



UNO DEI 100 COMUNI
DELLA PICCOLA
GRANDE **ITALIA**

Piazza dei Caduti – Palazzo Giannantonio – Tel. 0835/585711 – Fax 0835/581208
P.Iva 00116240771 – C.F. 81001230770 www.comune.pisticci.mt.it

SETTORE III
UFFICIO TECNICO

Posta Certificata: comune.pisticci@cert.ruparbasilicata.it

**AREE PERCORSE DAL FUOCO
CATASTO INCENDI
art. 10 comma 2 - L.353/2000 e s.m.e.i.**

AGGIORNAMENTO ANNO 2022

ELABORATI	EMISSIONE
Elenco Particelle Percorse dal Fuoco	Data giugno 2023
Aggiornamento anno 2022	
	CODICE ELABORATO 00-CE-A1-CIV-12000/01

<i>IL Responsabile Servizio Protezione Civile</i> Arch. Nicola Coriglione	<i>IL DIRIGENTE</i> Ing. Rocco Di Leo	
--	--	--

Report Incendio

Dati incendio

Data: 21/07/2022

Comune: Pisticci

Località: Paolone

Categoria: Non boscata

Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m²)	Area Percorsa dal fuoco (m²)
Pisticci (MT)	5	1	PARTICELLE	95214	6242
Pisticci (MT)	5	100	PARTICELLE	1557	1557
Pisticci (MT)	5	101	PARTICELLE	3535	3535
Pisticci (MT)	5	102	PARTICELLE	1354	1354
Pisticci (MT)	5	103	PARTICELLE	2050	2050
Pisticci (MT)	5	104	PARTICELLE	1224	679
Pisticci (MT)	5	105	PARTICELLE	2837	2178
Pisticci (MT)	5	106	PARTICELLE	470	457
Pisticci (MT)	5	107	PARTICELLE	7649	7649
Pisticci (MT)	5	108	PARTICELLE	5623	5623
Pisticci (MT)	5	109	PARTICELLE	2238	2238
Pisticci (MT)	5	11	PARTICELLE	24	24
Pisticci (MT)	5	110	PARTICELLE	3323	3010
Pisticci (MT)	5	111	PARTICELLE	3310	3212
Pisticci (MT)	5	112	PARTICELLE	2093	2093
Pisticci (MT)	5	113	PARTICELLE	1170	1170
Pisticci (MT)	5	114	PARTICELLE	7713	7713
Pisticci (MT)	5	115	PARTICELLE	4352	4352
Pisticci (MT)	5	116	PARTICELLE	3413	1504
Pisticci (MT)	5	118	PARTICELLE	8271	4600
Pisticci (MT)	5	12	PARTICELLE	1724	1724

Pisticci (MT)	5	122	PARTICELLE	2359	13
Pisticci (MT)	5	123	PARTICELLE	1774	546
Pisticci (MT)	5	127	PARTICELLE	336	336
Pisticci (MT)	5	128	PARTICELLE	1924	1924
Pisticci (MT)	5	13	PARTICELLE	4422	4422
Pisticci (MT)	5	131	PARTICELLE	7640	685
Pisticci (MT)	5	132	PARTICELLE	7091	1021
Pisticci (MT)	5	133	PARTICELLE	5078	136
Pisticci (MT)	5	136	PARTICELLE	28790	12906
Pisticci (MT)	5	137	PARTICELLE	16035	2371
Pisticci (MT)	5	14	PARTICELLE	4340	4340
Pisticci (MT)	5	140	PARTICELLE	5049	4192
Pisticci (MT)	5	144	PARTICELLE	3381	3381
Pisticci (MT)	5	145	PARTICELLE	483	483
Pisticci (MT)	5	146	PARTICELLE	397	397
Pisticci (MT)	5	147	PARTICELLE	2699	2699
Pisticci (MT)	5	148	PARTICELLE	1896	1896
Pisticci (MT)	5	15	PARTICELLE	1288	1288
Pisticci (MT)	5	150	PARTICELLE	1555	1555
Pisticci (MT)	5	151	PARTICELLE	1912	1912
Pisticci (MT)	5	152	PARTICELLE	2059	2059
Pisticci (MT)	5	153	PARTICELLE	2117	2117
Pisticci (MT)	5	154	PARTICELLE	4193	4186
Pisticci (MT)	5	155	PARTICELLE	33813	33813
Pisticci (MT)	5	156	PARTICELLE	26724	26191
Pisticci (MT)	5	157	PARTICELLE	32976	32192

Pisticci (MT)	5	159	PARTICELLE	46	46
Pisticci (MT)	5	160	PARTICELLE	10	10
Pisticci (MT)	5	162	PARTICELLE	325	325
Pisticci (MT)	5	163	PARTICELLE	1212	1212
Pisticci (MT)	5	165	PARTICELLE	283	283
Pisticci (MT)	5	166	PARTICELLE	1126	1126
Pisticci (MT)	5	167	PARTICELLE	1538	1538
Pisticci (MT)	5	168	PARTICELLE	86	86
Pisticci (MT)	5	169	PARTICELLE	1046	1046
Pisticci (MT)	5	171	PARTICELLE	157	157
Pisticci (MT)	5	172	PARTICELLE	2080	2080
Pisticci (MT)	5	173	PARTICELLE	1056	1056
Pisticci (MT)	5	174	PARTICELLE	72	72
Pisticci (MT)	5	175	PARTICELLE	941	941
Pisticci (MT)	5	176	PARTICELLE	1039	1039
Pisticci (MT)	5	177	PARTICELLE	63	63
Pisticci (MT)	5	178	PARTICELLE	860	860
Pisticci (MT)	5	179	PARTICELLE	2018	2018
Pisticci (MT)	5	18	PARTICELLE	2864	2864
Pisticci (MT)	5	180	PARTICELLE	118	118
Pisticci (MT)	5	181	PARTICELLE	1809	1809
Pisticci (MT)	5	182	PARTICELLE	2037	2037
Pisticci (MT)	5	183	PARTICELLE	105	105
Pisticci (MT)	5	184	PARTICELLE	1850	1850
Pisticci (MT)	5	185	PARTICELLE	2949	2949
Pisticci (MT)	5	186	PARTICELLE	117	117

