

PIANO DI EMERGENZA INTERCOMUNALE

UNIONE DEI COMUNI DEL VILLANOVA



CHE COS'E' IL PIANO DI PROTEZIONE CIVILE?

L'Unione dei Comuni del Villanova ha adottato il piano di protezione civile con delibera.....delcon il compito di:

- Identificare e definire i pericoli e gli scenari di rischio del territorio in base alla vulnerabilità del territorio;
- Individuare le attività da svolgere in tempo di pace onde mitigare il rischio;
- Individuare le attività coordinate, le azioni, le procedure e l'utilizzo di uomini e mezzi, per fronteggiare la calamità;
- Individuare le strategie di salvaguardia della popolazione e dei beni materiali in caso di emergenza;
- Definire i ruoli all'interno della Sala Operativa Intercomunale al fine di ottimizzare i tempi di risposta e ottenere la massima funzionalità del sistema si risposta all'evento

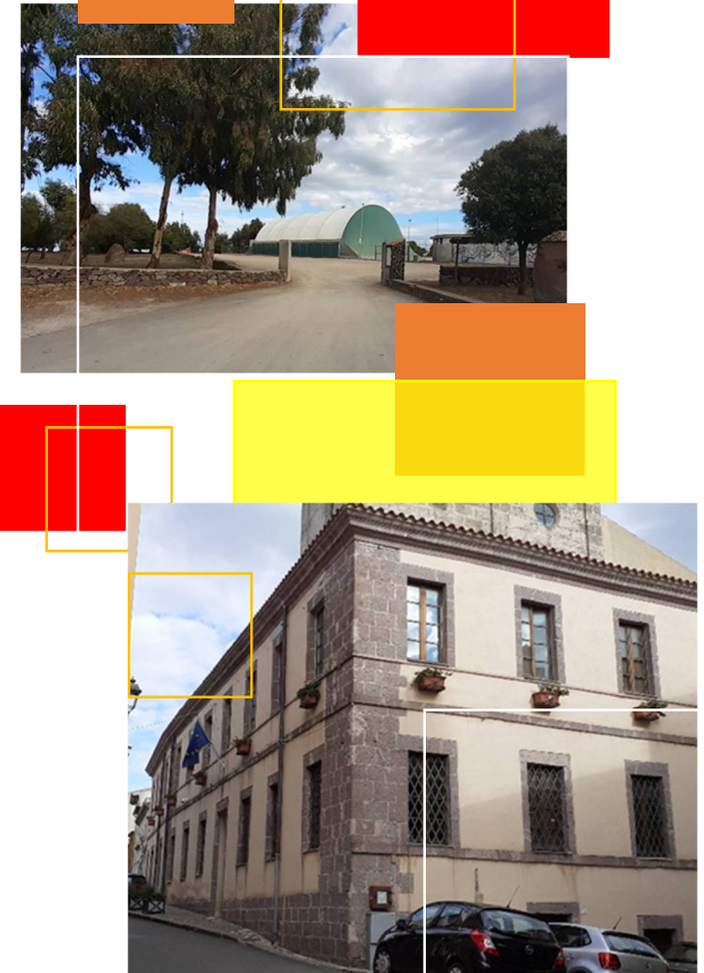


LE AREE DI EMERGENZA

AREE DI AMMASSAMENTO: sono le aree ricettive di maggiori dimensioni nelle quali far affluire i soccorritori, le risorse ed i mezzi necessari al soccorso della popolazione

AREE DI ACCOGLIENZA: sono predisposte su strutture in aree dove le persone saranno assistite dalla struttura della Protezione Civile in attesa dell'allestimento delle aree di ricovero

AREE DI ATTESA: Sono luoghi di primo ritrovo per la popolazione. Si possono utilizzare piazze, strade, slarghi, parcheggi pubblici e/o privati ritenuti idonei e non soggetti a rischio



NUMERO UNICO PER TUTTE LE EMERGENZE.

Emergenza



I RISCHI

RISCHIO INCENDI

RISCHIO IDRAULICO

RISCHIO FRANA

RISCHIO DIGA

COSA FARE IN CASO DI INCENDIO

- Se avvisti delle fiamme o anche solo del fumo telefona al **1515** per dare l'allarme. Non pensare che altri l'abbiano già fatto. Fornisci le indicazioni necessarie per localizzare l'incendio
- In caso di principio di incendio o di incendio attivo non bloccare le strade fermandosi a guardare le fiamme, in modo da non intralciare l'arrivo dei mezzi di soccorso e le operazioni di spegnimento.
- Cercare una via di fuga sicura: una strada o un corso d'acqua. Non fermarsi in luoghi verso i quali soffia il vento.
- Stenditi a terra in un luogo dove non c'è vegetazione incendiabile. Il fumo tende a salire e in questo modo eviti di respirarlo



COSA FARE IN CASO DI ALLUVIONE

SE SEI IN CASA

- Sali ai piani superiori senza usare l'ascensore;
- Non scendere assolutamente nelle cantine e nei garage per salvare oggetti o scorte;
- Aiuta i disabili e gli anziani del tuo edificio a mettersi al sicuro

SE SEI ALL'APERTO

- Evita di passare sotto scarpate naturali o artificiali;
- Non sostare sui ponti;
- Non ti riparare sotto alberi isolati.

SE SEI IN AUTO

- Non utilizzare i guadi;
- Se vedi che ci sono correnti d'acqua, abbandona la macchina e allontanati verso punti più elevati;
- Evita le strade vicine ai corsi d'acqua;
- Fai attenzione ai sottopassi: si possono allagare facilmente.

ATTENZIONE AI CODICI COLORE ALLERTA

NESSUNA	Assenza di fenomeni significativi.
ORDINARIA	Possibili fenomeni localizzati. Pericolo occasionale per le persone
MODERATA	Possibili fenomeni diffusi. Pericolo per le persone
ELEVATA	Fenomeni numerosi ed estesi. Grave pericolo per le persone



COSA FARE IN CASO DI FRANA

SE SEI IN CASA

- Abbandonare l'edificio immediatamente chiudendo, quando possibile, gli impianti di gas, acqua ed elettricità, cercando una via di fuga sicura
- Dopo l'evento non rientrare negli edifici coinvolti, se non quando autorizzati dalle autorità competenti, perché persiste il rischio di crolli.

SE SEI ALL'APERTO

- Allontanarsi dall'area in frana il più velocemente possibile;
- Segnalare la presenza di eventuali feriti o persone coinvolte ai soccorritori;
- Recarsi nella prossima area di attesa.
- Dopo essersi messi al sicuro, segnalare l'evento ai vigili del fuoco, ai carabinieri o alla polizia locale ed attendere l'intervento dei soccorsi