



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: 05/06/2022
Comune: Marsicovetere Località: Costa del Casale - Palazzo
Categoria: Non boscata

Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m ²)	Area Percorsa dal fuoco (m ²)
Marsicovetere (PZ)	26	1206	PARTICELLE	216155	71
Marsicovetere (PZ)	26	1208	PARTICELLE	2873	10
Marsicovetere (PZ)	26	1209	PARTICELLE	2202	3
Marsicovetere (PZ)	26	1210	PARTICELLE	13142	11565
Marsicovetere (PZ)	26	1211	PARTICELLE	1666	697
Marsicovetere (PZ)	26	1212	PARTICELLE	14112	5857
Marsicovetere (PZ)	26	1213	PARTICELLE	1986	652
Marsicovetere (PZ)	26	1226	PARTICELLE	3597	116
Marsicovetere (PZ)	26	1227	PARTICELLE	368	63
Marsicovetere (PZ)	26	1228	PARTICELLE	3719	2022
Marsicovetere (PZ)	26	1229	PARTICELLE	529	529
Marsicovetere (PZ)	26	393	PARTICELLE	1116	28
Marsicovetere (PZ)	26	396	PARTICELLE	1587	288
Marsicovetere (PZ)	26	398	PARTICELLE	10442	278

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m ²)	Area Percorsa dal fuoco (m ²)
Marsicovetere (PZ)	26	399	PARTICELLE	2041	60
					22239

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 31 Ottobre 2022.
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 m² è stata calcolata sul layer catastale.
4. L'area percorsa dal fuoco in m², 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>