

## Piano Intercomunale di Protezione Civile

### Comunità Montana Alta Val Tanaro

ELENCO TELEFONICO D'EMERGENZA

PROCEDURE D'EMERGENZA

SCHEDE DELLE RISORSE COMUNALI

MODULISTICA D'EMERGENZA

ALTO  
BAGNASCO  
BRIGA ALTA  
CAPRAUNA  
GARESSIO  
NUCETTO  
ORMEA  
PERLO  
PRIOLA

# 04

volume

Rev.00 - 2008



## Elenco telefonico d'emergenza

PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI.....	1
COMUNITA' MONTANA ALTA VAL TANARO	
COMUNI MEMBRI	
COMUNITA' MONTANE DELLA PROVINCIA DI CUNEO	
SERVIZI ISTITUZIONALI .....	3
ISTITUZIONI	
PROTEZIONE CIVILE	
CARABINIERI	
POLIZIA DI STATO	
GUARDIA DI FINANZA	
VIGILI DEL FUOCO	
CORPO FORESTALE DELLO STATO	
ENTI FORNITORI DI SERVIZI .....	5
SANITARI	
TELEFONIA	
GAS	
VIABILITA' - SOCCORSO STRADALE	
IDRICO - FOGNATURA	
ELETTRICI	
SCOLASTICI	
SMALTIMENTO RIFIUTI	

## Il sistema di allertamento regionale

LE ZONE DI ALLERTAMENTO .....	9
I DOCUMENTI INFORMATIVI (BOLLETTINI) .....	11

## Procedure d'emergenza

RISCHIO METEOROLOGICO .....	21
RISCHIO IDROGEOLOGICO: ALLUVIONE .....	23
RISCHIO IDROGEOLOGICO: FRANA .....	24
RISCHIO IDROGEOLOGICO: VALANGA .....	24
RISCHIO INCENDI .....	24
RISCHIO SISMICO .....	24
PROCEDURE PARTICOLARI PER L'UNITÀ DI CRISI .....	24



## Elenco telefonico di Emergenza

1

## PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI

## COMUNITÀ MONTANA ALTA VAL TANARO

SEDE	Sede: Via al Santuario, 2 - 12075 - Garessio (CN) Telefono: 0174 806721 - 0174 803710 Fax: E-mail: Sito Internet: <a href="http://www.cmaltavaltanaro.it">www.cmaltavaltanaro.it</a>
------	--

## COMUNI MEMBRI

Alto	Telefono: 0174-391821 Fax: 0174-391821 E-mail: <a href="mailto:alto@ruparpiemonte.it">alto@ruparpiemonte.it</a>
Bagnasco	Telefono: 0174-76047 Fax: 0174-76331 Sito: <a href="http://www.comune.bagnasco.cn.it">www.comune.bagnasco.cn.it</a> E-mail: <a href="mailto:sindaco@comune.bagnasco.cn.it">sindaco@comune.bagnasco.cn.it</a>
Briga Alta	Telefono: 0174-393829 Fax: 0174-393829 E-mail: <a href="mailto:briga.alta@ruparpiemonte.it">briga.alta@ruparpiemonte.it</a>
Caprauna	Telefono: 0174-391812 Fax: 0174-391812 E-mail: <a href="mailto:caprauna@ruparpiemonte.it">caprauna@ruparpiemonte.it</a>
Garessio	Telefono: 0174-805611 Fax: 0174-805623 Sito: <a href="http://www.comunegaressio.it">www.comunegaressio.it</a> E-mail: <a href="mailto:info@comunegaressio.it">info@comunegaressio.it</a>
Nucetto	Telefono: 0174-74112 Fax: 0174-74092 E-mail: <a href="mailto:nucetto@reteunitaria.piemonte.it">nucetto@reteunitaria.piemonte.it</a>
Ormea	Telefono: 0174-391101 Fax: 0174-392234 E-mail: <a href="mailto:segretariocomunale.ormea@reteunitaria.piemonte.it">segretariocomunale.ormea@reteunitaria.piemonte.it</a>
Perlo	Telefono: 0174-74150 Fax: 0174-74150 E-mail: <a href="mailto:perlo@ruparpiemonte.it">perlo@ruparpiemonte.it</a>
Priola	Telefono: 0174-88018 / 0174-88437 Fax: 0174-88356 E-mail: <a href="mailto:priolac@libero.it">priolac@libero.it</a>

## COMUNITÀ MONTANE DELLA PROVINCIA di CUNEO

Valle Stura di Demonte	Sede: Piazza Renzo Spada, 16 - 12014 - Demonte (CN) Tel: 0171-955555 - Fax: 0171-955055 E-mail: segreteria@vallestura.cn.it Sito internet: www.vallestura.net
Valle Grana	Sede: Piazza S. Paolo, 3 - 12023 Caraglio (CN) Tel.: 0171-619492 - Fax: 0171-618290 E-mail: info@vallegrana.it Sito internet: www.vallegrana.it
Valle Maira	Sede: Via Torretta, 9 - 12029 S. Damiano Macra Tel.: 0171-900061 - Fax: 0171-900161 E-mail: segreteria@vallemaira.cn.it Sito internet: www.vallemaira.cn.it
Valle Varaita	Sede: Piazza della Vittoria, 40 - 12020 SAMPEYRE CN Tel.: 0175-977238 - Fax: 0175-977448 E-mail: segreteria@vallevaraita.cn.it; Sito internet: www.vallevaraita.cn.it
Valli Gesso - Vermenagna	Sede: Piazza Regina Margherita, 27 - 12017 Robilante (CN) Tel.: 0171-78240 - 0171-78457 - Fax: 0171-78604 E-mail: cmgvp@reteunitaria.piemonte.it Sito internet: www.cmgvp.org
Valli Po - Bronda - Infernotto	Sede: Via S.Croce, 4 - 12034 Paesana (CN) Tel.: 0175-94273 - Fax: 0175-987082 E-mail: segreteria@vallipo.cn.it Sito internet: www.vallipo.cn.it
Valli Monregalesi	Sede: Via Mondovì Piazza, 1/d - 12080 - Vicoforte (CN) Telefono: 0174-563307 - 0174-569507 - 199151197 Fax: 0174-569465 E-mail: cmvm@infosys.it Sito Internet: www.vallimonregalesi.it

## SERVIZI ISTITUZIONALI

	TEL	FAX / e-mail
<b>ISTITUZIONI</b>		
C.O.M. 6 - Ceva		
Prefettura di Cuneo	0171-443411	0171-443460
Provincia di Cuneo (Centralino)	0171-445111	0171-698620

## PROTEZIONE CIVILE

A.I.B. Ispettore Provinciale di Cuneo	338-8652735	
Gruppi intercomunali di PC		
Gruppi intercomunali di PC		
A.R.P.A. (Centralino CN)	0171-607511 800 518 800 (TO)	0171-6075205 urp@arpa.piemonte.it (TO)
AIPO - Ufficio Operativo di Alessandria	0131-254095	0131-260195
AIPO - Ufficio periferico di Moncalieri (resp. Vinciguerra Domenico)	011-642504	011-645870
C.S.I. - ARPA: Sala Prevenzione Rischi (TO)	011-3168203	011-3168740
Coord. Prov.le Protezione Civile (Gagna Roberto)	0171-445229 335-1037846	prociv@provincia.cuneo.it
Protezione civile - Reperibilità H24 (Provincia)	348-4530875 348-5147766	0171-65641
Protezione civile - Reperibilità H24 (Regione)	335-6998032 335-6998033 335-6998046	
Servizio di protezione civile (Provincia)	0171-445229 0171-640837	0171-697786
Servizio di protezione civile (Regione)	011-4326600 011-4321306	011-740001
Servizio oo.pp. e difesa assetto idrogeologico (Carlo Giraudo)	0171-321911	0171-602084
Soccorso Alpino Cuneo	118 335-7296300/1	0171 694636 cnsas@cuneo.net

## CARABINIERI

Pronto intervento	112	carabinieri@carabinieri.it
Comando Provinciale Cuneo	0171-3201	0171-320774
Mondovì Comando Compagnia	0174-488100	
Stazione di Garessio	0174-81188	

## Piano Intercomunale di Protezione Civile

Stazione di Ormea	0174 391109	
Stazione di Bagnasco	0174 76071	
Stazione di Ceva	0174 700380 0174 701003	

## POLIZIA di STATO

Pronto intervento	113	www.poliziadistato.it
Polizia di Cuneo	0171-443411	0171-443560
Polizia Stradale di Cuneo	0171-608811	0171-608837 polstradasezcn@poliziadistato.it
Questura di Cuneo	0171-443411	0171-443560 uffgab.cn@poliziadistato.it

## GUARDIA di FINANZA

Pronto intervento	117	urp@pec.gdf.it; sos@gat.gdf.it; urp@gdf.it
Guardia di Finanza di Cuneo	0171-692076	0171-692389
G.d.F. Brigata Garessio	0174 40369	
G.d.F. Brigata Ceva	0174 701052	
G.d.F. Tenenza Mondovì	0174 42307	

## VIGILI del FUOCO

Pronto intervento	115	
Comando Provinciale di Cuneo	0171-329011	0171-329067
Distaccamento Comando Provinciale - Garessio	0174 803622	
Mondovì	0174 551552	
Volontari Vigili del Fuoco Ceva	0174 709988	

## CORPO FORESTALE dello STATO

Pronto intervento	1515	posta@corpoforestale.it
Centro Operativo Regionale	011-5623151	011-530275
C.F.S. Coordinamento Provinciale di Cuneo	0171 602386	0171-631627 coord@cfscn.it
Comando Stazione Garessio	0174 81321	



Comando stazione Ormea	0174 391160	
C.F.S. Comando Stazione Ceva	0174 701838	
C.F.S. Comando Stazione Mondovì	0174 40369	
Servizio Antincendi	800-807091	

## ENTI FORNITORI di SERVIZI

	TEL	FAX / e-mail
--	-----	--------------

### ELETTRICI

Terna S.p.a.	011-2065501	info@terna.it
ENEL Distribuzione - Centro operativo Di Beinasco (Piemonte - Valle d'Aosta)	011-267043	011-2468245
E.N.E.L. Distribuzione (Linea con accesso riservato alle amministrazioni comunali)	011-3589977	

### GAS

Egea - Ente Gestione Energia E Ambiente Spa	0173-441155 0173-391749 rep. h 24	egea@egea.it
Punto Gas - ALBENGA	0182-52682	

### TELERISCALDAMENTO

Calore Verde S.R.L.	0174-392407	0174-392413
---------------------	-------------	-------------

### IDRICI/FOGNATURE

Azienda Cuneese dell'Acqua	0171-602047 800-042040	0171-698754 acda@acda.it
----------------------------	---------------------------	-----------------------------

### SANITARI

Emergenza Sanitaria	118	asl17@isiline.it
---------------------	-----	------------------

## Piano Intercomunale di Protezione Civile

A.S.L. CN1 - ORMEA	0174-392312	0171 61 78 40
Azienda Sanitaria Locale Cn1 Sub Distretto Sanitario	0174-81084 0174-803377	
Azienda Ospedaliera S.Croce e Carle	Centralino 0171-641111 URP 0171- 641048	0171-699545 urp@ospedale.cuneo.it

## SCOLASTICI

<b>GARESSIO</b>		
Istituto comprensivo	0174-81107	0174-81107
Asilo Infantile "C. Polti"	0174-81498	
Scuola Materna Statale	0174-81135	
Scuola Elementare	0174-81107	
Scuola Media Statale	0174-81016	
<b>ORMEA</b>		
Scuola Materna	0174-391044	
Elementari	0174-391181	
Medie	0174-391439	
Professionale di Stato per L' Agricoltura "P.Barbero"	0174-396800 0174-391042	
<b>NUCETTO</b>		
Scuola Materna Statale	0174-74285	
Scuola Elementare	0174-74285	
<b>BAGNASCO</b>		
Materna, elementare e media	0174-76032	0174-713921
<b>PRIOLA</b>		
Scuola Materna autorizzata (non paritaria) "Giulio Stalani"	0174-88037	
Scuola Elementare Statale		

## SMALTIMENTO RIFIUTI

A.c.e.m. Azienda Consortile Ecologica Monregalese	0174-47140	0174-40187
---	------------	------------

## TELEFONIA

TELECOM Centro Torino (Emergenze)	011-5721	011-5724958
-----------------------------------	----------	-------------

## VIABILITA' e SOCCORSO STRADALE

A.N.A.S - Torino	011-573911 841-148	011-5162982 841148@stradeanas.it
CCISS Viaggiare Informati	1518	
Soccorso Stradale	803-116	



## Il sistema di allertamento regionale

La gestione delle emergenze ambientali deve essere affrontata sotto due aspetti:

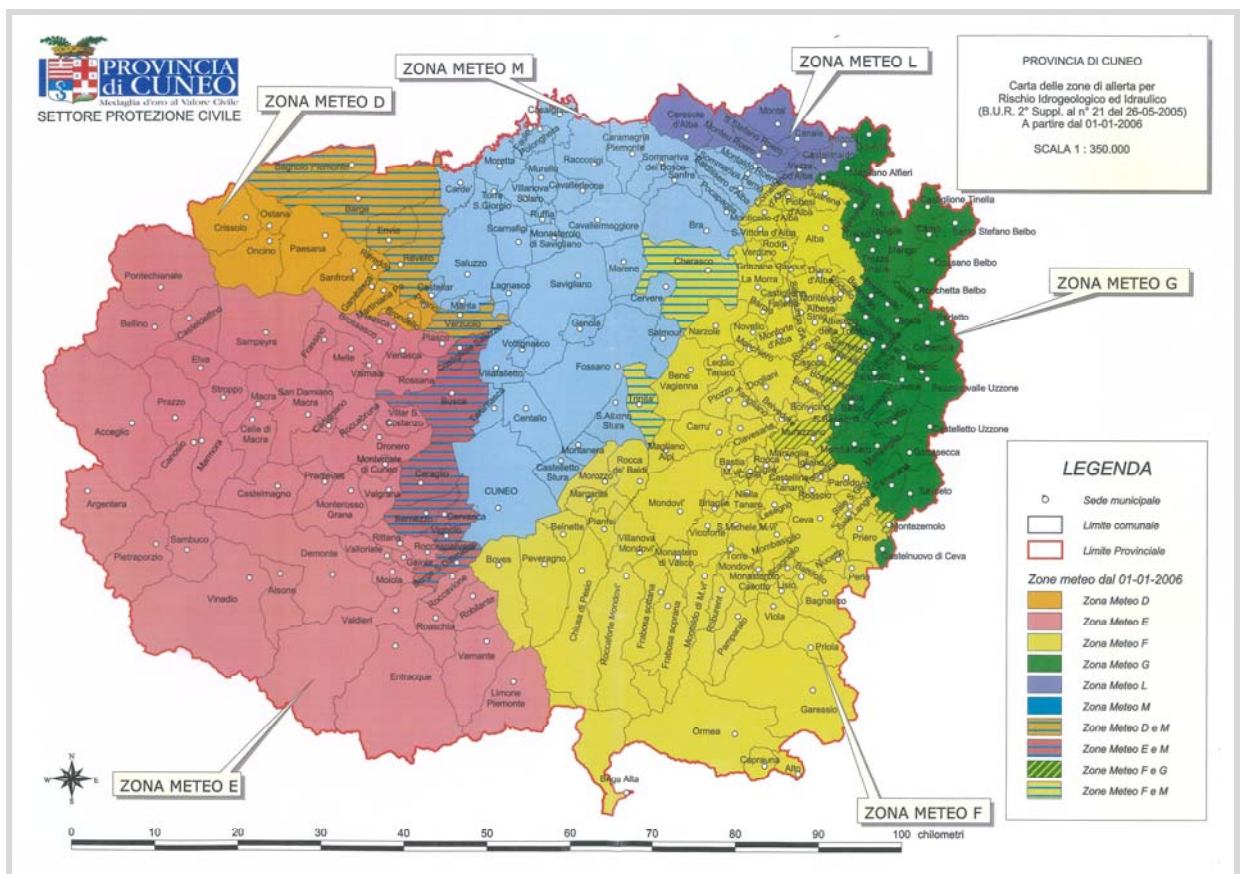
- previsione e conoscenza dei fenomeni
- azioni di contrasto ed emergenza

Come definito dalla legge regionale del Piemonte n° 28 del 20 novembre 2002, la gestione del sistema di previsione e allertamento, per la Regione Piemonte, è affidata all'ARPA Piemonte a cui è stata attribuita la competenza di "Centro funzionale".

Il compito dell'ARPA Piemonte è quello di prevedere il verificarsi di eventi meteorologici intensi, valutarne il livello di criticità e monitorarli confermando lo scenario previsto o aggiornandolo a seguito dell'evoluzione dell'evento in corso.

Il Sistema di Allertamento si basa sulla suddivisione del territorio in "Zone di Allertamento" caratterizzate da risposta meteorologica, idrologica e nivologica omogenea.

