



**COMUNE DI BITRITTO**  
**Città Metropolitana di Bari**

**POLIZIA MUNICIPALE**  
***UFFICIO COMUNALE DI P.C.***



**PIANO COMUNALE DI**  
**PROTEZIONE CIVILE**

**Il Responsabile del Servizio di P.M.  
e di Protezione Civile**

firmato: **Magg. PETRUZZELLIS Dott. Vito**

**Il Sindaco**

firmato: **Rag. Giuseppe GIULITTO**

**AGGIORNAMENTO: GIUGNO 2015**

## I N D I C E

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| ▪ <i>Introduzione</i> | pag. 5 |
| ▪ <i>Premessa</i>     | “ 7    |
| ▪ <i>Finalità</i>     | “ 8    |

### PARTE “A”

#### PARTE GENERALE

|                                                                                                         |        |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| ▪ <i>Dati sul Territorio</i>                                                                            | pag. 9 |
| ▪ <i>Posizione Geografica- Caratteristiche demografiche</i>                                             | “ 12   |
| ▪ <i>Edifici strategici e di interesse pubblico - Insediamenti produttivi</i><br>(vedi allegata tav. 4) | “ 13   |
| ▪ <i>Informazione e Allertamento della Popolazione</i>                                                  | “ 14   |
| ▪ <i>Livelli di Allertamento</i>                                                                        | “ 14   |
| ▪ <i>Comunicazioni e segnalazioni – Numeri telefonici utili</i>                                         | “ 16   |
| ▪ <i>Vademecum del Cittadino “Come devo comportarmi”</i>                                                | “ 17   |
| ▪ <i>Manifesto alla popolazione (in caso di evacuazione)</i>                                            | “ 21   |

### PARTE “B”

#### MAPPA DEI RISCHI

|                                                                                      |         |
|--------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| ▪ <i>Rischio incendio di interfaccia (vedi l'allegata tav. 1)</i>                    | pag. 23 |
| ▪ <i>Fac-simile Ordinanza Sindacale</i>                                              | “ 24    |
| ▪ <i>Siti soggetti a rischio incendio</i>                                            | “ 25    |
| ▪ <i>Rischio Meteorologico, idrogeologico ed idraulico (vedi l'allegata tav. 2)</i>  | “ 26    |
| ▪ <i>Livelli di criticità</i>                                                        | “ 27    |
| ▪ <i>Alluvione</i>                                                                   | “ 28    |
| ▪ <i>Direttive da adottare in caso di allertamento meteo</i>                         | “ 29    |
| ▪ <i>Rottura rete idrica e/o mancato approvvigionamento idrico</i>                   | “ 29    |
| ▪ <i>Inquinamento acqua potabile</i>                                                 | “ 29    |
| ▪ <i>Nevicata</i>                                                                    | “ 30    |
| ▪ <i>Rischio Sismico</i>                                                             | “ 30    |
| ▪ <i>Segnalazione Preventiva</i>                                                     | “ 33    |
| ▪ <i>Elenco Strutture, Mezzi e Personale-Aree Emergenza (vedi l'allegata tav. 3)</i> | “ 33    |
| ▪ <i>Elenco pozzi artesiani (vedi l'allegata tav. 5)</i>                             | “ 34    |
| ▪ <i>Elenco nominativi dipendenti comunali</i>                                       | “ 37    |
| ▪ <i>Elenco mezzi e attrezzature comunali</i>                                        | “ 38    |
| ▪ <i>Dotazione dei mezzi-attrezzi –Volontariato</i>                                  | “ 38    |

### PARTE “C”

#### MODELLO DI INTERVENTO

|                                                    |         |
|----------------------------------------------------|---------|
| ▪ <i>Modello di intervento-Allertamento locale</i> | pag. 40 |
| ▪ <i>Presidio Operativo Comunale</i>               | “ 41    |
| ▪ <i>Centro Operativo Comunale ( C.O.C.)</i>       | “ 41    |
| ▪ <i>Modello di Intervento N. 1</i>                | “ 42    |
| ▪ <i>Nucleo Direzionale</i>                        | “ 42    |
| ▪ <i>Modello di Intervento N. 2</i>                | “ 43    |
| ▪ <i>Nucleo Coordinamento Esigenze</i>             | “ 43    |
| ▪ <i>Tabella Situazione Emergenza</i>              | “ 43    |

|                                                                                   |      |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------|
| ▪ <i>Modello di intervento N. 3</i>                                               | “ 44 |
| <i>Nucleo di Ricognizione</i>                                                     | “ 44 |
| ▪ <i>Comunicazione situazione evento</i>                                          | “ 44 |
| ▪ <i>Modello di Intervento N. 4</i>                                               | “ 45 |
| <i>Nucleo Stradale</i>                                                            | “ 45 |
| ▪ <i>Modello di Intervento N. 5</i>                                               | “ 46 |
| <i>Nucleo Motorizzazione</i>                                                      | “ 46 |
| ▪ <i>Modello di Intervento N. 6</i>                                               | “ 47 |
| <i>Nucleo Gestione Aree di Raccolta e di Sgombero</i>                             | “ 47 |
| ▪ <i>Modello di intervento N. 7</i>                                               | “ 48 |
| <i>Nucleo Rimozione macerie</i>                                                   | “ 48 |
| ▪ <i>Modello di Intervento N. 8</i>                                               | “ 49 |
| <i>Nucleo Sgombero Morti e Feriti</i>                                             | “ 49 |
| ▪ <i>Modello di Intervento N. 9</i>                                               | “ 50 |
| <i>Nucleo Soccorso Sanitario</i>                                                  | “ 50 |
| ▪ <i>Modello di Intervento N.10</i>                                               | “ 51 |
| <i>Nucleo Assistenza Igienico Sanitaria</i>                                       | “ 51 |
| ▪ <i>Modello di Intervento N. 11</i>                                              | “ 52 |
| <i>Nucleo Vettovagliamento</i>                                                    | “ 52 |
| ▪ <i>Modello di Intervento N. 12</i>                                              | “ 53 |
| <i>Nucleo Approvvigionamento Idrico</i>                                           | “ 53 |
| ▪ <i>Modello di intervento N. 13</i>                                              | “ 54 |
| <i>Nucleo Antincendio</i>                                                         | “ 54 |
| ▪ <i>Modello di Intervento N. 14</i>                                              | “ 55 |
| <i>Unità di Soccorso Speciale (Gas-Enel-AQP)</i>                                  | “ 55 |
| ▪ <i>Modello di Intervento N. 15</i>                                              | “ 56 |
| <i>Nucleo Rifornimenti</i>                                                        | “ 56 |
| ▪ <i>Modello di Intervento N. 16</i>                                              | “ 57 |
| <i>Nucleo Operativo Salute Pubblica</i>                                           | “ 57 |
| ▪ <i>Elenco materiale e mezzi per il funzionamento dei Nuclei-Uff. Prot. Civ.</i> | “ 58 |
| ▪ <i>Modello Comunicazione</i>                                                    | “ 59 |

