:

- Allertsysten: <https://registrazione.alertsystem.it/unioneconomibassaromagna>
- Telegram: <https://t.me/s/bassaromagnaemergenze?after=436>
- Whatsapp: <https://whatsapp.com/channel/0029Va8y5jS1SWsrOXJqS93h>

oppure consultare i siti web

- Istituzionale: <https://www.labassaromagna.it/>
- Facebook: <https://www.facebook.com/Unionebassaromagna>

## NEVE

Informati sull'evoluzione delle allerte mediante il portale:  
<https://allertameteo.regione.emilia-romagna.it/> - NOI ci troviamo nell'area D1.

**PREVENZIONE:** con semplici azioni, puoi contribuire anche tu a ridurre il pericolo.

- Procurati l'attrezzatura necessaria contro neve e gelo o verificane lo stato: pala e scorte di sale sono strumenti indispensabili per la tua abitazione o per il tuo esercizio commerciale.
- Presta attenzione alla tua auto che, in inverno più che mai, deve essere pronta per affrontare neve e ghiaccio.
- Monta pneumatici da neve, consigliabili per chi viaggia d'inverno in zone con basse temperature, oppure porta a bordo catene da neve, preferibilmente a montaggio rapido.
- Fai qualche prova di montaggio delle catene: meglio imparare ad usarle prima, piuttosto che trovarsi in difficoltà sotto una fitta nevicata.
- Verifica che ci sia il liquido antigelo nell'acqua del radiatore dell'autovettura ed immetti additivo specifico nel serbatoio del diesel.
- Verifica lo stato della batteria e l'efficienza delle spazzole dei tergilavavetri.
- Non dimenticare di tenere in auto i cavi per l'accensione forzata, pinze, torcia e guanti da lavoro.

## DURANTE L'EVENTO:

- Verifica la capacità di carico della copertura del tuo stabile (casa, capannone o altra struttura): l'accumulo di neve e ghiaccio sul tetto potrebbe provocare crolli.

- Preoccupati di togliere la neve dal tuo accesso privato e dal tuo passo carraio ma NON buttarla in strada, potresti intralciare il lavoro dei mezzi spazzaneve.
- Se puoi, evita di utilizzare l'auto quando nevica e, se possibile, lasciala in garage. Riducendo il traffico e il numero di mezzi in sosta su strade e aree pubbliche, agevolerai molto le operazioni di sgombero neve.

#### **DOPO L'EVENTO:**

- Dopo una nevicata è possibile la formazione di ghiaccio sia sulle strade che sui marciapiedi, presta quindi attenzione al fondo stradale guidando con particolare prudenza.
- Se ti sposti a piedi, scegli con cura le tue scarpe per evitare cadute e scivoloni e muoviti con cautela in particolare nelle aree ombreggiate.

#### **RICORDA** che se sei costretto a prendere l'auto:

- Libera interamente l'auto e non solo i finestrini dalla neve.
- Tieni accese le luci per renderti più visibile sulla strada.
- Mantieni una velocità ridotta, usando marce basse per evitare il più possibile le frenate. Prediligi, piuttosto, l'utilizzo del freno motore.
- Evita manovre brusche e sterzate improvvise.
- Acceleri dolcemente e aumenta la distanza di sicurezza dal veicolo che ti precede.
- Ricorda che in salita è essenziale procedere senza mai arrestarsi. Una volta fermi è difficile ripartire e la sosta forzata della tua auto può intralciare il transito degli altri veicoli.
- Parcheggia correttamente la tua auto in maniera che non ostacoli i lavori dei mezzi sgombraneve.
- Presta particolare attenzione ai lastroni di neve che, soprattutto nella fase di disgelo, si possono staccare dai tetti.
- Non utilizzare mezzi di trasporto a due ruote.