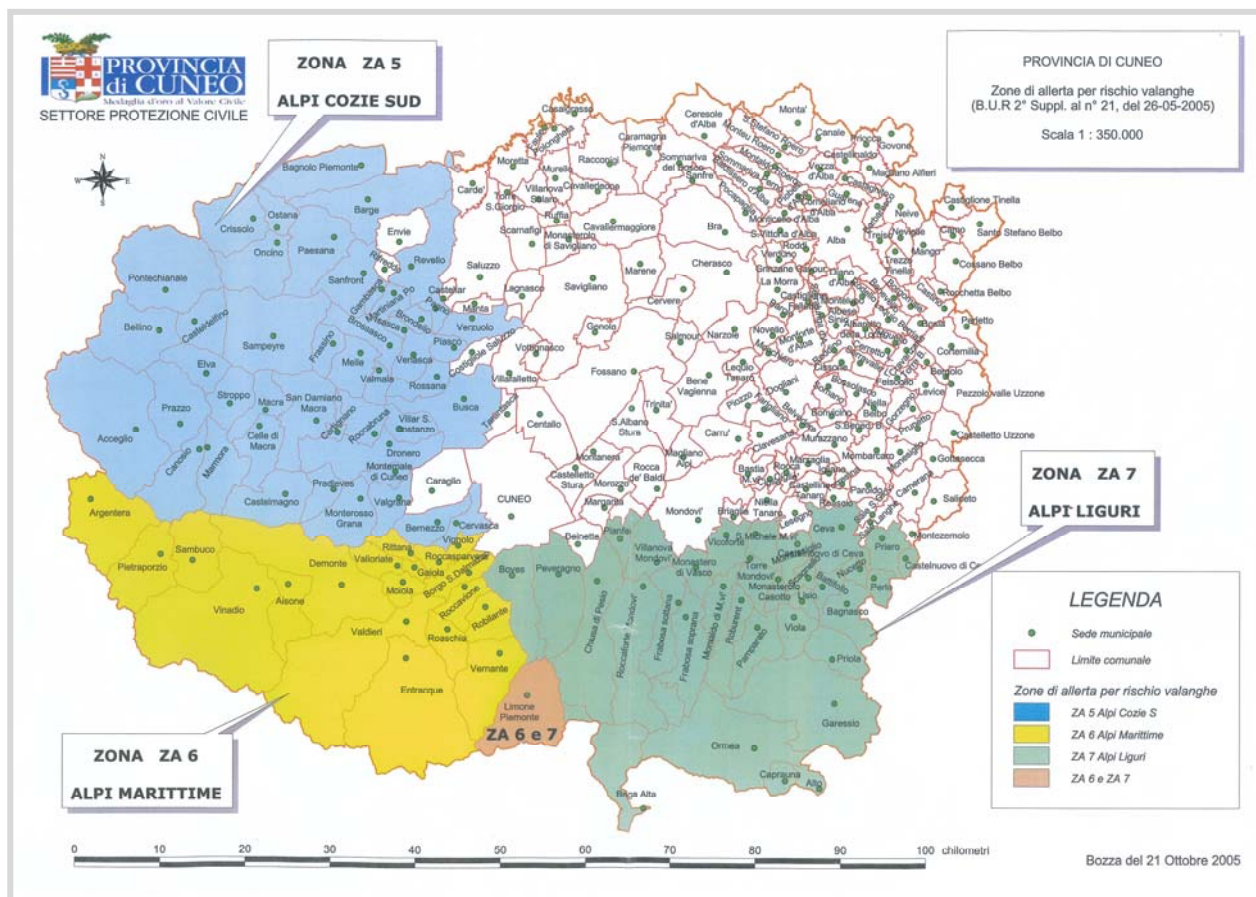
### ZONE DI ALLERTAMENTO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO ED IDROLOGICO/NEVICATE



Provincia di Cuneo - Settore Protezione Civile  
Carta delle Zone di Allertamento per rischio idrogeologico ed idrologico/nevicate

La Comunità Montana "Alta Val Tanaro" fa parte della ZONA "F" - Valle Tanaro (CN).

ZONE DI ALLERTAMENTO PER RISCHIO VALANGHE



Provincia di Cuneo - Settore Protezione Civile  
Carta delle Zone di Allertamento per Rischio Valanghe

La Comunità Montana "Alta Val Tanaro" fa parte della ZONA "ZA 7" - Alpi Liguri.

## DOCUMENTI INFORMATIVI (BOLLETTINI)

FASE	NOME BOLLETTINO	DESCRIZIONE	DISPONIBILI PER I COMUNI
PREVISIONALE	<b>Bollettino di Allerta Meteoidrologica</b> (Vigilanza Meteorologica + Rischio Idrogeologico ed Idraulico/nevicate)	Emessi dal lunedì alla domenica entro le ore 13:00, viene fornita una valutazione della situazione attesa, codificata su livelli crescenti di criticità, per ciascuna Zona di Allertamento <a href="#">(approfondimento a pag.12 e 13)</a>	via fax e su rete RUPAR
	<b>Bollettino Nivologico per il Rischio Valanghe</b>	Emesso nel periodo invernale <a href="#">(approfondimento a pag.18 e 19)</a>	via fax e su rete RUPAR
	<b>Bollettino Ondate di Calore</b>	Emesso nel periodo estivo <a href="#">(esempio a pag.17)</a>	via fax e su rete RUPAR
	<b>Bollettino Idrologico</b>	Viene emesso in formato numerico e grafico in caso di situazione critica per Rischio Idrogeologico; fornisce valori di livello e portata specifici nelle sezioni fluviali della Rete Idrografica principale di interesse per l'allertamento	via fax e su rete RUPAR
DI MONITORAGGIO	<b>Bollettino di Aggiornamento della Situazione Idrogeologica ed Idraulica</b>	Riporta una sintesi della situazione in atto <a href="#">(esempio a pag.16)</a>	via fax e su rete RUPAR
	<b>Tabelle di dettaglio dei livelli Pluviometrici e Idrometrici</b>	Contengono informazioni di dettaglio sulla situazione in atto	via fax e su rete RUPAR
	<b>Avvisi Straordinari</b>	Contengono una sintesi della situazione e vengono emessi in caso di accertamento di situazioni critiche particolarmente significative oppure impreviste	via fax e su rete RUPAR

### IL BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA

Il bollettino contiene una previsione dei fenomeni meteorologici e degli effetti al suolo attesi per il rischio idrogeologico ed idraulico, differenziati per zone di allerta.

Le condizioni meteorologiche avverse vengono segnalate all'interno del bollettino tramite un avviso di avverse condizioni meteorologiche, chiamato per brevità **avviso meteo**, mentre le condizioni di criticità idrogeologica ed idraulica e quelle relative alle nevicate. Nel caso in cui, in una o più Zone di Allertamento, vengano superati i prefissati valori di soglia, si passa da una Situazione Ordinaria (Livello 1) ad una di Moderata o Elevata Criticità (Livello 2 o 3, contrassegnati dall'emissione di un Avviso di Criticità)






**BOLLETTINO** 468754682

**ALLERTA METEOROLOGICA**




Regione Piemonte  
Settore Protezione Civile

BOLLETT. N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO TERRITORIALE
150/2008	29/05/2008 ore 13:00	36 ore	30/05/2008 ore 13:00	Arpa Centro Funzionale	Regione Piemonte

Zone di Allerta	VIGILANZA METEOROLOGICA				RISCHIO IDROGEOLOGICO ED IDRAULICO / NEVICATE		
	Prossime 36 ore		Oltre 36 ore		Prossime 36 ore		
	Livelli di vigilanza	Fenomeni rilevanti	Quota neve	Fenomeni rilevanti	Livello di criticità	Tipo di criticità	Effetti sul territorio
A	AVVISO METEO	 Temporali Forti Piogge Forti	2600 - 2900	persistenza dei fenomeni temporaleschi fino a sabato	<b>2</b> MODERATA	Precipitazioni Diffuse	Limitati fenomeni di frane ed esondazioni
B	AVVISO METEO	 Temporali Forti	2500 - 2800	persistenza dei fenomeni temporaleschi fino a sabato	<b>2</b> MODERATA	Precipitazioni Localizzate	Limitati fenomeni di frane ed esondazioni
C	AVVISO METEO	 Piogge Forti Temporali Forti	2700 - 2900	-	<b>3</b> ELEVATA	Precipitazioni Diffuse	Numerosi fenomeni franosi e di esondazione
D	AVVISO METEO	 Piogge Forti Temporali Forti	2700 - 2900	-	<b>3</b> ELEVATA	Precipitazioni Diffuse	Numerosi fenomeni franosi torrentizi e di esondazione
E	AVVISO METEO	 Piogge Forti Temporali Forti	2700 - 2900	-	<b>3</b> ELEVATA	Precipitazioni Diffuse	Numerosi fenomeni franosi e di esondazione
F	AVVISO METEO	 Temporali Forti	2600 - 2900	-	<b>2</b> MODERATA	Precipitazioni diffuse	Limitati fenomeni di esondazione
G	AVVISO METEO	 Temporali Forti	2700 - 2900	-	<b>1</b> ORDINARIA	Precipitazioni Localizzate	Ordinaria Criticità conseguente a temporali forti
H	AVVISO METEO	 Temporali Forti	2700 - 3100	-	<b>1</b> ORDINARIA	Precipitazioni Localizzate	Ordinaria Criticità conseguente a temporali forti
I	AVVISO METEO	 Temporali Forti	-	-	<b>1</b> ORDINARIA	Precipitazioni Localizzate	Ordinaria Criticità conseguente a temporali forti
L	AVVISO METEO	 Temporali Forti	-	-	<b>2</b> MODERATA	Precipitazioni Localizzate	Limitati fenomeni di frane ed esondazioni
M	AVVISO METEO	 Piogge Forti Temporali Forti	-	-	<b>2</b> MODERATA	Precipitazioni Diffuse	Limitati fenomeni di esondazione

**NOTA:**


**LEGENDA delle Zone di Allerta**



- A Toce (NO-VB)
- B Chiusella, Carvo, Val Sesia (BI-NO-TO-VC)
- C Valli Orso, Lanzo, Sangone (TO)
- D Valli Susa, Chisone, Pellice, Po (CN-TO)
- E Valli Varaita, Maira, Stura di Demonte (CN)
- F Valle Tanaro (CN)
- G Belbo, Bormida (AL-AT-CN)
- H Scrivia (AL)
- I Pianura Settentrionale (AL-AT-BI-NO-TO-VC)
- L Pianura Torinese, Colline (AL-AT-CN-TO)
- M Pianura Cuneese (CN-TO)

**LEGENDA dei simboli**


Nessuna icona: assenza di fenomeni significativi  
Icona chiara: fenomeno non intenso  
Icona scura: fenomeno intenso - **AVVISO METEO**

-  Pioggia
-  Temporale
-  Nevicata
-  Anomalia di Freddo
-  Anomalia di Caldo
-  Vento

Attenzione: per una corretta interpretazione ed approfondimenti consultare sempre il disciplinare  
Diffusione: <http://www.ruparpiemonte.it/meteo/> - <http://intranet.ruparpiemonte.it/meteo/> con password di accesso [www.arpa.piemonte.it](http://www.arpa.piemonte.it)

Esempio di bollettino di Allerta Meteorologica trasmesso ai Comuni piemontesi dal Centro Funzionale di ARPA-Piemonte in occasione dell'evento alluvionale 28-30 maggio 2008




						
<b>BOLLETTINO</b> <b>ALLERTA METEOROLOGICA</b>						
BOLLETT. N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO TERRITORIALE	
150/2008	29/05/2008 ore 13:00	36 ore	30/05/2008 ore 13:00	Arpa Centro Funzionale	Regione Piemonte	
Zone di Allerta	VIGILANZA METEOROLOGICA			RISCHIO IDROGEOLOGICO ED IDRAULICO / NEVICATE		
	Prossime 36 ore			Prossime 36 ore		
	Livelli di vigilanza	Fenomeni rilevanti	Quota neve	Fenomeni rilevanti	Livello di criticità	Tipo di criticità
A	AVVISO METEO	Temporali Forti Piogge Forti	2600 - 2900	persistenza dei fenomeni temporaleschi fino a sabato	<b>2</b> MODERATA	Precipitazioni Diffuse
B	AVVISO METEO	Temporali Forti	2500 - 2800	persistenza dei fenomeni temporaleschi fino a sabato	<b>2</b> MODERATA	Precipitazioni Localizzate
C	AVVISO METEO	Piogge Forti Temporali Forti	2700 - 2900	-	<b>3</b> ELEVATA	Precipitazioni Diffuse
						Effetti sul territorio
						Limitati fenomeni di frane ed esondazioni
						Limitati fenomeni di frane ed esondazioni
						Numerosi fenomeni franosi e di esondazione

LIVELLO DI CRITICITÀ		ATTIVAZIONE	PROCEDURE DEL PIANO
			SITUAZIONE ORDINARIA
1	CRITICITÀ ORDINARIA	A discrezione della Struttura Comunale di Protezione Civile	ATTENZIONE
2	CRITICITÀ MODERATA	Ricezione del "Livello di criticità" inviato dalla Prefettura al Sindaco	PREALLARME
3	CRITICITÀ ELEVATA		ALLARME
			EMERGENZA
			POST-EMERGENZA

**IMPORTANTE !!!**

Le procedure operative d'emergenza contenute in questo Piano di Protezione Civile sono attivate dai livelli di criticità di questo bollettino.

<b>LEGENDA delle Zone di Allerta</b> 	A	Toce (NO-VB)
	B	Chiusella, Cervo, Val Sesia (BI-NO-TO-VC)
	C	Valli Orco, Lanzo, Sangone (TO)
	D	Valli Susa, Chisone, Pellice, Po (CN-TO)
	E	Valli Varaita, Maira, Stura di Demonte (CN)
	F	Valle Tanaro (CN)
	G	Belbo, Bormida (AL-AT-CN)
	H	Scrvia (AL)
	I	Pianura Settentrionale (AL-AT-BI-NO-TO-VC)
	L	Pianura Torinese, Colline (AL-AT-CN-TO)
M	Pianura Cuneese (CN-TO)	


La Comunità Montana "Alta Val Tanaro" fa parte della ZONA DI ALLERTAMENTO "F"

Nello specifico i livelli di vigilanza previsti dalle Procedure di Emergenza sono i seguenti:

COMPETENZA COMUNALE	
SITUAZIONE ORDINARIA	E' la situazione in assenza di criticità
ATTENZIONE	Coincide con il fenomeno intenso espresso dal bollettino meteo regionale con il LIVELLO DI CRITICITÀ 1 e rappresenta la situazione di criticità ordinaria.
PREALLARME	<p>Coincide con il LIVELLO DI CRITICITÀ 2 trasmesso dalla Prefettura, nella fase previsionale iniziale di moderata criticità.</p> <p>Fase di controllo del territorio in presenza di cause potenzialmente scatenanti una situazione di pericolo, finalizzata all'acquisizione di elementi di conoscenza sul possibile verificarsi di eventi calamitosi.</p> <p>L'attivazione di tale fase deve essere effettuata sulla base delle informazioni trasmesse dai superiori uffici di protezione civile, mediante appositi bollettini (Emessi dal Centro Funzionale del Piemonte per la Prevenzione ed il monitoraggio ambientale), ogni qualvolta venga trasmesso il codice di PREALLARME in merito ad uno specificato rischio.</p> <p>In particolare l'attività di vigilanza, tipica di tale fase, deve esplicarsi mediante l'insediamento di punti di osservazione continua o ad intervalli cadenzati dell'evoluzione del fenomeno, mediante personale del Comune o di associazioni di volontariato, in contatto diretto con il Sindaco mediante idoneo sistema di comunicazione (preferibilmente radio ricetrasmittente).</p>
Per il passaggio dalla fase di <b>PREALLARME</b> a quella di <b>ALLARME</b> occorre l'instaurarsi di situazioni di oggettivo pericolo per le persone e le cose, con possibilità di danni legati ad una ulteriore evoluzione negativa del fenomeno.	
COMPETENZA della STRUTTURA INTERCOMUNALE	
ALLARME	<p>E' il livello LIVELLO DI CRITICITÀ 3 indicato sul Bollettino di Allertamento Meteorologico, in cui, aumentando il grado di criticità della previsione regionale di allertamento trasmessa dalla Prefettura, lo sviluppo della situazione fa supporre con sufficiente probabilità un ulteriore peggioramento delle condizioni climatiche anche in relazione alle notizie provenienti dagli organismi di vigilanza attivati.</p> <p>Fase in cui si esplica una situazione di oggettivo pericolo, suscettibile di probabili sviluppi calamitosi.</p> <p>Lo stato di allarme segue solitamente lo stato di preallarme in caso di evoluzione negativa del fenomeno scatenante. L'attivazione della fase può anche aversi per informazione dai superiori uffici competenti, mediante appositi bollettini, o dagli Enti proprietari di reti di monitoraggio del territorio.</p>