## PIANO DI EVACUAZIONE E SOCCORSO

### MODALITÀ DI ATTUAZIONE

|                                                                              |         |
|------------------------------------------------------------------------------|---------|
| ▪ <i>Livelli di Allertamento - Preallerta-Attenzione-Preallarme-Allarme</i>  | pag. 60 |
| ▪ <i>Centro Operativo Comunale - Unità Sanitarie - Attività Centri Racc.</i> | “ 61    |
| ▪ <i>Approvvigionamento</i>                                                  | “ 62    |
| ▪ <i>Concorso Operativo Volontari</i>                                        | “ 62    |
| ▪ <i>Concorso Operativo Ufficio Tecnico</i>                                  | “ 62    |
| ▪ <i>Concorso Operativo degli Agenti</i>                                     | “ 55    |
| ▪ <i>Concorso Operativo Aziende Pubblica Utilità</i>                         | “ 55    |
| ▪ <i>Descrizione logistica strutture</i>                                     | “ 56    |
| ▪ <i>Segnali convenzionali</i>                                               | “ 57    |
| ▪ <i>Recapiti Telefonici per l'emergenza di Protezione Civile</i>            | “ 65    |

#### **ALLEGATI PLANIMETRICI per il rilievo delle coordinate:**

- *Tavola 1 = Localizzazione dei siti isolati a rischio d'incendio derivato;*
- *Tavola 2 = Rischio idrogeologico – idraulico (PAI);*
- *Tavola 3 = Aree di attesa-ricovero-emergenza – Cancelli d'ingresso – Atterraggio elicotteri;*
- *Tavola 4 = Elenco Strutture Pronto Intervento – Edifici e spazi pubblici – Farmacie;*
- *Tavola 5 = Elenco Pazzi Artesiani – Fontane AQP.*

### ELENCO DI DIRAMAZIONE

|                                                              |                             |
|--------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| ▪ <b>UFFICIO TERRITORIALE DEL GOVERNO</b>                    | <b><u>B A R I</u></b>       |
| ▪ <b>REGIONE PUGLIA SETT. PROTEZIONE CIVILE E GENIO CIV.</b> | <b><u>B A R I</u></b>       |
| ▪ <b>PROVINCIA DI</b>                                        | <b><u>B A R I</u></b>       |
| ▪ <b>C.O.C.</b>                                              | <b><u>S E D E</u></b>       |
| ▪ <b>SETTORE POLIZIA MUNICIPALE</b>                          | <b><u>S E D E</u></b>       |
| ▪ <b>STAZIONE CARABINIERI</b>                                | <b><u>S E D E</u></b>       |
| ▪ <b>A. S. L. BA</b>                                         | <b><u>M O D U G N O</u></b> |
| ▪ <b>ITAL-GAS</b>                                            | <b><u>BITONTO</u></b>       |
| ▪ <b>A. Q. P.</b>                                            | <b><u>B A R I</u></b>       |
| ▪ <b>E. N. E. L.</b>                                         | <b><u>B A R I</u></b>       |
| ▪ <b>VV.FF.</b>                                              | <b><u>B A R I</u></b>       |
| ▪ <b>ASSOCIAZIONI DI VOLONTARIATO "MISERICORDIA"</b>         | <b><u>BITRITTO</u></b>      |

### DIRAMAZIONE INTERNA

|                                            |                       |
|--------------------------------------------|-----------------------|
| ▪ <b>SINDACO</b>                           | <b><u>S E D E</u></b> |
| ▪ <b>SEGRETARIO GENERALE</b>               | <b><u>S E D E</u></b> |
| ▪ <b>SETTORE TECNICO</b>                   | <b><u>S E D E</u></b> |
| ▪ <b>SETTORE AFFARI GENERALI</b>           | <b><u>S E D E</u></b> |
| ▪ <b>SETTORE RAGIONERIA E FINANZE</b>      | <b><u>S E D E</u></b> |
| ▪ <b>SETTORE DEMOGRAFICO ED ELETTORALE</b> | <b><u>S E D E</u></b> |
| ▪ <b>SETTORE SERVIZI SOCIALI</b>           | <b><u>S E D E</u></b> |

## INTRODUZIONE

Il presente documento è stato aggiornato dal Responsabile del Servizio di P.M. – Protezione Civile – **Magg. PETRUZZELLIS Dott. Vito** in collaborazione con gli Operatori della Polizia Municipale di Bitritto, rispettando i criteri delle normative di riferimento di seguito elencate:

- alla Legge 225 del 24 febbraio 1992: (Istituzione del servizio Nazionale della Protezione Civile)
- alla Legge 266 dell'11 agosto 1991: (Assistenza e beneficenza pubblica attività di volontariato)
- alla Legge Regionale 11 del 16 marzo 1994: (Norme di attuazione della legge-quadro sul volontariato)
- al D.P.R. 613 del 21 settembre 1994: (Regolamento recante norme concernenti la partecipazione delle Associazioni di Volontariato nelle attività di Protezione Civile)
- alla disposizione Regionale n. 0172 P.C. del 22 giugno 1998: (Indicazioni per la redazione dei piani comunali di Protezione Civile)
- alla disposizione della Prefettura n. 1068/20.2/Gab: (Indicazioni per la redazione del Piano di Evacuazione e di Soccorso alla Popolazione in caso di pericolo determinato da eventi meteorologici o franosi)
- alla Legge 265/99 art. 12 del 3 agosto 1999: (Trasferimento di competenza dal Prefetto al Sindaco in materia di informazione alla popolazione in situazioni di pericolo per calamità naturali.)
- alla Legge Regionale 30/11/2000 n. 18 (art. 14 lettera C): (Funzioni dei Comuni nell'ambito regionale del sistema di Protezione Civile)
- alle direttive dell'O.P.C.M. 28 agosto 2007 n. 3606
- al D. l.vo n. 81/2008 (sicurezza per le attività di volontariato di protezione civile)
- al Decreto Interministeriale del 13 aprile 2011 (principi basilari delle attività per la tutela della salute e della sicurezza dei volontari di protezione civile, sui quali dovrà svilupparsi l'azione concreta delle organizzazioni di volontariato e delle Amministrazioni pubbliche che le coordinano)
- alla L.R. Puglia n. 35 del 12/12/2011 "Integrazione all'articolo 5 della legge regionale 19 dicembre 1995, n. 39 (Modifiche e

