



**Comune
di Brindisi**



Guida alla Sicurezza

Cosa fare prima, durante e dopo un'emergenza.

**Manuale per
il cittadino**
Distribuzione gratuita

edizione
2026

Guida alla Sicurezza

Il manuale del cittadino

Questo opuscolo informa dei principali rischi del territorio di Brindisi, offrendo essenziali consigli per affrontare le emergenze. **Facciamone buon uso.**

Invitiamo tutti a scaricare l'app per aver sempre conoscenza in tempo reale delle possibili criticità.



DA ADESSO IN POI

SARAI AVVERTITO SIA PER MESSAGGI DI PUBBLICA UTILITÀ CHE CON **MESSAGGI D'ALLERTA.**



Giuseppe Marchionna

Sindaco di Brindisi

La sicurezza è una responsabilità che deve essere condivisa da tutti: organizzazioni, lavoratori e cittadini.

Ognuno deve collaborare adottando comportamenti consapevoli e rispettando le norme vigenti.

La formazione, l'informazione e l'addestramento rappresentano strumenti essenziali per sviluppare una cultura della sicurezza e ridurre il numero di incidenti.

Investire nella sicurezza significa proteggere la vita delle persone, preservare le risorse e garantire la continuità delle attività, contribuendo a creare ambienti più sicuri e affidabili.

Questo Manuale per il Cittadino fornisce indicazioni concrete e pratiche necessarie per fronteggiare le emergenze e ridurre i rischi.

Nell'interesse di ognuno di noi e delle nostre famiglie, vi invito a farne buon uso.

MESSAGGIO DEL DIRIGENTE PROTEZIONE CIVILE



Antonio Claudio Orefice

Dirigente Protezione Civile

Comandante Polizia Locale — Brindisi

La protezione civile ha lo scopo di salvaguardare la vita e la salute umana, i beni, il patrimonio culturale e abitativo, gli animali e l'ambiente dai disastri naturali o causati dall'uomo. È un sistema, fatto di procedure, risorse e persone, che vede coinvolti — ad ogni livello — gli enti territoriali, le Forze Armate, le Forze dell'Ordine, le Istituzioni e, soprattutto, i cittadini.

Ogni persona costituisce una tessera di questo grande mosaico: ciascun cittadino, già badando alla propria sicurezza, contribuisce al funzionamento del sistema.

Facciamone buon uso: il livello di civiltà di una comunità passa anche dalla conoscenza dei pericoli e dalle azioni da porre in essere per proteggersi.

Come ti raggiungiamo in caso di emergenza

Il Comune di Brindisi ha adottato un sistema digitale per comunicare in tempo reale con tutti i cittadini.

Il Comune di Brindisi si è dotato di un'app che, senza violare la privacy, può informare la popolazione sugli elementi caratteristici del proprio territorio ed inviare messaggi di pubblica utilità in tempo ordinario (ad es. scuole chiuse) e messaggi di allerta in caso di calamità.

In questo modo tutti gli smartphone delle persone a vario titolo presenti ed operanti riceveranno in tempo reale le comunicazioni ufficiali dell'Ente.



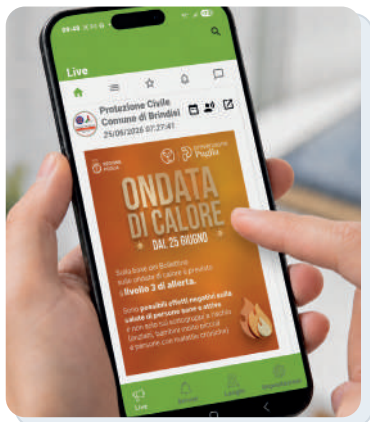
SCARICA L'APP

Inquadra il QR code con il tuo smartphone per scaricare APP24 e ricevere in tempo reale le comunicazioni ufficiali del Comune.

Disponibile su Google Play e App Store



Una volta scaricata l'app sarà possibile consultare il Piano di Protezione Civile e ricevere messaggi di pubblica utilità o di allerta direttamente sul proprio smartphone.



NOTA IMPORTANTE

Il Piano di Protezione Civile Comunale è in costante aggiornamento anche grazie alle segnalazioni dei cittadini. Se noti nuovi rischi nel tuo territorio, o situazioni di possibili rischi di criticità, segnalali tempestivamente.

