

Deliberazione n. 368 della seduta del 25 LUGLIO 2024.

**Oggetto:** Codice della protezione civile D.lgs. n. 1 del 2 gennaio 2018 e ss.mm.ii. - art. 11 comma 1, lett. h) e Legge Regionale 24 febbraio 2023, n. 9 e ss.mm.ii. - Approvazione progetto di integrazione della Colonna Mobile della regione Calabria

| Presidente e/o Assessore/i Proponente/i: _ | (timbro e firma)                     |
|--|--------------------------------------|
| Relatore (se diverso dal proponente):      | (timbro e firma)                     |
| Dirigente/i Generale/i:                    | (timbro e firma) Domenico Costarella |
| Dirigente di Settore:                      | (timbro e firma) Antonio Augruso     |
|  |                                      |

Alla trattazione dell'argomento in oggetto partecipano:

|   |                           |                 | Presente | Assente |
|---|---------------------------|-----------------|----------|---------|
| 1 | ROBERTO OCCHIUTO          | Presidente      | X        |         |
| 2 | FILIPPO PIETROPAOLO       | Vice Presidente | Х        |         |
| 3 | GIOVANNI CALABRESE        | Componente      | Х        |         |
| 4 | CATERINA CAPPONI          | Componente      | Х        |         |
| 5 | MARIA STEFANIA CARACCIOLO | Componente      | Х        |         |
| 6 | GIANLUCA GALLO            | Componente      | Х        |         |
| 7 | MARCELLO MINENNA          | Componente      | Х        |         |
| 8 | ROSARIO VARI'             | Componente      | Х        |         |

Assiste il Segretario Generale della Giunta Regionale.

La delibera si compone di n. 4 pagine compreso il frontespizio e di n. 2 allegati.

Il Dirigente Generale del Dipartimento Economia e Finanze conferma la compatibilità finanziaria del presente provvedimento con nota n° 484145 del 23 Luglio 2024

#### LA GIUNTA REGIONALE

**VISTO** il decreto legislativo 2 gennaio 2018, n. 1 recante "Codice della protezione civile" e s..mm.ii, ed in particolare:

- ✓ l'articolo 2, che stabilisce che le attività di protezione civile sono quelle volte alla previsione e prevenzione delle varie ipotesi di rischio, ivi compreso il rischio vulcanico, il soccorso alle popolazioni colpite da un evento calamitoso ed ogni attività volta a superare l'emergenza;
- ✓ l'articolo 11, comma 1 lett. h), che prevede che "Le Regioni e le Province autonome di Trento e di Bolzano, nell'esercizio delle rispettive potestà legislative ed amministrative, disciplinano l'organizzazione dei sistemi di protezione civile nell'ambito dei rispettivi territori, assicurando lo svolgimento delle attività di protezione civile di cui all'articolo 2 e, in particolare:
  - h) la preparazione, gestione ed attivazione della colonna mobile regionale, composta anche dalle organizzazioni di volontariato di cui all'articolo 34, comma 3, lettera a), per gli interventi in occasione o in previsione degli eventi (...)" di protezione civile;

**VISTA**, altresì, la Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri 3 dicembre 2008 concernente "Indirizzi operativi per la gestione delle emergenze";

**VISTA** la Legge regionale 24 febbraio 2023, n. 9 recante Disciplina del Sistema di protezione civile della Regione Calabria ed in particolare l'articolo 14 (Colonna nobile regionale) secondo il quale: "La Giunta regionale, con propria deliberazione, stabilisce:

- a) i criteri per la composizione, l'organizzazione e il funzionamento della Colonna mobile regionale;
- b) le modalità di partecipazione della Colonna mobile regionale alle attività di protezione civile, nonché la relativa organizzazione, in conformità agli indirizzi nazionali;
- c) le modalità per il potenziamento della Colonna mobile regionale e le relative procedure, nel limite delle risorse finanziarie disponibili."

#### PREMESSO CHE

- l'attività del Sistema di Protezione Civile in ambito regionale riveste, per le comunità, particolare importanza ai fini della tutela dell'integrità della vita, dei beni, degli insediamenti e dell'ambiente, dai danni derivanti dal verificarsi di calamità naturali o altri eventi eccezionali;
- la gestione dell'emergenza richiede il coordinamento delle misure e degli interventi diretti
  ad assicurare il soccorso e l'assistenza alle popolazioni colpite dagli eventi calamitosi ed
  agli animali e la riduzione del relativo impatto;
- tra le funzioni assegnate alle Regioni, rientra l'organizzazione della propria struttura, la
  disciplina di procedure e modalità di organizzazione delle azioni tecniche, operative ed
  amministrative per provvedere all'approntamento delle strutture e dei mezzi necessari per
  l'espletamento delle attività, al fine di assicurane la prontezza operativa e di risposta in
  occasione degli eventi emergenziali di protezione civile, così come peraltro previsto dal
  richiamato articolo 11 comma 1 lettera h) del DLgs 1/2018;
- la Colonna Mobile Regionale è una struttura modulare di pronto impiego, autosufficiente, costituita dall'insieme di uomini, attrezzature e procedure operative, per gli interventi in ambito regionale, nonché, previa attivazione del Dipartimento nazionale di Protezione Civile, per interventi al di fuori del territorio regionale e nazionale;