In caso di emergenza è necessario non impegnare le linee telefoniche di Polizia Locale, Vigili del Fuoco, Carabinieri, Polizia e Ospedali per richiedere informazioni, i numeri di emergenza sono da utilizzare unicamente per segnalare situazioni di pericolo o soccorso.

Per rimanere aggiornato ed avere comunicazioni ufficiali sulle emergenze in atto nei territori dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna puoi iscriverti ad:

- Allertsysteem: <https://registrazione.alertsystem.it/unioneconomibassaromagna>
- Telegram: <https://t.me/s/bassaromagnaemergenze?after=436>
- Whatsapp: <https://whatsapp.com/channel/0029Va8y5jS1SWsrOXJqS93h>

oppure consultare i siti web

- Istituzionale: <https://www.labassaromagna.it/>
- Facebook: <https://www.facebook.com/Unionebassaromagna>

## **PIOGGIA CHE GELA - GELICIDIO**

La pioggia che gela è un fenomeno che accade per la presenza di aria più calda (temperature maggiori di 0°C) sopra un cuscino di aria più fredda (temperature inferiori a 0°C) che si trova a livello del suolo. La precipitazione che parte in forma di fiocco di neve si fonde nello strato caldo e mentre scende e arriva al suolo si ghiaccia sulle superfici che incontra: alberi, asfalto, fili della luce, automobili.

Il risultato è che sulle strade si forma uno strato di ghiaccio sottile (vetro ghiaccio) molto pericoloso proprio perché invisibile e molto scivoloso. È necessario quindi fare molta attenzione quando si

cammina sulle gocce di pioggia cristallizzate e ancor di più al volante, dove i pericoli si moltiplicano e impongono la massima prudenza. E' generalmente un fenomeno che ha una durata limitata e non superiore alle 36/48h.

Informati sull'evoluzione delle allerte mediante il portale:  
<https://allertameteo.regione.emilia-romagna.it/> - NOI ci troviamo nell'area D1.

**RICORDA** di evitare gli spostamenti se non estremamente necessari e qualora ciò non fosse possibile:

- Evita alla guida manovre brusche e sterzate improvvise.
- Mantieni una velocità estremamente ridotta, usando marce basse per evitare il più possibile le frenate.
- Conserva una distanza dai veicoli che ti precedono molto superiore alla marcia su strada asciutta.
- Evita qualsiasi mezzo a due ruote.
- Se esci a piedi presta estrema attenzione in quanto a causa delle lastre di ghiaccio invisibili è molto alto il rischio di caduta.

In caso di emergenza è necessario non impegnare le linee telefoniche di Polizia Locale, Vigili del Fuoco, Carabinieri, Polizia e Ospedali per richiedere informazioni, i numeri di emergenza sono da utilizzare unicamente per segnalare situazioni di pericolo o soccorso.

Per rimanere aggiornato ed avere comunicazioni ufficiali sulle emergenze in atto nei territori dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna puoi iscriverti ad:

- Allertsysteem: <https://registrazione.alertsystem.it/unioneconomibassaromagna>
- Telegram: <https://t.me/s/bassaromagnaemergenze?after=436>
- Whatsapp: <https://whatsapp.com/channel/0029Va8y5jS1SWsrOXJqS93h>

oppure consultare i siti web

- Istituzionale: <https://www.labassaromagna.it/>
- Facebook: <https://www.facebook.com/Unionebassaromagna>

## VENTO

**Se sei all'aperto:** allontanati da aree verdi, strade alberate e da tutte le strutture all'aperto, come tensostrutture, impalcature, gazebo, strutture espositive o commerciali, pubblicitarie.

**Se sei in auto:** fai una sosta o comunque modera la velocità; stai particolarmente attento sui viadotti e all'uscita dalle gallerie, soprattutto se sei al volante di furgoni, mezzi telonati, autocaravan o roulotte.

