

DECRETO DEL DIRIGENTE DEL SERVIZIO PROTEZIONE CIVILE

Oggetto: “Modifica del Decreto 160/Pres del 19/12/2016 “Direttiva P.C.M. 27 febbraio 2004 - Indicazioni operative del 10 febbraio 2016. Aggiornamento delle procedure di allertamento della Regione Marche.” e s.m.i.”

VISTO il documento istruttorio e ritenuto, per le motivazioni nello stesso indicate, di adottare il presente decreto;

VISTO l’articolo 16 della legge regionale 15 ottobre 2001, n. 20 (Norme in materia di organizzazione e di personale della Regione);

DECRETA

1. Di sostituire l’allegato 1 al documento “**Procedure di allertamento del Sistema regionale Marche di Protezione civile per il Rischio idrogeologico ed il governo delle piene**”, approvato con Decreto 160/ Pres del 19 dicembre 2016 e modificato con Decreto 63/PRES del 20/03/2017, con l’Allegato 1 a questo Decreto;
2. Di modificare il nome della Zona di allerta valanghe “Appennino Pesarese” in “Appennino Marchigiano Settentrionale” (acronimo AMS) e il nome della Zona di allerta “Appennino Fabrianese” in “Appennino Marchigiano Centrale” (acronimo AMC);
3. Di suddividere la Zona di allerta per rischio valanghe Monti Sibillini nelle due zone di allerta per rischio valanghe denominate Zona di allerta per il rischio valanghe Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana (acronimo MSE) e Zona di allerta per il rischio valanghe Monti Sibillini Ovest (acronimo MSO);
4. Di disporre che, ove qualora le esigenze lo rendano opportuno, sarà possibile riferirsi alle zone di allerta per rischio valanghe utilizzando esclusivamente i rispettivi acronimi;
5. Di sostituire l’Allegato 2 al documento “**Procedure di allertamento del Sistema regionale Marche di Protezione civile per il Rischio idrogeologico ed il governo delle piene**”, approvato con Decreto 160/ Pres del 19 dicembre 2016 e modificato con Decreto 63/PRES del 20/03/2017, con l’Allegato 2 a questo Decreto;
6. Di sostituire la Figura 1, 2 e 3 del documento “**Procedure di allertamento del Sistema regionale Marche di Protezione civile per il Rischio idrogeologico ed il governo delle piene**”, approvato con Decreto 160/ Pres del 19 dicembre 2016 e modificato con i Decreti 63/PRES del 20/03/2017 e 302/PRES dell’ 8/11/2018, rispettivamente con le Figure 1,2 e 3 dell’Allegato 3 a questo Decreto.
7. Di disporre che quanto riportato in questo Decreto entri in vigore a partire dal 1 ottobre 2019.

Attesta, inoltre, che dal presente decreto non deriva né può derivare un impegno di spesa a carico della Regione.

Si attesta l’avvenuta verifica dell’inesistenza di situazioni anche potenziali di conflitto di interesse ai sensi dell’art. 6bis della L. 241/1990 e s.m.i.



Il dirigente
(David Piccinini)

Documento informatico firmato digitalmente



DOCUMENTO ISTRUTTORIO

Normativa di riferimento

Decreto Legislativo n.1 del 2 gennaio 2018

Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri 27 febbraio 2004 e s.m.i.

Indicazioni operative del Capo Dipartimento della Protezione civile del 10 febbraio 2016

Legge Regionale n.47 del 12/12/2018

Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 160 del 19/12/2016

Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 63 del 20/03/2017

Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 302 del 8/11/2018

Motivazione

A seguito dell'emanazione della Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 27 febbraio 2004, recante gli *Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento nazionale e regionale per il rischio idrogeologico ed idraulico ai fini di protezione civile*, la Regione Marche ha dichiarato l'intervenuta attività del proprio Centro Funzionale Regionale, con Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 41 del 1/2/2005. Successivamente, con Decreto n. 301 del 22/12/2006, ha adottato le proprie procedure per il rischio meteorologico, idrogeologico ed idraulico.