1 RISCHIO IDROGEOLOGICO

Frane e smottamenti

Il rischio idrogeologico è legato ai fenomeni di dissesto del territorio causati dall'azione delle acque: frane, smottamenti, colate di fango e detriti, favoriti da piogge intense e urbanizzazione incontrollata.

COSA FARE

- ✓ Allontanarsi dalle zone in frana e raggiungere **punti elevati e stabili**
- ✓ Prestare attenzione ai segnali di pericolo: crepe nel terreno, rumori anomali, alberi inclinati
- ✓ Seguire i **percorsi di evacuazione** indicati dal piano comunale
- ✓ Tenersi informati attraverso i canali ufficiali (Comune, Protezione Civile, Polizia Locale)

COSA NON FARE

- ✗ **Non sostare** in prossimità di pendii o versanti instabili
- ✗ Non avventurarsi nelle zone di frana per curiosità o per recuperare beni
- ✗ Non ostacolare i soccorsi con spostamenti non necessari
- ✗ Non sottovalutare le **allerte meteo-idrogeologiche** diramate



2 RISCHIO GEOLOGICO

Sprofondamenti, voragini e crolli di roccia

Il rischio geologico riguarda fenomeni connessi alla dinamica del suolo: sprofondamenti, subsidenze, crolli di roccia e fenomeni carsici. Può manifestarsi in modo improvviso, con cedimenti del terreno e danni alle strutture.

COSA FARE



Segnalare tempestivamente alle autorità crepe, avvallamenti o **cedimenti del terreno**



Allontanarsi dalle aree interessate da sprofondamenti o crolli



Verificare la presenza di cavità o cave note prima di eseguire interventi edilizi



Rispettare le **perimetrazioni** e i **divieti** di accesso stabiliti dalle autorità

COSA NON FARE



Non avvicinarsi ai bordi di **voragini** o aree sprofondate



Non realizzare scavi o sovraccarichi in aree a rischio senza verifiche tecniche



Non ignorare i piccoli segnali di cedimento, che possono precedere eventi maggiori



Non accedere a **edifici lesionati** da movimenti del terreno



Esondazioni e alluvioni

Il rischio idraulico è connesso alle esondazioni dei corsi d'acqua e delle reti di drenaggio. Piogge intense provocano l'innalzamento dei livelli idrici oltre la capacità degli argini.

COSA FARE

- ✓ Raggiungere i **piani alti** degli edifici e attendere i soccorsi
- ✓ Staccare l'energia elettrica se l'acqua entra in casa, solo se in sicurezza
- ✓ Mettere al sicuro **documenti, beni e sostanze pericolose** ai piani superiori
- ✓ Seguire le allerte e le indicazioni di evacuazione delle autorità

COSA NON FARE

- ✗ Non attraversare a piedi o in auto **strade allagate** e sottopassi
- ✗ Non sostare su ponti o argini per osservare la piena
- ✗ Non scendere in cantine, garage o seminterrati durante l'evento
- ✗ Non bere l'acqua del rubinetto finché non ne è dichiarata la **potabilità**



4 RISCHIO INCENDIO

4.1 — INTERFACCIA

Incendio di interfaccia

Si sviluppa nella fascia di contatto tra aree naturali (boschi, macchia) e zone urbanizzate. Il fuoco può propagarsi rapidamente alle abitazioni. Richiede il coordinamento tra antincendio boschivo e protezione civile.

COSA FARE



Mantenere pulita la **fascia di sicurezza** attorno all'abitazione



Tenere a portata i numeri di emergenza: **115** (VVF) e **112** (NUE)



Chiudere porte, finestre e prese d'aria per evitare l'ingresso di fumo e braci



Seguire le indicazioni delle autorità e prepararsi all'eventuale **allontanamento**

COSA NON FARE



Non accendere fuochi né bruciare residui vegetali nei **periodi a rischio** o con vento



Non sostare o transitare nelle aree interessate dall'incendio per curiosità



Non usare l'auto per fuggire su strade già invase da fumo o fiamme



Non abbandonare l'abitazione senza **avvisare familiari e vicini**

NOTA IMPORTANTE



L'Ordinanza Sindacale A.I.B. indica le misure di prevenzione per ridurre il rischio di incendi boschivi e di interfaccia, proteggendo abitazioni, aree verdi e territorio. Inquadra il codice QR e leggi le indicazioni.