Pisticci (MT)	5	187	PARTICELLE	2347	2347
Pisticci (MT)	5	189	PARTICELLE	135	135
Pisticci (MT)	5	19	PARTICELLE	4451	4451
Pisticci (MT)	5	192	PARTICELLE	162	162
Pisticci (MT)	5	194	PARTICELLE	3489	3489
Pisticci (MT)	5	195	PARTICELLE	167	167
Pisticci (MT)	5	196	PARTICELLE	2252	2252
Pisticci (MT)	5	197	PARTICELLE	3182	3182
Pisticci (MT)	5	198	PARTICELLE	159	159
Pisticci (MT)	5	199	PARTICELLE	1898	1898
Pisticci (MT)	5	2	PARTICELLE	122753	84177
Pisticci (MT)	5	20	PARTICELLE	1544	1544
Pisticci (MT)	5	200	PARTICELLE	3737	3737
Pisticci (MT)	5	201	PARTICELLE	172	172
Pisticci (MT)	5	202	PARTICELLE	1964	1964
Pisticci (MT)	5	203	PARTICELLE	3132	3132
Pisticci (MT)	5	204	PARTICELLE	133	133
Pisticci (MT)	5	205	PARTICELLE	602	602
Pisticci (MT)	5	207	PARTICELLE	80	80
Pisticci (MT)	5	208	PARTICELLE	1857	1857
Pisticci (MT)	5	209	PARTICELLE	1075	1075
Pisticci (MT)	5	210	PARTICELLE	47	47
Pisticci (MT)	5	211	PARTICELLE	28	28
Pisticci (MT)	5	212	PARTICELLE	1904	1904
Pisticci (MT)	5	213	PARTICELLE	79	79
Pisticci (MT)	5	214	PARTICELLE	1853	1853

Pisticci (MT)	5	215	PARTICELLE	4296	4296
Pisticci (MT)	5	216	PARTICELLE	116	116
Pisticci (MT)	5	217	PARTICELLE	2367	2367
Pisticci (MT)	5	218	PARTICELLE	62	62
Pisticci (MT)	5	219	PARTICELLE	3681	3681
Pisticci (MT)	5	220	PARTICELLE	166	166
Pisticci (MT)	5	221	PARTICELLE	121	121
Pisticci (MT)	5	222	PARTICELLE	3528	3528
Pisticci (MT)	5	223	PARTICELLE	145	145
Pisticci (MT)	5	224	PARTICELLE	2940	2940
Pisticci (MT)	5	225	PARTICELLE	3328	3328
Pisticci (MT)	5	226	PARTICELLE	107	107
Pisticci (MT)	5	227	PARTICELLE	2229	2229
Pisticci (MT)	5	228	PARTICELLE	3862	3862
Pisticci (MT)	5	229	PARTICELLE	115	115
Pisticci (MT)	5	23	PARTICELLE	3173	3173
Pisticci (MT)	5	230	PARTICELLE	2313	2313
Pisticci (MT)	5	231	PARTICELLE	4233	4233
Pisticci (MT)	5	232	PARTICELLE	170	170
Pisticci (MT)	5	233	PARTICELLE	3583	3583
Pisticci (MT)	5	234	PARTICELLE	7212	2933
Pisticci (MT)	5	235	PARTICELLE	201	201
Pisticci (MT)	5	236	PARTICELLE	2478	2478
Pisticci (MT)	5	237	PARTICELLE	900	54
Pisticci (MT)	5	238	PARTICELLE	73	56
Pisticci (MT)	5	239	PARTICELLE	755	752

Pisticci (MT)	5	24	PARTICELLE	1718	1718
Pisticci (MT)	5	242	PARTICELLE	724	146
Pisticci (MT)	5	243	PARTICELLE	5394	465
Pisticci (MT)	5	246	FABBRICATI	57	19
Pisticci (MT)	5	246	PARTICELLE	57	19
Pisticci (MT)	5	248	PARTICELLE	4165	4165
Pisticci (MT)	5	249	PARTICELLE	10379	10379
Pisticci (MT)	5	250	PARTICELLE	6329	6329
Pisticci (MT)	5	251	PARTICELLE	2738	2738
Pisticci (MT)	5	252	PARTICELLE	435	435
Pisticci (MT)	5	252	FABBRICATI	78	78
Pisticci (MT)	5	253	PARTICELLE	161936	30993
Pisticci (MT)	5	255	PARTICELLE	2092	2092
Pisticci (MT)	5	256	PARTICELLE	31	31
Pisticci (MT)	5	256	FABBRICATI	31	31
Pisticci (MT)	5	257	PARTICELLE	2662	2662
Pisticci (MT)	5	258	FABBRICATI	44	44
Pisticci (MT)	5	258	PARTICELLE	44	44
Pisticci (MT)	5	259	FABBRICATI	25	25
Pisticci (MT)	5	259	PARTICELLE	25	25
Pisticci (MT)	5	260	PARTICELLE	2587	2587
Pisticci (MT)	5	261	FABBRICATI	93	93
Pisticci (MT)	5	261	PARTICELLE	93	93
Pisticci (MT)	5	262	PARTICELLE	3901	3901
Pisticci (MT)	5	263	FABBRICATI	114	114
Pisticci (MT)	5	263	PARTICELLE	114	114

