

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE

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.""

IL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE

VISTO il documento istruttorio riportato in calce al presente decreto predisposto dal Servizio Protezione Civile, dal quale si rileva la necessità di adottare il presente atto;

RITENUTO, per i motivi riportati nel predetto documento istruttorio e che vengono condivisi, di emanare il presente decreto;

VISTA la proposta, del dirigente del SERVIZIO Protezione civile che contiene il parere favorevole di cui all'articolo 16, comma 1, lettera d) della legge regionale 15 ottobre 2001, n. 20 sotto il profilo di legittimità e della regolarità;

VISTO l'articolo 25 dello Statuto della Regione;

DECRETA

- 1. Di sostituire l'idrometro significativo denominato Chienti 2 con l'idrometro significativo denominato Chienti 1;
- 2. Di sostituire l'allegato 3 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 con l'Allegato a questo Decreto:
- 3. Di disporre che le successive modifiche di carattere tecnico alle Procedure di allertamento vengono apportate mediante Decreto del Dirigente del Servizio Protezione Civile.

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

Il Presidente della Giunta (Luca Ceriscioli)

Documento informatico firmato digitalmente





DOCUMENTO ISTRUTTORIO

Normativa di riferimento

Decreto Legislativo n.1 del 2 gennaio 2018
Deliberazione della Giunta Regionale n.148 del 12/02/2018
Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 160 del 19/12/2016
Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 63 del 20/03/2017

Motivazione

Il Capo Dipartimento della Protezione Civile presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri il 10 febbraio 2016 ha emanato le Indicazioni operative recanti "Metodi e criteri per l'omogeneizzazione dei messaggi di allertamento del sistema di allertamento nazionale per il rischio meteo-idrogeologico e idraulico e della risposta del sistema di protezione civile".

Tali disposizioni contengono due documenti tecnici:

- Allegato 1: "Indicazioni per l'omogeneizzazione dei messaggi del sistema di allertamento nazionale: livelli di criticità e di allerta e relativi scenari d'evento".
- Allegato 2: "Indicazioni per l'omogeneizzazione dei messaggi del sistema di allertamento nazionale: attivazione delle fasi operative".

L'Allegato 1 è stato recepito con il Decreto del Presidente della giunta Regionale n. 160 del 19 dicembre 2016, l'Allegato 2 è stato recepito mediante la Delibera della Giunta Regionale n.148 del 12/02/2018.

Con il Decreto del Presidente 160/2016, poi modificato con il Decreto del Presidente 63/17, sono state aggiornate le procedure di allertamento della Regione Marche, che erano state approvate con il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 301 del 2006, adeguandole alle citate Indicazioni operative.

A distanza di oltre un anno dall'entrata in vigore delle nuove procedure di allertamento si è evidenziata la necessità di apportare alcune modifiche, volte a rendere più efficiente e funzionale la loro applicazione. Si evidenzia che le Procedure di allertamento riportano una serie di considerazioni tecniche che, per loro natura, sono suscettibili di variazioni continue, a seguito di studi o approfondimenti effettuati o in conseguenza di eventi che ne impongano variazioni.

Nell' aggiornamento alle Procedure introdotte nel già citato Decreto 160/PRES sono stati individuati venti idrometri significativi (Allegato 4).

Al superamento del valore di soglia di allarme del livello idrometrico di uno degli idrometri significativi, la Sala Operativa Unificata Permanente informa dell'avvenuto superamento del livello idrometrico di soglia il centro funzionale, il responsabile del presidio territoriale idraulico per il tratto di alveo interessato e i comuni di riferimento dell'idrometro, affinché ognuno possa esplicitare le attività di competenza.

Gli eventi che si sono avuti nel periodo di applicazione delle nuove procedure, ed in particolare quelli che hanno interessato il territorio regionale nei mesi di febbraio e marzo scorsi, hanno evidenziato la necessità di effettuare una prima revisione dell'elenco degli idrometri significativi individuati nel Decreto 160. Tale revisione è stata effettuata in collaborazione con le strutture





regionali competenti per il presidio territoriale idraulico.

In particolare, la P.F. Tutela del Territorio di Macerata, con nota ID 13518427 del 27/03/2018, ha richiesto, tra le altre cose, di individuare come idrometro significativo l'idrometro denominato Chienti 1 (codice 010) in sostituzione dell'idrometro denominato Chienti 2 (codice 012), evidenziando come il livello idrometrico in corrispondenza della sezione Chienti 1 è assunto come riferimento rilevante nelle attività di presidio idraulico effettuate da quella struttura.

Riguardo al rischio valanghe, nelle procedure approvate nel 2016 era stato approvato un apposito allegato (il n.3) in cui sono stati specificati la terminologia tecnica, alcuni concetti ed alcuni strumenti di base necessari per poter comprendere ed analizzare il contenuto dei bollettini di pericolo e di criticità valanghe. Tutto questo materiale è stato sviluppato e condiviso all'interno dei vari convegni che si svolgono con cadenza biennale del Gruppo Internazionale di lavoro dei Servizi di Previsione e Prevenzione Valanghe (EAWS - European Avalanche Warning Services). Il documento allegato a questo decreto, che sostituisce l'allegato 3 alle procedure approvate con il decreto 160/16, contiene gli aggiornamenti più recenti.

Come reso evidente anche da tale atto, le Procedure di allertamento non possono considerarsi un documento statico, ma necessitano di continui aggiornamenti ed integrazioni. Al fine di rendere quanto più snelle e veloci le modifiche renderanno necessarie, si ritiene opportuno che le variazioni non sostanziali e di natura prettamente tecnica alle stesse vengano apportate dal Dirigente del Servizio Protezione Civile.

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.""

secondo la proposta di seguito riportata:

- 1. Di sostituire l'idrometro significativo denominato Chienti 2 con l'idrometro significativo denominato Chienti 1;
- 2. Di sostituire l'allegato 3 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 con l'Allegato a questo Decreto;
- 3. Di disporre che le successive modifiche di carattere tecnico alle Procedure di allertamento vengono apportate mediante Decreto del Dirigente del Servizio Protezione Civile.

Il responsabile del procedimento (Paolo Sandroni)

Documento informatico firmato digitalmente





PROPOSTA E PARERE DEL DIRIGENTE DEL SERVIZIO PROTEZIONE CIVILE

Il sottoscritto, considerata la motivazione espressa nell'atto, esprime parere favorevole sotto il profilo della legittimità e della regolarità tecnica del presente decreto e ne propone l'adozione al Presidente della Giunta regionale.

Si attesta inoltre che dal presente decreto non deriva né può derivare alcun impegno di spesa a carico della regione.

Il dirigente (David Piccinini)

Documento informatico firmato digitalmente

ALLEGATI

Concetti e terminologia necessari per leggere ed interpretare il bollettino Neve & Valanghe ed il Bollettino di Criticità Valanghe