	<p>Il controllo dell'evoluzione del fenomeno deve essere garantito in modo continuo, con eventuale individuazione di aree di protezione da interdire alla popolazione per evitare l'insorgere di oggettive situazioni di pericolo per l'incolumità delle persone.</p> <p>La fase di ALLARME comporta l'attivazione della struttura intercomunale di protezione civile, deve essere contattato il Comitato Intercomunale di Protezione Civile, l'Unità di Crisi e la relativa Sala Operativa. Pur restando il Sindaco l'unica autorità comunale di Protezione Civile, le azioni potranno essere decise in modo collegiale fra i vari organi e responsabili intercomunali.</p>
<p>Per il passaggio dalla fase di <b>ALLARME</b> a quella di <b>EMERGENZA</b> è necessario il verificarsi di danni a cose o persone in conseguenza all'evoluzione del fenomeno.</p>	
<b>EMERGENZA</b>	<p>(Evento calamitoso in corso): sempre permanendo la previsione regionale di allertamento (livello 3), l'evento calamitoso inizia ad interessare il territorio.</p> <p>In questa fase la Struttura Intercomunale deve essere in contatto diretto con le squadre operative sul territorio e con gli enti sovra comunali. L'attività di coordinamento degli interventi di emergenza deve essere svolta dal Sindaco con il supporto della struttura intercomunale presso la sala operativa intercomunale.</p>
<b>POST-EMERGENZA</b>	<p>E' la fase di gestione delle attività al cessare dell'evento.</p> <p>Al termine dell'evento calamitoso, con la riduzione del rischio entro livelli ordinari, il Prefetto comunica la cessazione della situazione di emergenza.</p> <p>La fase di emergenza si conclude pertanto con le attività tendenti a ripristinare ordinarie e regolari condizioni di vita sociale, mediante l'organizzazione dei trasporti nell'area colpita, il funzionamento degli Enti locali, l'allestimento di eventuali installazioni provvisorie per gli uffici pubblici e gli edifici di culto e la bonifica sanitaria delle aree colpite.</p> <p>Il Comune, in coordinamento con le altre componenti del Servizio Nazionale della protezione civile, adotta i provvedimenti per il graduale ritorno alla normalità ed individua gli interventi e le iniziative occorrenti per evitare il ripetersi delle condizioni di pericolo che hanno causato l'evento calamitoso.</p>


## IL BOLLETTINO DI AGGIORNAMENTO IDROGEOLOGICO ed IDRAULICO



**ARPA**  
Agente Regionale  
per la Protezione Ambientale

**BOLLETTINO** 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

**AGGIORNAMENTO  
IDROGEOLOGICO ed IDRAULICO**



Regione Piemonte  
Settore Protezione Civile

BOLLETTINO N.	DATA EMISSIONE	VALIDITA	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO TERRITORIALE
06/2008	30/05/08 00:00	6 ore	30/05/08 06:00	ARPA Centro Funzionale	Regione Piemonte

**SITUAZIONE ATTUALE** – Nel corso delle ultime 6 ore si sono registrate precipitazioni nei settori alpini occidentali e settentrionali con valori molto forti in Valli Sesia, Pellice, Po, Maira, Stura di Demonte e che hanno contribuito a mantenere un quadro generalizzato di moderata criticità e in alcuni casi di elevata criticità. I valori più intensi registrati sono 90mm a Castelmagno (Zona E), 80mm a Colle Barant e 37mm a Crissolo (Zona D), 51mm ad Alagna (Zona B), 35mm a Macugnaga Pecetto (Zona A). In generale nel corso dell'intero evento, iniziato nel tardo pomeriggio del 28/05/2008, si sono registrati i seguenti valori massimi: 300mm Colle Barant (Zona D), 200mm Balme (Zona C), 184mm Castelmagno (Zona E), 181mm Macugnaga Precetto (Zona A), 146mm Alagna (Zona B).  
I livelli idrometrici, nei settori alpini e prealpini, si mantengono su livelli di attenzione o moderata criticità, con andamento stazionario o in lieve crescita nei bacini dal Toce al Sesia, in calo tra la Dora Riparia e il Pellice e in crescita dal Po allo Stura di Demonte. Nei settori di pianura si registra un generalizzato aumento dei livelli idrometrici al di sopra dei valori di attenzione e moderata criticità. Il Lago Maggiore in crescita al di sopra della moderata criticità.


**PREVISIONE PER LE SUCCESSIVE 12 ORE** - Un flusso di correnti umide orientali, alimentate da un'area di bassa pressione sul golfo ligure a cui è associato un fronte occluso, sta interessando il nordovest italiano. L'ingresso del fronte occluso sulla nostra regione intensificherà nelle prossime ore i fenomeni precipitativi su tutto il Piemonte sudoccidentale.

**Pioggia:** sono previste precipitazioni diffuse, anche a carattere temporalesco, con massimi locali forti o molto forti sulle zone montane e pedemontane. Le zone maggiormente interessate saranno inizialmente le zone D ed E e, dal mattino di domani, anche le zone A, B e C. Rovesci di forte intensità interesseranno le zone F, G ed H nelle ore prima dell'alba.

**Corsi d'acqua:** nelle prossime ore continua la propagazione dell'onda di piena della Dora Riparia, con colmo a Torino nella notte. Il generale rialzo dei livelli nelle vallate del cuneese (Zona E) fino ai valori di moderata criticità e la propagazione della piena in Pellice porteranno condizioni di moderata criticità, lungo l'asta del Po a monte di Torino. Persistono livelli di moderata criticità su Toce, Lago Maggiore e Dora Baltea.


**RIFERIMENTI GEOGRAFICI - Zone di Allerta**

<b>Zona A</b>	Toce (NO, VB)
<b>Zona B</b>	Chiusella, Cervo e Val Sesia (BI, NO, TO, VC)
<b>Zona C</b>	Valli Orco, Lanzo e Sangone (TO)
<b>Zona D</b>	Valli Susa, Chisone, Pellice e Po (CN, TO)
<b>Zona E</b>	Valli Varaita, Maira e Stura di Demonte (CN)
<b>Zona F</b>	Valle Tanaro (CN)
<b>Zona G</b>	Belbo e Bormida (AL, AT, CN)
<b>Zona H</b>	Scivia (AL)
<b>Zona I</b>	Pianura Settentrionale (AL, AT, BI, NO, TO, VC)
<b>Zona L</b>	Pianura Torinese e Colline (AL, AT, CN, TO)
<b>Zona M</b>	Pianura Cuneese (AL, AT, CN, TO)




Diffusione: <http://www.ruparpiemonte.it/meteo/> - <http://intranet.ruparpiemonte.it/meteo/> con password di accesso [www.arpa.piemonte.it](http://www.arpa.piemonte.it)

IL BOLLETTINO DI PREVISIONE ONDATE DI CALORE

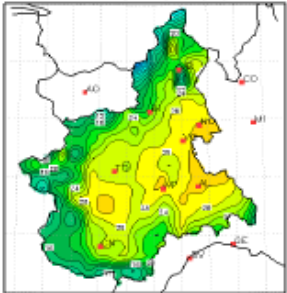
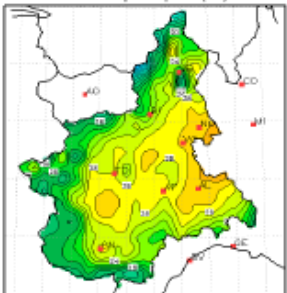
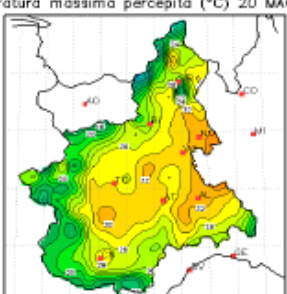


**Regione Piemonte**  
**Previsione Ondate di Calore**  
Bollettino n°4/2009 del 18/05/09 ore 11  
Aggiornamento: martedì 19/05/09



**REGIONE PIEMONTE**  
Direzione Sanità

**IL BOLLETTINO NON CONTIENE AVVISI**

		18/05/2009	19/05/2009	20/05/2009
<p>Temperatura massima percepita (°C) 18 MAG 2009</p> 	<b>AL</b>	$T_{MAX}$ (°C) 28.6 $AT_{MAX}$ (°C) 30 HSI 8.3 Livello attenzione <b>Cautela</b> ☀️	$T_{MAX}$ (°C) 30.0 $AT_{MAX}$ (°C) 32 HSI 9.9 Livello attenzione <b>Cautela</b> ☀️	$T_{MAX}$ (°C) 32.2 $AT_{MAX}$ (°C) 33 HSI 10.0 Livello attenzione <b>Cautela</b> ☀️
	<b>AT</b>	$T_{MAX}$ (°C) 24.8 $AT_{MAX}$ (°C) 25 HSI 9.0 Livello attenzione <b>Benessere</b> 🌳	$T_{MAX}$ (°C) 26.3 $AT_{MAX}$ (°C) 27 HSI 9.7 Livello attenzione <b>Benessere</b> 🌳	$T_{MAX}$ (°C) 28.7 $AT_{MAX}$ (°C) 29 HSI 9.9 Livello attenzione <b>Cautela</b> ☀️
	<b>BI</b>	$T_{MAX}$ (°C) 24.7 $AT_{MAX}$ (°C) 25 HSI 8.5 Livello attenzione <b>Benessere</b> 🌳	$T_{MAX}$ (°C) 26.8 $AT_{MAX}$ (°C) 27 HSI 9.5 Livello attenzione <b>Benessere</b> 🌳	$T_{MAX}$ (°C) 29.0 $AT_{MAX}$ (°C) 29 HSI 9.9 Livello attenzione <b>Benessere</b> 🌳
<p>Temperatura massima percepita (°C) 19 MAG 2009</p> 	<b>CN</b>	$T_{MAX}$ (°C) 23.9 $AT_{MAX}$ (°C) 24 HSI 7.4 Livello attenzione <b>Benessere</b> 🌳	$T_{MAX}$ (°C) 25.5 $AT_{MAX}$ (°C) 25 HSI 9.1 Livello attenzione <b>Benessere</b> 🌳	$T_{MAX}$ (°C) 27.1 $AT_{MAX}$ (°C) 26 HSI 9.9 Livello attenzione <b>Benessere</b> 🌳
	<b>NO</b>	$T_{MAX}$ (°C) 27.6 $AT_{MAX}$ (°C) 29 HSI 9.5 Livello attenzione <b>Cautela</b> ☀️	$T_{MAX}$ (°C) 29.4 $AT_{MAX}$ (°C) 32 HSI 9.8 Livello attenzione <b>Cautela</b> ☀️	$T_{MAX}$ (°C) 31.9 $AT_{MAX}$ (°C) 33 HSI 10.0 Livello attenzione <b>Cautela</b> ☀️
	<b>TO</b>	$T_{MAX}$ (°C) 27.5 $AT_{MAX}$ (°C) 28 HSI 8.5 Livello attenzione <b>Benessere</b> 🌳	$T_{MAX}$ (°C) 29.2 $AT_{MAX}$ (°C) 30 HSI 9.5 Livello attenzione <b>Cautela</b> ☀️	$T_{MAX}$ (°C) 31.1 $AT_{MAX}$ (°C) 32 HSI 9.8 Livello attenzione <b>Cautela</b> ☀️
<p>Temperatura massima percepita (°C) 20 MAG 2009</p> 	<b>VB</b>	$T_{MAX}$ (°C) 25.5 $AT_{MAX}$ (°C) 27 HSI 9.0 Livello attenzione <b>Benessere</b> 🌳	$T_{MAX}$ (°C) 27.7 $AT_{MAX}$ (°C) 29 HSI 9.8 Livello attenzione <b>Benessere</b> 🌳	$T_{MAX}$ (°C) 31.0 $AT_{MAX}$ (°C) 31 HSI 10.0 Livello attenzione <b>Cautela</b> ☀️
	<b>VC</b>	$T_{MAX}$ (°C) 27.2 $AT_{MAX}$ (°C) 28 HSI 9.0 Livello attenzione <b>Benessere</b> 🌳	$T_{MAX}$ (°C) 29.6 $AT_{MAX}$ (°C) 31 HSI 9.9 Livello attenzione <b>Cautela</b> ☀️	$T_{MAX}$ (°C) 31.7 $AT_{MAX}$ (°C) 33 HSI 10.0 Livello attenzione <b>Cautela</b> ☀️

**Legenda:**  
**AT** = Temperatura percepita  
**T** = Temperatura aria  
**HSI** = Indice sintetico per la misura dello stress da calore relativo al clima del periodo

0 - 6.9	7 - 8.9	9 - 9.5	> 9.5
basso	medio	alto	estremo

**Benessere** 🌳 *Tutti sono a proprio agio*

**Cautela** ☀️ *Lieve disagio. Possibile affaticamento dovuto a prolungata esposizione al sole o attività fisica.*

**Molta cautela** ☀️☀️ *Disagio. Possibile colpo di calore, probabili spossatezza e/o crampi in seguito a attività fisica o prolungata esposizione al sole.*


**Pericolo** ☀️☀️☀️ *Grande disagio. Evitare sforzi, cercare un luogo fresco. Possibili crampi e spossatezza. Elevata probabilità di colpi di calore dovuti a prolungate esposizioni al sole o attività fisica.*

nota: i dati in tabella sono relativi alle aree urbane dei capoluoghi di provincia; per la città di Torino viene redatto un apposito bollettino ([www.arpa.piemonte.it](http://www.arpa.piemonte.it)) che fornisce informazioni meteorologiche e sanitarie integrate.


## IL BOLLETTINO NIVOLOGICO PER RISCHIO VALANGHE

Il Bollettino Nivologico per il Rischio Valanghe contiene gli avvisi di criticità per il rischio valanghe.

FAC-SIMILE



**BOLLETTINO** 468754682  
NIVOLOGICO per rischio valanghe




Regione Piemonte  
Comunità Montane Chivasso

BOLLETT. N°	DATA EMISSIONE	VALIDITÀ	RAZIONAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO TERRITORIALE
118/2009	28/04/2009 ore 13	36 ore	28/04/2009 ore 13	ARPA - Centro Funzionale	REGIONE PIEMONTE

**SITUAZIONE ED EVOLUZIONE:**

Nelle ultime 24 ore sono ancora caduti in media a 2000 m di quota circa 80-90 cm di neve fresca sulle A. Lepontine e Pennine, 50-60 cm sulle A. Graie, 30-40 cm sulle A. Cozile, 40-50 cm sulle A. Marittime. La quota neve si è collocata intorno ai 1200-1300 m sui rilievi settentrionali della regione, dove dall'inizio dell'evento sono caduti fino a 110-120 cm di nuova neve. 1500-1600 m sui rilievi occidentali, dove si sono raggiunti i 70-80 cm complessivi, 1300-1400 m sui rilievi del basso cuneese dove i valori accumulati hanno raggiunto i 100-110 cm. E' stata segnalata un'intensa attività valanghiva, in particolare sulle valli settentrionali della regione e sul basso cuneese, con numerose valanghe di medie e grandi dimensioni a tutte le esposizioni e che hanno in diversi casi raggiunto i fondovalle. Si prevede ancora, su tutti i settori, una intensa attività valanghiva per tutta la durata di validità del presente bollettino.



Zone di allerta	Livelli di allerta per le prossime 36 ore		Percorso valanghe		Effetti sul territorio
			28-apr-09	29-apr-09	
1 A. Lepontine (VB)	2	MODERATA CRITICITA'	Forte	Forte	Interruzioni della viabilità di fondovalle e possibile coinvolgimento da parte di grandi valanghe di abitazioni isolate o settori di nuclei abitati.
2 A. Pennine (TO-SI-VC-VB)	2	MODERATA CRITICITA'	Forte	Forte	Interruzioni della viabilità di fondovalle e possibile coinvolgimento da parte di grandi valanghe di abitazioni isolate o settori di nuclei abitati.
3 A. Graie (TO)	2	MODERATA CRITICITA'	Forte	Marcato	Possibile interruzione della viabilità di fondovalle.
4 A. Cozile centro-nord (TO)	2	MODERATA CRITICITA'	Forte	Marcato	Possibile interruzione della viabilità di fondovalle.
5 A. Cozile sud (CN)	2	MODERATA CRITICITA'	Forte	Marcato	Possibile interruzione della viabilità di fondovalle.
6 A. Marittime (CN)	2	MODERATA CRITICITA'	Forte	Forte	Possibile interruzione della viabilità di fondovalle.
7 A. Liorin (CN)	2	MODERATA CRITICITA'	Forte	Forte	Possibile interruzione della viabilità di fondovalle.

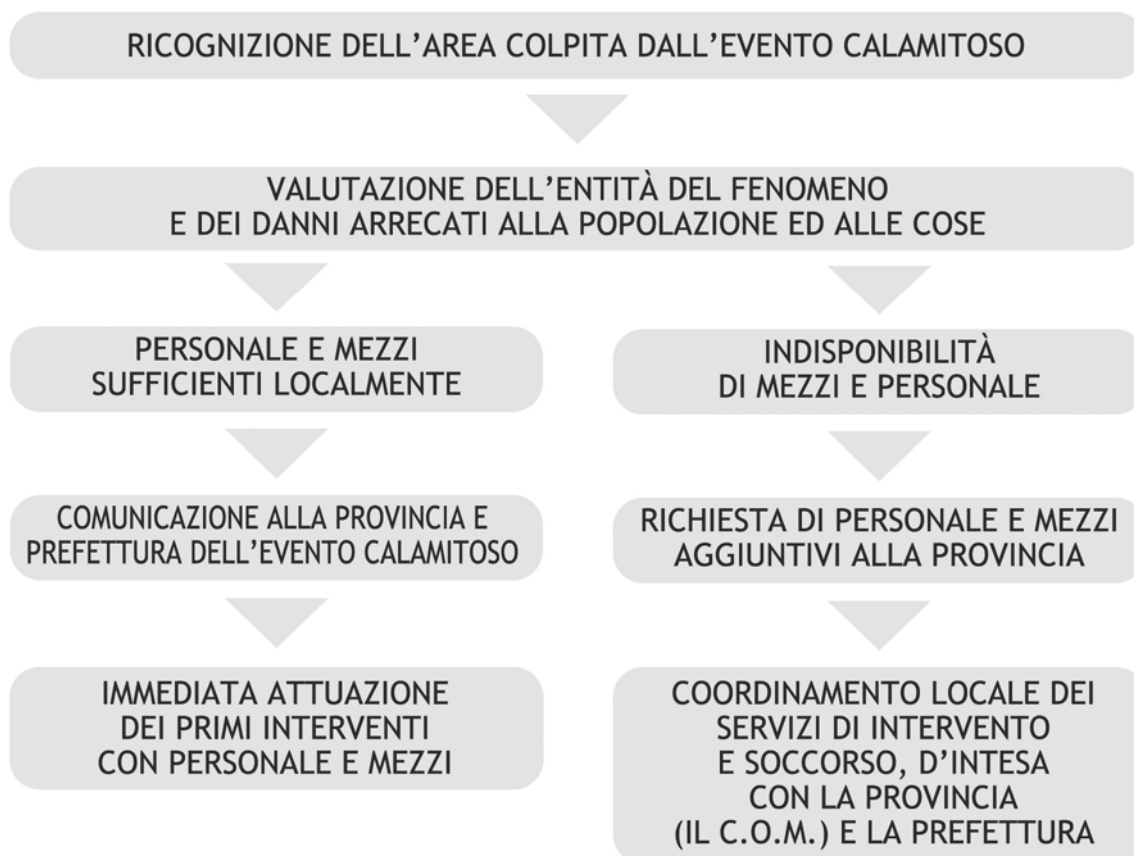
**NOTE:**  
Livelli di allerta: 1 - situazione ordinaria, 2 - moderata allerta, 3 - elevata allerta  
Attenzione: per una corretta interpretazione consultare sempre il disciplinare. Il livello di criticità 1 non esclude pericolo per lo svolgimento di attività sportive e fuori pista.