Il 10 febbraio 2016 il Capo Dipartimento della Protezione Civile, ha emanato le indicazioni operative recanti “ *Metodi e criteri per l'omogeneizzazione dei messaggi del Sistema di allertamento nazionale per il rischio meteo-idrogeologico ed idraulico e della risposta del sistema di protezione civile*”; di conseguenza sono state aggiornate le procedure di allertamento della Regione Marche, mediante il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 160 del 19/12/2016.

Le procedure approvate con il Decreto n.160 del 19/12/2016 sono state modificate mediante i Decreti del Presidente della Giunta Regionale n. 63 del 20/03/2017 e n.302 dell'8/11/2018.

In ossequio a quanto previsto nella già citata DPCM del 27/2/2004, il territorio della Regione Marche è stato suddiviso, per il rischio meteo-idrogeologico ed idraulico, in sei zone di allerta, che rappresentano ambiti omogenei dal punto di vista idrologico e climatico. L'elenco dei comuni assegnati ad ogni zona di allerta era stato riportato nell'Allegato 1 alle citate Procedure.

Anche a seguito dei cambiamenti dell'architettura istituzionale della Regione, con la variazione del numero dei comuni della Regione Marche, tale allegato era stato modificato mediante il Decreto 63 del 20/3/2017.

Nel frattempo l'applicazione delle procedure di allertamento ha suggerito ulteriori variazioni della composizione di dette zone di allerta per il rischio idrogeologico ed idraulico.

In particolare, si propongono le seguenti variazioni:

- Spostamento dei Comuni di Montecopiolo, Pietrarubbia, Carpegna, Frontino e Belforte all'Isauro dalla Zona di allerta 2 alla Zona di allerta 1;
- Assegnazione del Comune di Piandimeleto sia alla Zona di allerta 1 che alla Zona di allerta 2;



- Assegnazione dei Comuni di Amandola e Sarnano esclusivamente alla Zona di Allerta 5. A tal proposito si suggerisce di sostituire quanto riportato nell'Allegato 1 alle procedure vigenti con l'Allegato 1 a questo decreto. L'allegato a questo decreto riporta, oltre alle citate variazioni, anche quanto sancito dalla Legge Regionale n. 47 del 12/12/2018, che istituisce il Comune di Sassocorvaro Auditore.

La Regione Marche ha da tempo intrapreso l'attività di allertamento anche per il rischio valanghe. A tal proposito, analogamente a quanto già previsto per il rischio idrogeologico ed idraulico, anche per il rischio valanghe i comuni potenzialmente interessati da tal rischio sono stati suddivisi in Zone di allerta (Zone di allerta per il rischio valanghe). Le procedure del 2016 avevano individuato tre zone di allerta per il rischio valanghe (Appennino Pesarese, Appennino Fabrianese e Monti Sibillini). L'elenco dei Comuni afferenti ad ogni Zona di allerta era stato definito con allegato 2 alle procedure approvate con il Decreto 160/2016 e poi aggiornato con il Decreto 63/2017.

Tenendo conto dell'esperienza maturata in questi anni, si ritiene opportuno apportare delle modifiche anche alle Zone di allerta per il rischio valanghe.

Grazie anche ad un'analisi speditiva sulle pendenze e le quote, si propone di variare l'elenco dei comuni interessati dall'allertamento per il rischio valanghe, passando da 40 a 29.

Si ritiene importante, inoltre, aumentare il numero di zone di allerta da 3 a 4, suddividendo quella dei Monti Sibillini in due zone di allerta distinte, denominate *Monti Sibillini Ovest* (acronimo *MSO*) e *Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana* (acronimo *MSE*). Per uniformare la nomenclatura, si propone di cambiare anche i nome delle altre due zone in *Appennino Marchigiano Settentrionale* (acronimo *AMS*) e *Appennino Marchigiano Centrale* (acronimo *AMC*). Qualora le esigenze lo rendano opportuno, sarà possibile riferirsi alle zone di allerta per rischio valanghe utilizzando esclusivamente i rispettivi acronimi.

E' necessario, inoltre, spostare alcuni comuni dalle zone di Allerta individuate con precedenti Atti.

