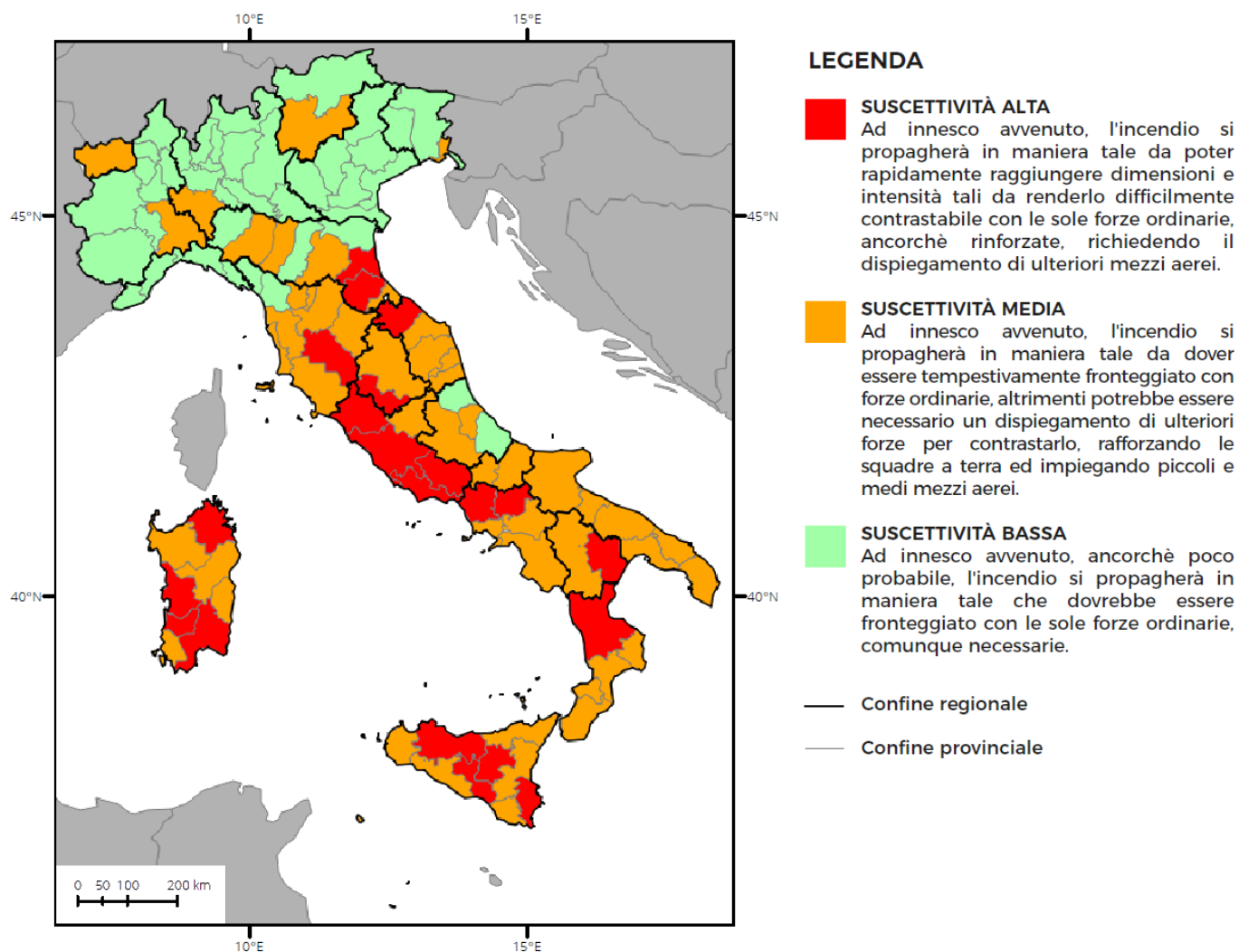


BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

condizioni di suscettività all'innesco e alla propagazione di incendi boschivi

Previsione per sabato, 23 luglio 2022, per l'Italia



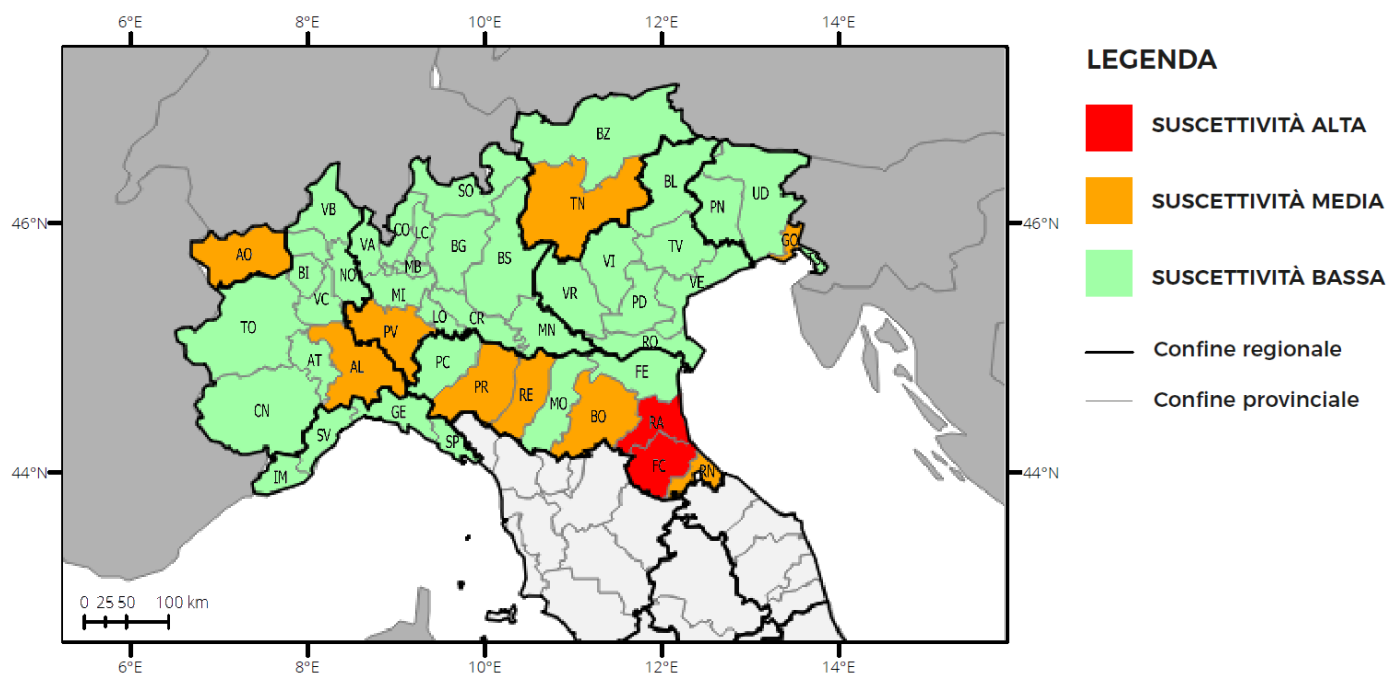
Situazione sinottica

alti valori di geopotenziale interessano l'area mediterranea e anche l'Italia, confinando il flusso perturbato a latitudini superiori, con ondulazioni in transito sui settori centrali europei. In tale contesto sul Paese domineranno condizioni di stabilità atmosferica, con locali fenomeni temporaleschi pomeridiani sui settori alpini. La ventilazione rimarrà in prevalenza debole, con rinforzi di brezza nelle ore centrali del giorno.

BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

condizioni di suscettività all'innesco e alla propagazione di incendi boschivi

Previsione per sabato, 23 luglio 2022, per l'Italia settentrionale



REGIONE	SUSCETTIVITÀ ALTA	SUSCETTIVITÀ MEDIA	SUSCETTIVITÀ BASSA
VALLE D'AOSTA		AO	
PIEMONTE		AL	AT, BI, CN, NO, TO, VB, VC
LOMBARDIA		PV	BG, BS, CO, CR, LC, LO, MB, MI, MN, SO, VA
TRENTINO A. A.		TN	BZ
VENETO			In tutte le province
FRIULI V. GIULIA		GO	PN, TS, UD
LIGURIA			In tutte le province
EMILIA-ROMAGNA	FC, RA	BO, PR, RE, RN	FE, MO, PC

Previsione meteorologica

Precipitazioni: deboli rovesci o brevi temporali pomeridiani sulle aree alpine, specie quelle di Trentino e Alto Adige; assenti o non rilevanti altrove.

Venti: deboli variabili, con rinforzi di brezza; temporaneo rinforzo pomeridiano da sud-ovest sui settori liguri.