**integrazioni alla legge regionale 26 aprile 1988, n. 14 –  
(Organizzazione della funzione regionale di protezione civile)”**

- **al Decreto del Capo Dipartimento della Protezione civile del 12 gennaio 2012 (intesa tra il Dipartimento della Protezione Civile e le Regioni e Province Autonome la definizione delle modalità dello svolgimento delle attività di sorveglianza sanitaria compatibili con le effettive particolari esigenze connesse al servizio espletato)**
- **alla D.L. n. 59 del 15/05/2012 convertito in L. n. 100 del 12/07/2012 (Disposizioni urgenti per il riordino della protezione civile)**
- **alla deliberazione di giunta della Regione Puglia con n. 2181 del 26 Novembre 2013 (Procedure di allertamento del sistema regionale di protezione civile per rischio meteorologico, idrogeologico ed idraulico)**
- **al Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 180 del 26/03/2015 (Dichiarazione dello stato di grave pericolosità per gli incendi boschivi anno 2015, ai sensi della L. 353/2000 e della L.R. 7/2014).**

Il presente atto sostituisce il "**Piano Comunale di Protezione Civile**" del Comune di Bitritto, approvato con Delibera di C.C. n.        del        .

## PREMESSA

Il presente “PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE” costituisce lo strumento operativo che, in presenza di eventi calamitosi o emergenze di rilievo, consente di coordinare le attività delle strutture municipali del Comune di BITRITTO, nel quadro delle competenze di tutti gli Enti ed Organi istituzionalmente preposti alla Protezione Civile, comprese le Associazioni di Volontariato. Il PIANO, dopo aver analizzato le caratteristiche del Territorio Comunale ed i rischi naturali o derivanti dalle attività antropiche, individua le disponibilità di personale e mezzi nell’ambito Comunale, assegna i compiti e definisce le procedure di intervento in caso di emergenza.

Le predisposizioni organizzative di cui sopra vanno costantemente controllate, aggiornate e perfezionate con il consapevole contributo di tutti gli Organi Comunali preposti alla loro attuazione. Il coordinato apporto di tali Organi è assolutamente indispensabile per il conseguimento degli automatismi operativi necessari per fronteggiare efficacemente un evento calamitoso.

Il presente “PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE” del Comune di Bitritto, è stato redatto secondo le indicazioni fornite da:

- “Manuale Operativo per la predisposizione di un piano comunale o intercomunale di protezione civile”, della Presidenza del Consiglio dei Ministri, Capo del Dipartimento della Protezione Civile –Commissario Delegato ai sensi dell’O.P.C.M. 28 agosto 2007, n. 3606 (ottobre 2007);
- Deliberazione della Giunta Regionale 07 marzo 2005, n. 255, L. 225/1992 vigente, D.L.vo 112/1998 e L.r.18/2000. protocollo d’intesa sulle linee guida regionali per la pianificazione di emergenza in materia di Protezione Civile (B.U.R.P. n. 50 del 06.04.2005);
- Deliberazione di giunta della Regione Puglia con n. 2181 del 26 Novembre 2013 (Procedure di allertamento del sistema regionale di protezione civile per rischio meteorologico, idrogeologico ed idraulico);

L’attuale piano comunale di Protezione Civile è composto da una delibera di Consiglio Comunale, adeguato ed aggiornato secondo le indicazioni del Sistema Augustus.

La trasformazione morfologica del territorio, le mutazioni climatiche, le piogge concentrate impongono una verifica degli assetti sopravvenuti riferiti alle nuove condizioni ambientali, al monitoraggio delle lame per tenerle sgombre da detriti, piantumazioni e/o modificazioni apportate dalle attività umane insorte o previste, dai processi produttivi in atto e le conseguenze che possono determinare nel proseguo sul territorio comunale.

Il nuovo piano di Protezione Civile rappresenta lo strumento adatto all’incessante susseguirsi degli eventi calamitosi, tale da formare la cultura della Protezione Civile basata su una completa ed aggiornata analisi delle situazioni di rischio presenti o prevedibili sul territorio per definire gli adeguati provvedimenti e misure capaci di ridurre le conseguenze dannose.

A tal fine gli organi preposti e specificatamente individuati hanno l’obbligo di destinare risorse, impegno ed interventi verso le misure necessarie a prevenire principalmente le emergenze nonché a fronteggiarle, quali le ondate di calore, assicurando la continuità dei servizi essenziali la predisposizione di piani socio sanitario per l’assistenza alla popolazione con particolare riguardo agli anziani, bambini e soggetti non autosufficienti.

Vengono quindi individuati gli organismi comunali incaricati di tali compiti e descritti i rischi con la vulnerabilità, cioè i danni che ne possono derivare.

Il Piano è stato aggiornato sulla base delle modificazioni che si sono registrate nel territorio.

Il Piano riporta:

- Parte Generale - I dati sul territorio;
- La mappa dei rischi;
- Gli organi di Protezione Civile chiamati a svolgere compiti nell’ambito del territorio comunale e relative attribuzioni;
- Elenco personale, volontari, locali, mezzi ed attrezzature nell’ambito del Comune;
- Modello di intervento;
- Fabbisogni.

## FINALITÀ

Il piano si realizza nelle seguenti fasi:

- Previsione e prevenzione;
- Intervento al verificarsi dell'evento;
- Impiego dei mezzi a disposizione.

Il piano tende:

1. Al salvataggio e soccorso delle persone sinistrate, alla conversazione dei valori delle cose, alla demolizione e puntellamento dei fabbricati e ad ogni altro servizio tecnico urgente;
2. All'attendamento e ricovero provvisorio dei sinistrati, al vettovagliamento ed alla tutela igienico - sanitaria della popolazione e del personale inviato per l'opera di soccorso, all'assistenza dei minori, orfani o abbandonati e degli invalidi;
3. A disciplinare le comunicazioni ed i trasporti nelle zone colpite;
4. All'allestimento di provvisorie installazioni per gli uffici pubblici per le necessità della ripresa alla vita sociale;
5. Al recupero, custodia e governo degli animali da operarsi di intesa con gli organi competenti (Regione- Servizio Veterinario) in attesa della consegna agli eventi dritto;
6. Al reperimento e seppellimento degli animali deceduti ed alla bonifica sanitaria della zona colpita dopo i primi urgenti soccorsi sanitari e veterinari;
7. Alla protezione e conservazione dell'ambiente;
8. Al riassetto iniziale degli organi locali per preparare il ritorno alle condizioni normali della vita civile.



