



**LEGENDA**

- Cavidotto MT
- Cavo AT
- Aerogeneratore di progetto
- S xx** Codifica aerogeneratore
- SET 30/150 kV
- Ipotesi SE
- Confini provinciali
- Confini comunali

**Aree percorse dal Fuoco<sup>1</sup>**

- 2010
- 2011
- 2012
- 2013
- 2015
- 2016
- 2017
- 2018
- 2019
- 2020
- 2021
- 2022

Fonti: Geoportale nazionale, formato shp; Sistema Informativo Forestale Regione Siciliana, catasto incendi, formato geojson

<sup>1</sup>Al fine di una migliore comprensione dell'elaborato e nello specifico relativamente le aree interessate dal progetto che si sovrappongono alle aree percorse da incendio, si specifica quanto segue: a valle dell'analisi dell'uso del suolo dei soprassuoli in esame (cf. W-SAM-A-VC-07\_Carta uso del suolo) che esclude la presenza di aree boscate e pascoli, il vincolo dettato dall'art.10 comma 1 della L. n. 353/2000<sup>2</sup> non sussiste.

<sup>2</sup> Legge quadro sugli incendi boschivi n.353 del 2000. "Art. 10 della legge quadro in materia di incendi boschivi n.353 del 21 novembre 2000 Art. 10 (Divieti, prescrizioni e sanzioni)

<sup>3</sup> Le zone boscate ed i pascoli i cui soprassuoli siano stati percorsi dal fuoco non possono avere una destinazione diversa da quella preesistente all'incendio per almeno quindici anni.

<p><b>Committente:</b> Eni Plenitude Technical Services S.r.l. Via Dismano 1280 47522 Cesena (FC)</p>					
<p><b>Documento:</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b></p>					
<p><b>Titolo del Progetto:</b> <b>PARCO EOLICO "SAMBUCA"</b></p>					
<p><b>Elaborato:</b> <b>Carta delle aree percorse dal fuoco</b></p>					
PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-SAM	A	VC		03	1 : 30.000
NOME FILE:		W-SAM-A-VC-03_Carta delle aree percorso dal fuoco			
<p><b>Progettazione:</b></p> <p style="text-align: center;"> <b>Gemsa</b> <small>PRO</small></p> <p style="text-align: center;"> <b>IRIDE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Ing. Mauro Di Prete</b></p>					
Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	12/2023	PRIMA EMISSIONE	IRIDE	GEMSA PRO	Eni Plenitude Technical Services S.r.l.