Nell'Allegato 2 al presente Decreto, che sostituisce quello delle procedure approvate con il Decreto 160 del 2016, sono riportate le modifiche predette nell'ambito dell'allertamento per rischio valanghe. Le variazioni fin qui proposte sono di carattere prettamente tecnico, pertanto si ritiene che possano essere apportate con Decreto del Dirigente del Servizio Protezione Civile, così come previsto dal Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 302 dell'8/11/2018.

Esito dell'istruttoria

Per quanto sopra esposto si propone l'adozione del Decreto avente per oggetto:

“Modifica del Decreto 160/Pres del 19/12/2016 “Direttiva P.C.M. 27 febbraio 2004 - Indicazioni operative del 10 febbraio 2016. Aggiornamento delle procedure di allertamento della Regione Marche.” e s.m.i.”

secondo la proposta di seguito riportata:

1. Di sostituire l'allegato 1 al documento **“Procedure di allertamento del Sistema regionale Marche di Protezione civile per il Rischio idrogeologico ed il governo delle piene”**, approvato con Decreto 160/ Pres del 19 dicembre 2016 e modificato con



- Decreto 63/PRES del 20/03/2017, con l'Allegato 1 a questo Decreto;
2. Di modificare il nome della Zona di allerta valanghe "Appennino Pesarese" in "Appennino Marchigiano Settentrionale" (acronimo AMS) e il nome della Zona di allerta "Appennino Fabrianese" in "Appennino Marchigiano Centrale" (acronimo AMC);
 3. Di suddividere la Zona di allerta per rischio valanghe Monti Sibillini nelle due zone di allerta per rischio valanghe denominate Zona di allerta per il rischio valanghe Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana (acronimo MSE) e Zona di allerta per il rischio valanghe Monti Sibillini Ovest (acronimo MSO);
 4. Di disporre che, ove qualora le esigenze lo rendano opportuno, sarà possibile riferirsi alle zone di allerta per rischio valanghe utilizzando esclusivamente i rispettivi acronimi;
 5. Di sostituire l'Allegato 2 al documento "**Procedure di allertamento del Sistema regionale Marche di Protezione civile per il Rischio idrogeologico ed il governo delle piene**", approvato con Decreto 160/ Pres del 19 dicembre 2016 e modificato con Decreto 63/PRES del 20/03/2017, con l'Allegato 2 a questo Decreto;
 6. Di sostituire la Figura 1, 2 e 3 del documento "**Procedure di allertamento del Sistema regionale Marche di Protezione civile per il Rischio idrogeologico ed il governo delle piene**", approvato con Decreto 160/ Pres del 19 dicembre 2016 e modificato con i Decreti 63/PRES del 20/03/2017 e 302/PRES dell' 8/11/2018, rispettivamente con le Figure 1,2 e 3 dell'Allegato 3 a questo Decreto.
 7. Di disporre che quanto riportato in questo Decreto entri in vigore a partire dal 1 ottobre 2019.

Il responsabile del procedimento
(*Paolo Sandroni*)

Documento informatico firmato digitalmente

ALLEGATI

Allegato 1 - Comuni della Regione Marche per Zone di allerta per il rischio idrogeologico ed idraulico

Allegato 2 - Comuni della Regione Marche per Zone di allerta per il rischio valanghe

Allegato 3 - Figure



Allegato 1 - Comuni della Regione Marche per Zone di allerta per il rischio idrogeologico ed idraulico

COMUNE	PROVINCIA	ZONA DI ALLERTA
Acqualagna	PU	1
Apecchio	PU	1
Belforte all'Isauro	PU	1
Borgo Pace	PU	1
Cagli	PU	1
Cantiano	PU	1
Carpegna	PU	1
Cartoceto	PU	2
Colli al Metauro	PU	2
Fano	PU	2
Fermignano	PU	1
Fossombrone	PU	1 e 2
Fratte Rosa	PU	2
Frontino	PU	1
Frontone	PU	1
Gabicce Mare	PU	2
Gradara	PU	2
Isola del Piano	PU	2
Lunano	PU	2
Macerata Feltria	PU	2
Mercatello sul Metauro	PU	1
Mercatino Conca	PU	2
Mombaroccio	PU	2
Mondavio	PU	2
Mondolfo	PU	2
Monte Cerignone	PU	2
Monte Grimano Terme	PU	2
Monte Porzio	PU	2
Montecalvo in Foglia	PU	2
Monteciccardo	PU	2
Montecopiolo	PU	1
Montefelcino	PU	2
Montelabbate	PU	2
Peglio	PU	1
Pergola	PU	1
Pesaro	PU	2
Petriano	PU	2
Piandimeleto	PU	1 e 2
Pietrarubbia	PU	1
Piobbico	PU	1
San Costanzo	PU	2
San Lorenzo in Campo	PU	1 e 2

