



# Comune di Berchidda

(Provincia di Olbia - Tempio)

Ufficio del Sindaco

Tel. 079.7039013

[sindaco@comune.berchidda.ot.it](mailto:sindaco@comune.berchidda.ot.it)

## RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO

### AZIONI DI AUTOPROTEZIONE DA ATTUARE

**1.12.1 La popolazione, informata della dichiarazione dello STATO DI ALLERTA (prima dell'evento), deve:**

- Per i residenti in aree riconosciute a rischio di inondazione (classificate in cartografia R3 e R4) evitare di soggiornare e/o dormire a livelli inondabili;
- Predisporre paratie a protezione dei locali situati al piano strada, chiudere/bloccare le porte di cantine e seminterrati e salvaguardare i beni mobili collocati in locali allagabili;
- Porre al sicuro la propria autovettura in zone non raggiungibili dall'allagamento;
- Prestare attenzione alle indicazioni fornite dalle autorità, dalla radio o dalla tv;
- Verificare gli aggiornamenti nei comuni mezzi di comunicazione dell'Amministrazione Comunale;
- Consultare il sito regionale della Protezione Civile della Regione Sardegna dove è illustrato il livello di Allerta e l'evoluzione d'evento in tempo reale.

**1.12.2 Qualora l'EVENTO SIA IN CORSO, la popolazione deve:**

1. Non soggiornare e/o dormire a livelli inondabili, attendere l'arrivo dei soccorsi o eventualmente recarsi nelle zone di attesa individuate;

2. Non sostare su passerelle e ponti e/o nei pressi di argini di fiumi e torrenti;
3. Rinunciare a mettere in salvo qualunque bene o materiale e trasferirsi subito in ambiente sicuro portando i beni di prima necessità (viveri);
4. Portare ai piani più alti delle abitazioni eventuali sostanze inquinanti.
5. Staccare l'interruttore della corrente evitando, in tale operazione, di venire a contatto con l'acqua e chiudere la valvola del gas;
6. Se non si possono portare in un posto sicuro, liberare gli animali.
7. Non tentare di raggiungere la propria destinazione, ma cercare riparo presso lo stabile più vicino e sicuro;
8. Se si è in macchina, procedere lentamente senza fermarsi o spegnere il motore.
9. Se si è all'aperto cercare di raggiungere il punto più alto evitando assolutamente i ponti (che potrebbero crollare).
10. Prestare attenzione alle indicazioni fornite dalle Autorità, dalla radio o dalla TV;
11. Verificare gli aggiornamenti dei pannelli luminosi, ove siano disposti ed il sito web;
12. Prima di abbandonare la zona di sicurezza accertarsi che sia dichiarato ufficialmente CESSATO lo stato di pericolo.
13. Dopo l'esondazione, evitare di collegare elettrodomestici alla presa di corrente, non bere acqua dai rubinetti (potrebbe essere inquinata), utilizzare il telefono solo in caso di emergenza e ascoltare le comunicazioni diffuse dalla Protezione Civile.
14. Durante la fase di evacuazione: i diversamente abili, gli anziani e tutti coloro che manifestino difficoltà a raggiungere le strutture di emergenza collocate al centro del paese, saranno supportati dai soccorritori in tale fase. Sarà fondamentale da parte dei soccorritori individuare un ordine di priorità caratterizzato da un grado di criticità decrescente, partendo cioè dai casi più critici per poi dedicarsi a quelli meno gravi.

### **1.13 Rischio frane: Azioni di autoprotezione da attuare**

E' buona norma sapere cosa fare prima, durante e dopo un evento di natura idrogeologica. Spesso, infatti, il bilancio di un evento estremo è reso pesante anche da tragedie individuali e collettive che si sarebbe potuto evitare mettendo in atto semplici accorgimenti di autoprotezione:

- Non ci sono case o muri che possano arrestare una frana. Soltanto un luogo più elevato ti può dare sicurezza;
- Spesso le frane si muovono in modo repentino, come le colate di fango;
- Evita di transitare nei pressi di aree già sottoposte ad eventi franosi, in particolar modo durante temporali o piogge violente.