**Se sei in casa o sul posto di lavoro:** stai lontano da finestre e vetrate ed inoltre sistema e fissa tutti gli oggetti nelle aree esposte al vento che rischiano di essere trasportati dalle raffiche (vasi ed altri oggetti su davanzali o balconi, antenne o coperture/rivestimenti di tetti sistemati in modo precario, ecc.).

## TROMBE D'ARIA

Le trombe d'aria sono molto pericolose per l'elevata velocità dei venti, e possono danneggiare edifici, rompere vetri, scoperchiare tetti, distorcere tralicci dell'alta tensione e sradicare alberi. Il materiale sollevato dalla tromba d'aria, una volta esaurita la spinta ascensionale, ricade a terra anche a notevole distanza, mettendo a rischio la vita delle persone.

**Cosa è utile sapere e fare:**

- allontanati da finestre e vetrine;
- non rifugiarti in mansarda perché il tetto può essere divelto dalla furia del vento;
- fermati ai piani più bassi;
- stacca luce e gas per evitare cortocircuiti e perdite di gas, per i danni provocati dal vento unicamente se possibile farlo in sicurezza;
- non ripararti a ridosso dei muri perimetrali di case o strade perché possono crollare sotto la spinta del vento;
- abbandona l'auto o la roulotte perché possono essere trascinate via dal vento e trova rifugio in un luogo chiuso e sicuro;
- **se non trovi un luogo adatto dove rifugiarti, distenditi supino a terra, negli avvallamenti del terreno**

In caso di emergenza è necessario non impegnare le linee telefoniche di Polizia Locale, Vigili del Fuoco, Carabinieri, Polizia e Ospedali per richiedere informazioni, i numeri di emergenza sono da utilizzare unicamente per segnalare situazioni di pericolo o soccorso.

Per rimanere aggiornato ed avere comunicazioni ufficiali sulle emergenze in atto nei territori dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna puoi iscriverti ad:

- Allertsystem: <https://registrazione.alertsystem.it/unioneconomibassaromagna>
- Telegram: <https://t.me/s/bassaromagnaemergenze?after=436>
- Whatsapp: <https://whatsapp.com/channel/0029Va8y5jS1SWsrOXJqS93h>

oppure consultare i siti web

- Istituzionale: <https://www.labassaromagna.it/>
- Facebook: <https://www.facebook.com/Unionebassaromagna>

## TEMPORALE

Informati sull'evoluzione delle allerte mediante il portale:  
<https://allertameteo.regione.emilia-romagna.it/> - NOI ci troviamo nell'area D1.

### AL SOPRAGGIUNGERE DI UN TEMPORALE

Osserva costantemente le condizioni atmosferiche, in particolare ponendo attenzione all'eventuale presenza di segnali precursori dell'imminente arrivo di un temporale, e DECIDI PRONTAMENTE cosa fare:

- se sono presenti in cielo nubi molto sviluppate verticalmente, e magari la giornata in valle è calda e afosa, nelle ore che seguono è meglio evitare ambienti aperti;
- rivedi i programmi della tua giornata.

In alcuni casi queste precauzioni potranno - a posteriori - rivelarsi una cautela eccessiva, dato che un segnale precursore non fornisce la certezza assoluta dell'imminenza di un temporale, o magari quest'ultimo si svilupperà a qualche chilometro di distanza senza coinvolgere la località in cui ti trovi.

TUTTAVIA, non bisogna mai dimenticare che non c'è modo di prevedere con esattezza questa evoluzione e quando il cielo dovesse tendere a scurirsi più decisamente, fino a presentare i classici connotati cupi e minacciosi che annunciano con certezza l'arrivo del temporale, a quel punto il tempo a disposizione per mettersi in sicurezza sarà molto poco, nella maggior parte dei casi insufficiente. Ricorda che con questi fenomeni è sempre preferibile un eccesso di cautela che un difetto di prudenza.