Diffusione: <http://www.rupapiemonte.it/meteo/> - <http://intranet.rupapiemonte.it/meteo/> con password di accesso [www.rupapiemonte.it](http://www.rupapiemonte.it)

Il Centro Funzionale del Piemonte provvede a pubblicare il bollettino sulla rete RUPAR; in caso di criticità moderata o elevata le amministrazioni provinciali e gli Uffici Territoriali del Governo (Prefetture) devono allertare i comuni ricadenti nelle zone di allerta interessate e gli altri soggetti che dipendono funzionalmente dalle stesse amministrazioni.

Zona di allerta	Livelli di criticità per le prossime 24 ore	Pericolo valanghe		Effetti sul territorio
		20-apr-09	20-apr-09	
1 A. Leiorine (VB)	<b>2</b> MODERATA CRITICITÀ	Forte	Forte	Interruzioni della viabilità di fondovalle e possibile coinvolgimento da parte di grandi valanghe di abitazioni isolate o settori di nuclei abitati.
2 A. Pomicino (TO-BI-VO-VB)	<b>2</b> MODERATA CRITICITÀ	Forte	Forte	Interruzioni della viabilità di fondovalle e possibile coinvolgimento da parte di grandi valanghe di abitazioni isolate o settori di nuclei abitati.

LIVELLO DI CRITICITÀ		SCALA EUROPEA DEL PERICOLO VALANGHE		PROCEDURE DEL PIANO DI PC
		<b>1-DEBOLE</b>	Il distacco è generalmente possibile solo con forte sovraccarico su pochissimi punti sul terreno ripido estremo. Sono possibili solo piccole valanghe spontanee e scaricamenti.	
		<b>2-MODERATO</b>	Il distacco è possibile soprattutto con un forte sovraccarico soprattutto sui pendii ripidi indicati. Non sono da aspettarsi grandi valanghe spontanee.	
<b>1</b>	CRITICITÀ ORDINARIA	<b>3-MARCATO</b>	Il distacco è possibile con debole sovraccarico soprattutto sui pendii ripidi indicati. In alcune situazioni sono possibili valanghe spontanee di media grandezza e, in singoli casi, anche grandi valanghe.	<b>CRITICITÀ 1</b>
<b>2</b>	CRITICITÀ MODERATA	<b>4-FORTE</b>	Il distacco è probabile già con un debole sovraccarico su molti pendii ripidi. In alcune situazioni sono da aspettarsi molte valanghe spontanee di media grandezza e, talvolta, anche grandi valanghe.	<b>CRITICITÀ 2</b>
<b>3</b>	CRITICITÀ ELEVATA	<b>5-MOLTO FORTE</b>	Sono da aspettarsi molte grandi valanghe spontanee, anche su terreno moderatamente ripido.	<b>CRITICITÀ 3</b>

VALUTAZIONE PRELIMINARE DELLA RIPARTIZIONE DELLE COMPETENZE  
PER L'ATTUAZIONE DI AZIONI DI PROTEZIONE CIVILE



## Rischio meteorologico



### 1 - PIOGGE INTENSE

- Monitoraggio dei livelli dei corsi d'acqua in prossimità di ponti e attraversamenti;
- Verifica dei punti critici della viabilità;
- Verifica delle previsioni meteorologiche per i giorni successivi.

### 3 - TEMPORALI

- Monitoraggio delle aree topograficamente depresse, per locali allagamenti ad opera di rii e sistemi fognari;
- Verifica delle infrastrutture viarie e tecnologiche per possibili allagamenti, colamenti detritici, folgorazioni, rotture di rami e sollevamento parziale di coperture di edifici causate da vento forte.

### 2 - NEVICATE ABBONDANTI

- Attività di sgombero neve e monitoraggio del traffico sulla viabilità principale;
- Verifica della sospensione straordinaria dell'attività scolastiche;
- Verifica a linee elettriche e telefoniche;
- Censimento e verifica di case sparse e nuclei abitati isolati;
- Predisposizione di squadre di pronto intervento di volontari per la rimozione del manto nevoso dai tetti degli edifici abitati, per limitare il sovraccarico sui manti di copertura.

### 4 - GELATE IMPROVISE

- Controllo delle previsioni metereologiche;
- Attività preventiva di spargimento sale sulle strade comunali più sensibili;
- Verifica dei punti critici sulla viabilità, tratti generalmente pericolosi, scoscesi, esposti a Nord;
- Verifica della rete acquedottistica.

### 4 - ONDATE DI CALORE

- Necessità di monitoraggio sanitario delle persone anziane sole e diffusione locale di messaggi sulle norme di comportamento da tenere per evitare insolazioni, disidratazione e problemi legati all'aumento di ozono nell'aria.

## 5 - VENTI MOLTO FORTI

- Verificare la viabilità in prossimità di grossi alberi e strutture provvisorie;
- Verifica delle aree boscate per prevenire l'accensione di fuochi nelle immediate vicinanze;
- Censimento e verifica delle abitazioni che hanno subito danni, es: scoperchiamento del tetto.

## Rischio idrogeologico: Alluvione



### Situazione ordinaria

La Struttura Comunale di P.C. affianca il Sindaco quale supporto alle decisioni.

- Il **SINDACO** individua la figura del **Dipendente Incaricato**, addetto alla ricezione e lettura bollettini meteo;
- Il **Dipendente Incaricato** riceve il bollettino quotidianamente ed effettua un controllo sulle previsioni d'evento della ZONA F;
- Il **Dipendente Incaricato**, in comunicazione con il **SINDACO**, controlla l'evoluzione dell'eventuale fenomeno.

### Attenzione

La Struttura Comunale di P.C. affianca il Sindaco quale supporto alle decisioni.

- Il **Dipendente Incaricato** comunica al **SINDACO** l'eventualità di un fenomeno intenso nella ZONA F (2.01);
- Il **SINDACO** comunica il fenomeno meteorologico previsto alla **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.** (2.02);
- Il **SINDACO + STRUTTURA COMUNALE DI P.C.** seguono le indicazioni fornite dal Piano di P.C.

### Pre-allarme

La Struttura Comunale di P.C. affianca il Sindaco quale supporto alle decisioni.

- Il **Dipendente Incaricato** riceve dalla prefettura un Avviso di Criticità **CODICE 2**, comunica immediatamente al **SINDACO** lo stato di **PRE-ALLARME**  
Oppure:
- **SINDACO + Dipendente Incaricato** ricevono la segnalazione di un fenomeno localizzato connesso al rischio, di criticità moderata di dimensione tale da essere pericoloso per persone e strutture;

- Il **SINDACO** contatta la **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.** per la coordinazione congiunta delle attività (2.04);
- Il **SINDACO** raggiunge telefonicamente la Comunità Montana per informarla dell'evento;
- Il **SINDACO** comunica via fax / e-mail lo stato di **PRE-ALLARME** a, C.M. (2.06), P.C. Provinciale (2.07), Provincia (2.08), Prefettura (2.09), Regione (2.10), COM (2.11), Comuni vicini (2.12);
- Il **SINDACO** e la **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.** coordinano le attività di monitoraggio dell'area a rischio, valutando il grado di rischio per la popolazione ed i possibili sviluppi. Ausilio della Squadra di P.C. (2.16), della Polizia Municipale (2.19) e dei Tecnici Comunali (2.05);  
 Individuano gli interventi preliminari per ridurre le condizioni di rischio:
  1. restrizioni alla circolazione su strade e ponti a particolari categorie di veicoli;
  2. pulizia delle pile dei ponti in alveo con mezzi meccanici (escavatori) (1.15);
  3. predisposizione di opere provvisorie di difesa passiva (terrapieni e scogliere nei punti di esondabilità).

## Allarme

La Struttura Comunale di P.C. ed il Comitato Intercomunale di P.C. affiancano il Sindaco quale supporto alle decisioni.

- **SINDACO + Dipendente Incaricato** ricevono dalla Prefettura la segnalazione di un fenomeno connesso al rischio di dimensione tale da essere pericoloso per persone e strutture: **CODICE 3**;
- Il **SINDACO** richiede e partecipa all'attivazione del **COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C.** (7.01), controllo della funzionalità degli apparati di comunicazione e la presenza dei Piani di Protezione Civile di ciascun Comune;
- Il **PRESIDENTE** del **COMITATO INTERCOMUNALE** comunica via fax/e-mail/telefono lo stato di **ALLARME** a Comunità Montana (7.03), Regione (7.07), P.C. Provinciale (7.04), Provincia (7.05), Prefettura (7.06), COM (7.08), Comuni vicini (7.09), Corpo Forestale (7.10), Vigili del fuoco (7.11), A.I.B. (7.12).
- Il **SINDACO** predispone la **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.** affinché rimanga nel territorio comunale come organo esecutivo;
- Il **SINDACO + Polizia Municipale + Forze dell'ordine**, informano la popolazione dello stato di **ALLARME** mediante annunci vocali (3.02);
- Il **PRESIDENTE** del **COMITATO INTERCOMUNALE** informa della fase di **ALLARME** i responsabili delle rispettive funzioni dell'**'UNITA'** di **CRISI**. (7.13 7.14 7.15 7.16 7.17 7.18 7.19 7.20 7.21 7.22 7.23);
- Il **COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C.** coordina gli interventi all'interno del territorio di ogni comune coinvolto:
  1. Contatti ed aggiornamento a Carabinieri, Croce Rossa, Vigili del fuoco;

2. Controllo dell'evoluzione del fenomeno mediante presidio continuo di personale del comune (tecnici o vigili urbani) o di associazioni di volontariato, in comunicazione diretta con il sindaco o suo delegato mediante apparati radio ricetrasmittenti;
3. Individuazione delle aree a maggior rischio ed interdizione alla popolazione (1.06);
4. Chiusura dei ponti alla circolazione veicolare laddove la criticità dell'evento prossimo impedisce la viabilità in sicurezza;
5. Evacuazione e sgombero dei residenti nelle aree a maggior rischio (1.41 1.01);
6. Informazione agli enti proprietari di strade o di reti tecnologiche potenzialmente interessate al rischio;
7. Allertamento delle ditte ed imprese inserite nell'elenco delle risorse del piano intercomunale di protezione civile, con disponibilità di mezzi meccanici;

## Emergenza

Il Comitato Intercomunale di P.C. e l'Unità di Crisi intercomunale affiancano il Sindaco quale supporto tecnico alle decisioni.

- Il SINDACO + COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C. si riuniscono nella SALA OPERATIVA INTERCOMUNALE. Vengono convocati i responsabili delle funzioni che compongono l'UNITA' di CRISI (7.24 7.25 7.26 7.27 7.28 7.29 7.30 7.31 7.32 7.33 7.34);
- Il COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C. comunica via *fax/e-mail/telefono* lo stato di EMERGENZA alla Comunità Montana (7.40), Provincia (7.42), P.C. Provinciale (7.41), Prefettura (7.43), Regione (7.44), COM (7.45), Comuni vicini (7.46), Corpo Forestale (7.47), Vigili del Fuoco (7.48).
- I RESPONSABILI di FUNZIONE dell'UNITA' di CRISI + Comitato Intercomunale di P.C. attivano le proprie competenze mediante un verbale di presa funzione (7.35);

### FUNZIONE 1) TECNICO-SCIENTIFICO/PIANIFICAZIONE:

- Sopralluogo dell'area colpita. Attivazione delle Squadre di soccorso: Squadra di Volontari P.C. (7.56), Vigili del Fuoco (7.57), Carabinieri (7.58), Polizia municipale (7.59), Corpo Forestale (7.60);
- Delimitazione dell'area con idonea recinzione (1.06 1.34).

### FUNZIONE 2) SANITA' - ASSISTENZA SOCIALE:

- Assistenza alle persone colpite, contatti ed aggiornamenti a Croce Rossa, Strutture Ospedaliere, Strutture Veterinarie;
- Aggiornamento continuo numero feriti, localizzazione feriti e interventi per effettuare i trasferimenti in strutture ospedaliere;
- Comunicare, in collaborazione con FUNZIONE MATERIALI E MEZZI, con i detentori di risorse per il trasporto delle carcasse (mezzi di trasporto 1.52), l'incenerimento (carburanti 1.32) e l'interramento (mezzi meccanici 1.15).

- Valutare il numero di persone da sfollare e da ricollocare (1.03 1.04 1.54)
- Eventuale richiesta di ospitalità a comuni vicini;
- Eventuale richiesta di ospitalità tramite provincia e prefettura;
- Organizzare i trasferimenti degli ospitati mediante mezzi di trasporto collettivo (autobus 1.16);
- Istituire i servizi di sorveglianza a garanzia dell'ordine pubblico e a tutela della sicurezza delle persone e dei beni, con particolare riguardo per le aree colpite dagli eventi calamitosi e le zone sfollate (misure anti-sciacallaggio), mediante intese con le forze armate, gli organi di polizia e la polizia urbana (6.01).

#### **FUNZIONE 3) MASS MEDIA - INFORMAZIONE:**

- Informare la popolazione mediante annunci vocali da mezzi della polizia urbana sulle norme di comportamento da adottare (3.04) (evacuazione, mobilità, intralcio alle operazioni di soccorso, acqua potabile, energia elettrica, gas, ecc.);
- Aggiornare la Provincia, Regione e Prefettura sull'evolversi della situazione locale, a cadenza periodica ed in occasione di notizie rilevanti (3.05)

#### **FUNZIONE 4) VOLONTARIATO:**

- Comunicare con i responsabili delle associazioni di volontariato per l'attivazione immediata delle squadre di soccorso occorrenti.

#### **FUNZIONE 5) MATERIALI E MEZZI:**

- Comunicare con i detentori di risorse per l'utilizzo di mezzi meccanici per lo sgombero del terriccio e di eventuali macerie dalle vie di comunicazione e delle abitazioni (1.15);
- Richiedere alla provincia di eventuali mezzi e personale aggiuntivo per fronteggiare l'emergenza;
- Comunicare con i detentori di risorse per l'approvvigionamento di beni di prima necessità (1.51) (cibo, letti, coperte, stufe, wc chimici, ecc.).

#### **FUNZIONE 6) STRUTTURE OPERATIVE LOCALI:**

- Coordinare le varie componenti locali istituzionalmente preposte alla sicurezza pubblica (Carabinieri, Guardia di Finanza, Polizia di Stato, Corpo Forestale dello Stato, Vigili del Fuoco, ecc.)
- Regolamentare localmente i trasporti e la circolazione inibendo il traffico nelle aree a rischio;
- Richiedere alla Funzione Tecnica la valutazione dei rischi relativi alla viabilità coinvolta nell'evento calamitoso per attivare i provvedimenti del caso;
- Predisporre, se necessario e d'intesa con Carabinieri, Polizia, Guardia di Finanza e Volontari, la vigilanza sulle aree del territorio Intercomunale coinvolte dall'evento calamitoso;
- Collaborare per la parte di competenza amministrativa alla stesura delle Ordinanze relative alla viabilità, evacuazione di singoli immobili o quartieri abitati e provvedere alla loro attuazione in collaborazione con Carabinieri, Polizia e Volontari;

- Curare le attività di allertamento della popolazione con sistemi di amplificazione voce su automezzo e d'intesa con le altre Forze dell'Ordine;
- Gestire le attività di sgombero delle abitazioni o edifici a rischio nelle varie emergenze;
- Predisporre eventuali vie di accesso e di fuga alternative dal territorio interessato da un'eventuale evento calamitoso.

#### **FUNZIONE 7) TELECOMUNICAZIONI:**

- Predisposizione di una rete di comunicazione alternativa, mediante ponti radio, tramite il responsabile della funzione telecomunicazioni della sala operativa intercomunale.