L'attivazione della colonna mobile regionale, avviene per garantire la risposta operativa agli
eventi di cui all'articolo 7 del Codice di Protezione Civile e all'art. 2 della L. R. n. 9 e s.m.i.,
nonché ai sensi dell'art. 20 della L.R. 9/2023 ed in occasione o in vista di un'emergenza di
cui all'articolo 2, comma 1, lettera b);

#### PRESO ATTO CHE

 con la Deliberazione n. 506 della seduta del 30 dicembre 2020 è stato approvato il progetto di costituzione della colonna mobile regionale e definito il suo assetto organizzativo standard, disponendo di strutture modulari intercambiabili, in grado di garantire standard operativi strumentali e prestazionali omogenei con quelli delle altre Regioni ed attivabili in tutti i casi in cui è necessario fornire il contributo regionale alle gestioni delle emergenze sia all'interno del proprio territorio sia di rilievo nazionale ed internazionale;

#### RILEVATO CHE

• sulla scorta della ricognizione dei mezzi e delle attrezzature già in uso alla Protezione Civile Regionale, il competente Dipartimento regionale ha determinato l'ulteriore necessità di mezzi e attrezzature utili a completare la dotazione organico/strumentale della predetta colonna mobile, per un miglioramento degli standard qualitativi ed organizzativi in fase di risposta alle emergenze, anche in rapporto alle esigenze di collocazione delle risorse di protezione civile in poli logistici dislocati sul territorio regionale, così come previsto nell'Allegato 2 del Piano Nazionale Soccorso Rischio approvato con Delibera di Giunta Regionale n. 720 del 15 dicembre 2023 e sul quale il Dipartimento nazionale di Protezione Civile ha espresso l'intesa con comunicazione del 14 marzo 2024, in atti presso gli uffici proponenti la presente deliberazione;

**VISTA** la Delibera di Giunta Regionale n. 148 del 10 aprile 2024, recante "Approvazione del Piano di Azione 2021/2027 per l'attuazione dell'Azione 2.4.2 – Interventi per il potenziamento e l'adeguamento logistico e tecnologico del Sistema Regionale della Protezione Civile - Del Programma Regionale Calabria FESR FSE 2021/2027";

**PRESO ATTO** che nel predetto Piano di Azione è contenuta una specifica scheda di intervento che prevede lo stanziamento delle pertinenti risorse, pari a complessivi 9.000.000 di euro, volte a consentire il potenziamento della Colonna Mobile Regionale di protezione civile per i fini sopra descritti;

**VISTO** il documento predisposto dal Dipartimento Protezione Civile, recante "Integrazione della Colonna Mobile della Regione Calabria ai sensi de Codice della Protezione Civile (D.lgs. n. 1 del 2 gennaio 2018 e ss.mm.ii) e della Legge Regionale n.9 del 20 Febbraio 2024 e ss.mm.ii. – Relazione Generale":

**RILEVATA** la necessità di procedere, pertanto, all'aggiornamento del documento recante "Codice della Protezione Civile D.lgs. n. 1 del 2 gennaio 2018 e ss.mm.ii. Art. 11 comma 1, lett. h – Costituzione della Colonna Mobile della Regione Calabria – Relazione Generale", approvato con la Delibera di Giunta Regionale n. 506 del 30 dicembre 2023;

#### **PRESO ATTO**

- che il Dirigente generale ed il Dirigente di settore del Dipartimento proponente attestano
  che l'istruttoria è completa e che sono stati acquisiti tutti gli atti e i documenti previsti dalle
  disposizioni di legge e di regolamento che disciplinano la materia;
- che il Dirigente generale ed il Dirigente di settore del Dipartimento, proponenti ai sensi dell'art. 28, comma 2, lett. a, e dell'art. 30, comma 1, lett. a, della legge regionale 13 maggio 1996 n. 7, sulla scorta dell'istruttoria effettuata, attestano la regolarità amministrativa nonché la legittimità della deliberazione e la sua conformità alle disposizioni

- di legge e di regolamento comunitarie, nazionali e regionali, ai sensi della normativa vigente e del disciplinare dei lavori di Giunta approvato con D.G.R. n. 17/2020;
- che, ai sensi dell'art. 4 della legge regionale 23 dicembre 2011 n. 47, il Dirigente Generale proponente attesta l'esistenza della copertura finanziaria in virtù del programma regionale Calabria: FESR FSE+ 2021-2027, sulla scorta di quanto riportato nella DGR n. 180 del 23/04/2024 con la quale sono state iscritte le relative somme nel bilancio regionale;

