



## REGIONE BASILICATA

Direzione Generale per le Politiche Agricole, Alimentari e Forestali  
Ufficio Foreste e Tutela del Territorio  
Via Vincenzo Verrastro 10, 85100 Potenza (PZ)  
Punto di contatto: Dott. For. Francesca Antonucci: 0971/668044  
e-mail: francesca.antonucci@regione.basilicata.it

### Report Incendio

#### Dati incendio

Data: 02/08/2023  
Comune: Pisticci Località: DX BASENTO 2  
Categoria: Boscata

#### Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m <sup>2</sup> )	Area Percorsa dal fuoco (m <sup>2</sup> )
Pisticci (MT)	40	150	PARTICELLE	49976	1484
Pisticci (MT)	40	284	PARTICELLE	558	475
Pisticci (MT)	40	286	PARTICELLE	12011	3536
Pisticci (MT)	40	412	PARTICELLE	19063	16776
Pisticci (MT)	40	414	PARTICELLE	26723	252
Pisticci (MT)	40		STRADE	32594	1784
Pisticci (MT)	41	24	PARTICELLE	52308	1
Pisticci (MT)	41	40	PARTICELLE	355	355
Pisticci (MT)	41	95	PARTICELLE	362	362
Pisticci (MT)	41	96	PARTICELLE	695	684
Pisticci (MT)	41	97	PARTICELLE	328	6
Pisticci (MT)	41		STRADE	4352	1345
					27060

#### Avvertenze

1. Per la generazione di questo report e per le elaborazioni spaziali sotto esplicitate è stato utilizzato lo strato informativo catastale della RSDI della Regione Basilicata (di seguito chiamato "layer catastale") aggiornato alla data del 29 Febbraio 2024.
2. L'elenco delle particelle catastali percorse dal fuoco per ciascun incendio è stato generato intersecando spazialmente il poligono dell'incendio con il layer catastale.
3. L'area totale delle particelle in m<sup>2</sup> è stata calcolata sul layer catastale.
4. L'area percorsa dal fuoco in m<sup>2</sup>, essendo stata calcolata a seguito della intersezione spaziale fra poligono dell'incendio e layer catastale (punto 2), non è esente da errori non sistematici dovuti a vari fattori, quali, ad esempio,
  - a. eventuali inesattezze nella perimetrazione dell'incendio,
  - b. inesattezze nella perimetrazione delle particelle del layer catastale,
  - c. deformazioni geometriche nel layer catastale.
5. Incendi che hanno interessato categorie di suolo differenti (boscata, non boscata, pascolo) sono stati perimetrati distintamente, e, pertanto, sono indicati in report distinti. In tali casi, per avere la situazione completa dell'evento, è necessario stampare tutti i report riferiti allo stesso evento.
6. Non tutti gli eventi verificatisi in aree appartenenti a due o più comuni sono stati, in fase di digitalizzazione, suddivisi geometricamente sulla base dei confini comunali. In questi casi l'incendio è stato assegnato ad un unico comune e, conseguentemente, nel report saranno elencate anche le particelle catastali appartenenti agli altri comuni.
7. Metadati, servizi web (wms, wfs) e download dei poligoni degli incendi (raggruppati per anno) sono disponibili nel Catalogo dei GeoDati della RSDI: <http://rsdi.regione.basilicata.it/Catalogo>



## REGIONE BASILICATA

Direzione Generale per le Politiche Agricole, Alimentari e Forestali  
Ufficio Foreste e Tutela del Territorio  
Via Vincenzo Verrastro 10, 85100 Potenza (PZ)  
Punto di contatto: Dott. For. Francesca Antonucci: 0971/668044  
e-mail: francesca.antonucci@regione.basilicata.it

### Report Incendio

#### Dati incendio

Data: 02/08/2023  
Comune: Pisticci Località: DX BASENTO 2  
Categoria: Non boscata

#### Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m <sup>2</sup> )	Area Percorsa dal fuoco (m <sup>2</sup> )
Pisticci (MT)	40		STRADE	32594	58
Pisticci (MT)	41	171	PARTICELLE	3569	17
Pisticci (MT)	41	24	PARTICELLE	52308	12897
Pisticci (MT)	41		STRADE	4352	173
					13145

#### Avvertenze

1. Per la generazione di questo report e per le elaborazioni spaziali sotto esplicitate è stato utilizzato lo strato informativo catastale della RSDI della Regione Basilicata (di seguito chiamato "layer catastale") aggiornato alla data del 29 Febbraio 2024.
2. L'elenco delle particelle catastali percorse dal fuoco per ciascun incendio è stato generato intersecando spazialmente il poligono dell'incendio con il layer catastale.
3. L'area totale delle particelle in m<sup>2</sup> è stata calcolata sul layer catastale.
4. L'area percorsa dal fuoco in m<sup>2</sup>, essendo stata calcolata a seguito della intersezione spaziale fra poligono dell'incendio e layer catastale (punto 2), non è esente da errori non sistematici dovuti a vari fattori, quali, ad esempio,
  - a. eventuali inesattezze nella perimetrazione dell'incendio,
  - b. inesattezze nella perimetrazione delle particelle del layer catastale,
  - c. deformazioni geometriche nel layer catastale.
5. Incendi che hanno interessato categorie di suolo differenti (boscata, non boscata, pascolo) sono stati perimetrati distintamente, e, pertanto, sono indicati in report distinti. In tali casi, per avere la situazione completa dell'evento, è necessario stampare tutti i report riferiti allo stesso evento.
6. Non tutti gli eventi verificatisi in aree appartenenti a due o più comuni sono stati, in fase di digitalizzazione, suddivisi geometricamente sulla base dei confini comunali. In questi casi l'incendio è stato assegnato ad un unico comune e, conseguentemente, nel report saranno elencate anche le particelle catastali appartenenti agli altri comuni.
7. Metadati, servizi web (wms, wfs) e download dei poligoni degli incendi (raggruppati per anno) sono disponibili nel Catalogo dei GeoDati della RSDI: <http://rsdi.regione.basilicata.it/Catalogo>