

RELAZIONE INCENDI BOSCHIVI 2022

Dai dati trasmessi dal Comando Regione Carabinieri Forestale “Abruzzo e Molise”, si rileva che nel corso del 2022, in totale, si sono verificati sul territorio regionale 43 incendi boschivi (*sensu* l. 353/2000), che hanno interessato circa **287,04 ettari** (Fig. 1) di cui **165,69** riconducibili a superfici boscate e **121,35** ad aree non boscate. La provincia dell’Aquila è stata quella maggiormente interessata, sia in termini di eventi (18), sia per quanto riguarda l’estensione delle superfici bruciate (circa 164 ha di cui 133 di aree boscate e 31 di aree non boscate). Di seguito si riportano i dati dettagliati (Tab. 1), suddivisi per territorio provinciale.

Provincia	N. Incendi Boschivi	Sup. boschive (ha)	Sup. non boschive (ha)	Sup Totale (ha)
L’AQUILA	18	133,0624	31,0692	164,1316
CHIETI	6	24,1818	60,9601	85,1419
TERAMO	9	4,7787	28,1576	32,9363
PESCARA	10	3,6665	1,6449	4,8314
TOTALE	43	165,6894	121,3518	287,0412

(Tab. 1 – Numero ed estensione delle aree incendiate su base provinciale)

Da tali dati, se confrontati con quelli del 2021, si riscontra un sostanziale decremento sia del numero di eventi, sia delle superfici totali percorse da incendio. Anche considerando un raffronto con i dati medi dei cinque anni precedenti, si denota un significativo decremento sia nel numero di eventi, sia per quanto riguarda l’estensione delle superfici totali bruciate. Analogamente, prendendo in considerazione i dati relativi alle sole superfici boschive incendiate, osserviamo un netto decremento, sia rispetto all’anno scorso, sia rispetto alla media degli ultimi 5 anni. Si rileva un considerevole decremento, rispetto allo scorso anno, anche della superficie media delle aree percorse da incendio, mentre lo stesso valore diminuisce, ma in maniera meno netta, se si analizzano solo le aree coperte da vegetazione forestale. Ovviamente in tali comparazioni va tenuto debitamente conto dei diversi andamenti climatici verificatisi nelle differenti annualità prese in considerazione. Di seguito si riporta una tabella di sintesi (Tab. 2) con i relativi valori.

	2022	2021	% Rispetto al 2021	% rispetto alla media 2017-2021
N. incendi boschivi	43	90	- 52,3 	- 45,9 
Sup. totale incendi boschivi (ha)	287,04	3061,5	- 90,6 	- 89,5 
Sup. totale incendi delle aree boscate (ha)	165,69	1129,4	- 85,3 	- 90,2 
Superficie media percorsa (ha)	6,67	34,0	- 80,4 	-
Superficie boscata media percorsa (ha)	9,74	13,8	- 29,4 	-

(Tab. 2 – Confronto dei dati con annualità 2021 e media quinquennio precedente)

Circa un quinto delle superfici incendiate (56,66 ha) è ricompreso all'interno delle aree protette presenti nel territorio regionale (Parchi Nazionali della Majella e del Gran Sasso e Monti della Laga, Parco Regionale del Velino – Sirente, Riserva Naturale della Pineta D'Annunziana di Pescara, Riserva Naturale Pineta di S. Filomena). (Fig. 1 e 2).

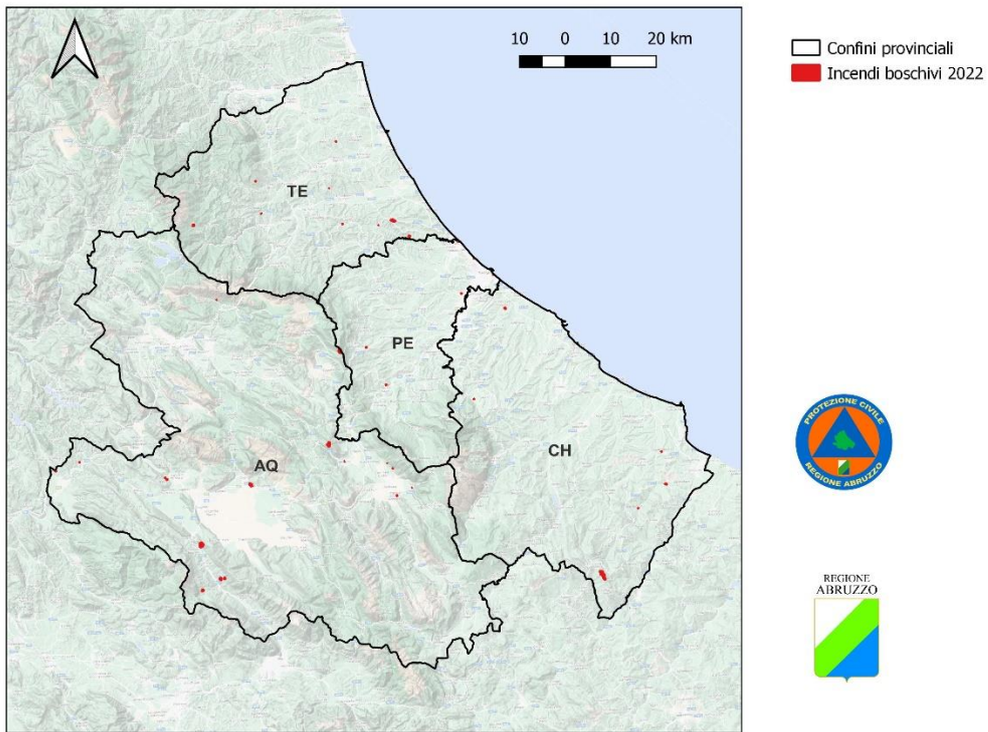
Analizzando la cartografia (Fig. 3) relativa all'uso e copertura del suolo (Corine Land Cover 2018 livello III), emerge che circa il 18% delle aree percorse dal fuoco (52,72 ha) è riconducibile a superfici ad uso agricolo, dove le tipologie maggiormente interessate sono state quelle relative ai sistemi culturali e particellari complessi (9,35%) e le aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti (5,06%). Per quanto riguarda le superfici bruciate relative a territori boscati e altri ambienti semi-naturali, questi rappresentano circa l'81% del totale e le classi maggiormente coinvolte sono le aree a pascolo naturale e praterie (29,35%). Per quanto riguarda le formazioni vegetali di tipo propriamente forestale seguono i boschi di latifoglie (27,05%), i boschi di conifere (8,86%) e i boschi misti (0,05%). La restante parte è rappresentata da aree a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione (16,30%).