4 RISCHIO INCENDIO

4.2 — URBANO

Incendio urbano

Interessa edifici residenziali, commerciali o infrastrutture nel tessuto cittadino. Spesso causato da impianti elettrici difettosi, fughe di gas o cortocircuiti. La rapida propagazione e i fumi tossici lo rendono pericoloso.

COSA FARE

- ✓ Segnalare immediatamente l'incendio ai **Vigili del Fuoco (115)**
- ✓ Abbandonare l'edificio con calma **utilizzando le scale**
- ✓ In presenza di fumo, camminare chinati e proteggere naso e bocca con un panno umido
- ✓ Toccare le porte con il **dorso della mano** prima di aprirle

COSA NON FARE

- ✗ Non usare l'**ascensore**
- ✗ Non aprire porte calde o dietro le quali si percepisce la presenza di fuoco
- ✗ Non tentare di spegnere da soli incendi grandi o che coinvolgono il **gas**
- ✗ Non rientrare nell'edificio per **recuperare oggetti**



4 RISCHIO INCENDIO

4.3 — BOSCHIVO

Incendio **boschivo**

Interessa aree di vegetazione forestale e può propagarsi su vasta scala. Le cause sono prevalentemente umane, favorite da siccità, alte temperature e vento. Causa gravi danni ambientali e rischi per gli insediamenti vicini.

COSA FARE

- ✓ Avisare subito i **Vigili del Fuoco (115)** o i Carabinieri Forestale (1515)
- ✓ Allontanarsi dal fronte del fuoco in **direzione opposta al vento**
- ✓ Cercare una via di fuga verso zone prive di vegetazione: strade, corsi d'acqua, radure
- ✓ Segnalare la propria **posizione ai soccorritori**
- ✓ Tenere puliti i suoli come indicato da ordinanza sindacale A.I.B.

COSA NON FARE

- ✗ Non gettare mozziconi o fiammiferi accesi, non abbandonare rifiuti infiammabili
- ✗ Non accendere fuochi all'aperto nei periodi e nelle aree soggette a **divieto**
- ✗ Non parcheggiare l'auto su **erba secca**: la marmitta calda può innescare un incendio
- ✗ Non attraversare zone in fiamme né ostacolare i **mezzi di soccorso**



5 RISCHIO INDUSTRIALE

Stabilimenti a rischio di **incidente rilevante**

Legato a stabilimenti con sostanze pericolose che possono causare incendi, esplosioni o rilasci tossici. Disciplinato dalla normativa "Seveso" (D.Lgs. 105/2015). Le conseguenze possono interessare la popolazione circostante e l'ambiente.

COSA FARE

- ✓ Rifugiarsi al chiuso, chiudendo **porte, finestre e prese d'aria**
- ✓ Spegnerne gli impianti di **ventilazione e condizionamento**
- ✓ Sintonizzarsi sui canali ufficiali per ricevere le indicazioni delle autorità
- ✓ Conoscere preventivamente il **Piano di Emergenza Esterno** e i segnali di allarme

COSA NON FARE

- ✗ Non uscire all'aperto e non recarsi a prendere i bambini a scuola: **sono tutelati**
- ✗ Non usare fiamme libere, ascensori o dispositivi che possano generare **scintille**
- ✗ Non telefonare se non strettamente necessario: non intasare le **linee di emergenza**
- ✗ Non sostare nei pressi dello **stabilimento** per curiosità



6 RISCHIO CHIMICO

Rilascio di sostanze tossiche

Il rischio chimico deriva dal rilascio accidentale di sostanze tossiche, infiammabili o corrosive durante produzione, trasporto o stoccaggio. L'esposizione può avvenire per inalazione, contatto o ingestione.

COSA FARE

- ✓ Allontanarsi dalla nube tossica spostandosi **perpendicolarmente alla direzione del vento**
- ✓ Se al chiuso, sigillare porte e finestre e proteggere le vie respiratorie con panni umidi
- ✓ Lavare abbondantemente con acqua la pelle o gli occhi venuti a contatto con la sostanza
- ✓ Seguire le istruzioni delle autorità ed eventuali ordini di **evacuazione o riparo**

COSA NON FARE

- ✗ Non avvicinarsi alla **zona del rilascio** o al mezzo coinvolto nell'incidente
- ✗ Non toccare né calpestare **sostanze sconosciute**
- ✗ Non mangiare, bere o fumare in presenza di contaminazione
- ✗ Non rientrare nelle aree contaminate fino al **cessato allarme**