Pisticci (MT)	5	27	PARTICELLE	3541	3541
Pisticci (MT)	5	28	PARTICELLE	3148	3148
Pisticci (MT)	5	3	PARTICELLE	3188	3188
Pisticci (MT)	5	30	PARTICELLE	2752	2752
Pisticci (MT)	5	31	PARTICELLE	809	809
Pisticci (MT)	5	4	PARTICELLE	7885	7400
Pisticci (MT)	5	40	PARTICELLE	6823	6823
Pisticci (MT)	5	41	PARTICELLE	6174	6174
Pisticci (MT)	5	44	PARTICELLE	6390	6390
Pisticci (MT)	5	45	PARTICELLE	3804	3804
Pisticci (MT)	5	46	PARTICELLE	4152	4152
Pisticci (MT)	5	48	PARTICELLE	559	559
Pisticci (MT)	5	50	PARTICELLE	1892	1892
Pisticci (MT)	5	51	PARTICELLE	2518	2518
Pisticci (MT)	5	52	PARTICELLE	6673	6673
Pisticci (MT)	5	53	PARTICELLE	351	351
Pisticci (MT)	5	55	PARTICELLE	1128	1128
Pisticci (MT)	5	57	PARTICELLE	1407	1407
Pisticci (MT)	5	58	PARTICELLE	4988	4988
Pisticci (MT)	5	59	PARTICELLE	4487	4487
Pisticci (MT)	5	6	PARTICELLE	45467	296
Pisticci (MT)	5	60	PARTICELLE	3947	3947
Pisticci (MT)	5	64	PARTICELLE	6703	6703
Pisticci (MT)	5	65	PARTICELLE	6607	6607
Pisticci (MT)	5	66	PARTICELLE	4849	4849
Pisticci (MT)	5	67	PARTICELLE	3238	3238

Pisticci (MT)	5	68	PARTICELLE	2818	2818
Pisticci (MT)	5	69	PARTICELLE	2642	2642
Pisticci (MT)	5	70	PARTICELLE	4384	4384
Pisticci (MT)	5	71	PARTICELLE	6689	6341
Pisticci (MT)	5	72	PARTICELLE	8722	6254
Pisticci (MT)	5	73	PARTICELLE	3797	3797
Pisticci (MT)	5	74	PARTICELLE	5123	5123
Pisticci (MT)	5	75	PARTICELLE	7201	4572
Pisticci (MT)	5	76	PARTICELLE	10397	10397
Pisticci (MT)	5	77	PARTICELLE	15232	6805
Pisticci (MT)	5	78	PARTICELLE	7233	7233
Pisticci (MT)	5	79	PARTICELLE	3391	3391
Pisticci (MT)	5	8	PARTICELLE	1285	1250
Pisticci (MT)	5	80	PARTICELLE	1408	1408
Pisticci (MT)	5	81	PARTICELLE	2478	2478
Pisticci (MT)	5	82	PARTICELLE	1272	1272
Pisticci (MT)	5	83	PARTICELLE	181	181
Pisticci (MT)	5	84	PARTICELLE	447	447
Pisticci (MT)	5	85	PARTICELLE	1017	1017
Pisticci (MT)	5	86	PARTICELLE	1462	1462
Pisticci (MT)	5	87	PARTICELLE	353	353
Pisticci (MT)	5	88	PARTICELLE	1714	1714
Pisticci (MT)	5	89	PARTICELLE	548	548
Pisticci (MT)	5	9	PARTICELLE	451	451
Pisticci (MT)	5	90	PARTICELLE	785	785
Pisticci (MT)	5	91	PARTICELLE	473	473

Pisticci (MT)	5	92	PARTICELLE	1711	1711
Pisticci (MT)	5	93	PARTICELLE	4510	4510
Pisticci (MT)	5	94	PARTICELLE	4807	4807
Pisticci (MT)	5	95	PARTICELLE	4505	4505
Pisticci (MT)	5	96	PARTICELLE	3249	3249
Pisticci (MT)	5	97	PARTICELLE	1508	1508
Pisticci (MT)	5	98	PARTICELLE	2737	2737
Pisticci (MT)	5	99	PARTICELLE	2471	2471
Pisticci (MT)	5		ACQUE	3689	3360
Pisticci (MT)	5		STRADE	6405	6405
Pisticci (MT)	5		STRADE	8524	3504
Pisticci (MT)	5		STRADE	1852	757
Pisticci (MT)	6	62	PARTICELLE	12492	5127
Pisticci (MT)	6	65	PARTICELLE	43778	5465
Pisticci (MT)	6		STRADE	3634	780
Pisticci (MT)	8	58	PARTICELLE	2773	453
Pisticci (MT)	8	59	PARTICELLE	7512	381
Pisticci (MT)	9		ACQUE	57409	0
Pisticci (MT)	10	10	PARTICELLE	3632	1395
Pisticci (MT)	10	106	PARTICELLE	7344	5327
Pisticci (MT)	10	13	PARTICELLE	7375	6867
Pisticci (MT)	10	14	PARTICELLE	22361	5433
Pisticci (MT)	10	2	PARTICELLE	15534	2581
Pisticci (MT)	10	20	PARTICELLE	2275	2275
Pisticci (MT)	10	21	PARTICELLE	10760	3370
Pisticci (MT)	10	22	PARTICELLE	11629	11315