COMUNE	PROVINCIA	ZONA DI ALLERTA
Sant'Angelo in Vado	PU	1
Sant'Ippolito	PU	2
Sassocorvaro Auditore	PU	2
Sassofeltrio	PU	2
Serra Sant'Abbondio	PU	1
Tavoleto	PU	2
Tavullia	PU	2
Terre Roveresche	PU	2
Urbania	PU	1
Urbino	PU	1 e 2
Vallefoglia	PU	2
Agugliano	AN	4
Ancona	AN	4
Arcevia	AN	1 e 4
Barbara	AN	4
Belvedere Ostrense	AN	4
Camerano	AN	4
Camerata Picena	AN	4
Castellbellino	AN	4
Castelfidardo	AN	4
Castelleone di Suasa	AN	2 e 4
Castelplanio	AN	4
Cerreto d'Esi	AN	3
Chiaravalle	AN	4
Corinaldo	AN	2 e 4
Cupramontana	AN	4
Fabriano	AN	3
Falconara Marittima	AN	4
Filottrano	AN	4
Genga	AN	3
Jesi	AN	4
Loreto	AN	4
Maiolati Spontini	AN	4
Mergo	AN	4
Monsano	AN	4
Monte Roberto	AN	4
Monte San Vito	AN	4
Montecarotto	AN	4
Montemarciano	AN	4
Morro d'Alba	AN	4
Numana	AN	4
Offagna	AN	4
Osimo	AN	4
Ostra	AN	4
Ostra Vetere	AN	4

COMUNE	PROVINCIA	ZONA DI ALLERTA
Poggio San Marcello	AN	4
Polverigi	AN	4
Rosora	AN	4
San Marcello	AN	4
San Paolo di Jesi	AN	4
Santa Maria Nuova	AN	4
Sassoferrato	AN	1 e 3
Senigallia	AN	2 e 4
Serra de' Conti	AN	4
Serra San Quirico	AN	4
Sirolo	AN	4
Staffolo	AN	4
Trecastelli	AN	2 e 4
Apiro	MC	3
Appignano	MC	4
Belforte del Chienti	MC	6
Bolognola	MC	5
Caldarola	MC	5
Camerino	MC	3 e 5
Camporotondo di Fiastrone	MC	6
Castelraimondo	MC	3
Castelsantangelo sul Nera	MC	5
Cessapalombo	MC	5
Cingoli	MC	3 e 4
Civitanova Marche	MC	4 e 6
Colmurano	MC	6
Corridonia	MC	6
Esanatoglia	MC	3
Fiastra	MC	5
Fiuminata	MC	3
Gagliole	MC	3
Gualdo	MC	6
Loro Piceno	MC	6
Macerata	MC	4 e 6
Matelica	MC	3
Mogliano	MC	6
Monte Cavallo	MC	5
Monte San Giusto	MC	6
Monte San Martino	MC	6
Montecassiano	MC	4
Montecosaro	MC	4 e 6
Montefano	MC	4
Montelupone	MC	4
Morrovalle	MC	4 e 6
Muccia	MC	5