#### **FUNZIONE 8) SERVIZI ESSENZIALI e ATTIVITA' SCOLASTICA:**

- Impiego di vigili urbani, polizia e carabinieri disponibili per garantire la sicurezza nella circolazione stradale e la priorità di accesso ai mezzi di soccorso sul luogo dell'emergenza;
- Attivazione del Servizio Idrico d'Emergenza di Protezione Civile (SIE Pro.Civ.) (9.03);
- Allacciamenti all'acquedotto ed alla rete elettrica;
- Chiusura dei ponti alla circolazione veicolare laddove la criticità dell'evento impedisce la viabilità in sicurezza (1.57).
- Predisposizione delle aree per la realizzazione di accampamenti temporanei per gli sfollati e per i soccorritori (1.50).

#### **FUNZIONE 9) CENSIMENTO DANNI a PERSONE e COSE**

- Gestire il censimento e raccogliere le relative perizie danni alle persone, agli edifici pubblici e privati, ai servizi essenziali, alle infrastrutture pubbliche, ai beni culturali, agli impianti industriali, alle attività produttive, alle strutture agricole e zootecniche, ecc.
- Censimento dei danni alle persone ed alle cose (*Segnalazioni dal 5.01 al 5.28*);
- Sopralluoghi da tecnici locali od esterni, per accertare le situazioni di agibilità od inagibilità degli edifici e di ogni struttura od infrastruttura in genere, collaborando specialmente all'uopo con il Comando Vigili del Fuoco.

#### **FUNZIONE 10) LOGISTICA EVACUATI e ZONE OSPITANTI**

- Provvedere all'organizzazione del trasporto della popolazione evacuata nei centri di smistamento e nelle strutture di accoglienza avvalendosi di personale delle Forze dell'Ordine e delle Associazioni di Volontariato di Protezione Civile;
- Garantire, nelle strutture di ricettività, un controllo e aggiornamento dei dati relativi alle persone alloggiate;
- Provvedere al reperimento, all'immagazzinamento ed alla distribuzione di ogni genere di soccorso richiesto;
- Organizzare un servizio di mensa continuativo in collaborazione con gli Enti previsti nel Piano Intercomunale di Protezione Civile e con le Associazioni di Volontariato per le persone evacuate e per il personale operante;

- Coadiuvare il personale a disposizione nella gestione delle aree di attesa e di ricovero della popolazione e, qualora gli edifici scolastici servissero per il ricovero della popolazione, nell'allestimento all'uso previsto;
- Provvedere alla richiesta di tendopoli da impiantare sulle aree di ricovero previste dal Piano Intercomunale di Protezione Civile.

#### **FUNZIONE 11) AMMINISTRATIVA**

- Coordinamento delle attività amministrative, contabili e finanziarie necessarie per la gestione dell'emergenza.
- Predisporre un servizio di economato per la gestione degli acquisti e della distribuzione dei materiali, attrezzature, beni di consumo;
- Impegnare i fondi e provvedere all'acquisto dei beni necessari per interventi urgenti

## Post-emergenza

Il Comitato Intercomunale di P.C. e l'Unità di Crisi intercomunale affiancano il Sindaco quale supporto tecnico alle decisioni.

- ripristino delle vie di comunicazione;
- ripristino delle reti tecnologiche;
- predisposizione di locali per il funzionamento provvisorio degli uffici pubblici;
- predisposizione di locali provvisori per le necessità di culto;
- eventuale predisposizione dell'area per l'installazione di moduli abitativi prefabbricati;
- bonifica sanitaria dell'area colpita;
- interventi atti ad evitare il ripetersi di condizioni di pericolo:
  1. sistemazione del letto dei corsi d'acqua
  2. rimozione dei tronchi e del materiale lapideo accumulato in alveo
  3. stabilizzazione delle sponde dei corsi d'acqua e predisposizione di opere fisse di difesa passiva (argini, scogliere di battuta in sponda, briglie, ecc.)
- coordinamento delle operazioni di ricostruzione delle infrastrutture e degli edifici alluvionati.



## Rischio idrogeologico: Frana



### Situazione ordinaria

La Struttura Comunale di P.C. affianca il Sindaco quale supporto alle decisioni.

- Il **SINDACO** individua la figura del **Dipendente Incaricato**, addetto alla ricezione e lettura bollettini meteo;
- Il **Dipendente Incaricato** riceve il bollettino quotidianamente ed effettua un controllo sulle previsioni d'evento della ZONA F;
- Il **Dipendente Incaricato**, in comunicazione con il **SINDACO**, controlla l'evoluzione dell'eventuale fenomeno.

### Attenzione

La Struttura Comunale di P.C. affianca il Sindaco quale supporto alle decisioni.

- Il **Dipendente Incaricato** comunica al **SINDACO** l'eventualità di un fenomeno intenso nella ZONA F (2.01);
- Il **SINDACO** comunica il fenomeno meteorologico previsto alla **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.** (2.02);
- Il **SINDACO + STRUTTURA COMUNALE DI P.C.** seguono le indicazioni fornite dal Piano di P.C..

### Pre-allarme

La Struttura Comunale di P.C. affianca il Sindaco quale supporto alle decisioni.

- Il **Dipendente Incaricato** riceve dalla prefettura un Avviso di Criticità **CODICE 2**, comunica immediatamente al **SINDACO** lo stato di **PRE-ALLARME**  
Oppure:
- **SINDACO + Dipendente Incaricato** ricevono la segnalazione di un fenomeno localizzato connesso al rischio, di criticità moderata di dimensione tale da essere pericoloso per persone e strutture;

- Il **SINDACO** contatta la **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.** per la coordinazione congiunta delle attività (2.04);
- Il **SINDACO** raggiunge telefonicamente la Comunità Montana per informarla dell'evento;
- Il **SINDACO** comunica via fax / e-mail lo stato di **PRE-ALLARME** a, C.M. (2.06), P.C. Provinciale (2.07), Provincia (2.08), Prefettura (2.09), Regione (2.10), COM (2.11), Comuni vicini (2.12);
- Il **SINDACO** e la **Struttura Comunale di P.C.** coordinano le attività di monitoraggio dell'area a rischio frana con misurazioni fatte rispetto a punti fissi per la valutazione dell'evoluzione del fenomeno, valutando il grado di rischio per la popolazione ed i possibili sviluppi. Ausilio della Squadra di P.C. (2.16), della Polizia Municipale (2.19) e dei Tecnici Comunali (2.05);  
Individuano gli interventi preliminari per ridurre le condizioni di rischio:
  1. regimazione delle acque superficiali nelle aree a monte;
  2. stabilizzazione del piede della frana con massi ciclopici;
  3. predisposizione di opere provvisorie di difesa passiva (terrapieni).

## Allarme

La **Struttura Comunale di P.C.** ed il **Comitato Intercomunale di P.C.** affiancano il **Sindaco** quale supporto alle decisioni.

- **SINDACO + Dipendente Incaricato** ricevono dalla Prefettura la segnalazione di un fenomeno connesso al rischio di dimensione tale da essere pericoloso per persone e strutture: **CODICE 3**;
- Il **SINDACO** richiede e partecipa all'attivazione del **COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C.** (7.01), controllo della funzionalità degli apparati di comunicazione e la presenza dei Piani di Protezione Civile di ciascun Comune;
- Il **PRESIDENTE** del **COMITATO INTERCOMUNALE** comunica via fax/e-mail/telefono lo stato di **ALLARME** a Comunità Montana (7.03), Regione (7.07), P.C. Provinciale (7.04), Provincia (7.05), Prefettura (7.06), COM (7.08), Comuni vicini (7.09), Corpo Forestale (7.10), Vigili del fuoco (7.11).
- Il **SINDACO** predispone la **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.** affinché rimanga nel territorio comunale come organo esecutivo;
- Il **SINDACO + Polizia Municipale + Forze dell'ordine**, informano la popolazione dello stato di **ALLARME** mediante annunci vocali (3.02);
- Il **PRESIDENTE** del **COMITATO INTERCOMUNALE** informa della fase di **ALLARME** i responsabili delle rispettive funzioni dell'**UNITA' di CRISI.** (7.13 7.14 7.15 7.16 7.17 7.18 7.19 7.20 7.21 7.22 7.23);
- Il **COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C.** coordina gli interventi all'interno del territorio di ogni comune coinvolto:
  1. Contatti ed aggiornamento a Carabinieri, Croce Rossa, Vigili del fuoco;
  2. Individuazione delle aree a maggior rischio ed interdizione alla popolazione 6.06;

3. Chiusura dei ponti alla circolazione veicolare laddove la criticità dell'evento prossimo impedisce la viabilità in sicurezza 6.34;
4. Evacuazione e sgombero dei residenti nelle aree a maggior rischio 6.41 6.01;
5. Informazione agli enti proprietari di strade o di reti tecnologiche potenzialmente interessate al rischio;
6. Allertamento delle ditte ed imprese inserite nell'elenco delle risorse del piano intercomunale di protezione civile, con disponibilità di mezzi meccanici.

## Emergenza

Il Comitato Intercomunale di P.C. e l'Unità di Crisi intercomunale affiancano il Sindaco quale supporto tecnico alle decisioni.

- Il SINDACO + COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C. si riuniscono nella SALA OPERATIVA INTERCOMUNALE. Vengono convocati i responsabili delle funzioni che compongono l'UNITA' di CRISI (7.24 7.25 7.26 7.27 7.28 7.29 7.30 7.31 7.32 7.33 7.34);
- Il COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C. comunica via *fax/e-mail/telefono* lo stato di EMERGENZA alla Comunità Montana (7.40), Provincia (7.42), P.C. Provinciale (7.41), Prefettura (7.43), Regione (7.44), COM (7.45), Comuni vicini (7.46), Corpo Forestale (7.47), Vigili del Fuoco (7.48), A.I.B. (7.49).
- I RESPONSABILI di FUNZIONE dell'UNITA' di CRISI + Comitato Intercomunale di P.C. attivano le proprie competenze mediante un verbale di presa funzione (7.35);

### FUNZIONE 1) TECNICO-SCIENTIFICO/PIANIFICAZIONE:

- Sopralluogo dell'area colpita. Attivazione delle Squadre di soccorso: Squadra di Volontari P.C. (7.56), Vigili del Fuoco (7.57), Carabinieri (7.58), Polizia municipale (7.59), Corpo Forestale (7.60), A.I.B. (7.61);
- Delimitazione dell'area con idonea recinzione (1.06 1.34).

### FUNZIONE 2) SANITA' - ASSISTENZA SOCIALE:

- Assistenza alle persone colpite, contatti ed aggiornamenti a Croce Rossa, Strutture Ospedaliere, Strutture Veterinarie;
- Aggiornamento continuo numero feriti, localizzazione feriti e interventi per effettuare i trasferimenti in strutture ospedaliere;
- Comunicare, in collaborazione con FUNZIONE MATERIALI E MEZZI, con i detentori di risorse per il trasporto delle carcasse (mezzi di trasporto 1.52), l'incenerimento (carburanti 1.32) e l'interramento (mezzi meccanici 1.15).
- Valutare il numero di persone da sfollare e da ricollocare (1.03 1.04 1.54)
- Eventuale richiesta di ospitalità a comuni vicini;
- Eventuale richiesta di ospitalità tramite provincia e prefettura;
- Organizzare i trasferimenti degli ospitati mediante mezzi di trasporto collettivo (autobus 1.16);

- Istituire i servizi di sorveglianza a garanzia dell'ordine pubblico e a tutela della sicurezza delle persone e dei beni, con particolare riguardo per le aree colpite dagli eventi calamitosi e le zone sfollate (misure anti-sciacallaggio), mediante intese con le forze armate, gli organi di polizia e la polizia urbana (6.01).

#### **FUNZIONE 3) MASS MEDIA - INFORMAZIONE:**

- Informare la popolazione mediante annunci vocali da mezzi della polizia urbana sulle norme di comportamento da adottare (3.04) (evacuazione, mobilità, intralcio alle operazioni di soccorso, acqua potabile, energia elettrica, gas, ecc.);
- Aggiornare la Provincia, Regione e Prefettura sull'evolversi della situazione locale, a cadenza periodica ed in occasione di notizie rilevanti (3.05)

#### **FUNZIONE 4) VOLONTARIATO:**

- Comunicare con i responsabili delle associazioni di volontariato per l'attivazione immediata delle squadre di soccorso occorrenti.

#### **FUNZIONE 5) MATERIALI E MEZZI:**

- Comunicare con i detentori di risorse per l'utilizzo di mezzi meccanici per lo sgombero del terriccio e di eventuali macerie dalle vie di comunicazione e delle abitazioni (1.15);
- Richiedere alla provincia di eventuali mezzi e personale aggiuntivo per fronteggiare l'emergenza;
- Comunicare con i detentori di risorse per l'approvvigionamento di beni di prima necessità (1.51) (cibo, letti, coperte, stufe, wc chimici, ecc.).

#### **FUNZIONE 6) STRUTTURE OPERATIVE LOCALI:**

- Coordinare le varie componenti locali istituzionalmente preposte alla sicurezza pubblica (Carabinieri, Guardia di Finanza, Polizia di Stato, Corpo Forestale dello Stato, Vigili del Fuoco, ecc.)
- Regolamentare localmente i trasporti e la circolazione inibendo il traffico nelle aree a rischio;
- Richiedere alla Funzione Tecnica la valutazione dei rischi relativi alla viabilità coinvolta nell'evento calamitoso per attivare i provvedimenti del caso;
- Predisporre, se necessario e d'intesa con Carabinieri, Polizia, Guardia di Finanza e Volontari, la vigilanza sulle aree del territorio Intercomunale coinvolte dall'evento calamitoso;
- Collaborare per la parte di competenza amministrativa alla stesura delle Ordinanze relative alla viabilità, evacuazione di singoli immobili o quartieri abitati e provvedere alla loro attuazione in collaborazione con Carabinieri, Polizia e Volontari;
- Curare le attività di allertamento della popolazione con sistemi di amplificazione voce su automezzo e d'intesa con le altre Forze dell'Ordine;
- Gestire le attività di sgombero delle abitazioni o edifici a rischio nelle varie emergenze;
- Predisporre eventuali vie di accesso e di fuga alternative dal territorio interessato da un'eventuale evento calamitoso.

**FUNZIONE 7) TELECOMUNICAZIONI:**

- Predisposizione di una rete di comunicazione alternativa, mediante ponti radio, tramite il responsabile della funzione telecomunicazioni della sala operativa intercomunale.

**FUNZIONE 8) SERVIZI ESSENZIALI e ATTIVITA' SCOLASTICA:**

- Impiego di vigili urbani, polizia e carabinieri disponibili per garantire la sicurezza nella circolazione stradale e la priorità di accesso ai mezzi di soccorso sul luogo dell'emergenza;
- Attivazione del Servizio Idrico d'Emergenza di Protezione Civile (SIE Pro.Civ.) (9.03);
- Allacciamenti all'acquedotto ed alla rete elettrica;
- Chiusura dei ponti alla circolazione veicolare laddove la criticità dell'evento impedisce la viabilità in sicurezza (1.57).
- Predisposizione delle aree per la realizzazione di accampamenti temporanei per gli sfollati e per i soccorritori (1.50).

**FUNZIONE 9) CENSIMENTO DANNI a PERSONE e COSE**

- Gestire il censimento e raccogliere le relative perizie danni alle persone, agli edifici pubblici e privati, ai servizi essenziali, alle infrastrutture pubbliche, ai beni culturali, agli impianti industriali, alle attività produttive, alle strutture agricole e zootecniche, ecc.
- Censimento dei danni alle persone ed alle cose (*Segnalazioni dal 5.01 al 5.28*);
- Sopralluoghi da tecnici locali od esterni, per accertare le situazioni di agibilità od inagibilità degli edifici e di ogni struttura od infrastruttura in genere, collaborando specialmente all'uopo con il Comando Vigili del Fuoco.

**FUNZIONE 10) LOGISTICA EVACUATI e ZONE OSPITANTI**

- Provvedere all'organizzazione del trasporto della popolazione evacuata nei centri di smistamento e nelle strutture di accoglienza avvalendosi di personale delle Forze dell'Ordine e delle Associazioni di Volontariato di Protezione Civile;
- Garantire, nelle strutture di ricettività, un controllo e aggiornamento dei dati relativi alle persone alloggiate;
- Provvedere al reperimento, all'immagazzinamento ed alla distribuzione di ogni genere di soccorso richiesto;
- Organizzare un servizio di mensa continuativo in collaborazione con gli Enti previsti nel Piano Intercomunale di Protezione Civile e con le Associazioni di Volontariato per le persone evacuate e per il personale operante;
- Coadiuvare il personale a disposizione nella gestione delle aree di attesa e di ricovero della popolazione e, qualora gli edifici scolastici servissero per il ricovero della popolazione, nell'allestimento all'uso previsto;
- Provvedere alla richiesta di tendopoli da impiantare sulle aree di ricovero previste dal Piano Intercomunale di Protezione Civile.

**FUNZIONE 11) AMMINISTRATIVA**

- Coordinamento delle attività amministrative, contabili e finanziarie necessarie per la gestione dell'emergenza.

- Predisporre un servizio di economato per la gestione degli acquisti e della distribuzione dei materiali, attrezzature, beni di consumo;
- Impegnare i fondi e provvedere all'acquisto dei beni necessari per interventi urgenti

## Post-emergenza

Il Comitato Intercomunale di P.C. e l'Unità di Crisi intercomunale affiancano il Sindaco quale supporto tecnico alle decisioni .

