

**DETERMINAZIONE N. 86/APC****DEL 27 FEBBRAIO 2025****AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE**

**OGGETTO:** *L.R. n. 47/92 art. 2. - Carta di Localizzazione dei Pericoli da Valanga (C.L.P.V.), contenente la localizzazione delle aree che presentano pericoli potenziali di caduta valanghe. Approvazione degli aggiornamenti periodici (versione 1.0)*

**IL DIRETTORE****PREMESSO CHE:**

- la Legge Regionale n. 47 del 18 giugno 1992 recante “*Norme per la previsione e la prevenzione dei rischi da valanga*” disciplina per la Regione Abruzzo la tematica del rischio valanghe;
- con D.G.R. 507/C del 21.11.2017 è stata adottata la Carta di Localizzazione dei Pericoli da Valanga riferita al Massiccio del Gran Sasso d’Italia Settore Occidentale;
- con D.G.R. n. 559 del 13.09.2021 è stata approvata la Carta di Localizzazione dei Pericoli da Valanga (C.L.P.V.), ex art. 2 L.R. n.47/1992, alla scala nominale 1:25.000 contenente la localizzazione delle aree che presentano pericoli potenziali di caduta valanghe per l’intero territorio regionale;
- con D.G.R. n. 617 del 1.10.2021 è stata integrata la D.G.R. n.559 del 13.09.2021, specificando che la Carta di Localizzazione dei Pericoli da Valanga - Massiccio del Gran Sasso D’Italia settore occidentale di cui alle Deliberazioni n. 88/2017 e n. 507C/2017 viene superata dalla C.L.P.V. rappresentativa dell’intero Abruzzo dalla data della sua approvazione;
- con numero speciale n°187 del 19.11.2021 è stata pubblicata sul B.U.R.A.T. la D.G.R. n.559/2021 in 24 volumi e sul numero ordinario n° 45 del 24.11.2021 la D.G.R. n.617/2021;
- con D.G.R. n. 850 del 22.12.2021 sono state approvate le prescrizioni ai sensi dell’art. 11 L.R. 47/92, relativamente alla C.L.P.V. della Regione Abruzzo per la gestione delle aree e delle opere in esse contenute e ricadenti nei territori antropizzati dei Comuni interessati;

**VISTI:**

- la L.R. n. 72 del 1993, recante “*Disciplina delle attività regionali di protezione civile*”;
- il Decreto Legislativo n. 1 del 2 gennaio 2018 recante “*Codice della Protezione Civile*” e ss.mm. e ii.;
- la L.R. n. 46 del 20 dicembre 2019 “*Istituzione dell’Agenzia regionale di Protezione Civile ed ulteriori disposizioni in materia di protezione civile*”, e s.m.i. e in particolare l’art. 19 c. 2 il quale ha stabilito che a “*decorrere dalla soppressione della struttura organizzativa regionale di protezione civile, ogni riferimento alla medesima contenuto in leggi regionali, regolamenti e deliberazioni regionali si intende riferito all’Agenzia regionale di Protezione Civile di cui alla presente legge*”;
- la Deliberazione della Giunta Regionale n. 886/P del 31.12.2020 recante “*Atto di organizzazione dell’Agenzia Regionale di Protezione Civile*”, pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Abruzzo Telematico n. 204 Speciale in data 29.12.2021;
- la Deliberazione della Giunta Regionale n. 822 del 13/12/2021, pubblicata sul B.U.R.A.T. n.204 (speciale) del 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, sopresse con il medesimo atto, ex Servizi DPC029, DPC030 e DPC031;

### VISTE ALTRESÌ:

- la Deliberazione della Giunta Regionale n. 586 del 18.09.2023 con la quale è stato conferito l'incarico di Direttore dell'Agenzia Regionale di Protezione Civile al Dott. Mauro Casinghini, ai sensi dell'art. 19, comma 6, D.lgs. n. 165/2001 e ss.mm. e ii.;
- la Deliberazione della Giunta Regionale n. 786 del 22.11.2023 con la quale è stato affidato l'incarico di Dirigente del Servizio Prevenzione dei rischi di protezione civile – APC001 alla Dott.ssa Daniela Ronconi con decorrenza dal 24.11.2023 e, ai sensi dell'art. 4 della L.R. 47/1992, confermato il ruolo di Coordinatore del Comitato tecnico Regionale per lo studio della neve e delle valanghe - CO.RE.NE.VA.;