COMUNE	PROVINCIA	ZONA DI ALLERTA
Penna San Giovanni	MC	6
Petriolo	MC	6
Pieve Torina	MC	5
Pioraco	MC	3
Poggio San Vicino	MC	3
Pollenza	MC	4 e 6
Porto Recanati	MC	4
Potenza Picena	MC	4
Recanati	MC	4
Ripe San Ginesio	MC	6
San Ginesio	MC	5 e 6
San Severino Marche	MC	3
Sant'Angelo in Pontano	MC	6
Sarnano	MC	5
Sefro	MC	3
Serrapetrona	MC	5
Serravalle di Chienti	MC	5
Tolentino	MC	6
Treia	MC	4
Urbisaglia	MC	6
Ussita	MC	5
Valfornace	MC	5
Visso	MC	5
Altidona	FM	6
Amandola	FM	5
Belmonte Piceno	FM	6
Campofilone	FM	6
Falerone	FM	6
Fermo	FM	6
Francavilla d'Ete	FM	6
Grottazzolina	FM	6
Lapedona	FM	6
Magliano di Tenna	FM	6
Massa Fermana	FM	6
Monsampietro Morico	FM	6
Montappone	FM	6
Monte Giberto	FM	6
Monte Rinaldo	FM	6
Monte San Pietrangeli	FM	6
Monte Urano	FM	6
Monte Vidon Combatte	FM	6
Monte Vidon Corrado	FM	6
Montefalcone Appennino	FM	6
Montefortino	FM	5
Montegiorgio	FM	6

COMUNE	PROVINCIA	ZONA DI ALLERTA
Montegranaro	FM	6
Monteleone di Fermo	FM	6
Montelparo	FM	6
Monterubbiano	FM	6
Montottone	FM	6
Moresco	FM	6
Ortezzano	FM	6
Pedaso	FM	6
Petritoli	FM	6
Ponzano di Fermo	FM	6
Porto San Giorgio	FM	6
Porto Sant'Elpidio	FM	6
Rapagnano	FM	6
Santa Vittoria in Matenano	FM	6
Sant'Elpidio a Mare	FM	6
Servigliano	FM	6
Smerillo	FM	6
Torre San Patrizio	FM	6
Acquasanta Terme	AP	5
Acquaviva Picena	AP	6
Appignano del Tronto	AP	6
Arquata del Tronto	AP	5
Ascoli Piceno	AP	5 e 6
Carassai	AP	6
Castel di Lama	AP	6
Castignano	AP	6
Castorano	AP	6
Colli del Tronto	AP	6
Comunanza	AP	5
Cossignano	AP	6
Cupra Marittima	AP	6
Folignano	AP	6
Force	AP	6
Grottammare	AP	6
Maltignano	AP	6
Massignano	AP	6
Monsampolo del Tronto	AP	6
Montalto delle Marche	AP	6
Montedinove	AP	6
Montefiore dell'Aso	AP	6
Montegallo	AP	5
Montemonaco	AP	5
Monteprandone	AP	6
Offida	AP	6
Palmiano	AP	6

COMUNE	PROVINCIA	ZONA DI ALLERTA
Ripatransone	AP	6
Roccafluvione	AP	5
Rotella	AP	6
San Benedetto del Tronto	AP	6
Spinetoli	AP	6
Venarotta	AP	5

Allegato 2 - Comuni della Regione Marche per Zone di allerta per il rischio valanghe

COMUNE	PROVINCIA	ZONA DI ALLERTA
Acquasanta Terme	AP	Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana
Amandola	FM	Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana
Apecchio	PU	Appennino Marchigiano Settentrionale
Apiro	MC	Appennino Marchigiano Centrale
Arquata del Tronto	AP	Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana
Ascoli Piceno	AP	Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana
Bolognola	MC	Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana
Cagli	PU	Appennino Marchigiano Settentrionale
Cantiano	PU	Appennino Marchigiano Settentrionale
Carpegna	PU	Appennino Marchigiano Settentrionale
Castelsantangelo sul Nera	MC	Monti Sibillini Ovest
Esanatoglia	MC	Appennino Marchigiano Centrale
Fabriano	AN	Appennino Marchigiano Centrale
Fiastra	MC	Monti Sibillini Ovest
Frontone	PU	Appennino Marchigiano Settentrionale
Matelica	MC	Appennino Marchigiano Centrale
Monte Cavallo	MC	Monti Sibillini Ovest
Montecopiolo	PU	Appennino Marchigiano Settentrionale
Montefortino	FM	Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana
Montegallo	AP	Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana
Montemonaco	AP	Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana
Muccia	MC	Monti Sibillini Ovest
Pieve Torina	MC	Monti Sibillini Ovest
Piobbico	PU	Appennino Marchigiano Settentrionale
Sarnano	MC	Monti Sibillini Est e Laga Marchigiana
Serra Sant'Abbondio	PU	Appennino Marchigiano Settentrionale
Serravalle di Chienti	MC	Monti Sibillini Ovest
Ussita	MC	Monti Sibillini Ovest
Visso	MC	Monti Sibillini Ovest