SU PROPOSTA del Presidente della Giunta regionale, dott. Roberto Occhiuto, a voti unanimi

#### **DELIBERA**

per le motivazioni espresse in premessa, che si intendono integralmente approvate, quale parte integrante e sostanziale

- 1.- Di aggiornare il documento recante "Codice della Protezione Civile D.lgs. n. 1 del 2 gennaio 2018 e ss.mm.ii. Art. 11 comma 1, lett. h Costituzione della Colonna Mobile della Regione Calabria Relazione Generale", approvato con la Delibera di Giunta Regionale n. 506 del 30 dicembre 2023:
- 2.- Di approvare, per l'effetto, il documento recante "Integrazione della Colonna Mobile della Regione Calabria ai sensi del Codice della Protezione Civile (D.lgs. n. 1 del 2 gennaio 2018 e ss.mm.ii) e della Legge Regionale n.9 del 20 Febbraio 2024 e ss.mm.ii. Relazione Generale" allegato alla presente Deliberazione per farne parte integrante e sostanziale;
- 3.- Di demandare al Dirigente Generale del Dipartimento Protezione Civile l'assolvimento di tutti gli adempimenti successivi;
- 4.- Di trasmettere la presente deliberazione al Dipartimento nazionale della Protezione Civile;
- 5.- di disporre, a cura del Dirigente Generale del Dipartimento proponente la pubblicazione del provvedimento sul BURC ai sensi della legge regionale 6 aprile 2011 n. 11 e nel rispetto del Regolamento UE 2016/679, e la contestuale pubblicazione sul sito istituzionale della Regione, ai sensi del d.lgs. 14 marzo 2013 n. 33, della legge regionale 6 aprile 2011 n. 11 e nel rispetto del Regolamento UE 2016/679.

IL SEGRETARIO GENERALE F.to Avv. Eugenia Montilla

IL PRESIDENTE F.to Dott. Roberto Occhiuto



Dipartimento Economia e Finanze

**Il Dirigente Generale** 

Avv. Eugenia Montilla Segretario Generale segretariatogenerale@pec.regione.calabria.it

Avv. Domenico Costerella

Dirigente Generale

del dipartimento "Protezione Civile"

protcivile.presidenza@pec.regione.calabria.it

Settore Segreteria di Giunta segreteriagiunta.segretariato@pec.regione.calabria.it

e p.c. On. Roberto Occhiuto
Presidente della Giunta regionale
presidente@pec.regione.calabria.it

Oggetto: Parere di compatibilità finanziaria sulla proposta di Deliberazione della Giunta regionale "Codice della protezione civile D.lgs. n. 1 del 2 gennaio 2018 e ss.mm.ii. - art. 11 comma 1, lett. h) e Legge Regionale 24 febbraio 2023, n. 9 e ss.mm.ii. - Approvazione progetto di integrazione della Colonna Mobile della regione Calabria.". Riscontro nota prot. 483060 del 23/07/2024.

A riscontro della nota prot. 483060 del 23/07/2024, relativa alla proposta deliberativa "Codice della protezione civile D.lgs. n. 1 del 2 gennaio 2018 e ss.mm.ii. - art. 11 comma 1, lett. h) e Legge Regionale 24 febbraio 2023, n. 9 e ss.mm.ii. - Approvazione progetto di integrazione della Colonna Mobile della regione Calabria.", di cui si allega copia digitalmente firmata a comprovare l'avvenuto esame da parte dello scrivente, viste le attestazioni di natura finanziaria contenute nella citata proposta e preso atto che il Dirigente generale proponente attesta "l'esistenza della copertura finanziaria in virtù del programma regionale Calabria: FESR FSE+ 2021-2027, sulla scorta di quanto riportato nella DGR n. 180 del 23/04/2024 con la quale sono state iscritte le relative somme nel bilancio regionale", si conferma la compatibilità finanziaria del provvedimento.

**Dott. Filippo De Cello** 



Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

INTEGRAZIONE DELLA COLONNA MOBILE DELLA REGIONE CALABRIA
AI SENSI DEL CODICE DELLA PROTEZIONE CIVILE (D.LGS. n. 1 DEL 2 GENNAIO
2018 E SS.MM.II) E. DELLA LEGGE REGIONALE N.9 DEL 20 FEBBRAIO 2023 E SS.MM.II.

#### **RELAZIONE GENERALE**

#### **PREMESSA**

Il servizio di pubblica utilità della Protezione Civile è costituito dall'insieme delle competenze e delle attività volte a tutelare la vita, l'integrità fisica, i beni, gli insediamenti, gli animali e l'ambiente dai danni o dal pericolo di danni derivanti da eventi calamitosi di origine naturale o derivanti dall'attività dell'uomo.