- ripristino delle vie di comunicazione;
- ripristino delle reti tecnologiche;
- predisposizione di locali per il funzionamento provvisorio degli uffici pubblici;
- predisposizione di locali provvisori per le necessità di culto;
- eventuale predisposizione dell'area per l'installazione di moduli abitativi prefabbricati;
- bonifica sanitaria dell'area colpita;
- interventi atti ad evitare il ripetersi di condizioni di pericolo:
  1. sistemazione della rete idrologica;
  2. stabilizzazione dei versanti nudi della frana;
  3. predisposizione di opere fisse di difesa passiva (terrapieni, scogliere, ecc.).
- coordinamento delle operazioni di ricostruzione delle infrastrutture e degli edifici colpiti.

## Rischio idrogeologico: Valanga



### COMPETENZA COMUNALE

La Struttura Comunale di P.C. affianca il Sindaco quale supporto alle decisioni.

#### SEGNALAZIONE GRADO di PERICOLO 3

---

- Il Dipendente Incaricato riceve dalla prefettura il Bollettino Nivologico del Rischio Valanghe GRADO 3, comunica immediatamente al SINDACO la possibilità di distacchi localizzati del manto nevoso con debole sovraccarico soprattutto sui pendii ripidi indicati. In alcune situazioni sono possibili valanghe spontanee di media grandezza e, in singoli casi, anche grandi valanghe.
- Il SINDACO contatta la STRUTTURA COMUNALE DI P.C. per la coordinazione congiunta delle attività di segnalazione del rischio (2.04);
- Il SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE DI P.C. attivano il personale della POLIZIA MUNICIPALE + SQUADRA COMUNALE di P.C. (2.19 - 2.16) per l'affissione dei cartelli informativi sul grado di pericolo lungo le strade che portano alla testata delle vallate;

#### SEGNALAZIONE GRADO di PERICOLO 4

---

- Il Dipendente Incaricato riceve dalla prefettura il Bollettino Nivologico del Rischio Valanghe GRADO 4, comunica immediatamente al SINDACO la possibilità di distacchi localizzati del manto nevoso già con un debole sovraccarico su molti pendii ripidi. In alcune situazioni sono da aspettarsi molte valanghe spontanee di media grandezza e, talvolta, anche grandi valanghe.
- Il SINDACO contatta la STRUTTURA COMUNALE DI P.C. per la coordinazione congiunta delle attività di segnalazione del rischio (2.04);
- Il SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE DI P.C. attivano il personale della POLIZIA MUNICIPALE + VOLONTARI COMUNALI di P.C. (2.19 - 2.16) per l'affissione dei cartelli informativi sul grado di pericolo lungo le strade che portano alla testata delle vallate;

### SEGNALAZIONE GRADO di PERICOLO 5

- Il Dipendente Incaricato riceve dalla prefettura il Bollettino Nivologico del Rischio Valanghe GRADO 5, comunica immediatamente al SINDACO la possibilità di molte grandi valanghe spontanee, anche su terreno moderatamente ripido;
- Il SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE DI P.C.(2.04) attivano il personale della POLIZIA MUNICIPALE + VOLONTARI COMUNALI di P.C. (2.19 2.16) per il monitoraggio delle zone abitate e della viabilità principale soggette al rischio valanghe;
- Il SINDACO predispone il divieto di transito sulle viabilità secondarie e principali potenzialmente a rischio (1.35)
- Il SINDACO emette l'ordinanza per l'evacuazione dei residenti in aree a forte rischio valanghe (1.04), e del transennamento dell'area (1.06);
- Il SINDACO predispone i locali per l'accoglienza delle famiglie evacuate (1.54);
- Il SINDACO comunica via *fax/e-mail/telefono* lo stato di PRE-ALLARME alla Comunità Montana (7.40), Provincia (7.42), P.C. Provinciale (7.41), Prefettura (7.43), Regione (7.44), COM (7.45), Comuni vicini (7.46), Corpo Forestale (7.47), Vigili del Fuoco (7.48), A.I.B. (7.49).

### SEGNALAZIONE di AVVENUTO DISTACCO

Il Distacco di una valanga può verificarsi, con probabilità crescente, in modo proporzionale al grado di pericolosità segnalato.

- SINDACO + Dipendente Incaricato ricevono la segnalazione di un distacco avvenuto tale da essere potenzialmente pericoloso per persone e strutture;
- Il SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE DI P.C.(2.04) attivano il personale della POLIZIA MUNICIPALE + VOLONTARI COMUNALI di P.C. (2.19 2.16) per la verifica della segnalazione;
- SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE DI P.C. avvertono telefonicamente il Soccorso Alpino;
- Il SINDACO comunica via *fax/e-mail/telefono* lo stato di EMERGENZA alla Comunità Montana (7.40), Provincia (7.42), P.C. Provinciale (7.41), Prefettura (7.43), Regione (7.44), COM (7.45), Comuni vicini (7.46), Corpo Forestale (7.47), Vigili del Fuoco (7.48), A.I.B. (7.49).
- Il SINDACO emette l'ordinanza di transennamento dell'area (1.06);
- La POLIZIA MUNICIPALE + VOLONTARI COMUNALI di P.C. coadiuvano le operazioni di soccorso;
- Il SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE di P.C., nel caso in cui i materiali e mezzi comunali non siano sufficienti, contattano i detentori di materiali e mezzi, richiedono la disponibilità (4.01), attivano quelli disponibili (4.03);



## COMPETENZA INTERCOMUNALE

Nel caso in cui l'emergenza derivante dal distacco della valanga abbia raggiunto proporzioni tali da non poter essere più gestita unicamente dall'amministrazione comunale, viene attivato il Comitato Intercomunale di P.C. e l'Unità di Crisi intercomunale che affiancheranno il Sindaco in qualità di supporto tecnico alle decisioni.

### SEGNALAZIONE di AVVENUTO DISTACCO

- **SINDACO + Dipendente Incaricato** ricevono la segnalazione di un distacco avvenuto tale da essere potenzialmente pericoloso per persone e strutture;
- Il **SINDACO** e la **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.(2.04)** attivano il personale della **POLIZIA MUNICIPALE + VOLONTARI COMUNALI di P.C. (2.19 2.16)** per la verifica della segnalazione;
- **SINDACO** e la **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.** avvertono telefonicamente il Soccorso Alpino;
- Il **SINDACO** richiede all'attivazione del **COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C. (2.23)**, controllo della funzionalità degli apparati di comunicazione e la presenza dei Piani di Protezione Civile di ciascun Comune;
- Il **PRESIDENTE** del **COMITATO INTERCOMUNALE** attiva il **COMITATO INTERCOMUNALE** e l'**UNITA' di CRISI (7.01 7.02)**
- Il **SINDACO + COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C.** si riuniscono nella **SALA OPERATIVA INTERCOMUNALE**. Vengono convocati i responsabili delle funzioni che compongono l'**UNITA' di CRISI (7.24 7.25 7.26 7.27 7.28 7.29 7.30 7.31 7.32 7.33 7.34)**;
- Il **PRESIDENTE** del **COMITATO INTERCOMUNALE** comunica via fax/e-mail/telefono lo stato di **EMERGENZA** a Comunità Montana (7.03), Regione (7.07), P.C. Provinciale (7.04), Provincia (7.05), Prefettura (7.06), COM (7.08), Comuni vicini (7.09), Corpo Forestale (7.10), Vigili del fuoco (7.11), A.I.B. (7.12).
- Il **SINDACO** predisporre la **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.** affinché rimanga nel territorio comunale come organo esecutivo;
- Il **COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C.** coordina gli interventi all'interno del territorio di ogni comune coinvolto:
  1. Contatti ed aggiornamento con il Soccorso Alpino, Croce Rossa Italiana, Vigili del fuoco, Forze dell'Ordine;
  2. Regolamentazione della circolazione veicolare laddove la criticità dell'evento prossimo impedisce la viabilità in sicurezza (1.35);
  3. Evacuazione dei residenti in aree a forte rischio valanghe (1.04), e transennamento dell'area (1.06);
  4. Informazione agli enti proprietari di strade o di reti tecnologiche interessate all'evento (vedi elenco Piano di Protezione Civile);
- I **RESPONSABILI di FUNZIONE dell'UNITA' di CRISI + Comitato Intercomunale di P.C.** attivano le proprie competenze mediante un verbale di presa funzione (7.35);

**FUNZIONE 1) TECNICO-SCIENTIFICO/PIANIFICAZIONE:**

- Sopralluogo dell'area colpita. Attivazione delle Squadre di soccorso: Squadra di Volontari P.C. (7.56), Vigili del Fuoco (7.57), Carabinieri (7.58), Polizia municipale (7.59), Corpo Forestale (7.60), A.I.B. (7.61);
- Delimitazione dell'area con idonea recinzione (1.06 1.34).

**FUNZIONE 2) SANITA' - ASSISTENZA SOCIALE:**

- Assistenza alle persone colpite, contatti ed aggiornamenti a Croce Rossa, Strutture Ospedaliere, Strutture Veterinarie;
- Aggiornamento continuo numero feriti, localizzazione feriti e interventi per effettuare i trasferimenti in strutture ospedaliere;
- Comunicare, in collaborazione con FUNZIONE MATERIALI E MEZZI, con i detentori di risorse per il trasporto delle carcasse (mezzi di trasporto 1.52), l'incenerimento (carburanti 1.32) e l'interramento (mezzi meccanici 1.15).
- Valutare il numero di persone da sfollare e da ricollocare (1.03 1.04 1.54)
- Eventuale richiesta di ospitalità a comuni vicini;
- Eventuale richiesta di ospitalità tramite provincia e prefettura;
- Organizzare i trasferimenti degli ospitati mediante mezzi di trasporto collettivo (autobus 1.16);
- Istituire i servizi di sorveglianza a garanzia dell'ordine pubblico e a tutela della sicurezza delle persone e dei beni, con particolare riguardo per le aree colpite dagli eventi calamitosi e le zone sfollate (misure anti-sciacallaggio), mediante intese con le forze armate, gli organi di polizia e la polizia urbana (6.01).

**FUNZIONE 3) MASS MEDIA - INFORMAZIONE:**

- Informare la popolazione mediante annunci vocali da mezzi della polizia urbana sulle norme di comportamento da adottare (3.04) (evacuazione, mobilità, intralcio alle operazioni di soccorso, acqua potabile, energia elettrica, gas, ecc.);
- Aggiornare la Provincia, Regione e Prefettura sull'evolversi della situazione locale, a cadenza periodica ed in occasione di notizie rilevanti (3.05)

**FUNZIONE 4) VOLONTARIATO:**

- Comunicare con i responsabili delle associazioni di volontariato per l'attivazione immediata delle squadre di soccorso occorrenti.

**FUNZIONE 5) MATERIALI E MEZZI:**

- Comunicare con i detentori di risorse per l'utilizzo di mezzi meccanici per lo sgombero del terriccio e di eventuali macerie dalle vie di comunicazione e delle abitazioni (1.15);
- Richiedere alla provincia di eventuali mezzi e personale aggiuntivo per fronteggiare l'emergenza;
- Comunicare con i detentori di risorse per l'approvvigionamento di beni di prima necessità (1.51) (cibo, letti, coperte, stufe, wc chimici, ecc.).

**FUNZIONE 6) STRUTTURE OPERATIVE LOCALI:**

- Coordinare le varie componenti locali istituzionalmente preposte alla sicurezza pubblica (Carabinieri, Guardia di Finanza, Polizia di Stato, Corpo Forestale dello Stato, Vigili del Fuoco, ecc.)
- Regolamentare localmente i trasporti e la circolazione inibendo il traffico nelle aree a rischio;
- Richiedere alla Funzione Tecnica la valutazione dei rischi relativi alla viabilità coinvolta nell'evento calamitoso per attivare i provvedimenti del caso;
- Predisporre, se necessario e d'intesa con Carabinieri, Polizia, Guardia di Finanza e Volontari, la vigilanza sulle aree del territorio Intercomunale coinvolte dall'evento calamitoso;
- Collaborare per la parte di competenza amministrativa alla stesura delle Ordinanze relative alla viabilità, evacuazione di singoli immobili o quartieri abitati e provvedere alla loro attuazione in collaborazione con Carabinieri, Polizia e Volontari;
- Curare le attività di allertamento della popolazione con sistemi di amplificazione voce su automezzo e d'intesa con le altre Forze dell'Ordine;
- Gestire le attività di sgombero delle abitazioni o edifici a rischio nelle varie emergenze;
- Predisporre eventuali vie di accesso e di fuga alternative dal territorio interessato da un'eventuale evento calamitoso.

**FUNZIONE 7) TELECOMUNICAZIONI:**

- Predisposizione di una rete di comunicazione alternativa, mediante ponti radio, tramite il responsabile della funzione telecomunicazioni della sala operativa intercomunale.

**FUNZIONE 8) SERVIZI ESSENZIALI e ATTIVITA' SCOLASTICA:**

- Impiego di vigili urbani, polizia e carabinieri disponibili per garantire la sicurezza nella circolazione stradale e la priorità di accesso ai mezzi di soccorso sul luogo dell'emergenza;
- Attivazione del Servizio Idrico d'Emergenza di Protezione Civile (SIE Pro.Civ.) (9.03);
- Allacciamenti all'acquedotto ed alla rete elettrica;
- Chiusura dei ponti alla circolazione veicolare laddove la criticità dell'evento impedisce la viabilità in sicurezza (1.57).
- Predisposizione delle aree per la realizzazione di accampamenti temporanei per gli sfollati e per i soccorritori (1.50).

**FUNZIONE 9) CENSIMENTO DANNI a PERSONE e COSE**

- Gestire il censimento e raccogliere le relative perizie danni alle persone, agli edifici pubblici e privati, ai servizi essenziali, alle infrastrutture pubbliche, ai beni culturali, agli impianti industriali, alle attività produttive, alle strutture agricole e zootecniche, ecc.
- Censimento dei danni alle persone ed alle cose (*Segnalazioni dal 5.01 al 5.28*);

- Sopralluoghi da tecnici locali od esterni, per accertare le situazioni di agibilità od inagibilità degli edifici e di ogni struttura od infrastruttura in genere, collaborando specialmente all'uopo con il Comando Vigili del Fuoco.

#### **FUNZIONE 10) LOGISTICA EVACUATI e ZONE OSPITANTI**

- Provvedere all'organizzazione del trasporto della popolazione evacuata nei centri di smistamento e nelle strutture di accoglienza avvalendosi di personale delle Forze dell'Ordine e delle Associazioni di Volontariato di Protezione Civile;
- Garantire, nelle strutture di ricettività, un controllo e aggiornamento dei dati relativi alle persone alloggiate;
- Provvedere al reperimento, all'immagazzinamento ed alla distribuzione di ogni genere di soccorso richiesto;
- Organizzare un servizio di mensa continuativo in collaborazione con gli Enti previsti nel Piano Intercomunale di Protezione Civile e con le Associazioni di Volontariato per le persone evacuate e per il personale operante;
- Coadiuvare il personale a disposizione nella gestione delle aree di attesa e di ricovero della popolazione e, qualora gli edifici scolastici servissero per il ricovero della popolazione, nell'allestimento all'uso previsto;
- Provvedere alla richiesta di tendopoli da impiantare sulle aree di ricovero previste dal Piano Intercomunale di Protezione Civile.

#### **FUNZIONE 11) AMMINISTRATIVA**

- Coordinamento delle attività amministrative, contabili e finanziarie necessarie per la gestione dell'emergenza.
- Predisporre un servizio di economato per la gestione degli acquisti e della distribuzione dei materiali, attrezzature, beni di consumo;
- Impegnare i fondi e provvedere all'acquisto dei beni necessari per interventi urgenti

## 6 - Post-emergenza

Il Comitato Intercomunale di P.C. e l'Unità di Crisi intercomunale affiancano il Sindaco quale supporto tecnico alle decisioni .

- ripristino delle vie di comunicazione;
- ripristino delle reti tecnologiche;
- eventuale predisposizione dell'area per l'installazione di moduli abitativi prefabbricati;
- bonifica sanitaria dell'area colpita;
- interventi atti ad evitare il ripetersi di condizioni di pericolo;
- coordinamento delle operazioni di ricostruzione delle infrastrutture e degli edifici colpiti.



## COMPETENZA COMUNALE

La Struttura Comunale di P.C. affianca il Sindaco quale supporto alle decisioni.

### PERICOLOSITA' MODERATA

Le condizioni di prolungata siccità venutesi ad instaurare consigliano il costante monitoraggio del territorio.

- Il SINDACO contatta la STRUTTURA COMUNALE DI P.C. per la valutazione delle attività da svolgere in caso di emergenza (2.04);
- Il SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE DI P.C. attivano il personale della POLIZIA MUNICIPALE + VOLONTARI COMUNALI di P.C. (2.19 2.16) per il monitoraggio delle zone maggiormente soggette al rischio incendi (versanti esposti a mezzogiorno, campeggi, aree con elevata concentrazione di attività rurali);

### PERICOLOSITA' ELEVATA

Le condizioni di prolungata siccità venutesi ad instaurare contemporaneamente a periodi caratterizzati da venti caldi forti (foen) e da fasi di maggior concentrazione delle attività rurali e turistiche consigliano il costante monitoraggio del territorio.