#### **1.13.1 La popolazione, informata della dichiarazione dello STATO DI ALLERTA (prima dell'evento), deve:**

1. Contattare il Comune per informarti sulla presenza di aree a rischio di frana nel territorio comunale;
2. Stando in condizioni di sicurezza, osservare il terreno nelle tue vicinanze per rilevare la presenza di piccole frane o di minute variazioni nella morfologia del terreno: in alcuni casi, piccole modifiche della morfologia possono essere considerate precursori di eventi franosi;
3. In alcuni casi, prima delle frane sono visibili sui manufatti alcune lesioni e fessurazioni, alcuni muri tendono a ruotare o traslare;
4. Ascoltare la radio o guardare la televisione per apprendere dell'emissione di eventuali avvisi di condizioni meteorologiche avverse. Anche durante e dopo l'evento è importante ascoltare la radio o guardare la televisione per conoscere l'evoluzione degli eventi;
5. Allontanati dai corsi d'acqua o dalle incisioni torrentizie nelle quali vi può essere la possibilità di scorrimento di colate rapide di fango.

### **1.13.2 Qualora l'EVENTO SIA IN CORSO, devi:**

1. Se la frana viene verso di te o se è sotto di te, allontanati il più velocemente possibile, cercando di raggiungere una posizione più elevata o stabile;
2. Se non è possibile scappare, rannicchiati il più possibile su te stesso e proteggi la tua testa;
3. Guarda sempre verso la frana facendo attenzione a pietre o ad altri oggetti che, rimbalzando, ti possono colpire;
4. Non soffermarti sotto pali o tralicci: potrebbero crollare o cadere;
5. Non avvicinarti al ciglio di una frana perché è instabile;
6. Se stai percorrendo una strada e ti imbatti in una frana appena caduta, cerca di segnalare il pericolo alle altre automobili che potrebbero sopraggiungere.

### **1.13.3 Qualora l'EVENTO SIA AVVENUTO, devi:**

1. Allontanati dall'area in frana. Può esservi il rischio di ulteriori frane;
2. Controlla se vi sono feriti o persone intrappolate nell'area in frana, senza entrarvi direttamente. In questo caso, segnala la presenza di queste persone ai soccorritori;
3. Verifica se vi sono persone che necessitano assistenza, in particolar modo bambini, anziani e persone disabili;
4. Le frane possono spesso provocare la rottura di linee elettriche, del gas e dell'acqua, unitamente all'interruzione di strade e ferrovie. Riporta le notizie di eventuali interruzioni alle autorità competenti;
5. Nel caso di perdita di gas da un palazzo, NON entrare nel edificio per chiudere il rubinetto del gas. Verifica se vi è un interruttore generale del gas fuori dall'abitazione ed in questo caso chiudilo. Riferisci questa notizia ai Vigili del Fuoco o ad altro personale specializzato;

6. Durante la fase di evacuazione: i diversamente abili, gli anziani e tutti coloro che manifestino difficoltà a raggiungere le strutture di emergenza collocate al centro del paese, saranno supportati dai soccorritori in tale fase. Sarà fondamentale da parte dei soccorritori individuare un ordine di priorità caratterizzato da un grado di criticità decrescente, partendo cioè dai casi più critici per poi dedicarsi a quelli meno gravi.

Testo tratto dal **PIANO DI PROTEZIONE CIVILE del Comune di Berchidda, "Lineamenti della pianificazione e procedure di emergenza per rischio idrogeologico" stesura maggio 2015, Rev. n. 02.2015.**

*(Vers. avviso n. 01 del 09.10.2015)*

**IL SINDACO**  
**Prof. Andrea Nieddu**