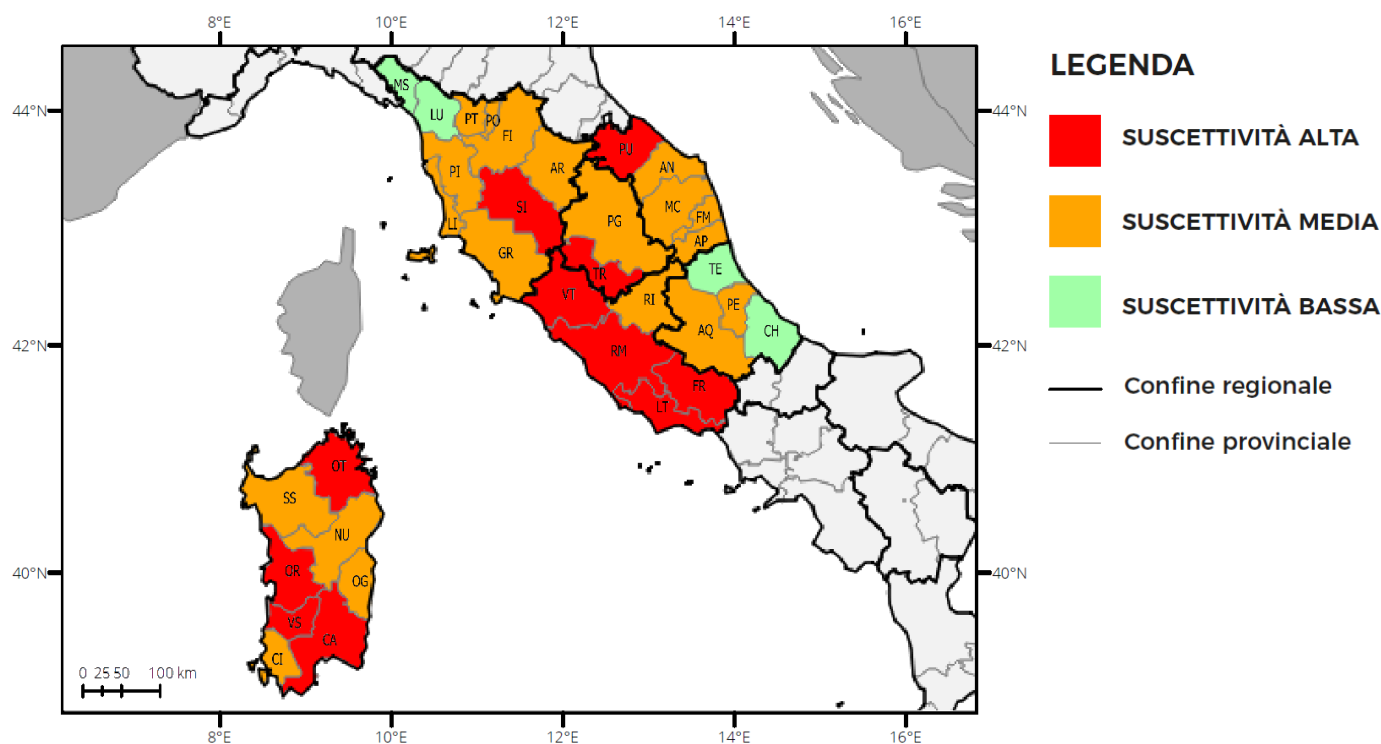
Temperature: senza variazioni di rilievo; valori massimi da elevati a molto elevati, specie sulla Pianura padano-veneta.

Umidità minima nei bassi strati: 15-40%.

BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

condizioni di suscettività all'innesco e alla propagazione di incendi boschivi

Previsione per sabato, 23 luglio 2022, per l'Italia centrale e la Sardegna



REGIONE	SUSCETTIVITÀ ALTA	SUSCETTIVITÀ MEDIA	SUSCETTIVITÀ BASSA
TOSCANA	SI	AR, FI, GR, LI, PI, PO, PT	LU, MS
UMBRIA	TR	PG	
MARCHE	PU	AN, AP, FM, MC	
LAZIO	FR, LT, RM, VT	RI	
ABRUZZO		AQ, PE	CH, TE
SARDEGNA	CA, OR, OT, VS	CI, NU, OG, SS	

Previsione meteorologica

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Venti: deboli variabili, con rinforzi di brezza.