## **IN AMBIENTE ESPOSTO, MENTRE INIZIA A LAMPEGGIARE E A TUONARE**

Se vedi i lampi, specie nelle ore crepuscolari e notturne, il temporale può essere ancora lontano, anche a decine di chilometri di distanza. In questo caso allontanati per tempo, precedendo l'eventuale avvicinarsi del temporale. Se però senti i tuoni, anche se ti sembrano lontani, il temporale è a pochi chilometri, se non più vicino. In questo caso sei in pericolo, raggiungi immediatamente un luogo riparato.

## **ROVESCI DI PIOGGIA E GRANDINE - ALL'APERTO IN AMBIENTE URBANO**

Le criticità più tipiche sono legate all'incapacità della rete fognaria di smaltire quantità d'acqua considerevoli che cadono al suolo in tempi ristretti con conseguenti repentini allagamenti di strade.

### **Per questo:**

- fai attenzione al passaggio in sottovia e sottopassi, c'è il rischio di trovarsi con il veicolo semi-sommerso o sommerso dall'acqua;
- evita di recarti o soffermarti anche gli ambienti come scantinati, piani bassi, garage, sono a forte rischio allagamento durante intensi scrosci di pioggia.

### **In particolare, se sei alla guida:**

- anche in assenza di allagamenti, l'asfalto reso improvvisamente viscido dalla pioggia rappresenta un insidioso pericolo per chi si trova alla guida di automezzi o motoveicoli, riducendo tanto la tenuta di strada quanto l'efficienza dell'impianto frenante;
- limita la velocità o effettua una sosta, in attesa che la fase più intensa, che difficilmente dura più di mezz'ora, del temporale si attenui. È sufficiente pazientare brevemente in un'area di sosta. Durante la fase più intensa di un rovescio risulta infatti fortemente ridotta la visibilità.

### **In caso di grandine:**

- valgono le avvertenze per la viabilità già viste per i rovesci di pioggia, riguardo alle conseguenze sullo stato scivoloso del manto stradale e sulle forti riduzioni di visibilità. La durata di una grandinata è tipicamente piuttosto breve.

**FULMINI:** associati ai temporali, i fulmini rappresentano uno dei pericoli più temibili.

La maggior parte degli incidenti causati dai fulmini si verifica all'aperto: la montagna è il luogo più a rischio, ma lo sono anche tutti i luoghi ampi ed esposti, come ad esempio un prato o un campo di calcio, soprattutto in presenza dell'acqua, come il mare, le spiagge, i moli, i pontili, le piscine all'esterno. In realtà, esiste un rischio residuo connesso ai fulmini anche al chiuso.

Una nube temporalesca può dar luogo a fulminazioni anche senza precipitazioni; inoltre, i fulmini possono colpire ad alcuni chilometri di distanza dal centro del temporale. Quindi, anche se non ci sono nuvole sulla nostra testa, ma vediamo o sentiamo un temporale nelle vicinanze, rischiamo di essere bersaglio delle scariche elettriche.

### **Se ti trovi all'aperto**

- All'aperto nessun luogo è sicuro, quindi la prima cosa da fare è raggiungere rapidamente un luogo chiuso e aspettare almeno 30 minuti dopo l'ultimo tuono, prima di riprendere le attività all'aperto. In mancanza di un edificio, cerca riparo all'interno dell'automobile con portiere e finestrini chiusi e con l'antenna della radio possibilmente abbassata.
- Per capire dove si abbatteranno con maggior frequenza le scariche elettriche bisogna considerare la forma degli oggetti, non il materiale di cui sono composti.
- I bersagli privilegiati sono quelli alti (alberi, pali, tralicci) o comunque sporgenti rispetto a un ambiente circostante più basso (anche una singola persona in un luogo ampio e piatto, come un prato o una spiaggia), e quelli di forma appuntita (ombrellone, canna da pesca, ecc.).
- Se sei costretto a restare all'aperto e non hai la possibilità di raggiungere rapidamente un riparo sicuro, allontanati dai punti che sporgono sensibilmente, come pali o alberi, e non cercarvi riparo,

specie se sono isolati e più elevati rispetto alla vegetazione circostante. Cerca a tua volta di non costituire la presenza più alta del luogo che ti circonda.

