


ti trovi: [Catasto Incendi](#) > [Consultazione delle aree percorse dal fuoco rilevate da CFS/CFR](#) > Dettaglio

**Consultazione delle aree percorse dal fuoco rilevate da CFS/CFR**

Scheda Incendio

 <b>SCHEDA ANALITICA INCENDIO BOSCHIVO</b>			
<b>Regione</b>	TOSCANA	<b>Data incendio</b>	02/09/2023
<b>Provincia</b>	PISTOIA	<b>Data rilievo</b>	02/09/2023
<b>Comune</b>	MARLIANA	<b>Metodo</b>	Non specificato
<b>Localita</b>		<b>Strumento</b>	Non specificato
<b>Superficie boscata(ha)</b>	00.43.81	<b>Superficie non boscata(ha)</b>	00.00.00
<b>Superficie pascoliva(ha)</b>	00.00.00	<b>Superficie totale(ha)</b>	00.43.81

[Visualizza incendio su ortofoto](#)

[Stampa Scheda Incendio](#)

[Lista Particelle in Excel](#)



**LISTA DELLE PARTICELLE CATASTALI PERCORSE INTERAMENTE O IN PARTE DALL'INCENDIO**

Codice nazionale	Foglio	Particella	Subalterno	Allegato	Sviluppo	Superficie particella incendiata in mq	Superficie totale particella in mq
E960	50	00118		0	0	356	934
E960	50	00119		0	0	1728	3459
E960	50	00132		0	0	205	286
E960	50	00320		0	0	20	301
E960	50	00374		0	0	2072	5278

## Avvertenze

---

La cartografia catastale di sfondo, messa a disposizione dalla Agenzia del Territorio, nelle zone non interessate da controlli agricoli comunitari può non essere aggiornata alla attualità oppure non essere digitalizzata (presenza dei soli centroidi particella) pertanto in taluni casi l'elenco delle particelle deve essere considerato indicativo e non esaustivo. Si invita quindi l'utente a visualizzare l'incendio su cartografia catastale per verificare in modo puntuale le particelle interessate e ricomprese nel perimetro.

Per quanto riguarda i dati delle superfici indicati, sono stati desunti mediante rilievi (scala 1:2.000-1:5.000) effettuati con strumentazione speditiva a precisione metrica per finalità interne al servizio di istituto e suscettibili di errori sia strumentali sia di carattere tecnico e pertanto, al fine della redazione del Catasto Incendi, tali superfici devono essere ricontrollate e verificate

---