



Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco



Struttura dello Stato ad ordinamento civile, incardinata nel **Ministero dell'interno - Dipartimento dei vigili del fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile**, per mezzo della quale il Ministero dell'interno assicura, anche per la difesa civile, il **servizio di soccorso pubblico e di prevenzione ed estinzione degli incendi** su tutto il territorio nazionale, nonché lo svolgimento delle altre attività assegnate al Corpo nazionale dalle leggi e dai regolamenti.





Organizzazione del C.N.VV.F. (art. 2 D.Lgs. n. 139/2006, ...)



Strutture centrali:

- Direzioni Centrali
- Uffici del Dipartimento

Strutture periferiche:

- Direzioni Regionali
- **Comandi provinciali**
- **Distaccamenti permanenti e volontari**, alle dipendenze dei comandi provinciali
- **Reparti e nuclei speciali**, per particolari attività operative che richiedano l'impiego di personale specificamente preparato, nonché l'ausilio di mezzi speciali o di animali
- **Presidi rurali** nelle aree protette (ad es. parchi nazionali)





Funzioni del CNVVF nell'ambito del Servizio nazionale della protezione civile (art. 10 D.Lgs. n° 1/2018)



In occasione degli eventi calamitosi, il CNVVF, quale **componente fondamentale del Servizio nazionale della protezione civile**, assicura, sino al loro compimento, gli **interventi di soccorso tecnico indifferibili e urgenti**, e di **ricerca e salvataggio assumendone la direzione e la responsabilità nell'immediatezza degli eventi, attraverso il coordinamento tecnico-operativo e il raccordo con le altre componenti e strutture coinvolte.**





Attività Istituzionali del CNVVF

- Soccorso Tecnico Urgente
- Incendi boschivi
- Presidi aeroportuali
- Difesa Civile
- **Protezione Civile**
- Prevenzione incendi
- Polizia Giudiziaria
- Vigilanza sui luoghi di lavoro
- Vigilanze locali di pubblico spettacolo
- Corsi di formazione ed esami addetti antincendio





Attività Istituzionali del CNVVF



- **Protezione Civile**

Art. 1, c. 1 D.Lgs. 1/2028 – Codice della protezione civile.

*“Il Servizio nazionale della protezione civile, di seguito Servizio nazionale, definito di pubblica utilità, è il sistema che esercita la funzione di protezione civile costituita 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.**”*





SICUREZZA DEL **LUOGO**

Recupero animali vivi e morti

Incendi



Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco - Direzione Regionale Emilia-Romagna



SICUREZZA DEL **LUOGO**

Recupero animali vivi e morti

Luoghi con crolli o a rischio di crollo



Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco - Direzione Regionale Emilia-Romagna



SICUREZZA DEL **LUOGO**

Recupero animali vivi e morti

Nevicata eccezionali

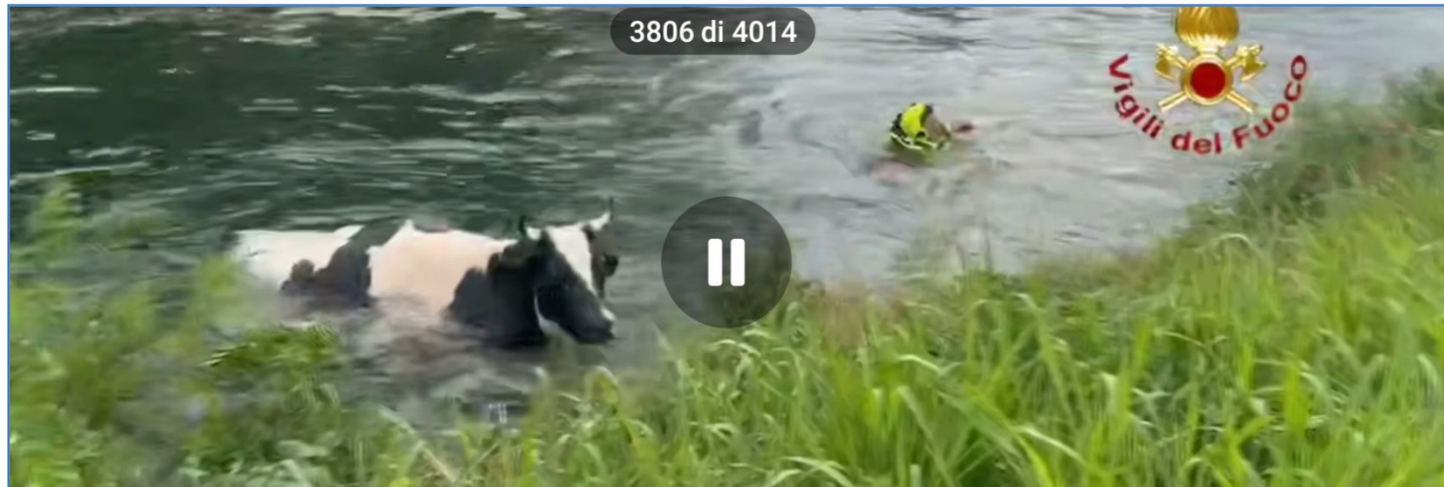




SICUREZZA DEL **LUOGO**

Recupero animali vivi e morti

Alluvioni e soccorso in acqua





Catena di Comando e controllo del C.N.VV.F.



