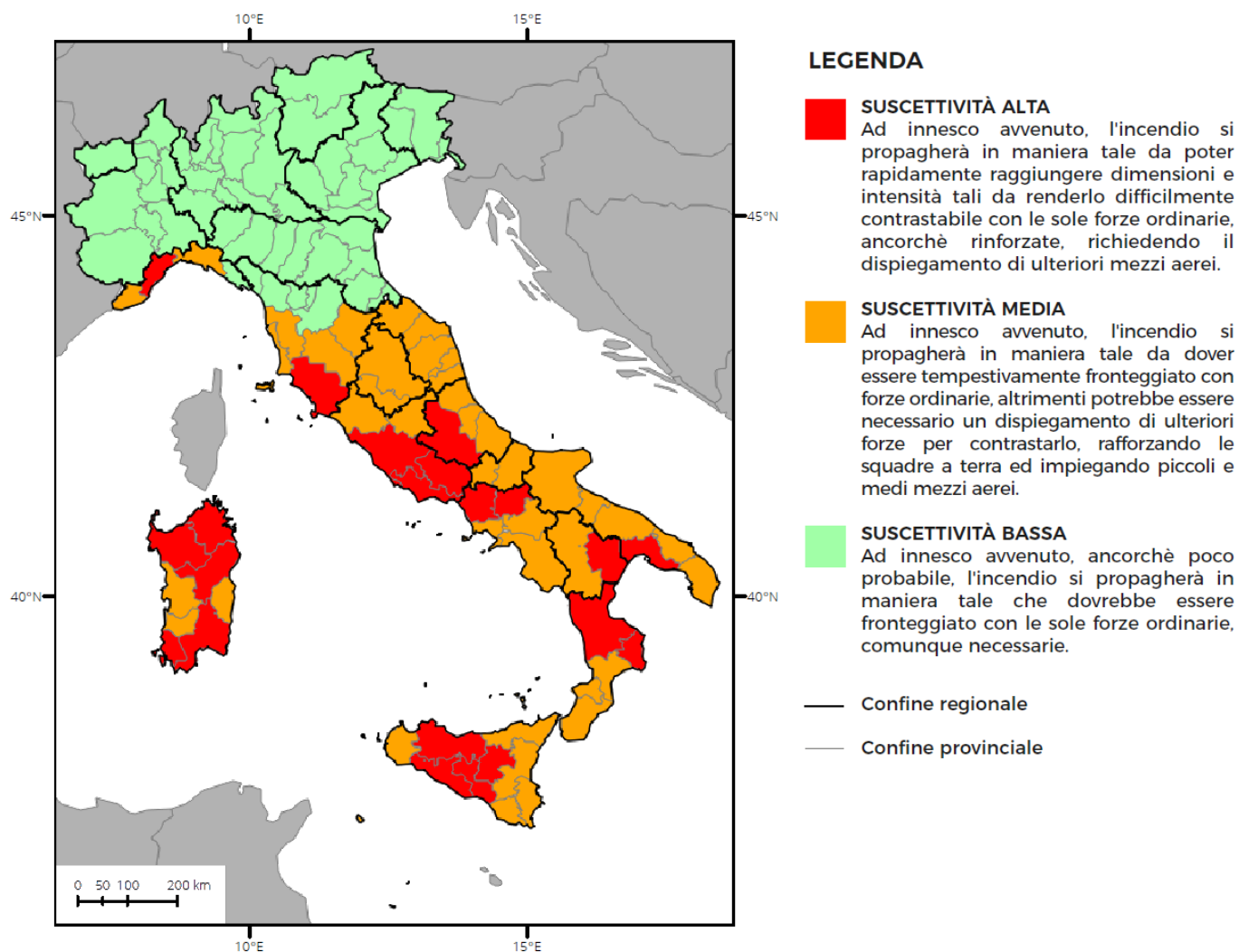


BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

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

Previsione per martedì, 19 luglio 2022, per l'Italia



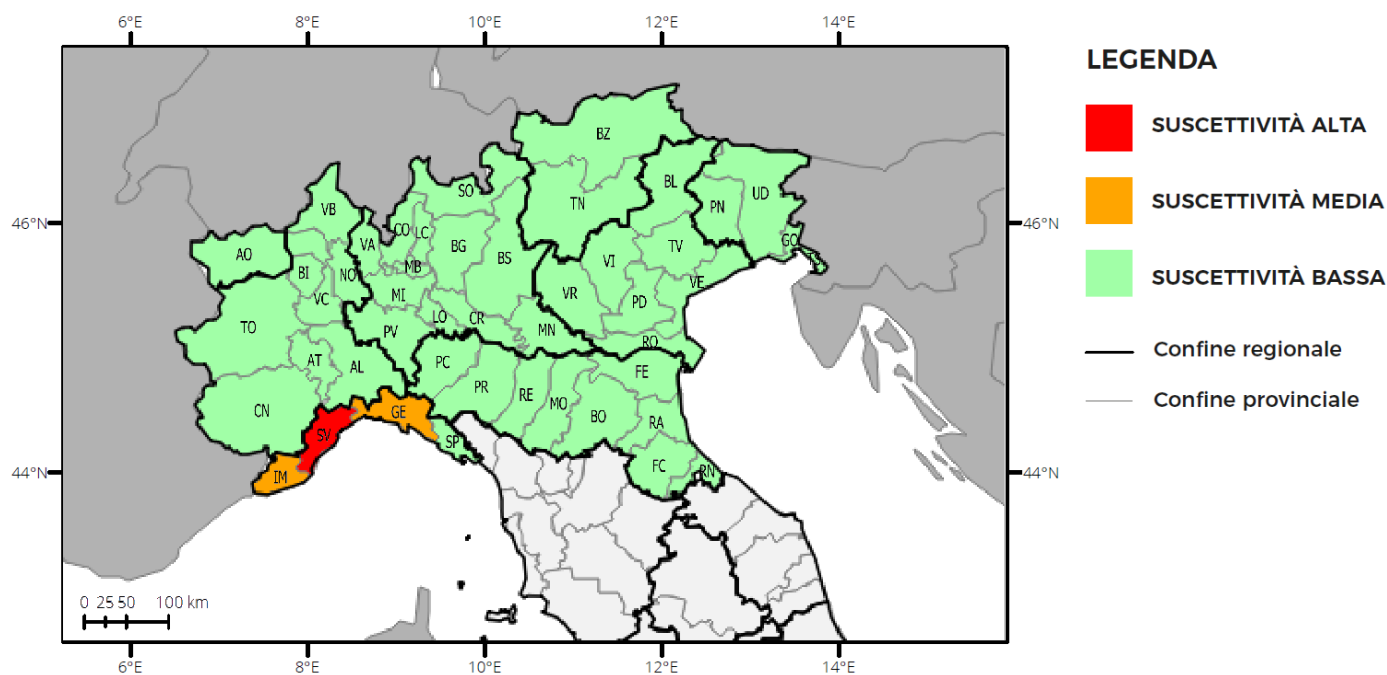
Situazione sinottica

il graduale aumento del geopotenziale, per effetto dello spostamento verso levante del promontorio attualmente centrato sulla Penisola iberica, sarà causa di un progressivo aumento delle temperature e locali fenomeni di instabilità atmosferica sui settori alpini.

BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

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

Previsione per martedì, 19 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			In tutte le province
LIGURIA	SV	GE, IM	SP
EMILIA-ROMAGNA			In tutte le province

Previsione meteorologica

Precipitazioni: locali rovesci o brevi temporali pomeridiani sui settori alpini, specie quelli occidentali; assenti o non rilevanti altrove.

Venti: deboli in prevalenza dai quadranti orientali; locali rinforzi di brezza.