Allegato 3 – Figure

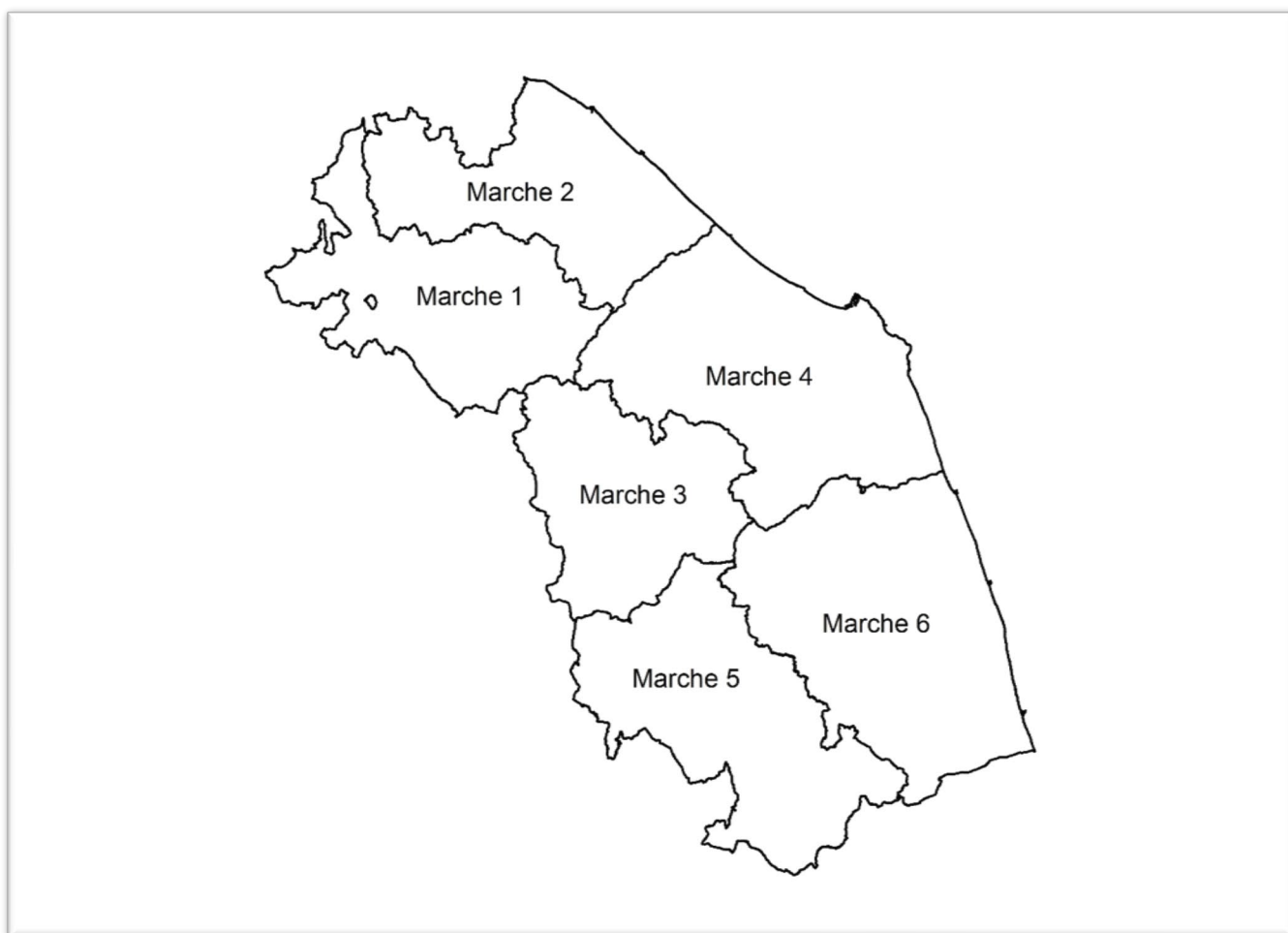


Figura 1. Zone di allerta per il rischio idrogeologico ed idraulico

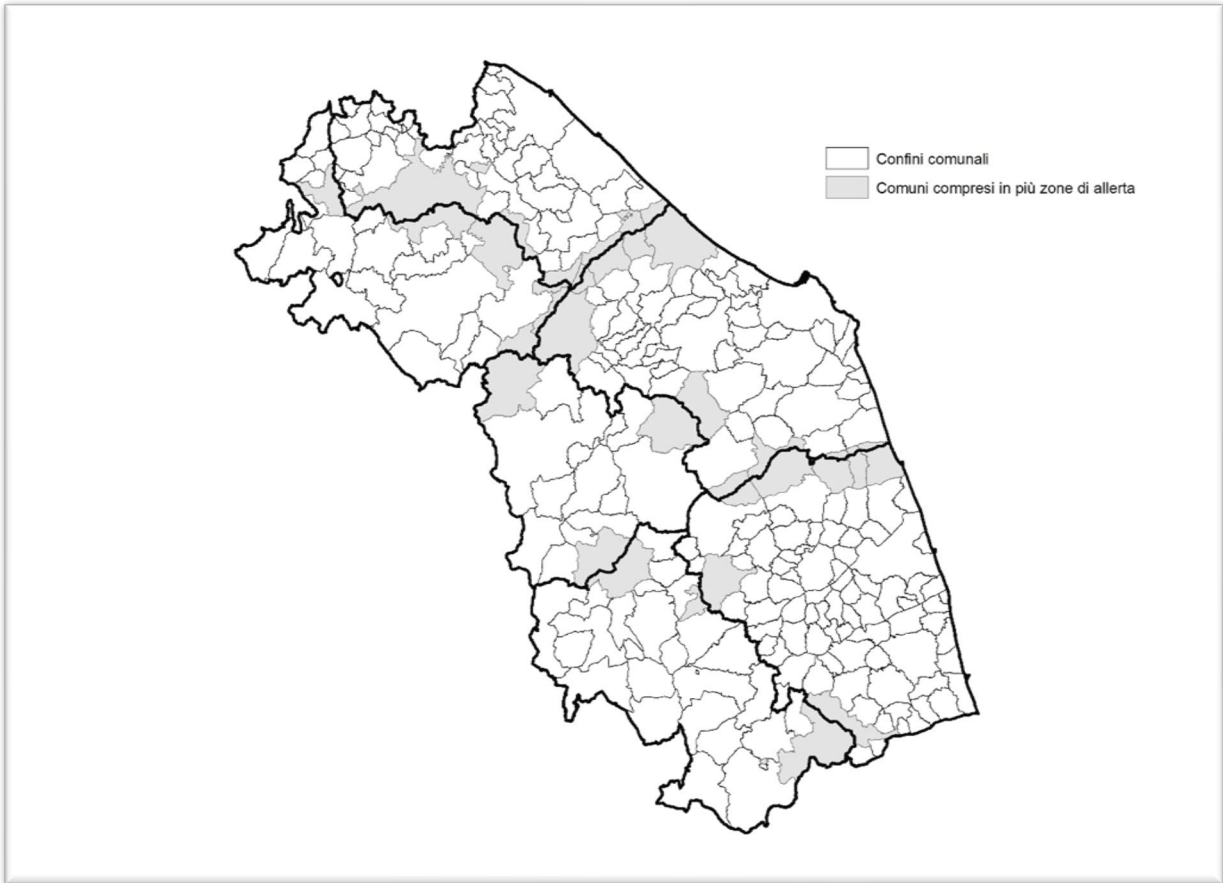


Figura 2. Visualizzazione dei confini delle nuove zone di allerta (in nero) sovrapposta ai limiti comunali, con evidenziati i territori comunali compresi in due zone differenti.