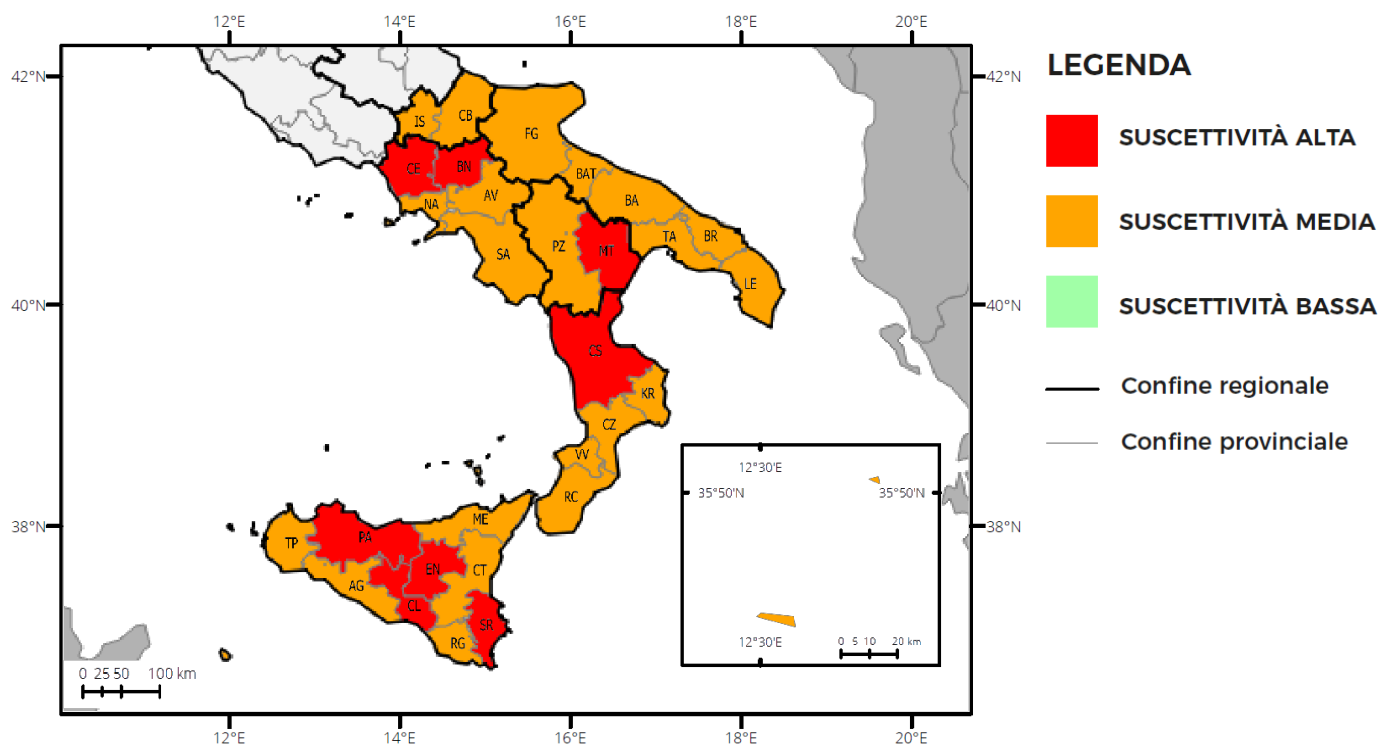
Temperature: senza variazioni di rilievo; valori massimi da elevati a molto elevati, specie sulle aree interne peninsulari e dell'Isola.

Umidità minima nei bassi strati: 15-40%.

BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

condizioni di suscettività all'innesco e alla propagazione di incendi boschivi

Previsione per sabato, 23 luglio 2022, per l'Italia meridionale e la Sicilia



REGIONE	SUSCETTIVITÀ ALTA	SUSCETTIVITÀ MEDIA	SUSCETTIVITÀ BASSA
MOLISE		In tutte le province	
CAMPANIA	BN, CE	AV, NA, SA	
PUGLIA		In tutte le province	
BASILICATA	MT	PZ	
CALABRIA	CS	CZ, KR, RC, VV	
SICILIA	CL, EN, PA, SR	AG, CT, ME, RG, TP	

Previsione meteorologica

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Venti: deboli variabili, con rinforzi di brezza; temporaneo rinforzo pomeridiano da nord-ovest sui settori calabresi e sulla Stretto di Messina.