Infine, circa lo 0,04% del totale delle superfici incendiate, riguarda altre categorie di copertura del suolo, riferibili a zone più o meno antropizzate.

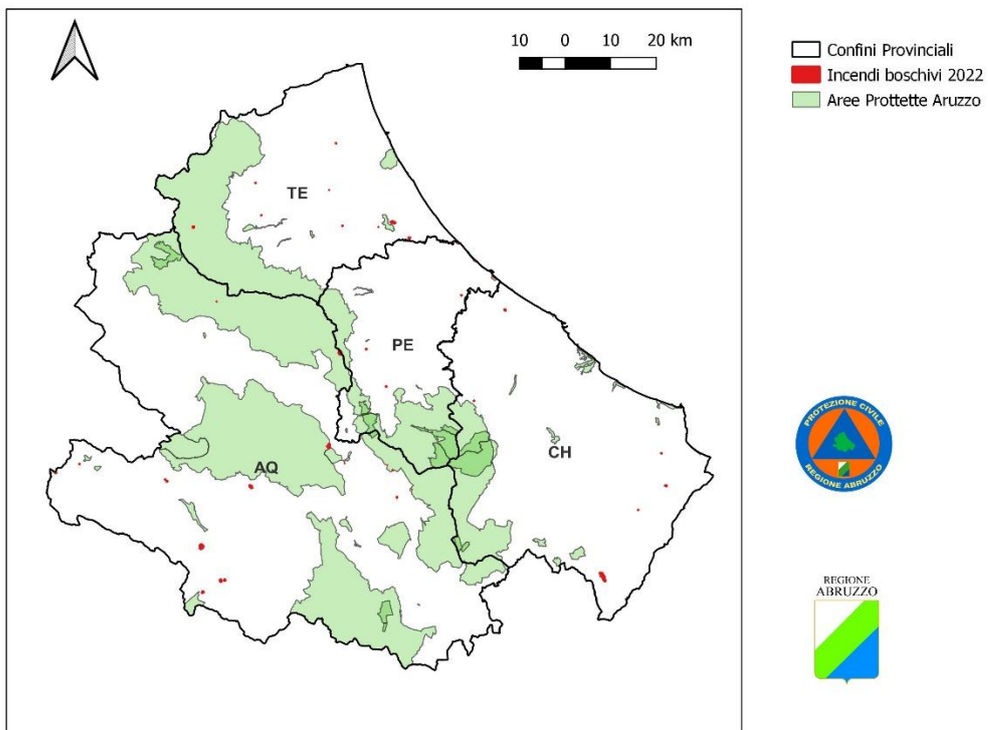
Di seguito si riportano i relativi dati dettagliati (Tab. 3).

Categorie Uds	Codice Corine Land Cover	Classe UdS	Sup. bruciata (ha)	Sup. bruciata (%)	Totale Categoria Uds
SUPERFICI ARTIFICIALI	111	Tessuto urbano continuo	0,01	0,00	0,11 Ha 0,04%
	112	Tessuto urbano discontinuo	0,08	0,03	
	141	Aree verdi urbane	0,02	0,01	
SUPERFICI AGRICOLE UTILIZZATE	211	Seminativi in aree non irrigue	6,91	2,41	52,72 Ha 18,34%
	221	Vigneti	3,14	1,10	
	223	Oliveti	0,28	0,10	
	231	Prati stabili	1,18	0,42	
	242	Sistemi culturali e particellari complessi	26,78	9,35	
243	Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti	14,53	5,06		
TERRITORI BOSCATI E AMBIENTI SEMINATURALI	311	Boschi di latifoglie	77,65	27,05	234,22 Ha 81,62%
	312	Boschi di conifere	25,44	8,86	
	313	Boschi misti di conifere e latifoglie	0,14	0,05	
	321	Aree a pascolo naturale e praterie	84,26	29,35	
	324	Aree a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione	46,79	16,30	

(Tab. 3 – Ripartizione delle Categorie e Classi di uso del suolo Corine Land Cover 2018 interessate da incendi)



(Fig. 1 – Ripartizione territoriale degli incendi del 2022)



(Fig. 2 – Aree Protette interessate dagli incendi del 2022)

Daniele Di Santo

L'Aquila, 15.05.2023