COMANDANTE



DTS

Direttore Tecnico dei soccorsi



FUNZIONARIO



CAPO REPARTO



Responsabile Operazioni ROS



CAPO SQUADRA



Soccorso



VIGILI DEL FUOCO





INSARAG



Prima risposta: dalla Comunità più o meno resiliente



REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Atti amministrativi

GIUNTA REGIONALE

Atto del Dirigente DETERMINAZIONE

Num. 9761 del 23/05/2025 BOLOGNA

Proposta:	DPG/2025/10064 del 22/05/2025
Struttura proponente:	SETTORE PREVENZIONE COLLETTIVA E SANITÀ PUBBLICA DIREZIONE GENERALE CURA DELLA PERSONA, SALUTE E WELFARE
Oggetto:	SCHEMA PIANO DI EVACUAZIONE DEGLI ALLEVAMENTI. APPROVAZIONE
Autorità emanante:	IL RESPONSABILE - SETTORE PREVENZIONE COLLETTIVA E SANITÀ PUBBLICA
Firmatario:	GIUSEPPE DIEGOLI in qualità di Responsabile di settore

“Obiettivo principale del piano è garantire l’incolumità delle persone e degli animali presenti all’interno dell’allevamento”.



La pianificazione è prevenzione

“Pianificare in tempo di pace”

“Pianificazione speditiva”



“Pianificazione (speditiva)”



2.1 CONDIVISIONE DELL'ORGANIZZAZIONE SCHEMATICA DEL SOCCORSO

Presso l'ingresso: **BACHECA CON L'ORGANIZZAZIONE SCHEMATICA DEL SOCCORSO:**

➤ **planimetria generale della struttura:**

- reparti
- **vie di fuga**
- quadri elettrici - interruttori generali di acqua e gas
- **simbologia antincendio**
- ...



“Pianificazione (speditiva)”



2.1 CONDIVISIONE DELL'ORGANIZZAZIONE SCHEMATICA DEL SOCCORSO

Presso l'ingresso: **BACHECA CON L'ORGANIZZAZIONE SCHEMATICA DEL SOCCORSO.**

- **coordinatore dell'emergenza** (e suo sostituto) con relativi recapiti telefonici;
 - componenti delle **squadre di emergenza** con relativi recapiti telefonici;
 - **copia del piano** in formato cartaceo ...



La pianificazione è prevenzione

- *esercitazioni con cadenza almeno annuale*
- *valutare la possibilità di far partecipare dei rappresentanti del CNVVF*



La pianificazione è prevenzione

Procedura di chiamata dei soccorsi esterni da parte di chiunque:

➤ fornire le seguenti indicazioni:

- nome e cognome del chiamante;
- natura ed estensione dell'emergenza;
- indirizzo completo dell'allevamento;
- reparto ove si è verificata l'emergenza;
- percorso da seguire, provenendo dalla pubblica via, per accedere al reparto interessato dall'evento;
- presenza di ulteriori fonti di pericolo (strutture crollate o pericolanti, presenza di materiali pericolosi, ecc.);
- quantità e caratteristiche degli animali presenti;
- informazioni relative alla azienda e alla sua situazione ...
- **su eventuale richiesta da parte dei Vigili del fuoco, il segnalante dovrà inviare, via e-mail o al numero di cellulare indicato dal CNVVF, uno screenshot della PLANIMETRIA GENERALE della struttura, esposta all'ingresso dell'allevamento;**
- eventuale luogo di incontro con i soccorritori.