Pisticci (MT)	10	24	FABBRICATI	33	33
Pisticci (MT)	10	24	PARTICELLE	16425	15785
Pisticci (MT)	10	25	PARTICELLE	9649	2184
Pisticci (MT)	10	27	PARTICELLE	4751	1675
Pisticci (MT)	10	28	PARTICELLE	4495	1192
Pisticci (MT)	10	29	PARTICELLE	10596	9048
Pisticci (MT)	10	30	PARTICELLE	7681	7681
Pisticci (MT)	10	31	PARTICELLE	15162	15162
Pisticci (MT)	10	32	PARTICELLE	10038	9862
Pisticci (MT)	10	33	PARTICELLE	8206	8206
Pisticci (MT)	10	34	PARTICELLE	8710	8710
Pisticci (MT)	10	35	PARTICELLE	13629	13629
Pisticci (MT)	10	39	PARTICELLE	29161	29161
Pisticci (MT)	10	40	PARTICELLE	6182	1038
Pisticci (MT)	10	41	PARTICELLE	4278	2821
Pisticci (MT)	10	42	PARTICELLE	3524	807
Pisticci (MT)	10	43	PARTICELLE	112492	78163
Pisticci (MT)	10	44	PARTICELLE	18068	18068
Pisticci (MT)	10	45	PARTICELLE	58351	18736
Pisticci (MT)	10	46	PARTICELLE	5972	5972
Pisticci (MT)	10	47	PARTICELLE	5614	5614
Pisticci (MT)	10	48	PARTICELLE	14333	14333
Pisticci (MT)	10	49	PARTICELLE	5225	5225
Pisticci (MT)	10	50	PARTICELLE	3538	3538
Pisticci (MT)	10	51	PARTICELLE	102001	102001
Pisticci (MT)	10	52	PARTICELLE	6370	6370

Pisticci (MT)	10	53	PARTICELLE	11162	11162
Pisticci (MT)	10	55	PARTICELLE	5749	1969
Pisticci (MT)	10	73	PARTICELLE	73579	412
Pisticci (MT)	10	74	PARTICELLE	27856	5251
Pisticci (MT)	10	79	PARTICELLE	633	529
Pisticci (MT)	10		ACQUE	1848	1621
Pisticci (MT)	10		STRADE	46065	4849
Pisticci (MT)	10		STRADE	12616	1173
Pisticci (MT)	10		ACQUE	293	290
Pisticci (MT)	11	10	PARTICELLE	33806	8768
Pisticci (MT)	11	11	PARTICELLE	50110	43565
Pisticci (MT)	11	12	PARTICELLE	812	609
Pisticci (MT)	11	13	PARTICELLE	6199	6199
Pisticci (MT)	11	139	PARTICELLE	1247	1247
Pisticci (MT)	11	14	PARTICELLE	4666	4666
Pisticci (MT)	11	140	PARTICELLE	840	840
Pisticci (MT)	11	141	PARTICELLE	1228	194
Pisticci (MT)	11	145	PARTICELLE	8721	3015
Pisticci (MT)	11	146	PARTICELLE	986	734
Pisticci (MT)	11	147	PARTICELLE	214068	6671
Pisticci (MT)	11	149	PARTICELLE	116	115
Pisticci (MT)	11	15	PARTICELLE	480	480
Pisticci (MT)	11	150	PARTICELLE	1556	9
Pisticci (MT)	11	152	PARTICELLE	2720	2681
Pisticci (MT)	11	153	PARTICELLE	1231	262
Pisticci (MT)	11	154	PARTICELLE	274	243

Pisticci (MT)	11	155	PARTICELLE	4225	403
Pisticci (MT)	11	157	PARTICELLE	7104	6984
Pisticci (MT)	11	159	PARTICELLE	23433	22589
Pisticci (MT)	11	16	PARTICELLE	4210	4210
Pisticci (MT)	11	165	PARTICELLE	4326	4326
Pisticci (MT)	11	166	PARTICELLE	204	34
Pisticci (MT)	11	167	PARTICELLE	533	533
Pisticci (MT)	11	168	PARTICELLE	1036	497
Pisticci (MT)	11	169	PARTICELLE	999	16
Pisticci (MT)	11	17	PARTICELLE	7202	7202
Pisticci (MT)	11	171	PARTICELLE	2084	1127
Pisticci (MT)	11	172	FABBRICATI	31	9
Pisticci (MT)	11	172	PARTICELLE	31	9
Pisticci (MT)	11	18	PARTICELLE	7720	7720
Pisticci (MT)	11	184	PARTICELLE	12623	12623
Pisticci (MT)	11	185	PARTICELLE	3089	3089
Pisticci (MT)	11	185	FABBRICATI	44	44
Pisticci (MT)	11	185	FABBRICATI	64	64
Pisticci (MT)	11	185	FABBRICATI	124	124
Pisticci (MT)	11	185	FABBRICATI	69	69
Pisticci (MT)	11	185	FABBRICATI	180	180
Pisticci (MT)	11	19	PARTICELLE	6753	6753
Pisticci (MT)	11	20	PARTICELLE	1953	1953
Pisticci (MT)	11	21	PARTICELLE	3811	3811
Pisticci (MT)	11	22	PARTICELLE	645	645
Pisticci (MT)	11	23	PARTICELLE	355	355