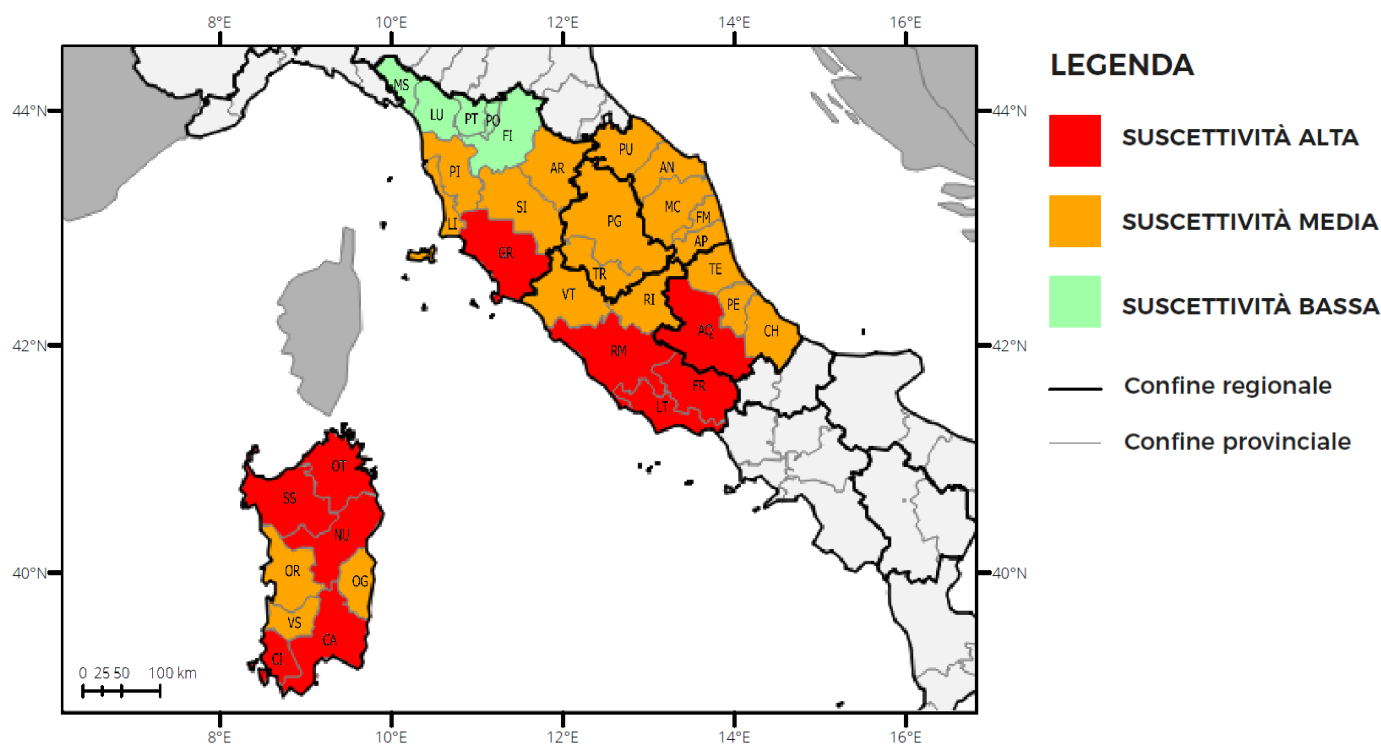
Temperature: massime in lieve aumento; valori massimi elevati su tutte le aree pianeggianti.

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 martedì, 19 luglio 2022, per l'Italia centrale e la Sardegna



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

Previsione meteorologica

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Venti: moderati orientali lungo le coste meridionali della Sardegna, deboli altrove; locali rinforzi di brezza.

