

RISCHIO INCENDI BOSCHIVI IN ABRUZZO

Servizio per la divulgazione del Bollettino di Suscettività all'Innesco degli Incendi



Centro Funzionale Regione Abruzzo

Bollettino previsione incendi per il 23 Luglio 2014

Bollettino di Suscettività all'Innesco di Incendi per la REGIONE ABRUZZO

Informativa n. 145/2014 – 22 Luglio 2014 - ore 15.55

Situazione sinottica:

un'ampia depressione interessa ancora la nostra Penisola, con tempo perturbato specie sulle regioni centro-meridionali. Domani il sistema tende a progredire verso l'area balcanica, mantenendo instabilità sul versante adriatico ed al sud; nel contempo un altro impulso, avente moto retrogrado, riattiverà tempo perturbato sul settentrione italiano, in estensione, giovedì, su tutte le regioni peninsulari.

Previsione per il 23 Luglio 2014:

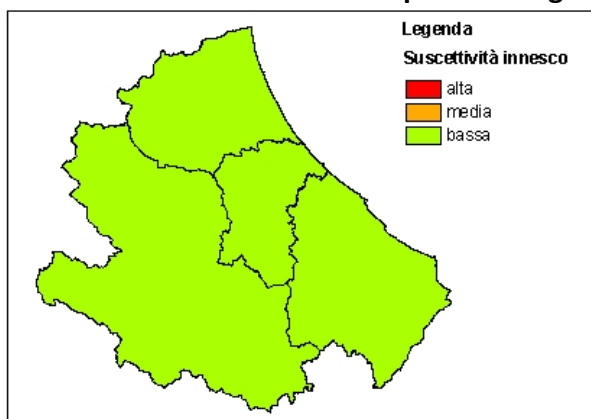
Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle regioni del versante adriatico; isolati rovesci o brevi temporali su Umbria e regioni tirreniche, specie sulle zone interne e montuose; assenti o non rilevanti sulla Sardegna.

Venti: moderati da nord-ovest, con temporanei rinforzi sulle aree costiere e sui rilievi.

Temperature: senza variazioni di rilievo o al più in lieve aumento nei valori massimi sulle regioni del versante tirrenico.

Umidità minima nei bassi strati: intorno al 50-70%.

Previsioni di suscettività all'innescamento per il 23 Luglio 2014:



Provincia AQ
BASSA

Provincia CH
BASSA

Provincia PE
BASSA

Provincia TE
BASSA

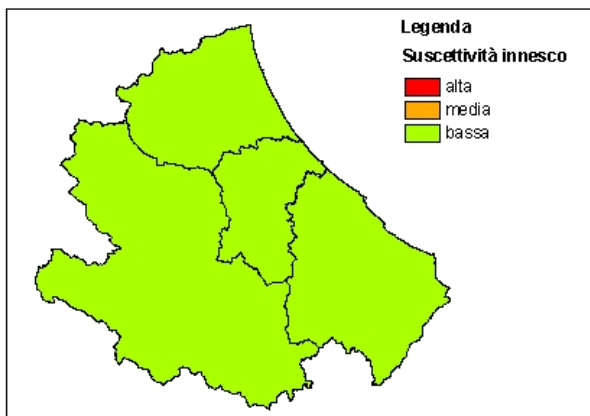
Centro Funzionale – Regione Abruzzo- Uso pubblico

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

RISCHIO INCENDI BOSCHIVI IN ABRUZZO

Servizio per la divulgazione del Bollettino di Suscettività all'Innesco degli Incendi

Previsioni di suscettività all'innesco per il 24 Luglio 2014:



Provincia AQ
BASSA

Provincia CH
BASSA

Provincia PE
BASSA

Provincia TE
BASSA

Il Sistema Qualità del Centro Funzionale
d'Abruzzo è certificato conforme
alla norma ISO 9001:2008



Centro Funzionale – Regione Abruzzo- Uso pubblico

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|