## PARTE "A"

### PARTE GENERALE

#### DATI SUL TERRITORIO

#### COMUNE DI BITRITTO CITTA' METROPOLITANA DI BARI REGIONE PUGLIA

|                                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|
| <b>ESTENSIONE</b>                     | <b>17,65 Kmq</b>      |
| <b>LATITUDINE NORD</b>                | <b>41° 02' 43" 80</b> |
| <b>LONGITUDINE EST</b>                | <b>16° 49' 33" 60</b> |
| <b>ALTITUDINE</b>                     | <b>mt. 132 s.l.m.</b> |
| <b>DIREZIONE PREVALENTE DEL VENTO</b> | <b>N.O. Maestrale</b> |

POPOLAZIONE RESIDENTE                      Maschi n. 5434    Femmine n. 5607    Tot. n. 11041  
(al 31.12.2012)

Nuclei familiari: n. 4053

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| <b>SEDE MUNICIPALE:</b> | Piazza Leone n. 14 |
| <b>TELEFONO:</b>        | 080 3858111        |
| <b>TELEFAX:</b>         | 080 3858228        |

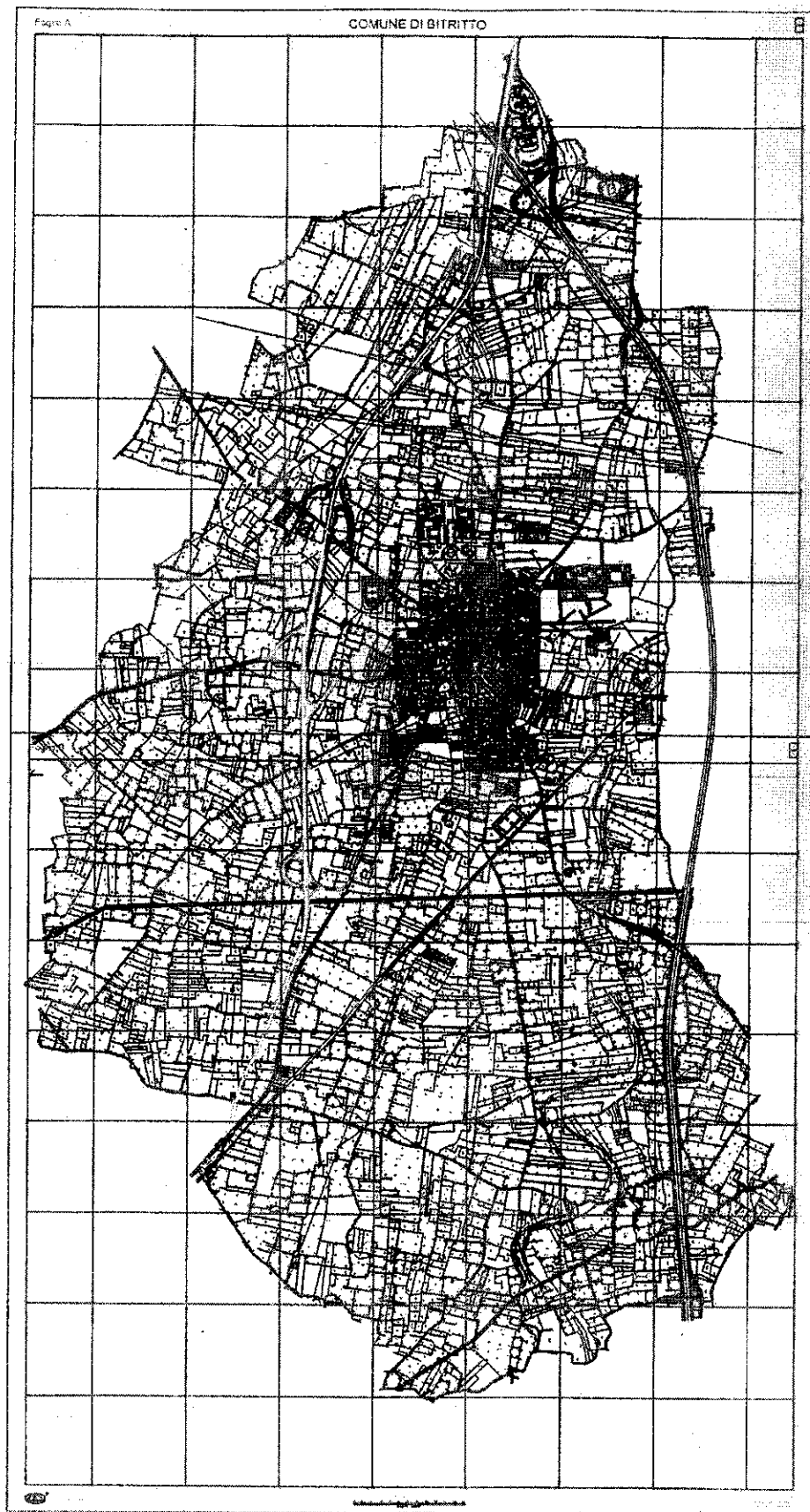
Sito internet Comune:                      [www.comune.bitritto.ba.it](http://www.comune.bitritto.ba.it)

COMANDO POLIZIA MUNICIPALE:            Via Roma civ. 37

|                 |                                                                                                              |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>TELEFONO</b> | 080/3858250                                                                                                  |
| <b>TELEFAX</b>  | 080/3858259                                                                                                  |
| <b>e-mail</b>   | <a href="mailto:poliziamunicipale@comune.bitritto.ba.it">poliziamunicipale@comune.bitritto.ba.it</a>         |
| <b>pec</b>      | <a href="mailto:poliziamunicipale@pec.comune.bitritto.ba.it">poliziamunicipale@pec.comune.bitritto.ba.it</a> |