Le attività di protezione civile sono volte alla previsione, prevenzione e mitigazione dei rischi, alla gestione delle emergenze ed al loro superamento per come declinati dal Codice di Protezione Civile e dalla Legge Regionale n. 9 del 20 febbraio 2023 e s.m.i. In particolare, la gestione dell'emergenza consiste nell'insieme, integrato e coordinato, delle misure e degli interventi diretti ad assicurare il soccorso e l'assistenza alle popolazioni colpite dagli eventi calamitosi ed agli animali e la riduzione del relativo impatto.

Componenti del Servizio Nazionale di Protezione Civile sono lo Stato, le Regioni, le Province, la Città Metropolitana ed i Comuni che provvedono all'attuazione delle attività di protezione civile, secondo i rispettivi ordinamenti e competenze, a seconda della natura, estensione ed intensità dell'evento.

Ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs. n. 1/2018, i Sindaci metropolitani ed i Presidenti delle Regioni, in qualità di autorità territoriali di protezione civile, esercitano le funzioni di vigilanza sullo svolgimento integrato e coordinato delle medesime attività da parte delle strutture afferenti le medesime amministrazioni.



Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

Tra le funzioni assegnate alle Regioni, rientra l'organizzazione della propria struttura, la disciplina di procedure e modalità di organizzazione delle azioni tecniche, operative ed amministrative per provvedere all'approntamento delle strutture e dei mezzi necessari per l'espletamento delle attività, al fine di assicurane la prontezza operativa e di risposta in occasione degli eventi emergenziali di protezione civile.

In particolare, l'art. 11 comma 1 lettera h) del richiamato D.Lgs. n. 1/2018 attribuisce alle Regioni "la preparazione, gestione ed attivazione della colonna mobile regionale, composta anche dalle organizzazioni di volontariato di cui all'art. 34 comma 3 lettera a) del codice", al fine di far fronte agli eventi emergenziali.

La Regione Calabria, in ottemperanza dell'art. 6, comma 1, lett. h) e dell'art. 14 della Legge Regionale n. 9 del 20 febbraio 2023 e s.m.i., organizza e gestisce la Colonna mobile regionale di protezione civile per gli interventi in occasione o in previsione degli eventi di cui all'articolo lettere b) e c), del Codice di Protezione Civile

Alla Colonna mobile regionale partecipano la Regione, i suoi enti strumentali, gli enti locali e il volontariato di protezione civile organizzato di cui all'articolo 22, comma 2 della L. R. n. 9/2023. Possono, altresì, essere integrate nella Colonna mobile regionale di protezione civile unità operative e moduli delle altre strutture operative regionali di protezione civile di cui all'articolo 4 della medesima Legge Regionale.

Ai sensi dell'art. 14, comma 3 della L.R. n. 9/2023 la Giunta regionale, con propria deliberazione, stabilisce:

- a) i criteri per la composizione, l'organizzazione e il funzionamento della Colonna mobile regionale;
- b) le modalità di partecipazione della Colonna mobile regionale alle attività di protezione civile, nonché la relativa organizzazione, in conformità agli indirizzi nazionali;
- c) le modalità per il potenziamento della Colonna mobile regionale e le relative procedure, nel limite delle risorse finanziarie disponibili.



Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

Con la presente relazione si intende procedere all'aggiornamento della composizione della Colonna Mobile, precedentemente approvata con DGR n. 506 del 30-12-2020.

### LA COLONNA MOBILE REGIONALE

La Colonna Mobile Regionale (CMR) è una struttura modulare di pronto impiego, costituita dall'insieme di uomini, attrezzature e procedure operative, il cui impiego è disposto e coordinato dal Dirigente competente del Dipartimento della Protezione Civile regionale, per gli interventi in ambito regionale, nonché, previa attivazione del Dipartimento nazionale di Protezione Civile, per interventi al di fuori del territorio regionale e nazionale.

Il progetto della CMR consente di poter disporre di strutture modulari intercambiabili, in grado di garantire standard operativi strumentali e prestazionali omogenei con quelli delle altre Regioni, attivabili in tutti i casi in cui occorre fornire il contributo regionale alle gestioni delle emergenze sia all'interno del proprio territorio sia di rilievo nazionale ed internazionale.

### ARTICOLAZIONE DELLA COLONNA MOBILE REGIONALE

La composizione della Colonna Mobile Regionale fa propri gli standard del progetto nazionale "Colonna Mobile nazionale delle Regioni", ed è costituita dai seguenti moduli funzionali:

- 1) Assistenza alla popolazione;
- 2) Produzione e distribuzione pasti;
- 3) Modulo di Assistenza Sanitaria;
- 4) Segreteria e comando;
- 5) Telecomunicazioni di emergenza;
- 6) Logistica addetti e soccorritori.

