

REGIONE ABRUZZO – GIUNTA REGIONALE
AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE**DETERMINAZIONE N. 76/APC002****DEL 15 MARZO 2024****AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE****SERVIZIO EMERGENZE DI PROTEZIONE CIVILE E CENTRO FUNZIONALE – APC002****UFFICIO IDROLOGIA, IDROGRAFICO, MAREOGRAFICO****OGGETTO:** Aggiornamento Determinazione Dirigenziale n. APC002/28 del 7 marzo 2022 avente ad oggetto “Procedure sperimentali per il controllo della rete di monitoraggio regionale in telemisura e individuazione delle figure tecniche da impiegare in tali attività”.**IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO**

RICHIAMATA integralmente la Determinazione Dirigenziale n. APC002/28 del 7 marzo 2022 con la quale è stato disposto di:

- di procedere all'approvazione dell'allegato tecnico denominato “PROCEDURE SPERIMENTALI DI CONTROLLO DELLA RETE DI MONITORAGGIO REGIONALE” quale documento operativo per il controllo del corretto funzionamento della rete idro-meteorologica regionale, parte integrante e sostanziale del presente atto (allegato “A”, comprensivo dell'APPEDINCE 1 nella quale vengono indicate le modalità di invio, al Centro Funzionale Centrale e al Centro Funzionale della Regione Abruzzo, degli esiti dei controlli effettuati);*
- di individuare le seguenti figure del gruppo di collaboratori tecnici per il controllo e supervisione della rete di monitoraggio regionale:*
 - tecnici con conoscenze relative alla rete per le osservazioni meteorologiche;*
 - tecnici con conoscenze relative alla rete per le osservazioni idrometriche;*
 - tecnici con conoscenze relative alla rete per le osservazioni freaticometriche e di misurazione di portata delle sorgenti;*
 - eventuali collaboratori tecnici di Abruzzo Engineering Spa con la quale la Regione Abruzzo ha un accordo quadro;*
 - eventuali borsisti/collaboratori tecnico-scientifici del Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell'Università degli Studi “G. D'Annunzio” con la quale la Regione Abruzzo ha un accordo di collaborazione;*
- di delegare il responsabile dell'Ufficio Idrologia, Idrografico, Mareografico della Regione Abruzzo alla nomina dei componenti del gruppo di collaboratori tecnici da individuarsi tra il personale di cui dispone, mediante ordine di servizio;*
- di stabilire che le suddette procedure sono da considerarsi sperimentali (fino al 31 dicembre 2022) e pertanto potranno subire modifiche o migliorie prima che le medesime vengano validate in via definitiva;*
- di dare adeguata pubblicità al presente provvedimento.*

PREMESSO che l'Ufficio Idrologia, Idrografico, Mareografico dell'Agenzia di Protezione Civile della Regione Abruzzo:



1. gestisce la Rete Fiduciale in telemisura che è costituita da Stazioni e Ripetitori Radio. La manutenzione delle varie stazioni è affidata a Ditte altamente specializzate nel settore;
2. svolge sul territorio regionale attività di raccolta ed elaborazione di dati meteo-idrologici, freaticometrici, mareografici e climatologici, anche a supporto del Centro Funzionale dell’Agenzia di Protezione Civile della Regione Abruzzo;
3. predispone atti inerenti le attività di rilevamento, elaborazione, acquisizione, accentramento e diffusione dei dati termometrici, pluviometrici in genere nonché di quelli idrometrici relativi ai principali corsi d’acqua regionali;

CONSIDERATO che dati della rete di monitoraggio regionale vengono utilizzati dal Centro Funzionale per finalità di previsione e allertamento dei fenomeni idro-geomorfologici e idraulici nelle situazioni di preallerta, attenzione, preallarme, allarme ed emergenza idrometeorologica, nonché per la stampa degli annali idrologici utili per progettare e realizzare le opere idrauliche;