Screenshot della PLANIMETRIA GENERALE della struttura da inviare ai VVF:

***Suggerimento** - il coordinatore dell'emergenza (o un suo incaricato):*

- prepara lo screenshot in tempo di pace;*
- lo aggiorna se vi sono dei cambiamenti rilevanti;*
- lo condivide su chat con il personale delle squadre di emergenza*



Spunti per valutare le priorità della pianificazione



SCHEDA AUTOVALUTAZIONE RISCHIO INCENDIO INTERFACCIA

Intorno all'allevamento	Si/No	Note - eventuali precisazioni
Presenza di vegetazione		
Vegetazione non gestita nei dintorni dell'allevamento		COMBUSTIBILI
Terreni non edificati o con molta vegetazione secca o vegetazione boschiva densa		
Esposizione terreno da sud a ovest		
Linee elettriche aeree nelle vicinanze		Esposizione al sole Inneschi per vento forte
Depositi di combustibile vicino all'allevamento		COMBUSTIBILI
Scarsa disponibilità di acqua per estinzione incendi		Mezzi di estinzione
Accumulo di rifiuti combustibili e infiammabili intorno all'allevamento		COMBUSTIBILI – Fumi pericolosi
Vegetazione, rifiuti e materiali combustibili accatastati in prossimità dell'allevamento		
Rischi ambientali		
Frequenti temporali nella zona		Inneschi da fulmine
Frequenti incendi di vegetazione di origine antropica nella zona		Inneschi antropici



Spunti per valutare le priorità della pianificazione



SCHEDA AUTOVALUTAZIONE RISCHIO INCENDIO INTERFACCIA

Il tuo allevamento	<i>Si/No</i>	<i>Note – eventuali precisazioni</i>
a) L'intero allevamento		
Allevamento situato a mezza costa, nella cresta o all'uscita da un dirupo		Incendi più violenti
Assenza di una pianificazione operativa di emergenza per questo rischio		Zero Resilienza
Recinzioni combustibili e siepi con un'unica specie vegetale		Cordoni di combustibile
b) Casa padronale e altre strutture abitative destinate alle persone		
Tetti, strutture, gronde costruiti con materiale combustibile		Veicolo di incendio
Rivestimento esterno delle costruzioni realizzati in materiale combustibile		
Finestre senza chiusure		Ingresso faville
Porte, finestre e aperture di ventilazione senza possibilità di chiusure ermetiche		
Camini privi di rete o cappuccio antiscintille		Rischio di innesco
Camini privi di adeguata manutenzione e pulizia		Incendio canna fumaria
Accumulo di foglie e rami secchi agli angoli delle finestre e delle porte		Veicolo di incendio
Accumulo di foglie e rami secchi su tetti e gronde		
Assenza di viabilità e spazi per i mezzi di soccorso		Ritardi nel soccorso



Spunti per valutare le priorità della pianificazione



SCHEDA AUTOVALUTAZIONE RISCHIO INCENDIO INTERFACCIA

Il tuo allevamento	Si/No	Note – eventuali precisazioni
c) Stalle e zone dell'allevamento destinate agli animali		
Tetti, strutture, gronde costruiti con materiale combustibile		Veicolo di incendio
Rivestimento esterno delle costruzioni realizzati in materiale combustibile		
Stalla aperta ed arieggiata		Ingresso faville
Accumuli di mangime combustibile raggiungibili dalle faville		Veicolo di incendio
Accumulo di foglie e rami secchi su tetti e gronde		
d) Strutture di servizio (ad es. fienile)		
Tetti, strutture, gronde costruiti con materiale combustibile		Veicolo di incendio
Rivestimento esterno delle costruzioni realizzati in materiale combustibile		
Porte e altre aperture di ventilazione senza possibilità di chiusure ermetiche		Ingresso faville
Fienile aperto ed arieggiato		



Spunti per valutare le priorità della pianificazione



SCHEDA AUTOVALUTAZIONE RISCHIO INCENDIO INTERFACCIA

Estinzione e gestione dell'emergenza - Difficoltà di soccorso durante gli incendi di interfaccia	<i>Si/No</i>	<i>Note – eventuali precisazioni</i>
Nome della via e informazioni utili per raggiungere l'allevamento poco chiari o assenti		
Strade di accesso insufficienti e inaccessibili per i mezzi di soccorso		
Assenza di aree di manovra per i mezzi di soccorso		
Assenza di disponibilità idriche per i mezzi di soccorso		
Assenza di pianificazione specifica di emergenza e di auto-protezione per questo rischio		Difficoltà di estinzione
Mancata conoscenza delle vie di esodo e dei punti di ritrovo delle persone evacuate da parte del personale operante nell'allevamento		Rischio per le persone

Ritardi nel soccorso

Nota: Ad un maggior numero di risposte affermative corrisponde una maggiore vulnerabilità del tuo allevamento.