Essa viene completata da kit specialistici:

- Intervento rischio idraulico



Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

### **DIMENSIONAMENTO DEI MODULI**

Il dimensionamento che segue fa riferimento a campi di accoglienza di 250 posti letto, secondo lo schema di seguito illustrato:



### 1 MODULO ASSISTENZA ALLA POPOLAZIONE.





# Regione Calabria

# Dipartimento di Protezione Civile

Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

### SQUADRA OPERATIVA

- Coordinamento (1 Funzionario regionale Dipartimento Protezione Civile)
- Assistenti/animatori (n. 6 con formazione di tipo assistenziale di cui 1 psicologo)

### Attrezzatura

| □ 32 Tende a 4 archi da 8 posti completi di impianti e termo riscaldatore (le tende a 4  |
|--|
| archi potranno essere sostituite da 40 tende 3 archi);<br>□ 250 Posti letto (brande, materassi, cuscini, lenzuola, coperte);               |
| ☐ Pavimentazione mobile (grelle livellanti);   |
| □ 18 Bagni, di cui 1 per disabili (6 moduli 6m x 2.40m);   |
| ☐ 12 docce, di cui 1 per disabili (moduli vari);   |
| ☐ 1 autoclave da 2 CV;   |
| ·  |
| □ 1 gruppo elettrogeno da 200 kWA;   |
| □ un'autobotte da 10.000 l;  |
| <ul> <li>□ 1 container con impianto elettrico per un campo da 250 persone, max 40 tende (1 Quadro generale, 10 Quadri di zona);</li> </ul> |
| ☐ 4 Torri faro carrellate con gruppo illuminante;  |
| □ 8 gruppi illuminanti da 600 W tipo tower;  |
| ☐ 1 Struttura organizzativa (Info Point) dedicata alle persone sfollate, con possibilità d   |
| autogestione da parte delle persone sfollate (modulo 6m x 2.40m);  |
| Confezionamento  |
| □ 3 Container 20" ISO20 per 32 o 10 Container 10" ISO10;   |
| □ 6 Container 10" ISO10 (3x2.50m) per bagni normali;   |
| □ 1 Container 10" ISO10 (3x2.50m) per bagni disabili;  |
| □ 1 Container 10" ISO10 (3x2.50m) per docce disabili;  |
| □ 8 Container 10" ISO10 (3x2.50m) per 250 posti letto + effetti letterecci;  |
| ☐ 1 Carrello per gruppi illuminati;  |
| □ 1 Carrello per struttura infopoint.  |
| Trasporto  |
| ☐ 1 Autobotte da 10.000 litri;   |
| □ 5 Bilici per 16/20 container 10";  |
|  |





# Regione Calabria Dipartimento di Protezione Civile

Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

| □ 1.         | Autocarro cassonato con gru per generatore 200 kW;<br>Autocarro cassonato con per 2 Container 10";<br>uoristrada per traino carrelli. |
|--------------|---|
| <b>2 M</b> 0 | DDULO PRODUZIONE E DISTRIBUZIONE PASTI<br>SQUADRA OPERATIVA   |
|              |   |
|              | <ul> <li>Coordinamento n. 1</li> <li>Cuochi n. 3</li> </ul>   |
|              | <ul> <li>Cuochi n. 3</li> <li>Aiutanti cucina n. 5 (con mansioni di preparazione e lavaggio)</li> </ul>                               |
|              | Addetti alla distribuzione n. 4   |
|              | Responsabili di magazzino n. 2  |
|              | TOTALE SQUADRA N. 15  |
| Attrezz      | atura   |
|              | Unità di preparazione, produzione, lavaggio e conservazione pasti: Cucina Mobile  |
| Carrella     |   |
| I            | Unità approvvigionamento e magazzino: n. 2 Container.   |
|              | □ Unità refettorio: Tensostruttura 12m x 24m con struttura metallica, completa di   |
| i            | mpianto termico ed elettrico.   |
|              | ∃ 40 Tavoli pieghevoli da 8 posti;  |
| I            | ∃ 80 Panche pieghevoli;   |
| I            | ☐ 2 Tunnel mobili a soffietto per copertura delle persone in attesa;  |
| I            | □ 1 Modulo Bagno (6m x 2.40m);  |
|              | ∃ 1 Cella Frigo;  |