7 RISCHIO SISMICO

Cosa fare in caso di terremoto

Il rischio sismico dipende dalla pericolosità della zona, dalla vulnerabilità degli edifici e dalla presenza di persone. **Il territorio di Brindisi è classificato a basso rischio sismico.**

COSA FARE



Durante la scossa: ripararsi sotto un tavolo robusto o vicino a muri portanti



Allontanarsi da finestre, mobili pesanti e oggetti che possono cadere



Dopo la scossa: uscire ordinatamente e raggiungere le aree di attesa del piano comunale



Chiudere gli interruttori generali di luce, gas e acqua

COSA NON FARE



Non usare l'ascensore



Non precipitarsi verso le scale durante la scossa



Non sostare sotto cornicioni, balconi o linee elettriche all'esterno



Non usare il telefono se non per reali emergenze



8 SISTEMA DI ALLERTAMENTO METEO-IDROGEOLOGICA

I livelli di allerta meteo

Il sistema nazionale e regionale associa un codice colore ad ogni livello di criticità. I bollettini di criticità sono emanati dal Dipartimento Regionale di Protezione Civile e diffusi, anche attraverso il Comune, alla popolazione.

COLORE	CRITICITÀ	SIGNIFICATO E COMPORTAMENTO CONSIGLIATO
GIALLA	Ordinaria	Possibili allagamenti puntuali e frane superficiali. Evitare le zone esposte e seguire gli aggiornamenti.
ARANCIONE	Moderata	Fenomeni diffusi e intensi: allagamenti, frane, esondazioni locali. Limitare gli spostamenti, allontanarsi dai corsi d'acqua.
ROSSA	Elevata	Fenomeni molto intensi con gravi danni. Evitare ogni spostamento non indispensabile. Attenersi alle disposizioni delle autorità.

COME RICEVERE LE ALLERTE

- ! Scarica l'app del Comune di Brindisi per ricevere in tempo reale le allerte meteo-idrogeologiche e le comunicazioni ufficiali.



Aree di Protezione Civile

Dove andare in caso di emergenza

È l'insieme degli accordi presi in famiglia per sapere come comportarsi in una situazione di emergenza. Bastano pochi passi per essere pronti.

1ª FASE — AREE DI ATTESA

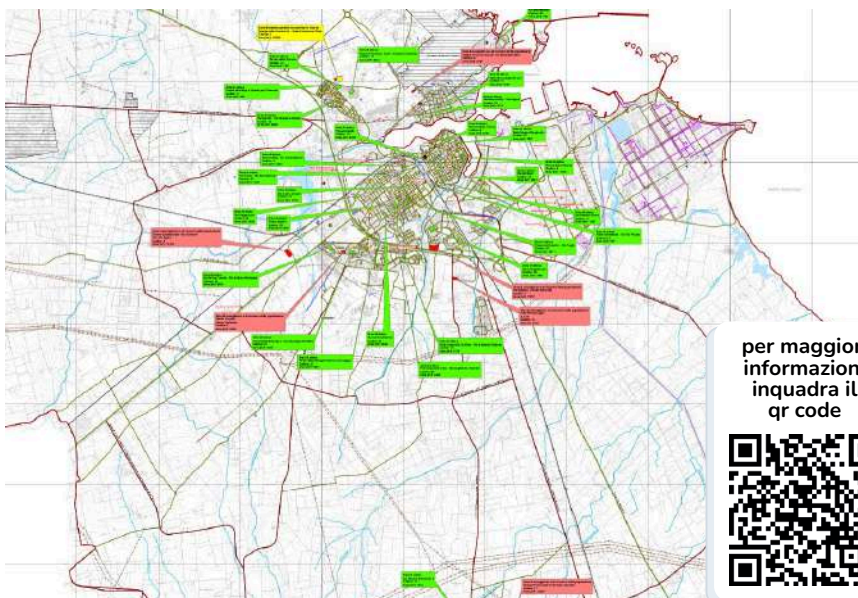
Luoghi sicuri dove la popolazione si raduna nelle prime fasi dell'evento, in attesa delle indicazioni delle autorità. Sono spazi aperti pubblici, piazze e aree attrezzate nei quartieri.

2ª FASE — AREE DI ACCOGLIENZA

Strutture o spazi (tende, edifici idonei) dove ospitare chi non può rientrare nella propria abitazione. Garantiscono pasti, sanità di base e pernottamento.