- Il metallo non attira i fulmini, non è quindi pericoloso indossare o tenere in mano piccoli oggetti metallici (orologio, chiavi, collane, orecchini, ecc.). Il metallo è però un buon conduttore di elettricità: è quindi importante restare lontani da oggetti metallici particolarmente estesi (reti o recinzioni, ringhiere, gradinate o spalti, funi o scale, ecc.). Se una struttura come queste viene colpita da un fulmine, il metallo può condurre la corrente alla persona che vi si trova a contatto o nelle immediate vicinanze. Per lo stesso motivo, è opportuno stare lontani dall'acqua (allontanandosi dalla riva del fiume o di un lago) se nelle vicinanze si sta scatenando un temporale.

#### **Al fiume o al lago**

- Evita qualsiasi contatto o vicinanza con l'acqua: il fulmine, infatti, può causare gravi danni anche per folgorazione indiretta, dovuta alla dispersione della scarica che si trasmette fino ad alcune decine di metri dal punto colpito.
- Esci immediatamente dall'acqua e allontanati dalla riva, così come dal bordo di una piscina all'aperto e ricorda anche che barche, canoe e piroghe, anche se coperte, non proteggono in alcun modo dai fulmini.
- Cerca rapidamente riparo all'interno di un edificio o, se non è possibile, in un'automobile, tenendo presente che in luoghi molto ampi e piatti, come le spiagge, si è maggiormente esposti.
- Liberati di ombrelli, ombrelloni, canne da pesca e qualsiasi altro oggetto appuntito di medie o grandi dimensioni.

#### **In casa**

Il rischio fulmini è fortemente ridotto, segui comunque alcune semplici regole durante il temporale, tenendo presente che un edificio è un luogo sicuro, purché non si entri in contatto con nulla che possa condurre elettricità.

- Evita di utilizzare le apparecchiature connesse alla rete elettrica e il telefono fisso. Se hai bisogno di comunicare, puoi usare il telefono cellulare o il cordless.
- Tieni spenti gli apparecchi ad alimentazione elettrica (meglio ancora staccando la spina), in particolare televisore, computer ed elettrodomestici.
- Non toccare gli elementi metallici collegati all'esterno, come condutture, cavi, tubature ed impianto elettrico.
- Evita il contatto con l'acqua rimandando al termine del temporale azioni come lavare i piatti o fare la doccia. Nella maggior parte dei casi basta pazientare una o due ore.
- Non sostare sotto tettoie, balconi, capannoni, padiglioni, gazebo e verande che non sono luoghi sicuri.
- Riparati invece all'interno dell'edificio mantenendoti a distanza da porte e finestre, assicurandoti che queste ultime siano chiuse.

**RICORDA: se una persona è vittima di un fulmine, il suo corpo non resta elettricamente carico e quindi può essere soccorsa subito, senza alcun rischio.**

In caso di emergenza è necessario non impegnare le linee telefoniche di Polizia Locale, Vigili del Fuoco, Carabinieri, Polizia e Ospedali per richiedere informazioni, i numeri di emergenza sono da utilizzare unicamente per segnalare situazioni di pericolo o soccorso.

Per rimanere aggiornato ed avere comunicazioni ufficiali sulle emergenze in atto nei territori dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna puoi iscriverti ad:

- Allertsystem: <https://registrazione.alertsystem.it/unioneconomibassaromagna>
- Telegram: <https://t.me/s/bassaromagnaemergenze?after=436>
- Whatsapp: <https://whatsapp.com/channel/0029Va8y5jS1SWsrOXJqS93h>

oppure consultare i siti web

- Istituzionale: <https://www.labassaromagna.it/>
- Facebook: <https://www.facebook.com/Unionebassaromagna>

## ONDATE DI CALORE O DI FREDDO

Informati sull'evoluzione delle allerte mediante il portale:  
<https://allertameteo.regione.emilia-romagna.it/> - NOI ci troviamo nell'area D1.