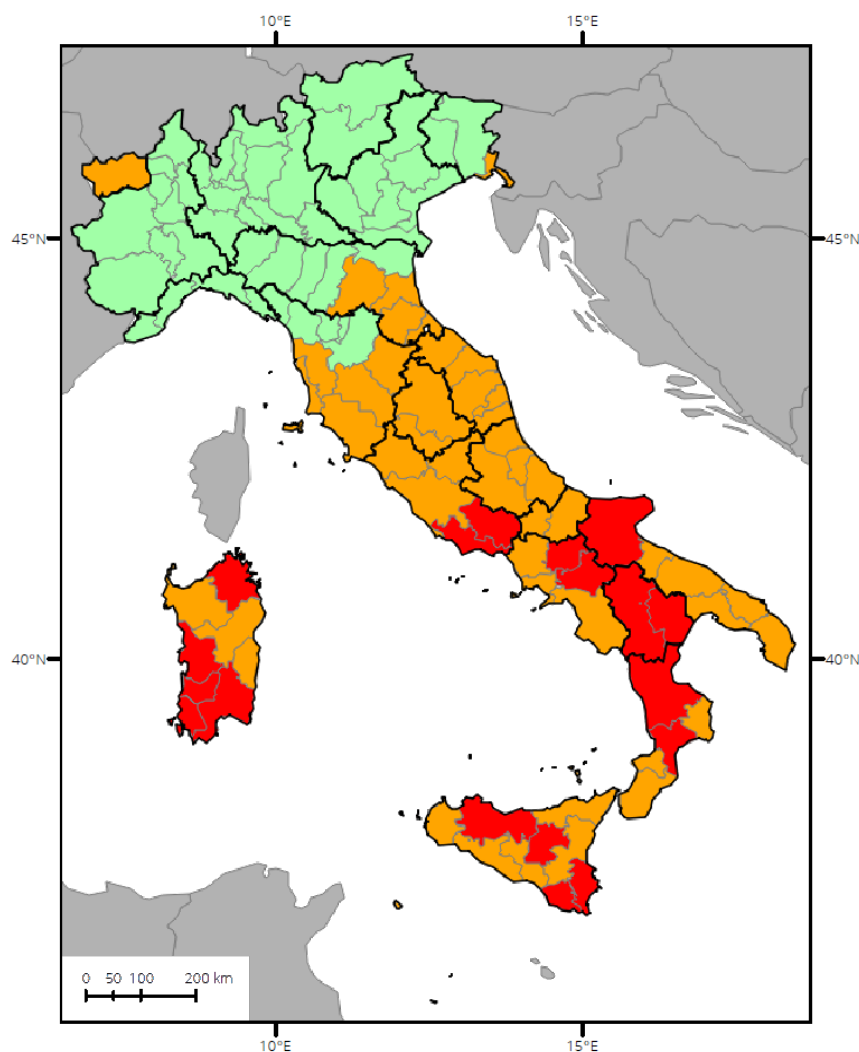
Temperature: senza variazioni di rilievo; valori massimi da elevati a molto elevati, specie su Puglia e Basilicata orientale.

Umidità minima nei bassi strati: 15-40%.

BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

condizioni di suscettività all'innesco e alla propagazione di incendi boschivi

Previsione per domenica, 24 luglio 2022, per l'Italia



LEGENDA

- **SUSCETTIVITÀ ALTA**
 Ad innesco avvenuto, l'incendio si propagerà in maniera tale da poter rapidamente raggiungere dimensioni e intensità tali da renderlo difficilmente contrastabile con le sole forze ordinarie, ancorchè rinforzate, richiedendo il dispiegamento di ulteriori mezzi aerei.
- **SUSCETTIVITÀ MEDIA**
 Ad innesco avvenuto, l'incendio si propagerà in maniera tale da dover essere tempestivamente fronteggiato con forze ordinarie, altrimenti potrebbe essere necessario un dispiegamento di ulteriori forze per contrastarlo, rafforzando le squadre a terra ed impiegando piccoli e medi mezzi aerei.
- **SUSCETTIVITÀ BASSA**
 Ad innesco avvenuto, ancorchè poco probabile, l'incendio si propagerà in maniera tale che dovrebbe essere fronteggiato con le sole forze ordinarie, comunque necessarie.
- Confine regionale
- Confine provinciale