Pisticci (MT)	11	24	PARTICELLE	6230	6230
Pisticci (MT)	11	25	PARTICELLE	251	251
Pisticci (MT)	11	27	PARTICELLE	11601	3658
Pisticci (MT)	11	30	PARTICELLE	4418	332
Pisticci (MT)	11	32	PARTICELLE	2344	875
Pisticci (MT)	11	33	PARTICELLE	8478	2421
Pisticci (MT)	11	36	PARTICELLE	4218	1921
Pisticci (MT)	11	37	PARTICELLE	5098	5098
Pisticci (MT)	11	38	PARTICELLE	744	744
Pisticci (MT)	11	39	PARTICELLE	2883	159
Pisticci (MT)	11	40	PARTICELLE	145668	80790
Pisticci (MT)	11	41	PARTICELLE	806	806
Pisticci (MT)	11	43	PARTICELLE	2109	2109
Pisticci (MT)	11	44	PARTICELLE	23096	22016
Pisticci (MT)	11	45	PARTICELLE	3973	329
Pisticci (MT)	11	46	PARTICELLE	3572	3572
Pisticci (MT)	11	47	PARTICELLE	855	855
Pisticci (MT)	11	49	PARTICELLE	656	636
Pisticci (MT)	11	50	PARTICELLE	1275	3
Pisticci (MT)	11	53	PARTICELLE	2444	630
Pisticci (MT)	11	54	PARTICELLE	3120	962
Pisticci (MT)	11	55	PARTICELLE	3764	3764
Pisticci (MT)	11	56	PARTICELLE	7034	6676
Pisticci (MT)	11	57	PARTICELLE	22021	20120
Pisticci (MT)	11	58	PARTICELLE	89622	89622
Pisticci (MT)	11	59	PARTICELLE	8988	8988

Pisticci (MT)	11	60	PARTICELLE	2879	2879
Pisticci (MT)	11	79	PARTICELLE	4271	4271
Pisticci (MT)	11	81	PARTICELLE	3267	3267
Pisticci (MT)	11	82	PARTICELLE	70590	70590
Pisticci (MT)	11	83	PARTICELLE	1784	1784
Pisticci (MT)	11	89	PARTICELLE	436	183
Pisticci (MT)	11	90	PARTICELLE	602	602
Pisticci (MT)	11	91	PARTICELLE	236	236
Pisticci (MT)	11	92	PARTICELLE	246	138
Pisticci (MT)	11	93	PARTICELLE	319	295
Pisticci (MT)	11	94	PARTICELLE	225	39
Pisticci (MT)	11	94	FABBRICATI	12	2
Pisticci (MT)	11	98	PARTICELLE	101486	101383
Pisticci (MT)	11	99	PARTICELLE	1012	1012
Pisticci (MT)	11		STRADE	8553	3329
Pisticci (MT)	11		STRADE	2053	481
Pisticci (MT)	11		STRADE	1039	1039
Pisticci (MT)	11		STRADE	11021	7925
Pisticci (MT)	12	1	PARTICELLE	447061	439597
Pisticci (MT)	12	12	PARTICELLE	3539	2938
Pisticci (MT)	12	13	PARTICELLE	740061	608
Pisticci (MT)	12	34	PARTICELLE	8426	8426
Pisticci (MT)	12	35	PARTICELLE	6913	4491
Pisticci (MT)	12	45	PARTICELLE	4668	3
Pisticci (MT)	12	5	PARTICELLE	2788	2788
Pisticci (MT)	12	84	PARTICELLE	42859	128

Pisticci (MT)	12		STRADE	4550	4550
Pisticci (MT)	12		STRADE	21939	6297
Pisticci (MT)	13	104	PARTICELLE	39938	5892
Pisticci (MT)	13	105	PARTICELLE	26951	26142
Pisticci (MT)	13	107	PARTICELLE	877	877
Pisticci (MT)	13	109	PARTICELLE	19253	19253
Pisticci (MT)	13	110	PARTICELLE	14737	3707
Pisticci (MT)	13	111	PARTICELLE	21888	15919
Pisticci (MT)	13	112	PARTICELLE	15066	15066
Pisticci (MT)	13	116	PARTICELLE	10495	10489
Pisticci (MT)	13	117	PARTICELLE	3359	37
Pisticci (MT)	13	118	PARTICELLE	1650	1650
Pisticci (MT)	13	119	PARTICELLE	2845	2845
Pisticci (MT)	13	120	PARTICELLE	19967	16371
Pisticci (MT)	13	19	PARTICELLE	12302	12302
Pisticci (MT)	13	20	PARTICELLE	158750	158750
Pisticci (MT)	13	21	PARTICELLE	164035	143046
Pisticci (MT)	13	24	PARTICELLE	16907	16438
Pisticci (MT)	13	25	PARTICELLE	2970	2970
Pisticci (MT)	13	26	PARTICELLE	41990	41235
Pisticci (MT)	13	27	PARTICELLE	18816	18816
Pisticci (MT)	13	28	PARTICELLE	1871	1871
Pisticci (MT)	13	36	PARTICELLE	33959	4890
Pisticci (MT)	13	37	PARTICELLE	28865	28865
Pisticci (MT)	13	381	PARTICELLE	22011	18691
Pisticci (MT)	13	387	PARTICELLE	27976	402