### TEMPERATURE ELEVATE – ONDATE DI CALORE

- Non uscire nelle ore più calde, dalle 12 alle 18, soprattutto ad anziani, bambini molto piccoli, persone non autosufficienti o convalescenti.
- In casa, proteggersi dal calore del sole con tende o persiane e mantenere il climatizzatore a 25-27 gradi.
- Se usate un ventilatore non indirizzatelo direttamente sul corpo.
- Bere e mangiare molta frutta ed evitare bevande alcoliche e caffè. In generale, consumare pasti leggeri.
- Indossare abiti e cappelli leggeri e di colore chiaro all'aperto evitando le fibre sintetiche. Se è con voi una persona in casa malata, fate attenzione che non sia troppo coperta.

### TEMPERATURE RIGIDE – ONDATE DI FREDDO

Se le temperature (media e minima giornaliera) sono significativamente basse, possono comportare rischi per la salute in caso di prolungate esposizioni all'aria aperta e provocare lastre di ghiaccio su strade e marciapiedi, costituendo un rischio per i veicoli e le persone.

### PREVENZIONE:

- Se utilizzi sistemi di riscaldamento a combustione (caminetti, caldaie o stufe a gas) verifica lo stato di manutenzione degli impianti, per evitare il rischio di intossicazione da monossido di carbonio, che può avere conseguenze mortali.
- Verifica che ci sia il liquido antigelo nell'acqua del radiatore dell'autovettura ed immetti additivo specifico nel serbatoio del diesel.
- Non dimenticare di tenere in auto i cavi per l'accensione forzata, pinze, torcia e guanti da lavoro.

### DURANTE L'EVENTO:

- Regola la temperatura degli ambienti interni in modo che sia conforme agli standard consigliati (18-22°C).
- Assumi pasti e bevande calde. Evita gli alcolici perché non aiutano a difenderti dal freddo, al contrario favoriscono una maggiore dispersione del calore prodotto dal corpo.
- Presta particolare attenzione ai bambini molto piccoli e alle persone anziane, coprili bene e controlla la loro temperatura corporea.
- Se puoi, evita di uscire nelle ore più fredde della giornata, le prime ore del mattino e quelle serali.
- All'aperto indossa sempre sciarpa, guanti, cappello e usa scarpe antiscivolo. Muoviti con cautela soprattutto nelle aree ombreggiate.
- Se puoi, evita di utilizzare l'auto quando c'è ghiaccio sul fondo stradale e, se possibile, lasciala in garage.
- Segnala eventuali situazioni di bisogno, come la presenza in strada di persone in stato di povertà, senza un riparo dal freddo.

In caso di emergenza è necessario non impegnare le linee telefoniche di Polizia Locale, Vigili del Fuoco, Carabinieri, Polizia e Ospedali per richiedere informazioni, i numeri di emergenza sono da utilizzare unicamente per segnalare situazioni di pericolo o soccorso.

Per rimanere aggiornato ed avere comunicazioni ufficiali sulle emergenze in atto nei territori dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna puoi iscriverti ad:

- Allertsystem: <https://registrazione.alertsystem.it/unioneecomunibassaromagna>
- Telegram: <https://t.me/s/bassaromagnaemergenze?after=436>
- Whatsapp: <https://whatsapp.com/channel/0029Va8y5JS1SWsrOXJqS93h>

oppure consultare i siti web

- Istituzionale: <https://www.labassaromagna.it/>
- Facebook: <https://www.facebook.com/Unionebassaromagna>