- Il SINDACO contatta la STRUTTURA COMUNALE DI P.C. (2.04) per la valutazione delle attività da svolgere in caso di emergenza;
- Il SINDACO consulta la *Carta del Rischio incendi (1:25.000)* presente nel Piano di P.C. ed individua le aree potenzialmente a rischio e le aree che contano incendi storici;
- Il SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE DI P.C.(2.04) attivano il personale della POLIZIA MUNICIPALE + VOLONTARI COMUNALI di P.C. (2.19 2.16) per il monitoraggio delle zone maggiormente soggette al rischio incendi (versanti esposti a mezzogiorno, campeggi, aree con elevata concentrazione di attività rurali);
- Il SINDACO predispone il divieto di accensione di fuochi in aree potenzialmente a rischio (1.35);
- Il SINDACO comunica via *fax/e-mail/telefono* lo stato di PRE-ALLARME alla Comunità Montana (7.40), Provincia (7.42), P.C. Provinciale (7.41),

- Prefettura (7.43), Regione (7.44), COM (7.45), Comuni vicini (7.46), Corpo Forestale (7.47), Vigili del Fuoco (7.48), A.I.B. (7.49);
- Il SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE DI P.C.(2.04) attivano il personale della POLIZIA MUNICIPALE + VOLONTARI COMUNALI di P.C. (2.19 2.16) per informare la popolazione residente, i turisti e gli operatori del settore agro-silvo-pastorale sul comportamento da tenere per prevenire gli incendi tramite volantinaggio, affissioni, avvisi acustici (3.01 - 3.03);
  - Il SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE DI P.C.(2.04) individuano le fonti di approvvigionamento idrico da utilizzare in caso di emergenza.

#### SEGNALAZIONE di PICCOLI FOCOLAI

- SINDACO + Dipendente Incaricato ricevono la segnalazione di un principio di incendio potenzialmente pericoloso per persone e strutture;
- Il SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE DI P.C.(2.04) attivano il personale della POLIZIA MUNICIPALE + VOLONTARI COMUNALI di P.C. (2.19 2.16) per la verifica della segnalazione;
- SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE DI P.C. avvertono telefonicamente i Vigili del Fuoco;
- Il SINDACO comunica via *fax/e-mail/telefono* lo stato di EMERGENZA alla Comunità Montana (7.40), Provincia (7.42), P.C. Provinciale (7.41), Prefettura (7.43), Regione (7.44), COM (7.45), Comuni vicini (7.46), Corpo Forestale (7.47), Vigili del Fuoco (7.48), A.I.B. (7.49);
- La POLIZIA MUNICIPALE + VOLONTARI COMUNALI di P.C. coadiuvano le operazioni di soccorso;
- Il SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE di P.C., nel caso in cui i materiali e mezzi comunali non siano sufficienti, contattano i detentori di materiali e mezzi, richiedono la disponibilità (4.01), attivano quelli disponibili (4.03);
- Il SINDACO predispone i locali per l'accoglienza delle famiglie evacuate (1.54).

## COMPETENZA INTERCOMUNALE

#### SEGNALAZIONE di INCENDIO di GRANDI PROPORZIONI

Nel caso in cui il fronte di fuoco o la popolazione coinvolta determinino un'emergenza di proporzioni tali da non poter essere più gestita unicamente dall'amministrazione comunale, viene attivato il Comitato Intercomunale di P.C. e l'Unità di Crisi intercomunale che affiancheranno il Sindaco in qualità di supporto tecnico alle decisioni.

- **SINDACO + Dipendente Incaricato** ricevono la segnalazione di un incendio di dimensioni ragguardevoli potenzialmente pericoloso per persone e strutture;
- Il **SINDACO** e la **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.(2.04)** attivano il personale della **POLIZIA MUNICIPALE + VOLONTARI COMUNALI di P.C. (2.19 2.16)** per la verifica della segnalazione;
- **SINDACO** e la **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.** avvertono telefonicamente i Vigili del Fuoco ed il Corpo Forestale dello Stato;
- Il **SINDACO** richiede l'attivazione del **COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C. (2.23)**;
- Il **PRESIDENTE** del **COMITATO INTERCOMUNALE** attiva il **COMITATO INTERCOMUNALE** e l'**UNITA' di CRISI (7.01 7.02)**; verifica della funzionalità degli apparati di comunicazione e della presenza dei Piani di Protezione Civile di ciascun Comune;
- Il **SINDACO + COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C.** si riuniscono nella **SALA OPERATIVA INTERCOMUNALE**. Vengono convocati i responsabili delle funzioni che compongono l'**UNITA' di CRISI (7.24 7.25 7.26 7.27 7.28 7.29 7.30 7.31 7.32 7.33 7.34)**;
- I **RESPONSABILI di FUNZIONE dell'UNITA' di CRISI + Comitato Intercomunale di P.C.** attivano le proprie competenze mediante un verbale di presa funzione (7.35);
- Il **PRESIDENTE** del **COMITATO INTERCOMUNALE** comunica via fax/e-mail/telefono lo stato di **EMERGENZA** a Comunità Montana (7.03), Regione (7.07), P.C. Provinciale (7.04), Provincia (7.05), Prefettura (7.06), COM (7.08), Comuni vicini (7.09), Corpo Forestale (7.10), Vigili del fuoco (7.11), A.I.B. (7.12);
- Il **SINDACO** predispone la **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.** affinché rimanga nel territorio comunale come organo esecutivo;
- Il **COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C.** coordina gli interventi all'interno del territorio di ogni comune coinvolto:
  - 1 Contatti ed aggiornamento con Croce Rossa Italiana, Vigili del fuoco, Forze dell'Ordine;
  - 2 Regolamentazione della circolazione veicolare laddove la criticità dell'evento prossimo impedisce la viabilità in sicurezza (1.35);
  - 3 Evacuazione dei residenti in aree a forte rischio (1.41), e transennamento dell'area (1.06);
  - 4 Informazione agli enti proprietari di strade o di reti tecnologiche interessate all'evento (vedi elenco Piano di Protezione Civile);

#### **FUNZIONE 1) TECNICO-SCIENTIFICO - PIANIFICAZIONE:**

- Sopralluogo dell'area colpita. Attivazione delle Squadre di soccorso: Squadra di Volontari P.C. (7.56), Vigili del Fuoco (7.57), Carabinieri (7.58), Polizia municipale (7.59), Corpo Forestale (7.60), A.I.B. (7.61);
- Delimitazione dell'area con idonea recinzione (1.06 1.34).

#### **FUNZIONE 2) SANITA' - ASSISTENZA SOCIALE:**

- Assistenza alle persone colpite, contatti ed aggiornamenti a Croce Rossa, Strutture Ospedaliere, Strutture Veterinarie;
- Aggiornamento continuo numero feriti, localizzazione feriti e interventi per effettuare i trasferimenti in strutture ospedaliere;

- Comunicare, in collaborazione con FUNZIONE MATERIALI E MEZZI, con i detentori di risorse per il trasporto delle carcasse (mezzi di trasporto 1.52), l'incenerimento (carburanti 1.32) e l'interramento (mezzi meccanici 1.15).
- Valutare il numero di persone da sfollare e da ricollocare (1.03 1.04 1.54)
- Eventuale richiesta di ospitalità a comuni vicini;
- Eventuale richiesta di ospitalità tramite provincia e prefettura;
- Organizzare i trasferimenti degli ospitati mediante mezzi di trasporto collettivo (autobus 1.16);
- Istituire i servizi di sorveglianza a garanzia dell'ordine pubblico e a tutela della sicurezza delle persone e dei beni, con particolare riguardo per le aree colpite dagli eventi calamitosi e le zone sfollate (misure anti-sciacallaggio), mediante intese con le forze armate, gli organi di polizia e la polizia urbana (6.01).

#### **FUNZIONE 3) MASS MEDIA - INFORMAZIONE:**

- Informare la popolazione mediante annunci vocali da mezzi della polizia urbana sulle norme di comportamento da adottare (3.04) (evacuazione, mobilità, intralcio alle operazioni di soccorso, acqua potabile, energia elettrica, gas, ecc.);
- Aggiornare la Provincia, Regione e Prefettura sull'evolversi della situazione locale, a cadenza periodica ed in occasione di notizie rilevanti (3.05)

#### **FUNZIONE 4) VOLONTARIATO:**

- Comunicare con i responsabili delle associazioni di volontariato per l'attivazione immediata delle squadre di soccorso occorrenti.

#### **FUNZIONE 5) MATERIALI E MEZZI:**

- Comunicare con i detentori di risorse per l'utilizzo di mezzi meccanici per lo sgombero di eventuali macerie dalle vie di comunicazione (1.15);
- Richiedere alla Provincia eventuali mezzi e personale aggiuntivo per fronteggiare l'emergenza;
- Comunicare con i detentori di risorse per l'approvvigionamento di beni di prima necessità (1.51) (cibo, letti, coperte, stufe, wc chimici, ecc.).

#### **FUNZIONE 6) STRUTTURE OPERATIVE LOCALI:**

- Coordinare le varie componenti locali istituzionalmente preposte alla sicurezza pubblica (Carabinieri, Guardia di Finanza, Polizia di Stato, Corpo Forestale dello Stato, Vigili del Fuoco, ecc.)
- Regolamentare localmente i trasporti e la circolazione inibendo il traffico nelle aree a rischio;
- Richiedere alla Funzione Tecnica la valutazione dei rischi relativi alla viabilità coinvolta nell'evento calamitoso per attivare i provvedimenti del caso;
- Predisporre, se necessario e d'intesa con Carabinieri, Polizia, Guardia di Finanza e Volontari, la vigilanza sulle aree del territorio Intercomunale coinvolte dall'evento calamitoso;
- Collaborare per la parte di competenza amministrativa alla stesura delle Ordinanze relative alla viabilità, evacuazione di singoli immobili o quartieri



abitati e provvedere alla loro attuazione in collaborazione con Carabinieri, Polizia e Volontari;

- Curare le attività di allertamento della popolazione con sistemi di amplificazione voce su automezzo e d'intesa con le altre Forze dell'Ordine;
- Gestire le attività di sgombero delle abitazioni o edifici a rischio nelle varie emergenze;
- Predisporre eventuali vie di accesso e di fuga alternative dal territorio interessato da un'eventuale evento calamitoso (Piste Forestali).

#### **FUNZIONE 7) TELECOMUNICAZIONI:**

- Predisposizione di una rete di comunicazione alternativa, mediante ponti radio, tramite il responsabile della funzione telecomunicazioni della Sala Operativa Intercomunale.

#### **FUNZIONE 8) SERVIZI ESSENZIALI e ATTIVITA' SCOLASTICA:**

- Impiego di vigili urbani, polizia e carabinieri disponibili per garantire la sicurezza nella circolazione stradale e la priorità di accesso ai mezzi di soccorso sul luogo dell'emergenza;
- Attivazione del Servizio Idrico d'Emergenza di Protezione Civile (SIE Pro.Civ.) (9.03);
- Allacciamenti all'acquedotto ed alla rete elettrica;
- Chiusura dei ponti alla circolazione veicolare laddove la criticità dell'evento impedisce la viabilità in sicurezza (1.57).
- Predisposizione delle aree per la realizzazione di accampamenti temporanei per gli sfollati e per i soccorritori (1.50).

#### **FUNZIONE 9) CENSIMENTO DANNI a PERSONE e COSE**

- Gestire il censimento e raccogliere le relative perizie danni alle persone, agli edifici pubblici e privati, ai servizi essenziali, alle infrastrutture pubbliche, ai beni culturali, agli impianti industriali, alle attività produttive, alle strutture agricole e zootecniche, ecc.
- Censimento dei danni alle persone ed alle cose (*Segnalazioni dal 5.01 al 5.28*);
- Sopralluoghi da tecnici locali od esterni, per accertare le situazioni di agibilità od inagibilità degli edifici e di ogni struttura od infrastruttura in genere, collaborando specialmente all'uopo con il Comando Vigili del Fuoco.

#### **FUNZIONE 10) LOGISTICA EVACUATI e ZONE OSPITANTI**

- Provvedere all'organizzazione del trasporto della popolazione evacuata nei centri di smistamento e nelle strutture di accoglienza avvalendosi di personale delle Forze dell'Ordine e delle Associazioni di Volontariato di Protezione Civile;
- Garantire, nelle strutture di ricettività, un controllo e aggiornamento dei dati relativi alle persone alloggiate;
- Provvedere al reperimento, all'immagazzinamento ed alla distribuzione di ogni genere di soccorso richiesto;
- Organizzare un servizio di mensa continuativo in collaborazione con gli Enti previsti nel Piano Intercomunale di Protezione Civile e con le Associazioni di Volontariato per le persone evacuate e per il personale operante;

- Coadiuvare il personale a disposizione nella gestione delle aree di attesa e di ricovero della popolazione e, qualora gli edifici scolastici servissero per il ricovero della popolazione, nell'allestimento all'uso previsto;
- Provvedere alla richiesta di tendopoli da impiantare sulle aree di ricovero previste dal Piano Intercomunale di Protezione Civile.

#### **FUNZIONE 11) AMMINISTRATIVA**

- Coordinamento delle attività amministrative, contabili e finanziarie necessarie per la gestione dell'emergenza.
- Predisporre un servizio di economato per la gestione degli acquisti e della distribuzione dei materiali, attrezzature, beni di consumo;
- Impegnare i fondi e provvedere all'acquisto dei beni necessari per interventi urgenti

## **Post-emergenza**

Il Comitato Intercomunale di P.C. e l'Unità di Crisi intercomunale affiancano il Sindaco quale supporto tecnico alle decisioni .

- ripristino delle vie di comunicazione;
- ripristino delle reti tecnologiche;
- eventuale predisposizione dell'area per l'installazione di moduli abitativi prefabbricati;
- bonifica sanitaria dell'area colpita;
- interventi atti ad evitare il ripetersi di condizioni di pericolo;
- coordinamento delle operazioni di ricostruzione delle infrastrutture e degli edifici colpiti.

## Rischio Sismico



### COMPETENZA COMUNALE

SISMA di MAGNITUDO RICHTER < 6  
GRADO MERCALLI < 5°

- SINDACO + Dipendente Incaricato ricevono la segnalazione di una scossa tellurica pari o inferiore alla Magnitudo 6 della scala Richter o al 5° grado della scala Mercalli;
- Il SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE DI P.C.(2.04) attivano il personale della POLIZIA MUNICIPALE + VOLONTARI COMUNALI di P.C. (2.19 2.16) per valutare l'entità dei danni prodotti dal sisma;
- Il SINDACO comunica l'entità del sisma via *fax/e-mail/telefono* alla Comunità Montana (7.40), Provincia (7.42), P.C. Provinciale (7.41), Prefettura (7.43), Regione (7.44), COM (7.45), Comuni vicini (7.46), Vigili del Fuoco (7.48);
- La POLIZIA MUNICIPALE + VOLONTARI COMUNALI di P.C. coadiuvano le operazioni di soccorso;
- Il SINDACO e la STRUTTURA COMUNALE di P.C., nel caso in cui i materiali e mezzi comunali non siano sufficienti, contattano i detentori di materiali e mezzi, richiedono la disponibilità (4.01), attivano quelli disponibili (4.03);
- Il SINDACO predispone i locali per l'accoglienza delle famiglie evacuate (1.54).

### COMPETENZA INTERCOMUNALE

SISMA di MAGNITUDO RICHTER > 6  
GRADO MERCALLI > 5°

Nel caso in cui il sisma determini un'emergenza di proporzioni tali da non poter essere più gestita unicamente dall'amministrazione comunale, oppure il territorio interessato dal sisma comprenda più comuni limitrofi, viene attivato il Comitato Intercomunale di P.C. e l'Unità di Crisi intercomunale che affiancheranno il Sindaco in qualità di supporto tecnico alle decisioni.

- **SINDACO + Dipendente Incaricato** ricevono la segnalazione di una scossa tellurica maggiore della Magnitudo 6 della scala Richter o del 5° grado della scala Mercalli;
- Il **SINDACO** e la **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.(2.04)** attivano il personale della **POLIZIA MUNICIPALE + VOLONTARI COMUNALI di P.C. (2.19 2.16)** per la verifica della segnalazione;
- Il **SINDACO** comunica l'entità del sisma via *fax/e-mail/telefono* alla Comunità Montana (7.40), Provincia (7.42), P.C. Provinciale (7.41), Prefettura (7.43), Regione (7.44), COM (7.45), Comuni vicini (7.46), Vigili del Fuoco (7.48);
- Il **SINDACO** richiede l'attivazione del **COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C. (2.23)**;
- Il **PRESIDENTE** del **COMITATO INTERCOMUNALE** attiva il **COMITATO INTERCOMUNALE** e l'**UNITA' di CRISI (7.01 7.02)**; verifica della funzionalità degli apparati di comunicazione e della presenza dei Piani di Protezione Civile di ciascun Comune;
- Il **SINDACO + COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C.** si riuniscono nella **SALA OPERATIVA INTERCOMUNALE**. Vengono convocati i responsabili delle funzioni che compongono l'**UNITA' di CRISI (7.24 7.25 7.26 7.27 7.28 7.29 7.30 7.31 7.32 7.33 7.34)**;
- I **RESPONSABILI di FUNZIONE dell'UNITA' di CRISI + Comitato Intercomunale di P.C.** attivano le proprie competenze mediante un verbale di presa funzione (7.35);
- Il **PRESIDENTE** del **COMITATO INTERCOMUNALE** comunica via *fax/e-mail/telefono* lo stato di **EMERGENZA** a Comunità Montana (7.03), Regione (7.07), P.C. Provinciale (7.04), Provincia (7.05), Prefettura (7.06), COM (7.08), Comuni vicini (7.09), Corpo Forestale (7.10), Vigili del fuoco (7.11), A.I.B. (7.12);
- Il **SINDACO** predispone la **STRUTTURA COMUNALE DI P.C.** affinché rimanga nel territorio comunale come organo esecutivo;
- Il **COMITATO INTERCOMUNALE DI P.C.** coordina gli interventi all'interno del territorio di ogni comune coinvolto:
  1. Contatti ed aggiornamento con Croce Rossa Italiana, Vigili del fuoco, Forze dell'Ordine;
  2. Regolamentazione della circolazione veicolare laddove la criticità dell'evento prossimo impedisce la viabilità in sicurezza (1.35);
  3. Evacuazione dei residenti in aree a forte rischio (1.41), e transennamento dell'area (1.06);
  4. Informazione agli enti proprietari di strade o di reti tecnologiche interessate all'evento (vedi elenco Piano di Protezione Civile);

#### **FUNZIONE 1) TECNICO-SCIENTIFICO - PIANIFICAZIONE:**

- Sopralluogo dell'area colpita. Attivazione delle Squadre di soccorso: Squadra di Volontari P.C. (7.56), Vigili del Fuoco (7.57), Carabinieri (7.58), Polizia municipale (7.59), Corpo Forestale (7.60), A.I.B. (7.61);
- Delimitazione dell'area con idonea recinzione (1.06 1.34).