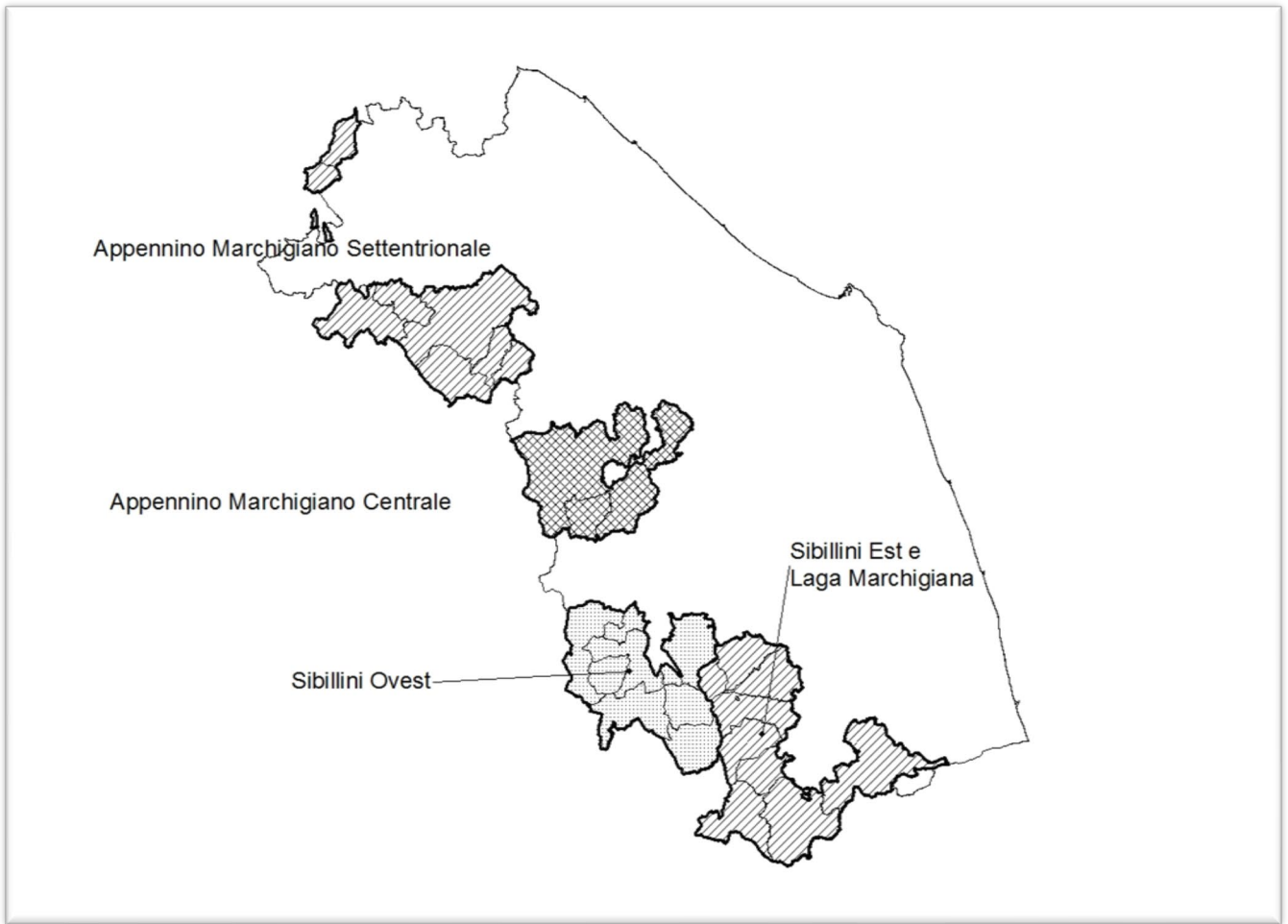


Figura 3. Zone di allerta per il rischio valanghe.