



***Progetto di assistenza tecnica e supporto alle attività per lo sviluppo di competenze tecniche in campo nivometeorologico e previsione del pericolo valanghe presso il "Dipartimento Opere Pubbliche, Politiche per il territorio, Politiche Ambientali" svolto dall'Associazione Interregionale Neve e Valanghe per conto della Regione Abruzzo ai sensi della Convenzione sottoscritta tra le parti (All. A D.G.R. Abruzzo n°. 564 del 1° Agosto 2018)***

***Relazione finale al 31 agosto 2020 sul progetto di assistenza tecnica e supporto alle attività per lo sviluppo di competenze tecniche in campo nivometeorologico e previsione del pericolo valanghe presso il "Dipartimento Opere Pubbliche, Politiche per il territorio, Politiche Ambientali" svolto dall'Associazione Interregionale Neve e Valanghe per conto della Regione Abruzzo ai sensi della Convenzione sottoscritta tra le parti (All. A D.G.R. Abruzzo n°. 564 del 1° Agosto 2018)***

**Agosto 2020**



Le attività previste dal *Progetto di assistenza tecnica e supporto alle attività per lo sviluppo di competenze tecniche in campo nivometeorologico e previsione del pericolo valanghe per conto della Regione Abruzzo ai sensi della Convenzione sottoscritta tra la Regione Abruzzo ed AINEVA* (All. A D.G.R. Abruzzo n°. 564 del 1° agosto 2018) si sono svolte tra l'autunno 2018 e la primavera del 2020 come già descritto nelle relazioni consegnate il **31/12/2018** (ns. prot.**1.431/IV.3**), il **19/03/2019** (ns. **prot.506/IV.3**), il **22/05/2019** (ns. prot. **805/IV.3**) ed il **10/01/2020** (prot. **91/IV.3**) alle quali si rimanda per ulteriori dettagli.

2

La presente relazione riassume le attività svolte da AINEVA nel corso della convenzione e costituisce il **rapporto finale** delle attività tecniche e di supporto previste dall'accordo tra le parti.

In sintesi, le attività svolte da AINEVA previste dal *Progetto di assistenza tecnica e supporto alle attività per lo sviluppo di competenze tecniche in campo nivometeorologico e previsione del pericolo valanghe per conto della Regione Abruzzo ai sensi della Convenzione sottoscritta tra la Regione Abruzzo ed AINEVA* (All. A D.G.R. Abruzzo n°. 564 del 1° agosto 2018) svoltesi tra l'autunno 2018 e Agosto 2020 sono state:

- **14 novembre 2018** (ad Ancona - AN) – prima riunione operativa di avvio del progetto e visita dal Centro Funzionale Multirischi per la Meteorologia e l'Idrologia del Servizio di Protezione Civile della Regione Marche per analisi della dotazione di organico, delle procedure operative ed organizzative del CFM della Regione Marche, delle procedure di emissione dei BNV e dei BCV-ACV nonché della consistenza della rete di rilevamento dati e osservazioni disponibili per lo svolgimento delle attività di previsione e monitoraggio degli eventi valanghivi;
- **19 marzo 2019** consegna della relazione dal titolo: "*Analisi delle dotazioni organizzative e strumentali dei servizi di previsione valanghe regionali o provinciali afferenti ad AINEVA*";
- **31 dicembre 2018** consegna relazione sull'attività svolta nel 2018;
- Periodo **11 – 15 febbraio 2019** svolgimento del corso di Livello 2a per "osservatore nivologico" AINEVA in Abruzzo (con sede all'Aquila – AQ) a cui hanno partecipato 42 allievi. Le sessioni d'esame relative al corso in oggetto si sono svolte il **17 aprile 2019** ad Ancona – AN e il **14 maggio 2019** a L'Aquila – AQ;