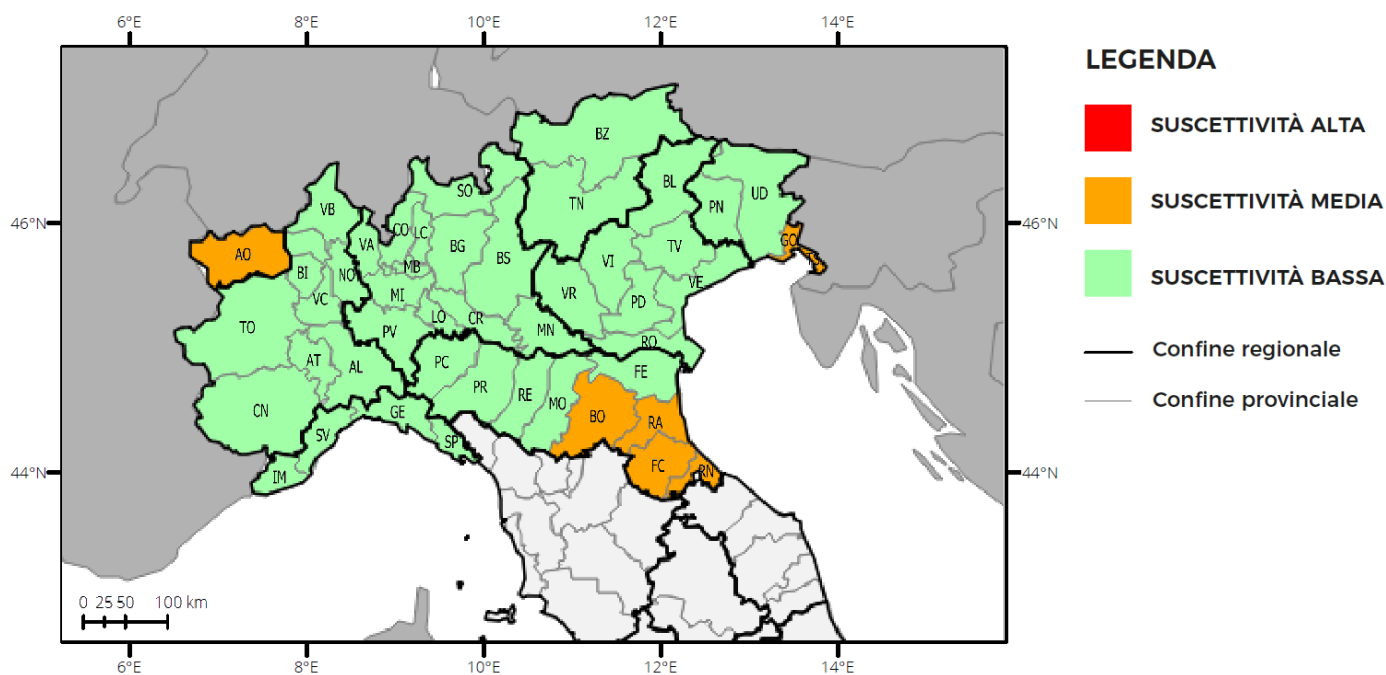
Situazione sinottica

sul nostro Paese persistono condizioni di stabilità atmosferica, con locali fenomeni temporaleschi pomeridiani sui settori alpini. La ventilazione rimarrà in prevalenza debole, con rinforzi di brezza nelle ore centrali del giorno.

BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

condizioni di suscettività all'innesco e alla propagazione di incendi boschivi

Previsione per domenica, 24 luglio 2022, per l'Italia settentrionale



REGIONE	SUSCETTIVITÀ ALTA	SUSCETTIVITÀ MEDIA	SUSCETTIVITÀ BASSA
VALLE D'AOSTA		AO	
PIEMONTE			In tutte le province
LOMBARDIA			In tutte le province
TRENTINO A. A.			In tutte le province
VENETO			In tutte le province
FRIULI V. GIULIA		GO, TS	PN, UD
LIGURIA			In tutte le province
EMILIA-ROMAGNA		BO, FC, RA, RN	FE, MO, PC, PR, RE

Previsione meteorologica

Precipitazioni: deboli rovesci o brevi temporali residui sugli estremi settori di nord-est; assenti o non rilevanti altrove.

Venti: deboli variabili, con rinforzi di brezza.