Pisticci (MT)	13	389	PARTICELLE	18771	16026
Pisticci (MT)	13	390	PARTICELLE	10393	7228
Pisticci (MT)	13	42	PARTICELLE	121670	121670
Pisticci (MT)	13		STRADE	80321	10956
Pisticci (MT)	13		STRADE	8465	5011
Pisticci (MT)	13		ACQUE	2764	2692
Pisticci (MT)	81	4	PARTICELLE	6760	4
Pisticci (MT)	81	549	PARTICELLE	3134	18
Pisticci (MT)	82	1	PARTICELLE	2922	2922
Pisticci (MT)	82	10	PARTICELLE	18283	13552
Pisticci (MT)	82	12	PARTICELLE	15799	15725
Pisticci (MT)	82	13	PARTICELLE	2759	2759
Pisticci (MT)	82	146	PARTICELLE	763	517
Pisticci (MT)	82	150	PARTICELLE	13289	9332
Pisticci (MT)	82	157	PARTICELLE	370	370
Pisticci (MT)	82	158	PARTICELLE	83	50
Pisticci (MT)	82	159	PARTICELLE	59	59
Pisticci (MT)	82	171	PARTICELLE	974	263
Pisticci (MT)	82	172	PARTICELLE	3442	3339
Pisticci (MT)	82	172	FABBRICATI	23	23
Pisticci (MT)	82	2	PARTICELLE	3747	2668
Pisticci (MT)	82	20	PARTICELLE	4194	0
Pisticci (MT)	82	21	PARTICELLE	1123	80
Pisticci (MT)	82	224	PARTICELLE	1647	818
Pisticci (MT)	82	234	PARTICELLE	1188	1188
Pisticci (MT)	82	241	PARTICELLE	139	2

Pisticci (MT)	82	247	PARTICELLE	4244	4244
Pisticci (MT)	82	265	PARTICELLE	23260	6388
Pisticci (MT)	82	268	PARTICELLE	25314	18252
Pisticci (MT)	82	269	PARTICELLE	43	21
Pisticci (MT)	82	270	PARTICELLE	123	34
Pisticci (MT)	82	271	PARTICELLE	6138	6138
Pisticci (MT)	82	272	PARTICELLE	101	101
Pisticci (MT)	82	273	PARTICELLE	1607	1607
Pisticci (MT)	82	274	PARTICELLE	3126	3126
Pisticci (MT)	82	275	PARTICELLE	312	312
Pisticci (MT)	82	276	PARTICELLE	1995	1995
Pisticci (MT)	82	277	PARTICELLE	621	621
Pisticci (MT)	82	278	PARTICELLE	108	108
Pisticci (MT)	82	279	PARTICELLE	423	423
Pisticci (MT)	82	28	PARTICELLE	2007	2007
Pisticci (MT)	82	280	PARTICELLE	1625	1625
Pisticci (MT)	82	281	PARTICELLE	83	83
Pisticci (MT)	82	282	PARTICELLE	1079	1079
Pisticci (MT)	82	283	PARTICELLE	2248	2248
Pisticci (MT)	82	284	PARTICELLE	24	24
Pisticci (MT)	82	285	PARTICELLE	247	247
Pisticci (MT)	82	286	PARTICELLE	6741	6226
Pisticci (MT)	82	287	PARTICELLE	17	17
Pisticci (MT)	82	288	PARTICELLE	28	28
Pisticci (MT)	82	289	PARTICELLE	368	368
Pisticci (MT)	82	29	PARTICELLE	1532	736

Pisticci (MT)	82	290	PARTICELLE	1123	907
Pisticci (MT)	82	291	PARTICELLE	2241	4
Pisticci (MT)	82	292	PARTICELLE	192	10
Pisticci (MT)	82	293	PARTICELLE	909	23
Pisticci (MT)	82	3	PARTICELLE	6455	302
Pisticci (MT)	82	30	PARTICELLE	36090	6482
Pisticci (MT)	82	305	PARTICELLE	1012	1012
Pisticci (MT)	82	306	PARTICELLE	104	104
Pisticci (MT)	82	307	PARTICELLE	1159	1159
Pisticci (MT)	82	308	PARTICELLE	19	19
Pisticci (MT)	82	31	PARTICELLE	1879	1630
Pisticci (MT)	82	314	FABBRICATI	55	55
Pisticci (MT)	82	314	PARTICELLE	55	55
Pisticci (MT)	82	32	PARTICELLE	12643	12541
Pisticci (MT)	82	33	PARTICELLE	13865	13193
Pisticci (MT)	82	33	FABBRICATI	32	32
Pisticci (MT)	82	330	PARTICELLE	2943	2920
Pisticci (MT)	82	331	FABBRICATI	30	30
Pisticci (MT)	82	331	PARTICELLE	30	30
Pisticci (MT)	82	336	PARTICELLE	3863	320
Pisticci (MT)	82	34	PARTICELLE	3715	3715
Pisticci (MT)	82	39	PARTICELLE	7530	3778
Pisticci (MT)	82	40	PARTICELLE	3865	3865
Pisticci (MT)	82	41	PARTICELLE	3730	3730
Pisticci (MT)	82	42	PARTICELLE	14402	8530
Pisticci (MT)	82	44	PARTICELLE	6168	1641

Pisticci (MT)	82	45	PARTICELLE	1536	1536
Pisticci (MT)	82	46	PARTICELLE	4766	4481
Pisticci (MT)	82	5	PARTICELLE	5778	512
Pisticci (MT)	82	6	PARTICELLE	12944	146
Pisticci (MT)	82	60	PARTICELLE	10106	10106
Pisticci (MT)	82	61	PARTICELLE	1130	1130
Pisticci (MT)	82	62	PARTICELLE	676	676
Pisticci (MT)	82	63	PARTICELLE	2941	70
Pisticci (MT)	82	8	PARTICELLE	19275	1845
Pisticci (MT)	82	86	PARTICELLE	1231	1166
Pisticci (MT)	82	87	PARTICELLE	1685	1685
Pisticci (MT)	82	88	PARTICELLE	430	279
Pisticci (MT)	82	89	PARTICELLE	2603	2603
Pisticci (MT)	82	90	PARTICELLE	1497	1497
Pisticci (MT)	82	91	PARTICELLE	3750	3750
Pisticci (MT)	82	91	FABBRICATI	13	13
Pisticci (MT)	82	92	PARTICELLE	2936	2936
Pisticci (MT)	82	93	PARTICELLE	6431	5713
Pisticci (MT)	82	94	PARTICELLE	494	360
Pisticci (MT)	82	96	PARTICELLE	145	145
Pisticci (MT)	82	97	PARTICELLE	225	225
Pisticci (MT)	82	98	PARTICELLE	3457	797
Pisticci (MT)	82		STRADE	1042	0
Pisticci (MT)	82		STRADE	485	366
Pisticci (MT)	82		STRADE	31412	20042
Pisticci (MT)	82		ACQUE	2470	1456

