



COMUNE DI PISCIOTTA

COMUNE DI PISCIOTTA

Settore Governo del Territorio

CATASTO DEI SOPRASSUOLI

PERCORSI DAL FUOCO

Legge 21 novembre 2000, n. 353

Dati ricavati da:

- rilievi effettuati dal corpo forestale dello Stato;
- SIM – Sistema Informativo della Montagna Portale Min. Pol. Agricole e Forestali

Redazione: Ing. Aurelio Positano
Responsabile servizio

ELABORATO

UNICO

INDIVIDUAZIONE INCENDI SU
PLANIMETRIA CATASTALE

FEBBRAIO 2017

DATA INCENDIO

04/09/2015

**Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali**Corpo Forestale dello Stato
Rilievo delle aree percorse dal fuoco

Regione CAMPANIA **Provincia** SALERNO
Comune PISCIOTTA
Località ARMO

Data incendio 04/09/2015**Superficie boschiva percorsa dal fuoco (Ha)** 01.28.41**Superficie non boschiva percorsa dal fuoco (Ha)** 00.00.00**Di cui superficie pascoliva percorsa dal fuoco (Ha)****Totale superficie percorsa dal fuoco (Ha)** 01.28.41**Lista delle particelle interessate**

Codice Nazionale	Foglio	Particella	Sub	Allegato	Sviluppo	Superficie in mq	
						Percorsa	Totale
G707	31	00223		0	0	410	47316
G707	34	00002		0	0	8589	9051
G707	34	00021		0	0	3211	56064
G707	34	00260		0	0	218	490

La cartografia catastale di sfondo, messa a disposizione dall'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 d'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