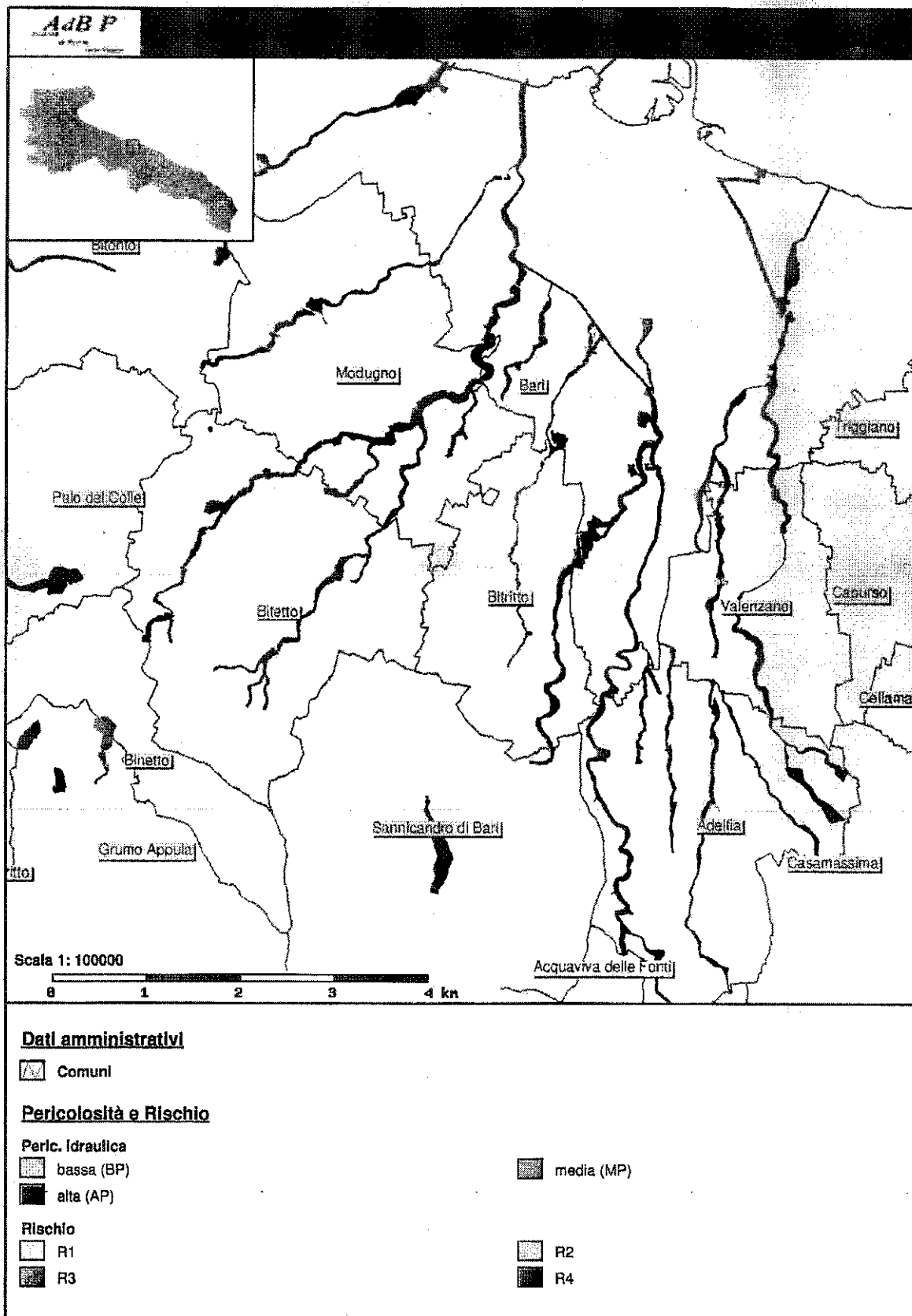
**SEDE C.O.C.:**                                      Comando di Polizia Municipale in via Roma n. 37,  
nelle more del ripristino della sede di via Ferri n. 12 c/o  
ex alloggio custode asilo comunale.

Il PIANO REGOLATORE GENERALE del Comune di Bitritto fu adottato con deliberazione di Consiglio Comunale n. 17 del 28/06/2001 e successivamente approvato, con prescrizioni, modifiche e richiesta di controdeduzioni, con la delibera di Giunta regionale n. 1508 del 02/11/2005. Il Consiglio Comunale ha di conseguenza deliberato le proprie controdeduzioni nella seduta del 29/06/2006 (atto n. 20) e la Giunta Regionale ha infine definitivamente approvato il PRGC con delibera n. 1983 del 20/12/2006, pubblicata sul BURP n. 9 del 17/01/2007 e sulla G.U. della Repubblica Italiana – serie generale - del 26/01/2007.



## **PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNE DI BITRITTO**

L'AUTORITÀ DI BACINO DELLA PUGLIA, con deliberazione del Comitato Istituzionale n. 26 nella seduta del 09/07/2012, ha provveduto ad aggiornare il PAI (Piano Stralcio dell'assetto idraulico) con la nuova perimetrazione delle aree a pericolosità idraulica del Comune di Bitritto.



Le caratteristiche geomorfologiche del terreno sono, di massima, di natura prevalentemente pianeggiante e con linee di pendenza verso Nord, con linee ed avvallamenti a coltivazione (intensa) con prevalenza di oliveto, vigneto e mandorleto.

## **PRESENZA DI ELEMENTI DI PARTICOLARE INTERESSE AI FINI DEL RISCHIO**

- Presenza della rete distributiva del gas-metano;
- Presenza della rete AQP la cui rete principale è sia interrata che esterna lungo la direttrice Bitritto-Adelfia;
- Presenza rete ENEL;
- Presenza di n. 5 cavalcavia autostradali (A14 Bari-Taranto) per il collegamento delle strade poderali;
- Vetustà del Centro Antico con minimi fenomeni di dissesto.

## **POSIZIONE GEOGRAFICA**

Il Comune di Bitritto è direttamente collegato con strade extraurbane provinciali con i Comuni di Bari, Adelfia, Sannicandro di Bari, Bitetto e Modugno.

Limiti territoriali su strade provinciali:

- Bari SP 236 - Long. 16°82'83" Lat. 41°06'76"-;
- Bari-Loseto SP 45 - Long. 16°83'80" lat. 41°04'04"-;
- Modugno SP 92 - Long. 16°80'77" lat. 41°05'64"-;
- Sannicandro di Bari SP 236 - Long. 16°80'91" Lat. 41°02'09"-;
- Adelfia SP 21 - Long. 16°83'88" Lat. 41°01'15"-;
- Bitetto SP 67 - Long. 16°80'23" lat. 41°04'08"-.

È situato nell'entroterra barese e dista a circa 10 km da Bari ed a 15 km dallo scalo aeroportuale di Bari-Palese.

Il Comune di Bitritto è collegato con il Capoluogo con le autolinee della SITA Regione Puglia utilizzando la S.P. n. 236 - ex SS 271 -.

Dalla S.P. 236 si raggiunge Bitritto attraverso n. 4 svincoli: Bitritto Nord, Bitritto Centro/Modugno, Bitritto Centro/Bitetto e Bitritto Sud.

L'abitato si divide in:

- "Un borgo antico", di forma circolare, che ingloba la Chiesa Madre, il palazzo Comunale e alcuni edifici di interesse storico ed architettonico. Le viuzze e le piazzette del borgo antico non sempre permettono il transito veicolare;
- Il "settore non antico", in cui sono presenti palazzi di inizio secolo e di recente costruzione, tra cui i plessi scolastici relativi alla scuola dell'obbligo, materne, elementari e medie.
- Il centro urbano presenta una viabilità centrata sulle direttrici di Via Pietragallo e Via Kennedy, Via Adelfia, Via Modugno, Via Loseto, Via Bitetto dalle quali partono fasce di viabilità interna.