### PRESO ATTO:

- che l'art. 4 della L.R. 47/92 e s.m.i. istituisce il Comitato tecnico regionale per lo studio della neve e delle valanghe (CO.RE.NE.VA.), il quale svolge compiti di consulenza tecnica della Giunta regionale per il soddisfacimento degli obiettivi di prevenzione, previsione e controllo delle precipitazioni nevose e dei fenomeni valanghivi;
- della Deliberazione n. 216 del 19 gennaio 1993 con la quale la Giunta Regionale costituiva il CO.RE.NE.VA.;
- che con Determinazione Direttoriale n.147/APC del 26.10.2023 è stato approvato il documento "*Indicazioni Operative*" sulle modalità costitutive e di funzionamento del Comitato Tecnico regionale per lo studio della Neve e delle Valanghe (CO.RE.NE.VA.);
- dell'ultima Determinazione Dirigenziale APC001 n. 01 del 13.01.2025 di riordino dei Componenti;

### CONSIDERATO CHE:

- la complessità, la specificità e la rilevanza della materia richiedono profili di elevate capacità e competenze nel settore e che il Comitato è composto da 14 unità di personale;
- all'art. 2 c. 2 della L.R. 47/92 è previsto quale adempimento, da parte della Giunta Regionale, l'approvazione degli aggiornamenti periodici della Carta di Localizzazione dei Pericoli da Valanga (C.L.P.V.) e non entrando la norma nel dettaglio, è il *Comitato tecnico regionale per lo studio della neve e delle valanghe - CO.RE.NE.VA.* che, svolgendo compiti di consulenza tecnica della Giunta regionale, può definire tempistiche e modalità degli aggiornamenti periodici della C.L.P.V.;

**CONSIDERATO altresì** quanto deliberato dal Co.Re.Ne.Va. nella seduta n. 94 del 11.04.2024, durante la quale ha espresso parere favorevole all'approvazione della proposta degli aggiornamenti periodici della C.L.P.V. così come di seguito riportati:

- periodicità degli aggiornamenti: ogni 5 anni. Con annate particolarmente nevose caratterizzate da intensa attività valanghiva (con fenomeni eccedenti i limiti cartografati) l'aggiornamento dovrà essere effettuato con una periodicità inferiore ai 5 anni;
- modalità degli aggiornamenti: mediante rilascio di progetto QGIS (shapefile) in cui risultino evidenti i layer relativi alle situazioni aggiornate (anno di riferimento: a partire dal 2021) ove si evincano:
  - valanghe da inchiesta sul terreno (evidenziate in colore viola) opportunamente rilevate dai Carabinieri Forestali;
  - impianti di risalita dei bacini sciistici di ultima costruzione e/o in dismissione e/o in sostituzione;
  - opere di difesa attive e passive di ultima realizzazione e/o in costruzione;
- vestizione grafica: la medesima della C.L.P.V. così come il sistema di riferimento (UTMWGS84 zona 33N - EPSG:32633);
- i siti valanghivi da fotointerpretazione non dovranno essere aggiornati;
- gli aggiornamenti di cui sopra, nel caso in cui non possano essere effettuati direttamente dal personale interno dell'Agenzia, potranno essere affidati mediante procedura di gara e/o Convenzione ad Enti/Società esterni;
- gli aggiornamenti in questione dovranno essere restituiti in formato digitale;

**VISTO** che con il D.P.G.R. n. 1/APC del 30.04.2024 (pubblicato sul B.U.R.A.T. Ordinario n° 19 del 15.05.2024), sono state approvate le modalità di tali aggiornamenti (Allegato A recante “*Aggiornamenti periodici della Carta di Localizzazione dei Pericoli da Valanga (C.L.P.V.) ai sensi dell’art. 2 c.2 della L.R. 47/92*”), secondo quanto deliberato nella seduta n. 94;

**PRESO ATTO** del parere favorevole espresso nella seduta del Co.Re.Ne.Va. n.101 del 20.02.2025 relativamente all’approvazione degli aggiornamenti periodici della Carta di Localizzazione dei Pericoli da Valanga (C.L.P.V.) – versione 1.0 – anno 2025;

**RITENUTO** di procedere all’approvazione degli aggiornamenti (versione 1.0) della Carta di Localizzazione dei Pericoli da Valanga (C.L.P.V.) alla scala nominale 1:25.000 contenente i seguenti documenti, parti integranti e sostanziali del presente atto, consultabili e scaricabili al link <https://m74xvp.arubadrive.com/s/dfxc83wkB9ZYXPXj>:

- Relazione tecnica generale in formato pdf (*Allegato 1*);
- Schede identificative degli eventi valanghivi 2017 – 2024 individuati a seguito di indagine sul terreno in formato pdf (*Allegato 2*);
- Metadati degli impianti 2025 in formato pdf (*Allegato 3*);
- Metadati delle opere di difesa 2025 in formato pdf (*Allegato 4*);
- SHP\_CLPV\_2025 (*Allegato 5*);
- STILI\_2025 (*Allegato 6*);
- Progetto QGIS “CLPV\_agg\_Versione\_1.0\_2025.qgz”(Allegato 7);

**PRECISATO** che la documentazione di cui sopra integra, ma non sostituisce, la C.L.P.V. approvata con D.G.R. 559/2021 e che le informazioni in essa contenute devono ritenersi aggiuntive ed aggiornate;

**DATO ATTO** che la C.L.P.V. contiene solo quanto conosciuto al momento della sua redazione e non fornisce indicazioni sulla frequenza e sull’intensità dei fenomeni: essa è un prodotto cartografico destinato unicamente alla perimetrazione delle aree potenzialmente pericolose e non è in alcun modo un documento per la previsione del grado di rischio valanghivo;

**ACQUISITI** i pareri favorevoli sulla legittimità e regolarità tecnico-amministrativa del presente atto espressi dal Direttore dell’Agenzia regionale di Protezione Civile e del Dirigente pro tempore del Servizio Prevenzione dei Rischi di Protezione Civile;

**EVIDENZIATO** che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio dell’Agenzia;

**VISTA** la L.R. 77/99 e s.m.i.;

### **DETERMINA**

Per tutto quanto rappresentato in premessa, che si richiama integralmente nel presente dispositivo:

1. **DI APPROVARE** gli aggiornamenti (versione 1.0) della Carta di Localizzazione dei Pericoli da Valanga (C.L.P.V.), ex art. 2 L.R. n.47/1992, alla scala nominale 1:25.000 contenente la localizzazione delle aree che presentano pericoli potenziali di caduta valanghe, contenente i seguenti elaborati, parti integranti e sostanziali del presente atto, consultabili e scaricabili al link <https://m74xvp.arubadrive.com/s/dfxc83wkB9ZYXPXj>:
  - Relazione tecnica generale in formato pdf (*Allegato 1*);
  - Schede identificative degli eventi valanghivi 2017 – 2024 individuati a seguito di indagine sul terreno in formato pdf (*Allegato 2*);
  - Metadati degli impianti 2025 in formato pdf (*Allegato 3*);
  - Metadati delle opere di difesa 2025 in formato pdf (*Allegato 4*);
  - SHP\_CLPV\_2025 (*Allegato 5*);
  - STILI\_2025 (*Allegato 6*);

- Progetto QGIS “CLPV\_agg\_Versione\_1.0\_2025.qgz” (*Allegato 7*);
- 2. **DI PRECISARE** che la documentazione di cui sopra integra, ma non sostituisce, la C.L.P.V. approvata con DGR 559/2021 e che le informazioni in essa contenute devono ritenersi aggiuntive ed aggiornate;
- 3. **DI FAR CONSTARE** che nei documenti approvati al punto 1 sono stati oscurati i dati sensibili;
- 4. **DI DEMANDARE** al Servizio Prevenzione dei Rischi di Protezione Civile l’attuazione del presente atto;
- 5. **DI TRASMETTERE** il presente atto alla Direzione Generale per la predisposizione, ai sensi della L.R. n. 47/1992 art.2, della proposta di Deliberazione di Giunta Regionale, finalizzata alla presa d’atto dell’approvazione degli aggiornamenti della Carta di cui al precedente punto 1 del presente provvedimento;
- 6. **DI PRECISARE** che il presente atto non comporta oneri a carico del bilancio dell’Agenzia regionale di Protezione Civile;
- 7. **DI STABILIRE** che il presente provvedimento sia pubblicato e consultabile sul sito web istituzionale dell’Agenzia regionale di Protezione Civile e sia notificato a ciascun Comune interessato.

**L’Estensore**

(Dott.ssa. Ida Maiello)

*Firmato elettronicamente ai sensi  
dell’art. 20 del D.lgs. n. 7 marzo  
2005, n. 82*

**Il Dirigente del Servizio APC001**  
(Dott.ssa Daniela Ronconi)

**Il Direttore dell’Agenzia Regionale  
di Protezione Civile - APC**  
(Dott. Mauro Casinghini)