**FUNZIONE 2) SANITA' - ASSISTENZA SOCIALE:**

- Assistenza alle persone colpite, contatti ed aggiornamenti a Croce Rossa, Strutture Ospedaliere, Strutture Veterinarie;
- Aggiornamento continuo numero feriti, localizzazione feriti e interventi per effettuare i trasferimenti in strutture ospedaliere;
- Comunicare, in collaborazione con FUNZIONE MATERIALI E MEZZI, con i detentori di risorse per il trasporto delle carcasse (mezzi di trasporto 1.52), l'incenerimento (carburanti 1.32) e l'interramento (mezzi meccanici 1.15).
- Valutare il numero di persone da sfollare e da ricollocare (1.03 1.04 1.54)
- Eventuale richiesta di ospitalità a comuni vicini;
- Eventuale richiesta di ospitalità tramite provincia e prefettura;
- Organizzare i trasferimenti degli ospitati mediante mezzi di trasporto collettivo (autobus 1.16);
- Istituire i servizi di sorveglianza a garanzia dell'ordine pubblico e a tutela della sicurezza delle persone e dei beni, con particolare riguardo per le aree colpite dagli eventi calamitosi e le zone sfollate (misure anti-sciacallaggio), mediante intese con le forze armate, gli organi di polizia e la polizia urbana (6.07).

**FUNZIONE 3) MASS MEDIA - INFORMAZIONE:**

- Informare la popolazione mediante annunci vocali da mezzi della polizia urbana sulle norme di comportamento da adottare (3.04) (evacuazione, mobilità, intralcio alle operazioni di soccorso, acqua potabile, energia elettrica, gas, ecc.);
- Aggiornare la Provincia, Regione e Prefettura sull'evolversi della situazione locale, a cadenza periodica ed in occasione di notizie rilevanti (3.05)

**FUNZIONE 4) VOLONTARIATO:**

- Comunicare con i responsabili delle associazioni di volontariato per l'attivazione immediata delle squadre di soccorso occorrenti.

**FUNZIONE 5) MATERIALI E MEZZI:**

- Comunicare con i detentori di risorse per l'utilizzo di mezzi meccanici per lo sgombero di eventuali macerie dalle vie di comunicazione (1.15);
- Richiedere alla Provincia eventuali mezzi e personale aggiuntivo per fronteggiare l'emergenza;
- Comunicare con i detentori di risorse per l'approvvigionamento di beni di prima necessità (1.51) (cibo, letti, coperte, stufe, wc chimici, ecc.).

**FUNZIONE 6) STRUTTURE OPERATIVE LOCALI:**

- Coordinare le varie componenti locali istituzionalmente preposte alla sicurezza pubblica (Carabinieri, Guardia di Finanza, Polizia di Stato, Corpo Forestale dello Stato, Vigili del Fuoco, ecc.)
- Regolamentare localmente i trasporti e la circolazione inibendo il traffico nelle aree a rischio;
- Richiedere alla Funzione Tecnica la valutazione dei rischi relativi alla viabilità coinvolta nell'evento calamitoso per attivare i provvedimenti del caso;

- Predisporre, se necessario e d'intesa con Carabinieri, Polizia, Guardia di Finanza e Volontari, la vigilanza sulle aree del territorio Intercomunale coinvolte dall'evento calamitoso;
- Collaborare per la parte di competenza amministrativa alla stesura delle Ordinanze relative alla viabilità, evacuazione di singoli immobili o quartieri abitati e provvedere alla loro attuazione in collaborazione con Carabinieri, Polizia e Volontari;
- Curare le attività di allertamento della popolazione con sistemi di amplificazione voce su automezzo e d'intesa con le altre Forze dell'Ordine;
- Gestire le attività di sgombero delle abitazioni o edifici a rischio nelle varie emergenze;
- Predisporre eventuali vie di accesso e di fuga alternative dal territorio interessato da un'eventuale evento calamitoso (Piste Forestali).

#### **FUNZIONE 7) TELECOMUNICAZIONI:**

- Predisposizione di una rete di comunicazione alternativa, mediante ponti radio, tramite il responsabile della funzione telecomunicazioni della Sala Operativa Intercomunale.

#### **FUNZIONE 8) SERVIZI ESSENZIALI e ATTIVITA' SCOLASTICA:**

- Impiego di vigili urbani, polizia e carabinieri disponibili per garantire la sicurezza nella circolazione stradale e la priorità di accesso ai mezzi di soccorso sul luogo dell'emergenza;
- Attivazione del Servizio Idrico d'Emergenza di Protezione Civile (SIE Pro.Civ.) (9.03);
- Allacciamenti all'acquedotto ed alla rete elettrica;
- Chiusura dei ponti alla circolazione veicolare laddove la criticità dell'evento impedisce la viabilità in sicurezza (1.57).
- Predisposizione delle aree per la realizzazione di accampamenti temporanei per gli sfollati e per i soccorritori (1.50).

#### **FUNZIONE 9) CENSIMENTO DANNI a PERSONE e COSE**

- Gestire il censimento e raccogliere le relative perizie danni alle persone, agli edifici pubblici e privati, ai servizi essenziali, alle infrastrutture pubbliche, ai beni culturali, agli impianti industriali, alle attività produttive, alle strutture agricole e zootecniche, ecc.
- Censimento dei danni alle persone ed alle cose (*Segnalazioni dal 5.01 al 5.28*);
- Sopralluoghi da tecnici locali od esterni, per accertare le situazioni di agibilità od inagibilità degli edifici e di ogni struttura od infrastruttura in genere, collaborando specialmente all'uopo con il Comando Vigili del Fuoco.

#### **FUNZIONE 10) LOGISTICA EVACUATI e ZONE OSPITANTI**

- Provvedere all'organizzazione del trasporto della popolazione evacuata nei centri di smistamento e nelle strutture di accoglienza avvalendosi di personale delle Forze dell'Ordine e delle Associazioni di Volontariato di Protezione Civile;
- Garantire, nelle strutture di ricettività, un controllo e aggiornamento dei dati relativi alle persone alloggiate;

- Provvedere al reperimento, all'immagazzinamento ed alla distribuzione di ogni genere di soccorso richiesto;
- Organizzare un servizio di mensa continuativo in collaborazione con gli Enti previsti nel Piano Intercomunale di Protezione Civile e con le Associazioni di Volontariato per le persone evacuate e per il personale operante;
- Coadiuvare il personale a disposizione nella gestione delle aree di attesa e di ricovero della popolazione e, qualora gli edifici scolastici servissero per il ricovero della popolazione, nell'allestimento all'uso previsto;
- Provvedere alla richiesta di tendopoli da impiantare sulle aree di ricovero previste dal Piano Intercomunale di Protezione Civile.

#### **FUNZIONE 11) AMMINISTRATIVA**

- Coordinamento delle attività amministrative, contabili e finanziarie necessarie per la gestione dell'emergenza.
- Predisporre un servizio di economato per la gestione degli acquisti e della distribuzione dei materiali, attrezzature, beni di consumo;
- Impegnare i fondi e provvedere all'acquisto dei beni necessari per interventi urgenti

## Post-emergenza

Il Comitato Intercomunale di P.C. e l'Unità di Crisi intercomunale affiancano il Sindaco quale supporto tecnico alle decisioni .

- ripristino delle vie di comunicazione;
- ripristino delle reti tecnologiche;
- eventuale predisposizione dell'area per l'installazione di moduli abitativi prefabbricati;
- bonifica sanitaria dell'area colpita;
- interventi atti ad evitare il ripetersi di condizioni di pericolo;
- coordinamento delle operazioni di ricostruzione delle infrastrutture e degli edifici colpiti.





## Procedure particolari per l'Unità di Crisi

Al verificarsi di un evento calamitoso che crei una situazione di effettiva emergenza sul territorio di uno o più comuni può essere richiesta l'attivazione dell'unità di crisi. Tra i compiti principali di tale unità vi è sicuramente il coordinamento a scala sovracomunale degli interventi urgenti per fronteggiare l'emergenza. L'esperienza acquisita nel corso degli eventi alluvionali che hanno interessato il territorio della nostra regione nell'ultimo decennio del secolo scorso evidenzia come sia necessario un "filtro" fra le esigenze reali del territorio colpito e le risorse ed i mezzi che in occasione di tali eventi vengono resi disponibili dall'esterno, spesso da tutto il territorio nazionale. Questa funzione di coordinamento viene svolta ordinariamente dal C.O.M. a scala locale, ma possono presentarsi casi in cui la limitata entità dei fenomeni richieda unicamente l'attivazione dell'unità di crisi intercomunale, con relativa attribuzione delle funzioni di coordinamento a scala intercomunale. Anche nel caso in cui venga insediato il C.O.M. risulta comunque utile una prima fase di analisi ed organizzazione delle informazioni svolta dall'unità di crisi, che risulta maggiormente legata al territorio e quindi con una migliore conoscenza delle peculiarità dei luoghi.

Nel seguito si propongono degli schemi operativi inerenti a due delle principali attività proprie dell'unità di crisi intercomunale:

- la programmazione degli interventi d'emergenza ed il coordinamento delle squadre sul territorio;
- la pianificazione dei servizi di rifornimento idrico per la popolazione.

Le principali situazioni di calamità naturale che possono ordinariamente presentarsi sul nostro territorio (dissesto idrogeologico), infatti, creano spesso danneggiamenti sulla rete di adduzione idrica o inquinamento delle sorgenti, con problemi nell'utilizzo degli acquedotti.

Nell'attività di coordinamento propria dell'unità di crisi viene ricompresa anche la gestione di uno o più magazzini presso cui stoccare le risorse in arrivo dall'esterno: soprattutto nel periodo immediatamente seguente ad un evento calamitoso, prima che si espliciti l'intervento di coordinamento dell'unità di crisi o del C.O.M. o di qualche altro ente superiore (prefettura, provincia, regione), vengono inviati verso l'area colpita beni di ogni genere, da quelli di prima necessità ad altri di minore urgenza ed utili soprattutto nella fase successiva di superamento dell'emergenza. Risulta fondamentale in tali casi poter disporre di un efficiente servizio di gestione del magazzino, con catalogazione del materiale in arrivo, stoccaggio in aree differenziate in funzione della tipologia del materiale, gestione degli invii verso l'area colpita su indicazione dell'unità di crisi intercomunale o del C.O.M. con relativa distinta del materiale in uscita, in modo da avere in ogni istante l'esatta conoscenza del materiale disponibile a magazzino. Questa attività deve essere svolta a stretto contatto con l'unità di crisi, in modo da consentire una corretta pianificazione degli interventi di sostegno sul territorio in funzione delle effettive priorità rilevate. Per la gestione del magazzino risulta utile la disponibilità di un computer portatile con ordinario software per archiviazione e controllo dei dati (database o foglio di calcolo), eventualmente collegato con la sala operativa intercomunale per mezzo di radiomodem o modem tradizionale; in alternativa risulta comunque sempre possibile lo scambio di dati mediante floppy-disk o altro tipo di supporto informatico.

## Programmazione degli interventi d'emergenza e coordinamento delle squadre sul territorio

1 - Ricognizione dell'effettivo stato dei luoghi a seguito dell'evento.

- raccolta informazioni da Sindaci, carabinieri e forze di polizia, vigili del fuoco, squadre di volontari operanti sul territorio;
- organizzazione di sorvolo mediante elicotteri o mezzi aerei per visione completa e complessiva delle condizioni del territorio

2 - Raccolta delle richieste di intervento da parte dei soggetti istituzionali e, in subordine, da altre associazioni e/o enti

3 - Definizione di scala di priorità, con riferimento ad eventuali feriti o per importanza strategica e livello infrastrutturale

- numero di persone coinvolte;
- accessibilità a centri abitati;
- integrità della rete infrastrutturale di primo livello per accesso all'area colpita dall'esterno;
- integrità della rete infrastrutturale di primo livello interna all'area colpita;
- viabilità secondaria

4 - Censimento delle risorse disponibili per fronteggiare l'emergenza

- raccolta informazioni sui mezzi disponibili presso le ditte ed imprese edili/movimento terra/agricole presenti sul territorio
- elenco mezzi resi disponibili da enti di protezione civile esterni all'area
- elenco risorse umane / squadre di protezione civile disponibili

5 - Programmazione degli interventi

- assegnazione mezzi
- assegnazione risorse umane
- individuazione responsabile della squadra di intervento sul territorio
- previsione temporale per il completamento dell'intervento

6 - Monitoraggio stato di avanzamento degli interventi

- comunicazione con responsabili di squadra a cadenza temporale periodica (ogni 4 ore)
- correzione previsione dei tempi di intervento
- pianificazione interventi futuri

La programmazione degli interventi deve essere fatta con cadenza (almeno) giornaliera, in modo da adeguare (ed ottimizzare) costantemente le risorse disponibili alle effettive necessità del territorio.

## Pianificazione dei servizi di rifornimento idrico per la popolazione

### 1 - Verifica della disponibilità e potabilità dell'acqua a seguito dell'evento.

- raccolta informazioni da Sindaci, carabinieri e forze di polizia, vigili del fuoco, squadre di volontari operanti sul territorio circa l'integrità delle reti acquedottistiche
- organizzazione di prove in loco sulla potabilità dell'acqua mediante personale ASL

### 2 - Recupero delle informazioni circa le reti di adduzione dell'acqua potabile e sulla localizzazione delle vasche di carico, con relativa dimensione

### 3 - Definizione di scala di priorità, con riferimento a:

- numero di persone senz'acqua
- accessibilità alle vasche di carico di reti acquedottistiche ancora in servizio
- indisponibilità di reti acquedottistiche

### 4 - Pianificazione del servizio di rifornimento idrico mediante autobotti:

- servizi di rifornimento a vasche di carico di reti acquedottistiche ancora in servizio, con valutazione delle caratteristiche delle strade di accesso ed effettivo stato di servizio per corretta attribuzione dei mezzi disponibili
- servizi di rifornimento diretto alla popolazione per aree con acquedotti fuori servizio tramite l'attivazione del Servizio Idrico d'Emergenza di Protezione Civile (SIE Pro.Civ.) ;

### 5 - Programmazione degli interventi di ripristino delle reti acquedottistiche:

- censimento dei danni con dettaglio sulla tipologia di interruzione presente
- individuazione dei mezzi e delle attrezzature necessarie in funzione del tipo di danno
- verifica di disponibilità di mezzi e risorse umane
- assegnazione mezzi
- assegnazione risorse umane
- individuazione responsabile della squadra di intervento sul territorio
- previsione temporale per il completamento dell'intervento

### 6 - Monitoraggio stato di avanzamento degli interventi

- comunicazione con responsabili di squadra a cadenza temporale periodica (ogni 4 ore)
- correzione previsione dei tempi di intervento
- pianificazione interventi futuri

## Gestione del magazzino di raccolta degli aiuti

- 1 - Attivazione del magazzino di stoccaggio degli aiuti in arrivo dall'area esterna
  - reperimento informazioni sul magazzino di raccolta dal piano di protezione civile
  - in alternativa individuazione di idoneo magazzino fra le strutture private presenti sul territorio, verifica di disponibilità con i proprietari e successivo decreto sindacale di emergenza per individuazione del magazzino di raccolta
- 2 - Individuazione di squadra di volontari deputata alla gestione del magazzino di raccolta e relativo responsabile
- 3 - Registrazione delle risorse in entrata nel magazzino suddivise per tipologia e funzione
  - cibi deperibili
  - cibi non deperibili
  - acqua e altre bevande
  - vestiario
  - mezzi per fronteggiare l'emergenza (badili, motoseghe, ecc.)
  - dispositivi di protezione individuale per le squadre di volontari
  - risorse per alloggiamento temporaneo di sfollati e/o volontari (lettini, materassi, coperte, tende, cucine da campo, ecc.)
- 4 - Comunicazione delle risorse disponibili all'unità di crisi con cadenza temporale prestabilita
- 5 - Ricevimento degli ordini di ritiro/invio da parte dell'unità di crisi
- 6 - Registrazione delle risorse in uscita dal magazzino e relativo scarico dal database
  - tipo di risorse consegnate e relativa quantità
  - identificazione, controllo e registrazione dei dati della persona incaricata del ritiro a cui viene consegnata la merce
- 7 - Censimento giornaliero delle merci deperibili e segnalazione all'unità di crisi dei cibi in scadenza per relativi provvedimenti di assegnazione