## **EDIFICI STRATEGICI E DI INTERESSE PUBBLICO (vedi allegata tav. 4)**

- Caserma della Stazione Carabinieri;
- Ufficio Postale;
- n. 2 Istituti Bancari;
- Casa di Riposo San Francisco;
- Stadio Comunale;
- N. 4 B&B;
- Castello sede del Palazzo Municipale;
- Chiesa Madre della Madonna Maria SS. di Costantinopoli;
- Chiesa del Purgatorio;
- Chiesa di San Rocco;
- Chiesa della Madonna del Carmelo;
- Chiesa di San Luigi;
- Chiesa della Madonna delle Grazie;
- Chiesa di Santa Caterina;
- Chiesa di San Pietro;
- Chiesa della Madonna del Deserto;
- Chiesa della Madonna del Piano;
- Chiesa della Trasfigurazione;
- Plesso Scuola Primaria e dell'Infanzia "Via Tasso";
- Plesso Scuola Secondaria I° Grado "D.Alighieri" – via Mercadante, 9;
- Plesso Scuola dell'Infanzia " Via Moscati" ;

## **INSEDIAMENTI PRODUTTIVI**

L'attività prevalente è quella agricola ed è costituita da coltivazioni di oliveti, mandorleti e vigneti.

Attività artigianali quali meccanici, fabbri, falegnami, autocarrozzerie sono inglobate nel centro urbano.

In periferia, verso la direttrice per Sannicandro di Bari vi sono opifici per la vendita all'ingrosso di ortofrutta e l'oleificio cooperativo, verso la direttrice per Bitetto vi è "l'oleificio FRACCHIOLLA Anna".

In periferia verso la direttrice per Modugno, vi sono alcune aziende di media e grande dimensione quali fabbriche di salotti, esposizione e vendita di elettrodomestici, etc..

## INFORMAZIONE E ALLERTAMENTO DELLA POPOLAZIONE

### INFORMAZIONE

In qualsiasi evento calamitoso è necessario che la popolazione sia adeguatamente informata degli effettivi rischi e pericoli, ma soprattutto dei comportamenti che occorre porre in essere al fine di evitare reazioni convulse che possano originare pericoli e difficoltà dei soccorritori.

Pertanto, occorre che l'Ufficio di Protezione Civile predisponga manifesti e volantini da distribuire a tutti i cittadini con istruzioni chiare e sintetiche per fronteggiare i casi di emergenza (vedasi allegati).

Un'azione di istruzione e di informazione deve essere prevista e realizzata dall'Ufficio di Protezione Civile nelle scuole, affinché si acquisiscono le conoscenze e la causa delle emergenze che possono verificarsi (Vademecum "come comportarmi").

Al verificarsi dell'evento calamitoso l'Ufficio di Protezione Civile attiva il sistema più idoneo per allertare la popolazione fra quelli di seguito elencati:

- Comunicazione sul sito web del Comune di Bitritto;
- Bando a mezzo megafono;
- Manifesti e locandine (vedasi allegati);
- Emittenti radio-televisive locali e nazionali, giornali, etc..;
- Sirene e/o campane a distesa.

Contemporaneamente all'allertamento alla popolazione, presso l'Ufficio Servizi Sociali dovrà essere insediato il posto di ricevimento delle segnalazioni di persone impossibilitate a muoversi autonomamente.

Sarà fatto avviso alla popolazione e sarà costituito apposito controllo antisciacallaggio.

Nei messaggi a mezzo megafoni, manifesti o locandine, deve essere sempre evidenziata la necessità di sintonizzarsi sulle emittenti radio televisive per le ulteriori istruzioni o notizie.

Le emittenti e gli altri mass-media dovranno evitare la divulgazione di notizie non confermate o esageratamente allarmistiche che possono creare panico nei cittadini.

L'Ufficio di Protezione Civile trasmetterà agli stessi a mezzo comunicazione scritta tutte le informazioni e messaggi che possono contribuire ad una corretta informazione a facilitare i soccorsi e ad adottare tutte le misure precauzionali nonché i necessari comportamenti tesi alla salvaguardia dell'incolumità dei cittadini.

### LIVELLI DI ALLERTAMENTO

La gestione del sistema di allertamento nazionale è assicurata dal Dipartimento della P.C., e dalle Regioni, attraverso la rete dei Centri Funzionali, ovvero soggetti preposti allo svolgimento delle attività di previsione, monitoraggio e sorveglianza in tempo reale, degli eventi e di valutazione dei conseguenti effetti sul territorio.

È la Regione Puglia - Servizio di Protezione Civile - che dirama il bollettino di avviso di condizione meteorologiche avverse, ovvero precipitazioni diffuse, raffiche di venti e burrasche, temporali, ondate di calore.

Premettendo che gli eventi si dividono in prevedibili ed imprevedibili, nel territorio comunale non vi sono reti di monitoraggio e quindi è l'osservazione diretta del fenomeno precursore sul territorio che costituisce l'indicatore che permette la previsione di un possibile evento calamitoso.

La gestione degli interventi di P.C., all'arrivo del Bollettino di avviso di condizioni meteorologiche avverse da parte della Regione Puglia - Servizio di Protezione Civile - e per osservazione diretta anche a seguito di segnalazione di privati cittadini, si esplica attraverso i sotto indicati livelli di allertamento, giuste note della Regione Puglia:

- Fase di preallerta;
- Fase di attenzione;
- Fase di preallarme;
- Fase di allarme.

A seconda del livello di allerta previsto, la pianificazione di emergenza prevede procedure di attivazione del C.O.C..

Per ogni scenario di rischio è previsto un modello di intervento per affrontare l'evento atteso o in atto.

### **FASE DI PREALLERTA**

Questo livello di allertamento è attivato in previsione di una criticità ordinaria riportata dal Bollettino per rischio idraulico ed idrogeologico. Il Sindaco, preso atto del Messaggio di allerta:

- verifica la reperibilità del personale (polizia municipale, strutture tecniche, volontari, ...) preposto all'attività di presidio dei punti critici sul territorio (sottovia-sottopassi allagabili, infrastrutture, beni e attività potenzialmente soggette a fenomeni di dissesto,..);
- informa i gestori dei servizi essenziali presenti sul territorio comunale;
- alle prime manifestazioni del fenomeno meteorologico previsto, attiva il presidio al fine di acquisire riscontri non strumentali nelle aree a rischio e fornisce riscontro alla Sala Operativa Integrata Regionale della Protezione Civile.