Pisticci (MT)	83	112	PARTICELLE	1540	1540
Pisticci (MT)	83	113	PARTICELLE	57	57
Pisticci (MT)	83	114	PARTICELLE	57	57
Pisticci (MT)	83	115	PARTICELLE	15108	3484
Pisticci (MT)	83	116	PARTICELLE	469	3
Pisticci (MT)	83	117	PARTICELLE	613	2
Pisticci (MT)	83	25	PARTICELLE	7619	0
Pisticci (MT)	83	90	PARTICELLE	903	903
Pisticci (MT)	83	91	PARTICELLE	12533	411
Pisticci (MT)	83		STRADE	24110	1002
Pisticci (MT)	134	4429	PARTICELLE	3605	447
Pisticci (MT)	134	4430	PARTICELLE	1608	738
					3229425

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>

Report Incendio

Dati incendio

Data: 19/09/2022

Comune: Pisticci

Località: Coppo

Categoria: Non boscata

Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m²)	Area Percorsa dal fuoco (m²)
Pisticci (MT)	18	191	PARTICELLE	15815	1982
Pisticci (MT)	18	202	PARTICELLE	3951	1524
Pisticci (MT)	18	203	PARTICELLE	6374	2054
Pisticci (MT)	18	204	FABBRICATI	32	32
Pisticci (MT)	18	204	PARTICELLE	4370	3063
Pisticci (MT)	18	205	PARTICELLE	469	91
Pisticci (MT)	18	206	PARTICELLE	297	48
Pisticci (MT)	18	207	PARTICELLE	304	15
Pisticci (MT)	18	211	PARTICELLE	5218	181
Pisticci (MT)	18	212	PARTICELLE	1481	1353
Pisticci (MT)	18	213	PARTICELLE	3636	3636
Pisticci (MT)	18	214	PARTICELLE	2656	2656
Pisticci (MT)	18	216	PARTICELLE	7521	443
Pisticci (MT)	18	218	PARTICELLE	2350	2286
Pisticci (MT)	18	219	PARTICELLE	2380	5
Pisticci (MT)	18	220	PARTICELLE	4128	808
Pisticci (MT)	18	374	PARTICELLE	3691	3262
Pisticci (MT)	18	630	PARTICELLE	4341	610
Pisticci (MT)	18	673	PARTICELLE	6124	2450
Pisticci (MT)	18		STRADE	40495	85
Pisticci (MT)	19	24	PARTICELLE	2027	0

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>

Report Incendio

Dati incendio

Data: 03/07/2022
Comune: Pisticci Località: Madonna del Pantano
Categoria: Boscata

Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m²)	Area Percorsa dal fuoco (m²)
Pisticci (MT)	120	145	PARTICELLE	46884	12408
Pisticci (MT)	120	168	PARTICELLE	4750	904
Pisticci (MT)	122	51	PARTICELLE	130096	65756
					79068

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>



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: 06/06/2022
Comune: Pisticci Località: CAPOROTONDO
Categoria: N.C.

Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m²)	Area Percorsa dal fuoco (m²)
Pisticci (MT)	73	112	PARTICELLE	6008	309
Pisticci (MT)	73	41	PARTICELLE	3913	1991
Pisticci (MT)	73	462	PARTICELLE	2778	660
Pisticci (MT)	73	535	PARTICELLE	10448	24
Pisticci (MT)	73	88	PARTICELLE	5335	1129
					4113

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>

Report Incendio

Dati incendio

Data: 06/06/2022
Comune: Pisticci Località: CAPOROTONDO
Categoria: Non boscata

Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m²)	Area Percorsa dal fuoco (m²)
Pisticci (MT)	73	112	PARTICELLE	6008	1160
Pisticci (MT)	73	313	PARTICELLE	771	608
Pisticci (MT)	73	316	PARTICELLE	258	79
Pisticci (MT)	73	462	PARTICELLE	2778	869
Pisticci (MT)	73	464	FABBRICATI	92	80
Pisticci (MT)	73	464	PARTICELLE	92	80
					2876

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>

Report Incendio

Dati incendio

Data: 05/08/2022

Comune: Pisticci

Località: SP Marconia - Basentana

Categoria: Non boscata

Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m²)	Area Percorsa dal fuoco (m²)
Pisticci (MT)	33	1078	PARTICELLE	1724	1013
Pisticci (MT)	33	1079	PARTICELLE	42	11
Pisticci (MT)	33	1080	PARTICELLE	7409	7409
Pisticci (MT)	33	1081	PARTICELLE	165	165
Pisticci (MT)	33	1110	PARTICELLE	18357	8
Pisticci (MT)	33	1118	PARTICELLE	253228	232
Pisticci (MT)	33	1121	PARTICELLE	12248	4467
Pisticci (MT)	33	1122	PARTICELLE	1438	1145
Pisticci (MT)	33	1142	PARTICELLE	46	46
Pisticci (MT)	33	1144	PARTICELLE	473	473
Pisticci (MT)	33	1145	PARTICELLE	3215	895
Pisticci (MT)	33	1146	PARTICELLE	432	27
Pisticci (MT)	33	1197	PARTICELLE	10128	9651
Pisticci (MT)	33	1199	PARTICELLE	1272	95
Pisticci (MT)	33	1328	PARTICELLE	9200	6544
Pisticci (MT)	33	171	PARTICELLE	18518	18426
Pisticci (MT)	33	172	PARTICELLE	3564	3278
Pisticci (MT)	33	38	PARTICELLE	1139	93
Pisticci (MT)	33	654	PARTICELLE	803	340
Pisticci (MT)	33	655	PARTICELLE	3229	81
Pisticci (MT)	33	675	PARTICELLE	31316	5112