CONSIDERATO che, secondo la Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 27 febbraio 2004, il servizio svolto dalle rete dei Centri Funzionali comprende anche la gestione della rete di rilevamento dati in tempo reale ed in tempo differito, afferente il proprio territorio e che *"Il servizio svolto dalla rete dei Centri Funzionali comprende, altresì, sia la gestione della rete stessa e il continuo controllo della sua corretta operatività tanto nel tempo reale quanto nel tempo differito che una attività di progettazione e realizzazione degli adeguamenti e degli ampliamenti necessari"* nonché *"la raccolta, concentrazione, elaborazione, archiviazione e validazione dei dati rilevati nel territorio di competenza"*;

RILEVATO che il controllo della corretta operatività della rete regionale in telemisura riveste un’importanza strategica e fondamentale per il regolare svolgimento delle attività di monitoraggio idrometeorologico, specialmente in caso di emergenze legate al rischio idrogeologico;

CONSIDERATO che le funzioni e le attività svolte dall’Ufficio Idrologia, Idrografico e Mareografico sono da ritenersi “servizio essenziale alla collettività” in ambito di Protezione Civile sia Regionale che Nazionale;

RITENUTO necessario aggiornare l’allegato tecnico (Allegato A) denominato “PROCEDURE SPERIMENTALI DI CONTROLLO DELLA RETE DI MONITORAGGIO REGIONALE”, approvato con Determinazione Dirigenziale n. APC002/28 del 7 marzo 2022 sostituendolo con il seguente “PROCEDURE DI CONTROLLO DELLA RETE DI MONITORAGGIO REGIONALE IN TELEMISURA” (“Allegato A_bis”, comprensivo dell’”APPENDICE 1_bis”, a sua volta comprensivo del “Modello di Comunicazione”) al quale vengono apportate le seguenti modifiche:

- viene eliminato il termine “sperimentali” in quanto dal 01/01/2023 dette procedure hanno assunto carattere esecutivo;
- viene sostituita la piattaforma Himet con la piattaforma di visualizzazione Polaris Web, ritenuta più completa e utile per le finalità di cui alla presente Determina;
- viene aggiornata la sequenza di azioni per il controllo della rete;
- vengono aggiornati gli indirizzi dei destinatari delle comunicazioni sia all’Allegato A, sia nell’APPENDICE 1;

RITENUTO di dover procedere all’aggiornamento della designazione di un adeguato numero di collaboratori tecnici per l’espletamento delle attività necessarie alla verifica dello stato della rete, secondo le modalità indicate nell’allegato tecnico, che abbiano competenze multidisciplinari di supporto al controllo e alla gestione della rete di monitoraggio. Le figure individuate sono le seguenti:

- tecnici con conoscenze relative alla rete per le osservazioni meteorologiche;
- tecnici con conoscenze relative alla rete per le osservazioni idrometriche;



- tecnici con conoscenze relative alla rete per le osservazioni freaticometriche e di misurazione di portata delle sorgenti;
- collaboratori tecnici di Abruzzo Engineering Spa con la quale l’Agenzia di Protezione Civile della Regione Abruzzo ha un accordo quadro;
- borsisti/collaboratori tecnico-scientifici del Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell’Università degli Studi “G. D’Annunzio” con la quale l’Agenzia di Protezione Civile della Regione Abruzzo ha un accordo di collaborazione;

CONSIDERATO che il Dirigente del Servizio Emergenze di Protezione Civile e Centro Funzionale dell’Agenzia Regionale di Protezione Civile della Regione Abruzzo, l’Ing. Silvio Liberatore, in data 30/10/2023, ha cessato il proprio incarico e che pertanto lo stesso risulta attualmente vacante;

VISTA la D.G.R. n. 586 del 18.09.2023 la quale conferisce al Dott. Mauro Casinghini l’incarico di Direttore dell’Agenzia Regionale di Protezione Civile, con sede in L’Aquila;

DATO ATTO della regolarità e legittimità del presente provvedimento;

VISTO il D.Lgs. n. 1/2018 recante “Codice della Protezione Civile” e s.m.i.;

