

Livelli di criticità e scenari di rischio – Incendi di bosco

Criticità	Allerta	Scenario di evento	Effetti e danni
assente	verde	Assenza o bassa probabilità a livello locale di incendi boschivi	Non si escludono eventuali danni puntuali e occasionali danni ad infrastrutture o beni
ordinaria	giallo	Moderata probabilità per incendi boschivi fuochi isolati e sporadici	Occasionale pericolo per la sicurezza delle persone con possibili perdite di vite umane <ul style="list-style-type: none"> - danni localizzati a edifici e attività agricole e ad abitazioni in prossimità dei boschi - danni a parcheggi e strutture ricreative adiacente ai boschi - possibili sospensioni dei servizi di erogazione di fornitura elettrica e telefonica a seguito di danni delle linee aeree.
moderata	arancione	Alta probabilità per incendi boschivi Incendi boschivi che interessano aree estese e che possono durare alcuni giorni	Pericolo per la sicurezza delle persone con possibili perdite di vite umane <ul style="list-style-type: none"> - danni a edifici e attività agricole e ad abitazioni in prossimità dei boschi - danni a parcheggi e strutture ricreative adiacente ai boschi - possibili danni ad insediamenti - sospensioni dei servizi di erogazione di fornitura elettrica e telefonica a seguito di danni delle linee aeree- - problemi di salute causati dal fumo
elevata	rosso	Probabilità molto alta per incendi boschivi Incendi boschivi estesi che interessano una consistente porzione della zona omogenea e che durano parecchi giorni	Grave pericolo per la sicurezza delle persone con possibili perdite di vite umane <ul style="list-style-type: none"> - ingenti ed estesi danni a edifici e attività agricole e ad abitazioni in prossimità dei boschi - ingenti ed estesi danni a parcheggi e strutture ricreative adiacente ai boschi - danni ad insediamenti - sospensioni anche prolungate dei servizi di erogazione di fornitura elettrica e telefonica a seguito di danni delle linee aeree. - problemi di salute causati dal fumo anche a grande distanza dai focolai