### **FASE DI ATTENZIONE**

Questa fase di attenzione si attiva alla previsione di una criticità moderata riportata dal Bollettino. Preso atto del Messaggio di allerta, il Sindaco:

- preavvisa le strutture tecniche responsabili e la polizia municipale perché siano verificati i potenziali scenari di rischio, in relazione all'evento previsto.
- verifica la reperibilità del personale (polizia municipale, strutture tecniche, volontari, ...) preposto all'attività di presidio dei punti critici sul territorio (strade allagabili, infrastrutture, beni e attività potenzialmente soggette a fenomeni di dissesto, ...);
- verifica la reperibilità dei propri funzionari da far confluire nel C.O.C.;
- informa i gestori dei servizi essenziali presenti sul territorio comunale;
- se del caso, attiva il C.O.C.;
- alle prime manifestazioni del fenomeno meteorologico previsto attiva il Centro Operativo Comunale al fine di acquisire riscontri non strumentali nelle aree a rischio;
- fornisce riscontro alla Sala Operativa Integrata Regionale e, se attivo, al Centro Coordinamento Soccorsi, di tutte le criticità segnalate dai presidi territoriali;
- mantiene i contatti con Sala Operativa Integrata Regionale, Centro Coordinamento Soccorsi e Centri Operativi Misti.

### **FASE DI PREALLARME**

Preso atto del Messaggio di allerta il Sindaco:

- preso atto del Messaggio di allerta, preavvisa le strutture tecniche responsabili e la polizia municipale perché siano verificati i potenziali scenari di rischio, in relazione all'evento previsto;
- informa i gestori dei servizi essenziali presenti sul territorio comunale;
- convoca immediatamente il Centro Operativo Comunale (C.O.C.), che gestirà le operazioni di evacuazione e di soccorso alla popolazione;
- attiva il personale (polizia municipale, strutture tecniche, volontari, ...) preposto all'attività di presidio dei punti critici sul territorio (strade allagabili, infrastrutture, beni e attività potenzialmente soggette a fenomeni di dissesto, ...) per acquisire informazioni sulla situazione di rischio;
- in tempi brevi dovranno predisporre gli adempimenti atti per la salvaguardia della pubblica e privata incolumità;

- fornisce riscontro alla Sala Operativa Integrata Regionale e, se attivo, al Centro Coordinamento Soccorsi, di tutte le criticità segnalate dai presidi territoriali;
- mantiene i contatti con Sala Operativa Integrata Regionale, Centro Coordinamento Soccorsi e Centri Operativi Misti.

### **FASE DI ALLARME**

Preso atto del Messaggio di allerta il Sindaco:

- Preso atto del Messaggio di allerta, preavvisa le strutture tecniche responsabili e la polizia municipale perché siano verificati i potenziali scenari di rischio, in relazione all'evento previsto;
- Informa i gestori dei servizi essenziali presenti sul territorio comunale;
- Mantiene attivo il C.O.C. fino alla dichiarazione di cessato allarme;
- Intensifica le attività di presidio territoriale, assicurando il monitoraggio continuo delle aree a maggior rischio;
- Fornisce riscontro alla Sala Operativa Integrata Regionale e Centro Coordinamento Soccorsi di tutte le criticità segnalate dai presidi territoriali;
- Mantiene i contatti con Centri Operativi Misti e Centro Coordinamento Soccorsi rappresentando ogni ulteriore esigenza di personale, mezzi materiali, precisandone tipo e entità.

### **PER COMUNICAZIONI E SEGNALAZIONI**

**Indicare con calma e con chiarezza:**

- **il proprio nome e cognome**
- **il tipo di emergenza**
- **l'indirizzo esatto e come raggiungere il luogo**
- **il proprio numero telefonico**
- **attendere i soccorsi**

**Numeri telefonici utili:**

- **080/3858250:** Pronto Intervento- Polizia Municipale di Bitritto, Via Roma civ.37;
- **080/630888:** Pronto Intervento- Carabinieri di Bitritto, Viale Don Bosco civ. 11;
- **080/637361:** Guardia Medica, Via Pascoli civ. 23.
- **080/637454:** Assoc. di Volontariato "MISERICORDIA" di Bitritto, via C. Battisti civ. 53;
- **112:** Pronto Intervento Carabinieri;
- **113:** Pronto Intervento Polizia di Stato;
- **115:** Pronto Intervento Vigili del fuoco;
- **117:** Pronto Intervento Guardia di Finanza;
- **118:** Servizio Emergenza e Assistenza Sanitaria;
- **1515:** Emergenza Ambientale segnalazione incendi boschivi Corpo Forestale dello Stato;



## **VADEMECUM DEL CITTADINO**

### **COMPORAMENTO IN CASO DI TERREMOTO**

#### **PRIMA...**

- Controlla periodicamente, con l'aiuto di un esperto, la stabilità della casa e consolida quelle parti strutturalmente deboli;
- Fissa al muro la mobilia pesante, armadietti, mensole e scaffali;
- Non riporre sui ripiani altri oggetti pesanti o fragili;
- Tieni lontano il materiale infiammabile da possibili fonti di incendio.

#### **DURANTE...SE SI È IN CASA:**

- Non perdere la calma: assicura la tua salvezza e quella di chi ti è vicino;
- Allontanati da finestre, vetri, specchi o oggetti pesanti che potrebbero caderti addosso;
- Apri la porta, la scossa potrebbe incastrare i battenti;
- Riparati sotto mobilia resistenti;
- Non usare fiammiferi, candele o altre fiamme aperte e spegni subito eventuali focolai di incendio.

#### **IN CASO DI LESIONI O CROLLO DEL PROPRIO IMMOBILE**

- Controlla la consistenza dei muri della tua abitazione. La presenza di eventuali crepe nei muri deve essere subito segnalata all'Ufficio Tecnico e predisposta una verifica da parte di un tecnico;
- L'allargamento di crepe nei muri richiede la verifica immediata di un tecnico;
- Il verificarsi di scricchiolii alle strutture dell'immobile è il preannuncio di un crollo, pertanto, occorre abbandonarlo immediatamente, informando l'Autorità locale e la Polizia Municipale.