- **22 maggio 2019** consegna della relazione dal titolo: *"Supporto tecnico in merito al rilascio del parere relativo alla Richiesta di autorizzazione per la ristrutturazione e l'adeguamento del Rifugio Fonte Vetica, in loc. Fonte Vetica, Comune di Castel del Monte (AQ) di proprietà del Sig. Fausto di Carolis"*;
- **10 gennaio 2020** consegna della relazione tecnica dal titolo: *"Supporto tecnico in merito alla suddivisione del territorio regionale in meteonivozone al fine di favorire una più efficace applicazione della DPCM 12 agosto 2019 n. 19°06095DPCM. Illustrazione delle metodologie e dei criteri adottabili per l'allestimento di tali meteonivozone"*;
- Periodo **06 – 07 febbraio 2020** visita dei funzionari della Regione Abruzzo (Dott. For. Sabatino Belmaggio, l'Ing. Francesca Romano e dell'Ing. Stefano di Cocco): presso il CFMR della Regione Piemonte presso ARPA Piemonte (a Torino – TO) per analisi della dotazione di organico, delle procedure operative ed organizzative del CFMR della Regione Piemonte nonché una visione d'insieme della rete di rilevamento dati e osservazioni disponibili per lo svolgimento delle attività di previsione e monitoraggio degli eventi valanghivi sul territorio regionale. Disamina delle procedure di emissione, da parte di ARPA Piemonte, dei BNV e dei BCV-ACV nell'ambito del Sistema di Protezione Civile della Regione Piemonte; presso il Consorzio Forestale Alta Valle Susa (Oulx – TO) e la frazione di Rochemolles (Comune di Bardonecchia – TO) per l'analisi generale dei modelli di gestione a scala locale e dei connessi piani di protezione civile sul rischio valanghe a cura della Commissione Locale Valanghe istituita dalle Unioni Montane (Alta Valle Susa; Comuni Olimpici Via Lattea, Valle Susa; Val Sangone) e coordinata dall'ufficio CLV del Consorzio Forestale Alta Valle di Susa. Presso la frazione di Rochemolles (Comune di Bardonecchia – TO) per visionare le caratteristiche del sito (minacciato da due valanghe e più volte seriamente danneggiato dagli eventi valanghivi occorsi), le opere di protezione realizzate e discutere, direttamente sul campo, il modello di gestione delle emergenze di protezione civile ideato per tale nucleo abitato e gestito dalla Commissione Locale Valanghe. Il Consorzio Forestale Alta Valle Susa ha reso disponibile la documentazione d'esempio relativa ai piani di protezione civile illustrati e discussi durante la visita (il materiale è disponibile online tramite apposito link: <https://we.tl/t-XIQ7h0Gz6A>);
- **14 settembre 2020** consegna della presente relazione finale a conclusione delle attività previste ai sensi della Convenzione sottoscritta tra la Regione Abruzzo ed AINEVA (All. A D.G.R. Abruzzo n°. 564 del 1° agosto 2018).



Con la presente relazione si risponde, infine, alla richiesta pervenuta dalla Regione Abruzzo – Dip. Territorio ed Ambiente – Servizio DPC029 Prevenzione dei Rischi di Protezione Civile (in data 28/08/2020 - PEC 0253245/20) con la quale è stato richiesto ad AINEVA un supporto per l'individuazione di nominativi di professionisti cui affidare il collaudo della Carta per la Localizzazione dei Pericoli da Valanghe relativa a tutto il territorio regionale appaltata dalla Regione Abruzzo in data 12/03/2018 ad una ATI che si era aggiudicata la gara.

Dopo opportuna indagine, in base ai requisiti indicati dalla Regione Abruzzo, AINEVA ha individuato i nominativi di affermati professionisti cui la Regione Abruzzo potrebbe richiedere, in base a proprie valutazioni, una manifestazione d'interesse a partecipare al collaudo della Carta per la Localizzazione dei Pericoli da Valanghe.

L'elenco dei nominativi, in ordine alfabetico, individuati da AINEVA è il seguente:

- Dott. For. Enrico CERIANI – AlpTeam srl [Charvensod – AO] [alpteam@pec.it](mailto:alpteam@pec.it)
- Dott. Ing. Nicola DAMENO - AREAQUATTRO srl [Craveggia – VB] [posta@pec.areaquattro.it](mailto:posta@pec.areaquattro.it)
- Dott. For. Alberto DOTTA – Direttore del Consorzio Forestale Alta Valle di Susa [Oulx – TO] [cfavs@postecert.it](mailto:cfavs@postecert.it)
- Dott.sa Geol. Elena LEVERA [Pontboset - Fraz. Châteigne - AO] [geologo.elena.levera@epap.sicurezzapostale.it](mailto:geologo.elena.levera@epap.sicurezzapostale.it)
- Dott.sa Margherita MAGGIONI [Donnas - AO] [margherita.maggioni@pec.it](mailto:margherita.maggioni@pec.it)
- Dott. Ing. Massimo RAVIGLIONE [Tollegno – BI] [massimo.raviglione@ingpec.eu](mailto:massimo.raviglione@ingpec.eu)
- Dott. Geol. Giovanni SONGINI - AREAQUATTRO srl [Sondrio – SO] [posta@pec.areaquattro.it](mailto:posta@pec.areaquattro.it)
- Dott. Geol. Roby VUILLERMOZ [Aosta – AO] [vuillermoz@epap.sicurezzapostale.it](mailto:vuillermoz@epap.sicurezzapostale.it)

AINEVA ritiene pertanto, visto quanto previsto dalla Convenzione sottoscritta tra le parti e l'elenco delle attività svolte nei tempi e con le modalità previste, di avere ottemperato ai compiti di assistenza tecnica e di supporto alle attività per lo sviluppo di competenze tecniche in campo nivometeorologico e previsione del pericolo valanghe per conto della Regione Abruzzo.

Il responsabile tecnico di AINEVA  
Dott. Geol. Igor Chiambretti