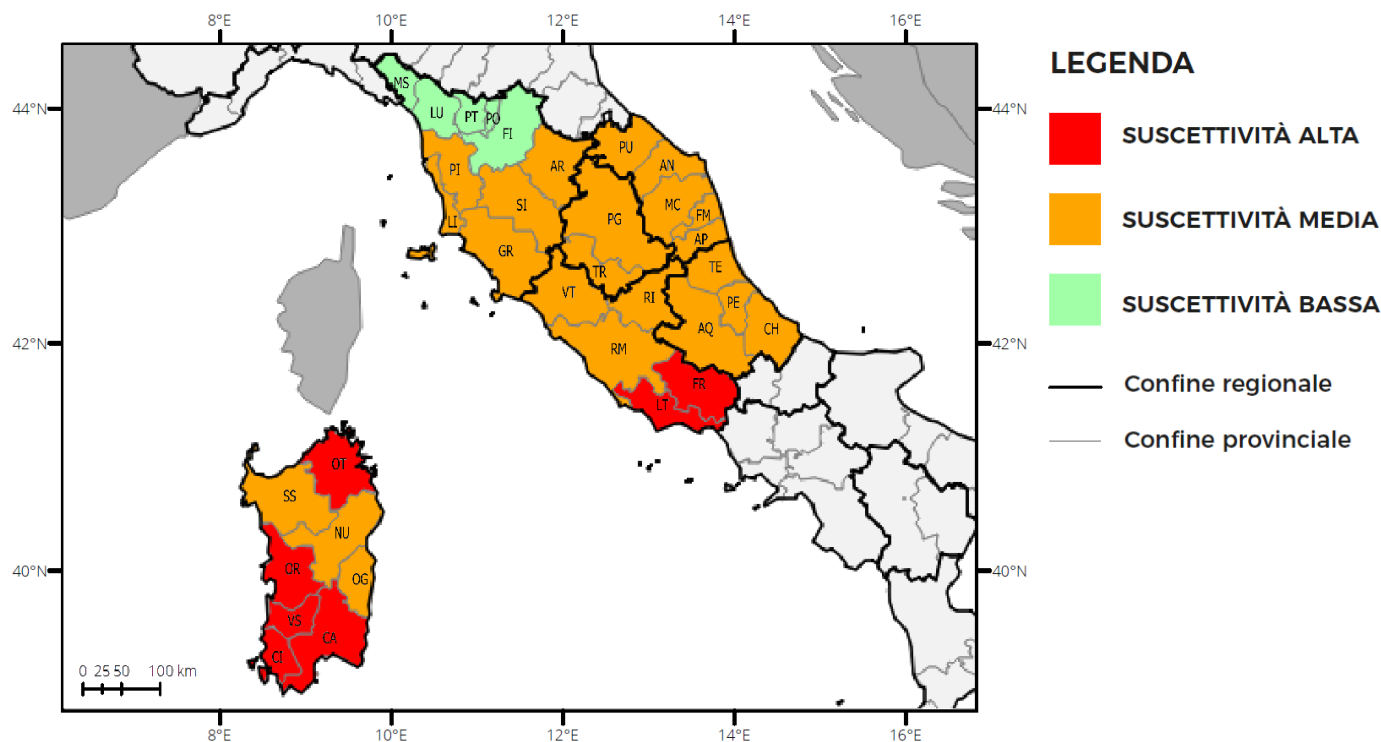
Temperature: senza variazioni di rilievo; valori massimi da elevati a molto elevati, specie sulla Pianura padana orientale.

Umidità minima nei bassi strati: 20-50%.

BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

condizioni di suscettività all'innesco e alla propagazione di incendi boschivi

Previsione per domenica, 24 luglio 2022, per l'Italia centrale e la Sardegna



REGIONE	SUSCETTIVITÀ ALTA	SUSCETTIVITÀ MEDIA	SUSCETTIVITÀ BASSA
TOSCANA		AR, GR, LI, PI, SI	FI, LU, MS, PO, PT
UMBRIA		In tutte le province	
MARCHE		In tutte le province	
LAZIO	FR, LT	RI, RM, VT	
ABRUZZO		In tutte le province	
SARDEGNA	CA, CI, OR, OT, VS	NU, OG, SS	

Previsione meteorologica

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Venti: deboli variabili, con rinforzi di brezza.

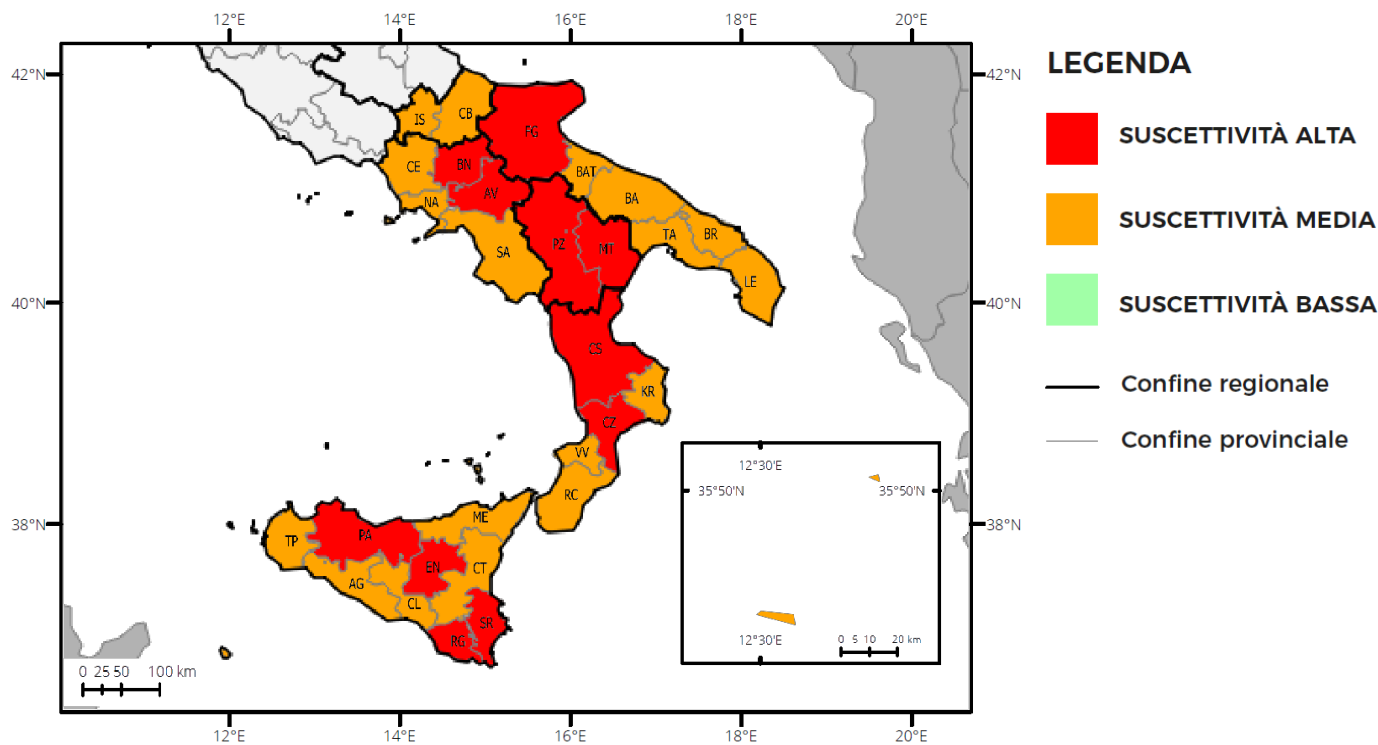
Temperature: senza variazioni di rilievo; valori massimi da elevati a molto elevati, specie sulle aree interne peninsulari e dell'Isola.