3ª FASE — AREE DI AMMASSAMENTO

Spazi dove concentrare soccorritori, mezzi e risorse da impiegare negli interventi di emergenza. *Non sono accessibili alla popolazione.*



Piano Familiare di Emergenza

Prepara la tua famiglia all'emergenza

È l'insieme degli accordi presi in famiglia per sapere come comportarsi in una situazione di emergenza. Bastano pochi passi per essere pronti.

1

Conosci i rischi del tuo territorio tramite l'app: dove sono le aree di attesa più vicine e quali sono i segnali di allarme.

2

Concorda un punto di ritrovo con la famiglia e tieni sempre a portata di mano i numeri utili di emergenza.

3

Prepara una piccola scorta di emergenza: acqua, documenti, farmaci essenziali, torcia, radio a pile.

4

Sapere come e dove chiudere gli interruttori generali di gas, luce e acqua della tua abitazione.

SUGGERIMENTO

!

Salva i numeri di emergenza in rubrica e aggiorna il piano familiare almeno una volta l'anno, o dopo ogni evento significativo.



Numeri utili

Prepara la tua famiglia all'emergenza

In caso di emergenza contatta il **Numero Unico Europeo 112**. Di seguito i principali recapiti di emergenza nazionali.



• Emergenze nazionali

	Numero Unico Emergenze (NUE) Tutte le emergenze	112
	Vigili del Fuoco Incendi, soccorso tecnico urgente	115
	Emergenza sanitaria Ambulanze, pronto soccorso	118
	Carabinieri Forestale Incendi boschivi ed emergenze ambientali	1515
	Guardia Costiera Emergenze in mare	1530
	Contact center Protezione Civile Numero verde gratuito	800 840 840


• Protezione Civile — Regione Puglia

	Sala Operativa Integrata Regionale (SOIR) Coordinamento operativo regionale	080 580 2270
	Centro Funzionale Decentrato (CFD) Bollettini allerta meteo	080 580 2261
	Centro Operativo Regionale (COR) Modugno (BA) — Via delle Magnolie 14	080 540 1529

• Riferimenti comunali

	Protezione Civile Comunale Bollettini allerta	0831 229 563 348 7014 336
	Polizia Locale Sicurezza urbana e viabilità	0831 229 522/3 800 888 014

NOTA IMPORTANTE

 I recapiti sono aggiornati alla data di pubblicazione di questa guida. Verificare i numeri sul sito del Comune.

Appunti

Annota qui le informazioni importanti per la tua famiglia

Dove si trova il kit di emergenza in casa: _____

Qual è il punto di ritrovo scelto dalla famiglia: _____

I numeri utili da chiamare in caso di necessità: _____

Dove sono gli interruttori generali di luce, gas e acqua: _____

Eventuali farmaci essenziali o esigenze particolari di familiari o animali domestici: _____

Persone di fiducia da contattare se non riesci a raggiungere i tuoi familiari: _____

Indicazioni utili per lasciare casa in sicurezza: _____

Altro: _____

Piano Protezione Civile

*Il Piano di Protezione Civile Comunale è in costante evoluzione.
Consulta sempre la versione digitale per avere le informazioni più recenti.*

Conosci i rischi del tuo territorio tramite l'app: scopri dove sono le aree di attesa più vicine e quali sono i segnali di allarme.



AIUTACI A MIGLIORARE



Se noti nuovi rischi nel tuo territorio, segnalali all'Amministrazione Comunale: ogni segnalazione contribuisce ad aggiornare e migliorare il Piano di Protezione Civile.

Se vuoi essere protagonista del Sistema di Protezione Civile, chiedi di far parte del Gruppo Comunale Volontari, contattando il recapito 348 70 14 336 o scrivendo una email a: protezionecivile@comune.brindisi.it

6 AZIONI

PER ESSERE
sempre informato!

1



OTTIENI APP24
dallo store

2



**SCEGLI
LA LINGUA**

6



**PRENDI VISIONE
DEL PIANO DI
PROTEZIONE CIVILE**

3



**ABILITA
LE NOTIFICHE**

5



**SCEGLI EVENTUALI
ULTERIORI LUOGHI
DI INTERESSE**

4



**ATTIVA
GPS**

*Inquadra il QR code
e inizia ora!*



DA ADESSO IN POI

SARAI AVVERTITO SIA PER MESSAGGI
DI PUBBLICA UTILITÀ CHE CON
MESSAGGI D'ALLERTA.