# Regione Calabria Dipartimento di Protezione Civile

Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

| Confezionamento  |               |
|--|---------------|
| ☐ 2 Container 4x2.50m per preparazione pasti e lavaggio;   |               |
| ☐ 3 Container 3x2.50m per magazzino e conservazione derra  | ate;          |
| ☐ 1 pallet per l'unità distribuzione pasti e refettorio;   |               |
| Tues and auto  |               |
| Trasporto  |               |
| ☐ 5 Autocarri per il trasporto dei container;  |               |
| □ 1 Bilico per trasporto pallet;   |               |
|  |               |
|  |               |
| 3 MODULO ASSISTENZA SANITARIA  |               |
| 3 MODULU ASSISTENZA SANTTANIA  |               |
| SQUADRA OPERATIVA  | 1             |
|  |               |
| • Chirurghi n. 1   | l             |
| <ul> <li>Anestesisti n. 1</li> <li>Medici generici n. 2 (di cui 1 pediatra)</li> </ul>   | l             |
| <ul> <li>Medici generici n. 2 (di cui 1 pediatra)</li> <li>Infermieri professionali n. 5 (di cui 4 in area critica)</li> </ul> | l             |
| Tecnico allestitore logistica n. 1   | l             |
|  |               |
| TOTALE SQUADRA N. 10   |               |
|  |               |
|  |               |
|  |               |
| Attrezzatura   |               |
| □ 1 Tenda pneumatica a 4 scomparti, completa di impianto elettr  | ico e termico |
| (inverno/estate).  |               |
| 1. Sala triage;  |               |
| 2. Pronto soccorso medico.   |               |
| 3. Alloggio personale;   |               |
| □ Attrezzatura interna di tipo medico fornita da 118 e/o CRI;  |               |
| □ 1 Modulo Bagno (6m x 2.40m);   |               |
| ☐ Gruppo elettrogeno da 5.5 kW (dedicato).   |               |



Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

| Confezionamento  |
|--|
| ☐ 1 Container 10" (3x2.5 m;)   |
| Trasporto  |
| <ul> <li>□ N. 1 Ambulanza tipo "A" (dedicata a servizio sanitario);</li> <li>□ N. 1 Ambulanza fuoristrada (dedicata a servizio sanitario);</li> <li>□ N. 1 Autovettura;</li> <li>□ N. 1 Autocarri cassonati con gru.</li> </ul>  |
| 4 MODULO PER TELECOMUNICAZIONI   |
| SQUADRA OPERATIVA  |
| Coordinamento n. 1     Tecnici n. 3  |
| TOTALE SQUADRA N. 4  |
| Attrezzatura   |
| <ul> <li>□ 3 telefoni satellitari traffico voce;</li> <li>□ 2 telefoni satellitari traffico voce/dati completi di accessori per connessioni pc e fax;</li> <li>□ 2 Personal Computer portatile completi di stampate e fax;</li> <li>□ 3 ponti radio campale VHF con link UHF;</li> <li>□ 40 Apparati radio VHF portatili;</li> <li>□ 40 telefoni cellulari.</li> </ul> |

Confezionamento e Trasporto



Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

| □ Sala radio completa di attrezzatura installata su mezzo mobile dedicato.   |
|--|
| 5. MODULO SEGRETERIA E COMANDO   |
| SQUADRA OPERATIVA  |
| <ul> <li>Coordinamento segreteria n. 2</li> <li>Operatori di segreteria n. 2</li> <li>Coordinamento modulo comando n. 2 (Funzionari regionali e degli Enti locali) (Coordinatore e vicecoordinatore)</li> </ul>  |
| TOTALE SQUADRA N. 6  |
| Attrezzatura   |
| <ul> <li>□ 1 Tenda comando (completa di impianto di condizionamento);</li> <li>□ 1 Tenda per attività di Segreteria (completa di impianto di condizionamento);</li> <li>□ 1 Personal Computer portatile;</li> <li>□ 6 Scrivanie con relative 10 sedie;</li> <li>□ 1 Scaffalatura per documentazione e archivio fascicoli;</li> <li>□ Cancelleria varia e registro protocollo.</li> </ul> |
| Confezionamento  |
| □ Container 10" (3x2.50 m) oppure 1 modulo (4x2.50 m);   |
| Trasporto  |
| <ul><li>□ N. 1 Autocarro cassonato con gru;</li><li>□ N. 1 Autovettura.</li></ul>  |





### Regione Calabria

### Dipartimento di Protezione Civile

Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

# 6. MODULO LOGISTICA PER GLI ADDETTI (VOLONTARIATO E PERSONALE REGIONALE

### SQUADRA OPERATIVA

- Responsabile di campo con funzioni di coordinamento n. 1 (funzionario DPCR)
- Viceresponsabile n. 1 (Funzionario DPCR)
- Coadiutori n. 3
- Coordinatore per l'unità allacciamenti n. 1
- Operatori mezzi speciali n. 6 (terna, sollevatore, pala gommata, bobcat)
- Operatori multiruolo n. 6

TOTALE SQUADRA N. 18

#### Attrezzatura

| □ 8 Tende a 4 archi da 8 posti 7.5m x 5.5m complete di pavimentazione, impianti (elettrico e condizionamento) e posti letto completi (8 per tenda) - <b>Oppure 10 da 3 archi</b> (da 6 posti) N. 1 |
|--|
| □ 12 Bagni + 8 docce (4 moduli da 3wc + 1 doccia; 4 moduli docce) N. 1   |
| □ 1 autoclave da 2CV;  |
| □ 1 generatore da 45 kWA silenziato carrellato;  |
| □ 1 Quadro Generale controllo quadri elettrici;  |
| □ 2 serbatoi gasolio da 900 l (da comprare);   |
| □ Terna;   |
| □ Officina Mobile;   |
| □ Bobcat;  |
| □ Ufficio mobile di Pronta Assistenza;   |
| □ Attrezzatura polisoccorso;   |
| ☐ Impianto antincendio;  |
| □ Cartellonistica;   |
| □ Segnaletica.   |
|  |





Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

### Confezionamento

| <ul> <li>□ 2 Container ISO10 (3x2.50m) per le tende;</li> <li>□ 3 Container ISO10 (3x2.50m) per i bagni;</li> <li>□ 1 Container ISO10 (3x2.50m) per le docce;</li> <li>□ 1 Container ISO10 (3x2.50m) per unità allacciamenti;</li> <li>□ 1 Container ISO10 (3x2.50m) per cisterne acqua;</li> <li>□ 1 Carrello per 1 generatori da 45 kwa;</li> </ul>                         |
|---|
| Trasporto persone   |
| <ul> <li>1 Pullman da 50 posti;</li> <li>1 Pulmino da 9 posti;</li> <li>10 fuoristrada (10 squadre da 4 soccorritori) con gancio traino;</li> <li>2 bilici per 8 container 10"</li> <li>1 Autocarro cassonato con gru per 2 container 10";</li> <li>4 Autocarri cassonati (2 per 4 container 10", 1 per terna e bobcat, 1 per generatore);</li> <li>2 Autovetture.</li> </ul> |
| 7. KIT SPECIALISTICI  |
| Modulo intervento rischio idraulico   |
| SQUADRA OPERATIVA   |
| Operatori equipaggiati e formati n. 4 (di cui 1 caposquadra)  |
| TOTALE SQUADRA N. 4   |

### Attrezzatura per una squadra

> Una pompa idrovora da 5000 lt/min carrellata, comprensiva di Generatore, di kit tubazioni, manichetta di aspirazione e di mandata ed accessori vari;





### Regione Calabria

### Dipartimento di Protezione Civile

Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

- Un carrello Idrogeologico comprensivo di torre faro e Generatore, motopompa da 2300
   It/min;
- N. 5 motoseghe;
- N.5 Motopompe centrifughe galleggianti, per il drenaggio e lo svuotamento;
- Utensileria (Pale, scope, ecc);
- Insacchettatrice completa di 10.000 sacchetti.
  - Modulo idrogeologico scarrabile
- ▶ Pik up con modulo idrovora scarrabile + Motopompa centrifuga + gruppo elettrogeno + utensileria (Pale, scope, ecc).

### Confezionamento

☐ Container per insacchettatrice;

1 Autocarri cassonati.

### **RIEPILOGO**

| Riepilogo addetti e soccorritori                                   |            |
|--|------------|
| Squadra modulo 1 – Assistenza alla popolazione                     | 07 addetti |
| • Squadra modulo 2 – Produzione e distribuzione pasti              | 15 addetti |
| <ul> <li>Squadra modulo 3 – Modulo Assistenza Sanitaria</li> </ul> | 10 addetti |
| <ul> <li>Squadra modulo 4 – Telecomunicazioni</li> </ul>           | 04 addetti |
| <ul> <li>Squadra modulo 5 – Segreteria e comando</li> </ul>        | 06 addetti |
| <ul> <li>Squadra modulo 6 – Logistica</li> </ul>                   | 18 addetti |
| • Squadra modulo 7 – Rischio idraulico (kit specialistico)         | 04 addetti |
| TOTALE   | 64 addetti |
|  |            |

### **POLI LOGISTICI**



### Regione Calabria

### Dipartimento di Protezione Civile

Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

In considerazione della peculiare connotazione territoriale ed orografica della Calabria, in particolare nelle zone interne, e la conseguente difficoltà di percorrenza della viabilità in emergenza, si è ritenuto necessario individuare e programmare alcuni poli logistici di pronto intervento dislocati in diverse aree della regionale, al fine di contenere i tempi di intervento in caso del verificarsi di eventi emergenziali.

Le risorse dovranno essere adeguatamente autotrasportate con mezzi adeguati, valutando preventivamente i tempi di percorrenza in sicurezza, per un pronto intervento di assistenza alla popolazione.

I Poli Logistici sono "previsti nell'Allegato 2 del PNSRS (Piano Nazionale Soccorso Rischio Sismico) e nelle Indicazioni Operative n. 1099/2015 del CDPC", approvato con Delibera di Giunta Regionale n.720 del 15-12-2023 per il quale è stata acquisita l'intesa da parte del Dipartimento nazionale di Protezione Civile con comunicazione del 14 marzo 2024, in atti presso gli uffici del Dipartimento.