Spunti per valutare le priorità della pianificazione



SCHEDA PER LE ALLUVIONI E LE ALLUVIONI LAMPO

Intorno all'allevamento	Si	No
L'area circostante è classificata a rischio alluvioni R1 (moderato o nullo) sulle mappe di rischio complessive, elaborate ai sensi del D.lgs. n. 49/2010	Yellow	
L'area circostante è classificata a rischio alluvioni R2 (medio) sulle mappe di rischio complessive, elaborate ai sensi del D.lgs. n. 49/2011	Orange	
L'area circostante è classificata a rischio alluvioni R3 (elevato) sulle mappe di rischio complessive, elaborate ai sensi del D.lgs. n. 49/2012	Red	
L'area circostante è classificata a rischio alluvioni R4 (molto elevato) sulle mappe di rischio complessive, elaborate ai sensi del D.lgs. n. 49/2013	Purple	
Sei in vicinanza di un fiume o torrente (distanza inferiore a 200 metri)	Yellow	
Sei in vicinanza di un fiume o torrente (distanza inferiore a 100 metri)	Orange	
Sei in vicinanza di un fiume o torrente (distanza inferiore a 50 metri)	Red	
Sei in vicinanza di un fiume o torrente (distanza inferiore a 10 metri)	Purple	

Rischio crescente verso il basso

Rischio crescente verso il basso



Spunti per valutare le priorità della pianificazione



SCHEDA PER LE ALLUVIONI E LE ALLUVIONI LAMPO

Intorno all'allevamento	Si	No
Sei in un'area di pianura	Orange	
Sei in un'area di collina, nel fondovalle	Orange	
Sei in un'area di collina, a metà versante	Yellow	
Sei in un'area di collina, in zona sommitale	Green	
Sei in un'area di montagna, nel fondovalle	Orange	
Sei in un'area di montagna, a metà versante	Yellow	
Sei in un'area di montagna, in zona sommitale	Green	
Sono già presenti delle opere idrauliche realizzate per ridurre o annullare gli effetti delle piene nella zona dove ricade l'allevamento (ad es. vasche di espansione, zone di laminazione)	Yellow	<i>Qualità della protezione legata alle caratteristiche dell'opera</i>
Le zone abitate circostanti, poste alla stessa quota, sono già state interessate da evacuazioni preventive in caso di alluvione	Red	
Sei prossimo a zone abitate poste alla stessa quota che sono già state alluvionate in passato	Purple	<i>Zona a rischio</i>

Attenzione alle frane in collina e montagna



Spunti per valutare le priorità della pianificazione



SCHEDA PER LE ALLUVIONI E LE ALLUVIONI LAMPO

Il tuo allevamento		
Allevamento già interessato in passato da allagamenti di rilievo	Purple	<i>Rischio crescente verso l'alto</i>
Allevamento posto tutto a quota inferiore alla sommità dell'argine del fiume o torrente (riferimento all'argine sopraelevato o alla sponda, in assenza di argine)	Red	
Allevamento posto tutto a quota pari alla sommità dell'argine del fiume o torrente (riferimento all'argine sopraelevato o alla sponda, in assenza di argine)	Orange	
Allevamento caratterizzato da un'area sopraelevata dove è possibile ricoverare adeguatamente gli animali	Green	
Allevamento che dispone di derrate per alimentare gli animali per almeno una settimana	Green	<i>Benessere animale</i>
Allevamento che dispone di una riserva di acqua potabile e per altri usi necessari agli animali per almeno una settimana	Green	
Allevamento che dispone di un generatore della corrente necessaria all'allevamento, comprensivo del necessario carburante, per almeno una settimana	Green	



Spunti per valutare le priorità della pianificazione



Rischi ambientali		
Sei prossimo a zone industriali che sono già state alluvionate in passato con rilascio in acqua di sostanze pericolose		<i>Rilasci pericolosi</i>
Gestione dell'emergenza - Difficoltà di soccorso durante le alluvioni		
Nel modello di intervento del piano di emergenza comunale per il rischio alluvioni è presente anche una sezione relativa agli allevamenti di animali		<i>Prevenzione</i>
Nel modello di intervento del piano di emergenza comunale per il rischio alluvioni il tuo allevamento è elencato tra quelli censiti con relativi recapiti telefonici dei referenti		
Le viabilità importanti per il funzionamento dell'allevamento sono già state interessate da interruzioni o chiusure, in caso di alluvione		<i>Ritardi nel soccorso</i>
Le viabilità importanti per il funzionamento dell'allevamento potrebbero essere chiuse da frane di dimensioni ingenti		
Le viabilità importanti per il funzionamento dell'allevamento sono di dimensioni ridotte e potrebbero essere danneggiate in caso di piogge intense o di alluvione (fenomeni erosivi, cedimenti locali, smottamenti)		
Sono già presenti degli accordi con degli autotrasportatori per il trasporto degli animali in zona sicura		<i>Prevenzione</i>
La zona sicura dove trasportare gli animali è già stata individuata		



*“Meglio un cattivo piano
che nessun piano.”*



Grazie dell'attenzione