Umidità minima nei bassi strati: 15-40% sulla Sardegna, 20-50% sui settori peninsulari.

BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

condizioni di suscettività all'innesco e alla propagazione di incendi boschivi

Previsione per domenica, 24 luglio 2022, per l'Italia meridionale e la Sicilia



REGIONE	SUSCETTIVITÀ ALTA	SUSCETTIVITÀ MEDIA	SUSCETTIVITÀ BASSA
MOLISE		In tutte le province	
CAMPANIA	AV, BN	CE, NA, SA	
PUGLIA	FG	BA, BAT, BR, LE, TA	
BASILICATA	In tutte le province		
CALABRIA	CS, CZ	KR, RC, VV	
SICILIA	EN, PA, RG, SR	AG, CL, CT, ME, TP	

Previsione meteorologica

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Venti: deboli variabili, con rinforzi di brezza; temporaneo rinforzo pomeridiano da nord-ovest sui settori calabresi e siciliani.

Temperature: senza variazioni di rilievo; valori massimi da elevati a molto elevati, specie su Puglia, Basilicata orientale ed aree interne dell'Isola.

Umidità minima nei bassi strati: 15-40%.

BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

Il bollettino di previsione nazionale degli incendi boschivi è stato emesso sulla base di quanto dettato dalla Direttiva del Presidente Consiglio dei Ministri del 1 luglio 2011 recante "Direttiva in materia di lotta attiva agli incendi boschivi", pubblicata nella Gazzetta ufficiale n. 208, del 7 settembre 2011, e del Decreto attuativo del Capo del Dipartimento della Protezione Civile, repertorio n. 535 del 16 marzo 2021.

Il bollettino (Informativa n. 151/2022) emanato il 22 luglio 2022, contiene la previsione per sabato 23 luglio 2022, la previsione per domenica 24 luglio 2022, ed è stato prodotto dal Servizio rischi ambientali, antropici e da incendi boschivi sulla base:

- delle previsioni meteorologiche sinottiche giornaliere di venerdì 22 luglio 2022 emesse dal Centro Funzionale Centrale del Dipartimento Nazionale della Protezione Civile;
- dei risultati dei modelli di analisi delle condizioni favorevoli all'innesco e alla propagazione degli incendi boschivi in uso presso il Dipartimento della Protezione Civile;
- delle previsioni meteorologiche fornite dal Centro Funzionale Centrale del Dipartimento Nazionale della Protezione Civile;
- di elementi notiziari acquisiti.

Il bollettino mostra le previsioni delle condizioni di suscettività all'innesco e alla propagazione degli incendi boschivi, a scala provinciale e in tre classi di suscettività: alta (rosso), media (arancione), bassa (verde). Le tre classi di suscettività sono descritte a pagina 1 del bollettino.

IL DIRIGENTE
Mario Nicoletti

(ai sensi dell'art. 3.C.2 D. LGS. N. 39/1993)