Pisticci (MT)	33	780	PARTICELLE	7910	3076
Pisticci (MT)	33	890	PARTICELLE	1238	8
Pisticci (MT)	33		STRADE	32368	366
					62961

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>

Report Incendio

Dati incendio

Data: 06/07/2022

Comune: Pisticci

Località: San Teodoro

Categoria: Non boscata

Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m²)	Area Percorsa dal fuoco (m²)
Pisticci (MT)	37	100	PARTICELLE	16943	7353
Pisticci (MT)	37	101	PARTICELLE	26602	3716
Pisticci (MT)	37	102	PARTICELLE	33579	2865
Pisticci (MT)	37	103	PARTICELLE	44410	30168
Pisticci (MT)	37	108	PARTICELLE	52177	42731
Pisticci (MT)	37	14	PARTICELLE	68068	27439
Pisticci (MT)	37	16	PARTICELLE	41794	3652
Pisticci (MT)	37	199	PARTICELLE	4743	4743
Pisticci (MT)	37	200	PARTICELLE	934	934
Pisticci (MT)	37	201	PARTICELLE	185	185
Pisticci (MT)	37	202	PARTICELLE	1904	226
Pisticci (MT)	37	208	PARTICELLE	3219	1092
Pisticci (MT)	37	210	PARTICELLE	1110	1110
Pisticci (MT)	37	211	PARTICELLE	1732	1625
Pisticci (MT)	37	212	PARTICELLE	80	80
Pisticci (MT)	37	27	PARTICELLE	99302	36712
Pisticci (MT)	37	28	PARTICELLE	13696	10591
Pisticci (MT)	37	377	PARTICELLE	1545	1545
Pisticci (MT)	37	378	PARTICELLE	128	128
Pisticci (MT)	37	393	PARTICELLE	20491	5981
Pisticci (MT)	37	394	PARTICELLE	2014	633

Pisticci (MT)	37	395	PARTICELLE	10050	2345
Pisticci (MT)	37	396	PARTICELLE	17705	9006
Pisticci (MT)	37	397	PARTICELLE	7759	6749
Pisticci (MT)	37	398	PARTICELLE	703	703
Pisticci (MT)	37	399	PARTICELLE	4750	4750
Pisticci (MT)	37	400	PARTICELLE	17525	17306
Pisticci (MT)	37	42	PARTICELLE	6747	5053
Pisticci (MT)	37	439	PARTICELLE	625	625
Pisticci (MT)	37	440	PARTICELLE	284	284
Pisticci (MT)	37	443	PARTICELLE	64350	31759
Pisticci (MT)	37	444	PARTICELLE	7807	2968
Pisticci (MT)	37	445	PARTICELLE	1668	1668
Pisticci (MT)	37	446	PARTICELLE	26100	7034
Pisticci (MT)	37	447	PARTICELLE	817	817
Pisticci (MT)	37	448	PARTICELLE	26398	2326
Pisticci (MT)	37	449	PARTICELLE	1663	1199
Pisticci (MT)	37	491	PARTICELLE	138424	11886
Pisticci (MT)	37	560	PARTICELLE	33612	534
Pisticci (MT)	37	565	PARTICELLE	201328	13243
Pisticci (MT)	38	281	PARTICELLE	36042	1827
Pisticci (MT)	38	30	PARTICELLE	19938	0
Pisticci (MT)	38	80	PARTICELLE	1874	764
					306355

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>

Dati incendio

Data: 16/06/2022

REGIONE BASILICATA

Comune: Pisticci

Località: VIA POPILIA

Categoria: Non boscata

Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m²)	Area Percorsa dal fuoco (m²)
Pisticci (MT)	127	188	PARTICELLE	23442	13902
Pisticci (MT)	127	190	PARTICELLE	87	79
Pisticci (MT)	127	191	PARTICELLE	19	18
Pisticci (MT)	127		STRADE	15358	1730
					15819

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>

Report Incendio

Dati incendio

Data: 06/07/2022
Comune: Pisticci Località: San Teodoro
Categoria: N.C.

Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m²)	Area Percorsa dal fuoco (m²)
Pisticci (MT)	37	14	PARTICELLE	68068	420
Pisticci (MT)	37	16	PARTICELLE	41794	4628
Pisticci (MT)	38	30	PARTICELLE	19938	4063
Pisticci (MT)	38	80	PARTICELLE	1874	990
					10101

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>

Report Incendio

Dati incendio

Data: 13/05/2022

Comune: Pisticci

Località: Spiaggetta

Categoria: Boscata

Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m²)	Area Percorsa dal fuoco (m²)
Pisticci (MT)	131	535	PARTICELLE	152198	34
					34

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>

Report Incendio

Dati incendio

Data: 09/03/2022
Comune: Pisticci Località: Loc. Terzo Cavone
Categoria: Boscata

Particelle

Comune	Foglio	Particella	Livello	Area tot. particella (m²)	Area Percorsa dal fuoco (m²)
Pisticci (MT)	133	120	PARTICELLE	34736	423
					423

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>