

Originale  Copia conforme

<b>COMUNE DI PALERMITI</b>		<b>PROVINCIA DI CATANZARO</b>

### **SETTORE TECNICO**

*DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DEL SERVIZIO*

<b>N. 050 del reg. data 10/03/2025</b>	<b>Oggetto:</b> Aggiornamento catasto incendi delle aree percorse da fuoco – Anno 2023.
--------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------

### **IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO**

**PREMESSO che**, la Legge 21 novembre 2000, n. 353 "Legge quadro in materia di incendi boschivi", dispone circa la conservazione e la difesa dagli incendi del patrimonio boschivo quale bene insostituibile per la qualità della vita, e impone agli enti competenti compiti di previsione, prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi;

**VISTA** la deliberazione della Giunta Comunale n. 21 del 12/05/2011, con la quale si è provveduto ad istituire, ai sensi della Legge 21 novembre 2000, n. 353, presso l'Ufficio Tecnico Comunale il "CATASTO DEGLI INCENDI BOSCHIVI", sulla quale graveranno i divieti di cui all'art. 10 comma 1 della medesima legge 21.11.2000 n. 353;

**VISTA** la precedente determina del Settore Tecnico n. 103 del 15/07/2011 avente ad oggetto: "Adozione definitiva delle aree percorse da incendio negli anni 2004-2010 LEGGE 353/2000 ART. 10";

**VISTA** la precedente determina del Settore Tecnico n. 35 del 16/03/2018 avente ad oggetto: "Adozione definitiva delle aree percorse da incendio negli anni 2011-2017 LEGGE 353/2000 ART. 10" e la successiva determina del Settore Tecnico n. 50/2019 di aggiornamento delle aree percorse da incendio per l'anno 2018;

**CONSIDERATO che**, a norma di quanto previsto dall'art. 10, comma 2, della legge 353/2000, i Comuni possono avvalersi anche dai rilievi effettuati dal Corpo Forestale dello Stato, che redige annualmente un elenco delle aree – boscate e non – percorse dal fuoco nell'anno precedente, quale indispensabile supporto alla stesura del catasto comunale ed all'applicazione dei vincoli e delle sanzioni imposti dalla Legge 353/2000;

**VISTO che**, mediante consultazione attraverso il sito internet [www.simontagna.it](http://www.simontagna.it), risulta che:

- Che, per l'anno 2023, sul territorio di Palermiti, non risultano aree percorse dal fuoco;

**VISTO** l'art. 10 comma 2 della Legge 21.11.2000 n. 353 (legge quadro in materia di incendi boschivi);

**VISTO** il TUEL d.Lg.n.267100;

### **DETERMINA**

di **DARE ATTO:**

- Che, per l'anno 2023, sul territorio di Palermiti, non risultano aree percorse dal fuoco;

di **APPROVARE** in via definitiva l'aggiornamento delle aree percorse dal fuoco per gli anni 2019-2021 nel territorio del Comune di Palermiti, rilevate attraverso lo strumento del Sistema informatico della Montagna(SIM), imponendo sulle suddette aree i vincoli riportati all'art. 10 della Legge 21.11.2000, n. 353:

- ✓ **Vincoli quindicennali:** le aree non possono avere una destinazione d'uso diversa da quella preesistente all'incendio per almeno quindici anni;

- ✓ **Vincoli decennali:** vietata per dieci anni la realizzazione di edifici nonché di strutture e infrastrutture finalizzate ad insediamenti civili ed attività produttive, il pascolo e la caccia;
- ✓ **Vincoli quinquennali:** sono vietate le attività di rimboschimento e di ingegneria ambientale sostenute con risorse finanziarie pubbliche.

di **Dare** atto che il presente provvedimento non è soggetto, per sua natura, al parere di regolarità contabile di cui all'art. 49 del D.Lgs. 18.8.2000, n. 267.

**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO**

*Arch. Vincenzo GIANNINI*

.....

**PARERI DI CUI AGLI ART.LI 147 BIS E 151, COMMA 4, D. LGS. 18.8.2000, N. 267 E S.M.I.**

**OGGETTO:** Aggiornamento catasto incendi delle aree percorse da fuoco  
- Anno 2023. -

---

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 147 bis del D. Lgs. 18.8.2000, n. 267 e s.m.i. , si appone il parere favorevole di regolarità tecnica attestante la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa.

*Palermi li,*

**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO**  
*Arch. Vincenzo GIANNINI*

.....

\*\*\*\*\*