Il mantenimento in efficienza delle attrezzature, nonché il loro impiego, potrà essere garantita dalle Associazioni di volontariato di protezione civile presenti sul territorio, opportunamente formate e strutturate

Allo scopo di realizzare quanto sopra espresso, si prevedono tre Moduli di Assistenza alla Popolazione, per un'accoglienza di 250 persone ciascuno, composti come specificato nell'apposita sezione del presente documento, di cui uno conservato presso il Polo Logistico di Germaneto - Catanzaro.

Ogni modulo dovrà essere collocato in una struttura adeguatamente dimensionata, sia con riguardo agli spazi interni che a quelli esterni.

In aggiunta ai predetti moduli di assistenza alla popolazione, saranno dislocati nei poli logistici diffusi sul territorio, 1 kit specialistici Idrogeologici dislocati sull'intero territorio regionale, di cui uno conservato presso il Polo Logistico di Germaneto Catanzaro, con una insacchettatrice carrellabile corredata da 10.000 sacchetti.



Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

**NUCLEO DRONI** 

Con decreto n. 1877/2020 è stato istituito il nucleo droni del Dipartimento P.C., con il quale il personale è impegnato in una serie di attività di monitoraggi e sopralluoghi in emergenza e nelle attività di Istituto.

La flotta è composta da n. 5 droni dislocati presso le sedi di prossimità, suscettibile di possibile incremento della dotazione.

STRUTTURE OPERATIVE

Alla gestione dei moduli operativi parteciperanno, oltre al personale del Dipartimento regionale di Protezione Civile, Associazioni di volontariato organizzato iscritte nell'apposito elenco regionale del volontariato di protezione civile;

- Azienda Calabria Verde, ai sensi dell'art. 15, comma 2 della L.R. n. 9/2023;
- Possono, altresì, concorrere alle attività di Protezione Civile anche gli altri Enti ed Aziende dipendenti della Regione Calabria, ai sensi dell'art. 15, comma 1 della L.R. n. 9/2023.

Al fine di garantire una partecipazione strutturata alle attività inerenti la Colonna Mobile Regionale il Dipartimento della Protezione Civile Regione Calabria, potrà sottoscrivere idonei Protocolli di Intesa e/o Convenzioni con i soggetti indicati al punto precedente, sulla base della normativa nazionale e regionale all'atto vigente.

**COSTI E COPERTURA FINANZIARIA** 

Il Dipartimento della Protezione Civile Regione Calabria sostiene i costi per il rafforzamento, la gestione ed il mantenimento in efficienza dei mezzi e delle attrezzature che compongono la Colonna Mobile Regionale, con risorse provenienti da programmi di finanziamento nazionali ed europei nonché con i fondi allocati nel bilancio regionale.



Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

In particolare, per il completamento della dotazione si utilizzeranno i fondi disponibili sulla Azione 2.4.2 del PR FESR FSE 2021-2027, per come previsto dal Piano di Azione approvato con DGR n. 148/2024. Intervento 3.1 per euro 9.000.000,00.

Al costo di gestione di tutte le attrezzature e macchine si farà fronte con la dotazione finanziaria del capitolo U1204012304 ("Spese per la manutenzione dei veicoli adibiti a servizi di protezione civile (spese obbligatorie) - manutenzione ordinaria e riparazioni"), valutata adeguata alle necessità.

#### ATTIVAZIONE E FUNZIONAMENTO

La Colonna Mobile Regionale è una struttura modulare di pronto impiego, autosufficiente la cui attivazione è disposta e coordinata dalla Protezione Civile Regionale, anche in raccordo con le sue articolazioni territoriali e con le altre componenti e strutture operative del Sistema di Protezione Civile, ivi compreso il Dipartimento nazionale per interventi nazionali e internazionali. La preparazione, gestione ed attivazione della colonna mobile regionale, avviene per garantire la risposta operativa agli eventi di cui all'articolo 7 del Codice di Protezione Civile e all'art. 2 della L. R. n. 9 e s.m.i.

Inoltre, ai sensi dell'Art. 20 della L.R. 9/2023,che in occasione o in vista di un'emergenza di cui all'articolo 2, comma 1, lettera b), che, per l'eccezionalità della situazione, si manifesti con intensità tale da compromettere la vita, l'integrità fisica o beni di primaria importanza, il Presidente della Giunta regionale può disporre, con decreto, per la durata massima di quindici giorni, prorogabili di ulteriori quindici giorni, la mobilitazione straordinaria del Sistema regionale di protezione civile, a supporto dell'ambito territoriale regionale interessato, anche mediante l'attivazione, ove necessario, della Colonna mobile regionale di protezione civile nonché del volontariato organizzato iscritto nell'elenco territoriale regionale.

Catanzaro, giugno 2024

Il Tecnico F.to Arch. Antonio Inglese



Allegato alla deliberazione N 368 del25.07.2024

Il Funzionario Responsabile F.to Dott Vito Galati

Il Dirigente Generale F.to Dott. Domenico Costarella