VISTA la L.R. 46/2019 di “Istituzione dell’Agenzia Regionale di Protezione Civile” e ss.mm.ii.;

VISTA la Deliberazione della Giunta Regionale n. 822 del 13/12/2021, pubblicata sul BURAT n.204 (spe) 29/12/2021, recante “Provvedimenti in merito all’operatività dell’Agenzia Regionale di Protezione Civile ex artt. 6 e 19 della L.R. Abruzzo n.46 del 20/12/2019 e s.m.i.”, con la quale si stabilisce, tra l’altro, il subentro dell’Agenzia Regionale di Protezione Civile nei compiti e nelle funzioni ed in tutti i rapporti giuridici attivi e passivi di competenza delle Strutture del Dipartimento Territorio – Ambiente, soppresse con il medesimo atto, ex Servizi DPC029, DPC030 e DPC031;

D E T E R M I N A

per le motivazioni e le finalità espresse in narrativa, quanto segue:

1. **di aggiornare** l’allegato tecnico denominato “PROCEDURE SPERIMENTALI DI CONTROLLO DELLA RETE DI MONITORAGGIO REGIONALE” (“Allegato A” comprensivo dell’APPENDICE 1), approvato con Determinazione Dirigenziale n. APC002/28 del 7 marzo 2022 sostituendolo con il seguente “PROCEDURE DI CONTROLLO DELLA RETE DI MONITORAGGIO REGIONALE IN TELEMISURA” (“Allegato A_bis” comprensivo dell’APPENDICE 1_bis”, a sua volta comprensivo del “Modello di Comunicazione”) al quale vengono apportate le seguenti modifiche:
 - viene eliminato il termine “sperimentali” in quanto dal 01/01/2023 dette procedure hanno assunto carattere esecutivo;
 - viene sostituita la piattaforma Himet con la piattaforma di visualizzazione Polaris Web, ritenuta più completa e utile per le finalità di cui alla presente Determina;
 - viene aggiornata la sequenza di azioni per il controllo della rete;
 - vengono aggiornati gli indirizzi dei destinatari delle comunicazioni sia all’Allegato A, sia nell’APPENDICE 1
2. **di individuare** le seguenti figure del gruppo di collaboratori tecnici per il controllo e supervisione della rete di monitoraggio regionale:



REGIONE ABRUZZO – GIUNTA REGIONALE
AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE



- tecnici con conoscenze relative alla rete per le osservazioni meteorologiche;
 - tecnici con conoscenze relative alla rete per le osservazioni idrometriche;
 - tecnici con conoscenze relative alla rete per le osservazioni freatiche e di misurazione di portata delle sorgenti;
 - collaboratori tecnici di Abruzzo Engineering Spa con la quale l’Agenzia di Protezione Civile della Regione Abruzzo ha un accordo quadro;
 - borsisti/collaboratori tecnico-scientifici del Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell’Università degli Studi “G. D’Annunzio” con la quale l’Agenzia di Protezione Civile della Regione Abruzzo ha un accordo di collaborazione;
3. **di delegare** il responsabile dell’Ufficio Idrologia, Idrografico, Mareografico dell’Agenzia di Protezione Civile della Regione Abruzzo alla nomina dei componenti del gruppo di collaboratori tecnici da individuarsi tra il personale di cui dispone, mediante ordine di servizio;
4. **di dare** adeguata pubblicità al presente provvedimento.

Per il Dirigente del Servizio
(vacante)

Il Direttore
Dott. Mauro Casinghini
(firmato digitalmente)

Gli Estensori
Dott.ssa Gabriella Ragni
(firmato elettronicamente ai sensi dell’art. 20 del D.Lgs
82/2005)

Dott.ssa Fabiana Pacifico
(firmato elettronicamente ai sensi dell’art. 20 del D.Lgs
82/2005)

Il Responsabile dell’Ufficio
Dott. Geol. Giancarlo Boscaino
(firmato elettronicamente ai sensi dell’art. 20 del
D.Lgs 82/2005)