## **ALLEGATO 4.2.A – MODELLO BROCHURE INFORMAZIONE PREVENTIVA “COSA FARE IN CASO DI EMERGENZA”**

**COMUNE DI \_\_\_\_\_ PROVINCIA DI \_\_\_\_\_**

### ***La prima azione per salvaguardare la tua sopravvivenza è quella di prepararti prima che l'evento accada.***

Tieni in casa, in un luogo noto a tutti i componenti della famiglia gli oggetti utili che devi portare con te in caso di emergenza:

- Torcia Elettrica e Coltello Multiuso.
- Fiammiferi, Carta e Penna.
- Kit di Pronto Soccorso, Acqua Potabile ed eventuali Medicinali Specifici.
- Vestuario Pesante e Impermeabile.
- Telefono Cellulare e Documento d’Identità
- Radio a pile e relative pile di riserva

Questo materiale dovrebbe essere tenuto a disposizione in uno Zainetto,

**In caso di pioggia** non spaventarti alle prime piogge insistenti, ti sei già preparato per l'emergenza? Segui le informazioni meteo e il sito del Comune all'indirizzo [www.\\_\\_\\_\\_\\_](http://www._____).it

#### **In caso di Allagamento in casa**

- Mantieni la Calma
- Prendi gli oggetti preparati per l'emergenza
- Chiudi i Rubinetti dei Servizi (gas, acqua, energia elettrica)
- Non bere l'acqua del rubinetto potrebbe essere inquinata
- Non utilizzare l'ascensore
- Esci e raggiungi a piedi le aree di emergenza (vedi schema e mappa)
- Se non puoi uscire rifugiatiti ai piani alti dell'abitazione
- Non intasare le linee telefoniche possono servire per l'emergenza
- Presta attenzione ai comunicati e alle indicazioni fornite dagli addetti alle attività di soccorso

#### **In caso di Allagamento fuori casa**

- Mantieni la Calma
- Non utilizzare l'automobile, potrebbe essere pericoloso e potresti intasare le vie di comunicazione che devono essere libere per i mezzi di soccorso
- Se sei in automobile parcheggiala e cerca di raggiungere a piedi l'area di emergenza più vicina a te in quel momento
- Non sostare o transitare presso argini, ponti passerelle e sottopassaggi, allontanati dall'area allagata andando sempre verso i luoghi più elevati, non andare MAI verso il basso
- Segui le informazioni sulle chiusure delle strade fornite dagli addetti alle attività di soccorso

**Ricorda di aiutare sempre chi ha bisogno e se non ce la fai segnala il problema**

Se hai bisogno di aiuto ricordati di fornire sempre queste semplici informazioni.

- Sono.....(nome e cognome).
- Telefono da .....(indicare località, via, numero civico e telefonico.).
- Si è verificato.(descrizione sintetica della situazione).
- Sono coinvolte.....(indicare eventuali persone coinvolte).
- E- La zona e' raggiungibile con.....(indicare eventuali difficoltà d'accesso).

Il Comune di \_\_\_\_\_ ha predisposto, per l'evento \_\_\_\_\_, un **PIANO DI EMERGENZA** che prevede quale "Segnale di Allarme" per l'Evacuazione delle zone a rischio\_\_\_\_\_. Le persone evacuate devono raggiungere i luoghi sicuri di attesa.

Dove andare:

Inserire aree emergenza e relative zone di afferenza.

Ad esempio:

- Frazione Case basse ( scuola elementare Carducci)
- etc

#### **Dopo l'allagamento**

- Non utilizzare l'acqua finchè non viene dichiarata di nuovo potabile
- Non consumare gli alimenti che sono venuti in contatto con l'acqua
- Non rimettere subito in funzione gli apparecchi elettrici, falli asciugare, potrebbe verificarsi un corto circuito
- Presta attenzione alle indicazioni fornite dagli addetti alle attività di soccorso
- Prima di lasciare l'area di emergenza assicurati che sia stato ufficialmente dichiarato lo stato di cessato allarme

#### **Numeri Utili**

- Protezione civile locale
- VVF
- 118
- Polizia
- Carabinieri
- Etc