#### **ALLUVIONE**

- Non uscire di casa se non indispensabile;
- Non soggiornare o dormire in locali a rischio inondazione o soggetti a minaccia di frane;
- Proteggi con paratie o sacchetti di sabbia i locali che si trovano al piano strada e chiudi le porte di cantine, seminterrati o garage solo se non ti esponi a pericoli;
- Non sostare su passerelle o ponti o nei pressi dei corsid'acqua in genere;
- Rinunciare a mettere in salvo qualunque bene o materiale e trasferirsi in ambienti sicuri;
- In caso di allagamento dei propri locali, staccare la corrente, chiudere il gas, trasferirsi ai piani superiori o in un luogo vicino e sicuro ed attendere i soccorsi;
- Se si deve abbandonare l'abitazione portare con sé eventuali medicinali salvavita prescritti, i documenti, i valori, una torcia elettrica, il cellulare, vestiti pesanti, le chiavi dicasa;
- Se ci si trova per strada a piedi rifugiarsi nel primo stabile che offra un riparo e attendere con pazienza che le condizioni migliorino, non attraversare strade allagate, non usare sottopassaggi, non attraversare flussi d'acqua;
- Se ci si trova in macchina non tentare di raggiungere la propria destinazione ma fermarsi in una zona sicura ed attendere con pazienza che le condizioni migliorino - non percorrere strade allagate e fermarsi prima - non usare sottopassaggi ponti o strade d'argine - non abbandonare il veicolo - non posteggiare in locali interrati, su argini o ai piedi di una scarpata o parete rocciosa;

- Se siete un educatore o un insegnante tenete i bambini in classe o nei locali dove si trovano sino all'arrivo dei genitori, e se possibile contattateli telefonicamente e rassicurateli;
- Non usare il telefono per comunicazioni futili, è importante che le linee siano libere.

### *Dopo l'alluvione*

- Segui le indicazioni delle autorità prima di intraprendere qualsiasi azione, come rientrare in casa, spalare fango, svuotare acqua dalle cantine ecc.
- Non transitare lungo strade allagate: potrebbero esserci voragini, buche, tombini aperti o cavi elettrici tranciati. Inoltre, l'acqua potrebbe essere inquinata da carburanti o altre sostanze.
- Fai attenzione anche alle zone dove l'acqua si è ritirata: il fondo stradale potrebbe essere indebolito e cedere.
- Verifica se puoi riattivare il gas e l'impianto elettrico. Se necessario, chiedi il parere di un tecnico.
- Prima di utilizzare i sistemi di scarico, informati che le reti fognarie, le fosse biologiche e i pozzi non siano danneggiati.
- 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.

### **TEMPORALI E FULMINAZIONI**

Se ci si trova all'aperto e opportuno:

- restare lontano da elementi che sporgono sensibilmente, come pali o alberi, e non cercare riparo dalla pioggia sotto questi ultimi;
- evitare il contatto con oggetti dotati di buona conduttività elettrica (anche gli ombrelli a punta metallica) e togliersi monili metallici;
- restare lontano dai tralicci dell'alta tensione, attraverso i quali i fulmini – attirati dai cavi elettrici – possono scaricarsi a terra;
- rifugiarsi all'interno dell'automobile, con portiere e finestrini chiusi e antenna della radio possibilmente abbassata;
- se si è su una spiaggia (al mare, al lago o lungo un fiume) o in piscina uscire subito dall'acqua e allontanarsi dalla riva o dal bordo vasca, liberarsi di ombrelloni, canne da pesca e qualsiasi altro oggetto appuntito di medie o grandi dimensioni;
- non soffermarsi nelle vicinanze di zone d'acqua, ad es. su moli e pontili.

Se ci si trova in casa:

- evitare di utilizzare le apparecchiature connesse alla rete elettrica e il telefono fisso;
- spegnere e staccare il cavo dell'antenna del televisore;
- non toccare gli elementi metallici collegati all'esterno;
- ridurre al minimo il contatto con l'acqua;
- non sostare sotto tettoie e balconi, chiudere le finestre e allontanarsi da queste, dalle pareti e dalle porte.

## IN CASO DI FUGHE DI GAS O SE AVVERTI ODORE DI GAS

- Non accendere luci o apparecchi elettrici, non fumare e non usare fiammiferi o candele;
- Apri le finestre;
- Chiudi la valvola principale del GAS ed avverti immediatamente la Società distributrice o i Vigili del Fuoco o gli organi di Polizia.

## IN CASO DI INCENDIO

- Sarebbe indispensabile, innanzitutto, che in ogni abitazione ci sia un estintore e materiale di pronto soccorso;
- Se constati un focolaio che potrebbe causare incendi, spegnilo immediatamente o se non ci riesci, devi allertare immediatamente i Vigili del Fuoco e gli Organi di Polizia;
- Avvicinati strisciando al focolaio con un panno umido sul naso e sulla bocca;
- Getta acqua, sabbia o terra in modo uniforme sulla base delle fiamme;
- Fai attenzione al crollo di materiale infiammabile ed ai residui combusti ed ai combustibili.

## IN CASO DI NEVE

Se sono previste nevicate e gelate è buona norma:

- procurarsi l'attrezzatura necessaria contro neve e gelo, sia per la tutela della persona (vestiario adeguato, scarponi da neve), sia per togliere la neve dai pressi della propria casa o dell'esercizio commerciale (come pale per spalare e scorte di sale);
- avere cura di attrezzare adeguatamente la propria auto, montando pneumatici da neve portando a bordo catene da neve, preferibilmente a montaggio rapido, controllare che ci sia il liquido antigelo nell'acqua del radiatore, verificare lo stato della batteria e l'efficienza delle spazzole dei tergicristalli, tenere in auto i cavi per l'accensione forzata, pinze, torcia e guanti da lavoro;
- verificare la capacità di carico della copertura del proprio stabile così da evitare che l'accumulo di neve e ghiaccio sul tetto potrebbe provocare crolli.
- durante una nevicata non utilizzare mezzi di trasporto a due ruote e, se si è costretti a rendere l'auto, attuare queste semplici regole di buon comportamento:
  - liberare interamente l'auto dalla neve;
  - tenere accese le luci per essere più visibili sulla strada;
  - mantenere una velocità ridotta, usando marce basse per evitare il più possibile le frenate e prediligere l'uso del freno motore;
  - aumentare la distanza di sicurezza dal veicolo che precede;
  - in salita procedere senza mai arrestarsi, perché una volta fermi è difficile ripartire;
  - prestare attenzione ai lastroni di neve che, soprattutto nella fase di disgelo, potrebbero staccarsi dai tetti.

## “CALDO TORRIDO”

- Evitare di uscire fra le ore 11.00 e le ore 18.00, si consiglia di non uscire e di evitare attività fisica intensa, giochi e sport all'aperto; bambini, anziani e convalescenti dovrebbero evitare anche zone molto trafficate;
- Mangiare molta frutta e verdura perché contengono una grande percentuale d'acqua e sono fonte di vitamine e sali minerali;
- Bere almeno due litri d'acqua al giorno, ed anche di più se si suda molto;
- Evitare le bevande alcoliche, gassate, zuccherate e troppo calde o troppo fredde;
- Consumare pasti leggeri e frequenti, preferendo pasta e carboidrati;
- Se si è affetti da patologie, bronco-polmonari, evitare le passeggiate nelle ore più calde e bere molto, possibilmente più di 10 bicchieri d'acqua al giorno;