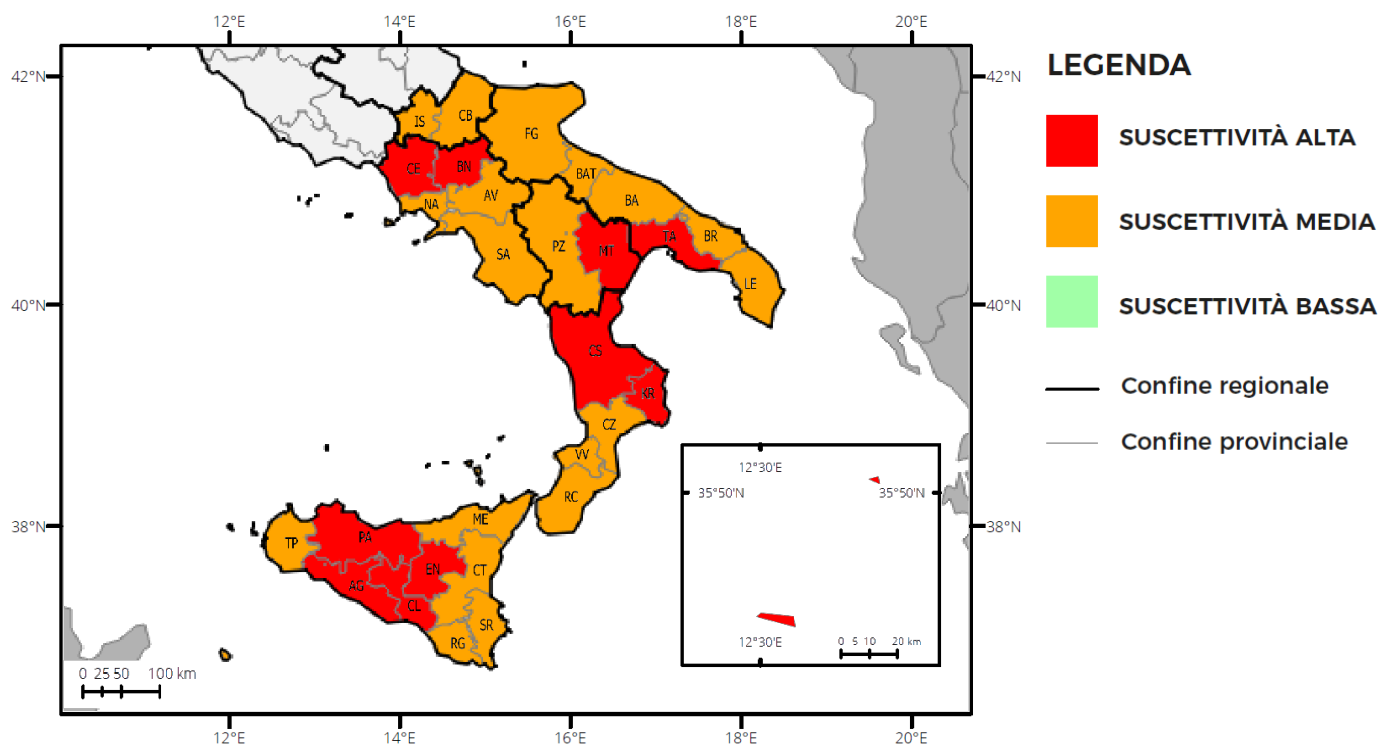
Temperature: senza variazioni di rilievo; valori massimi da elevati a molto elevati, specie su Sardegna, Toscana, Umbria e Lazio.

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 martedì, 19 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	TA	BA, BAT, BR, FG, LE	
BASILICATA	MT	PZ	
CALABRIA	CS, KR	CZ, RC, VV	
SICILIA	AG, CL, EN, PA	CT, ME, RG, SR, TP	

Previsione meteorologica

Precipitazioni: locali rovesci o brevi temporali pomeridiani sulla Sicilia centro-orientale, assenti o non rilevanti altrove.

Venti: da deboli a localmente moderati dai quadranti settentrionali sui settori peninsulari e di direzione variabile sulla Sicilia; locali rinforzi di brezza.

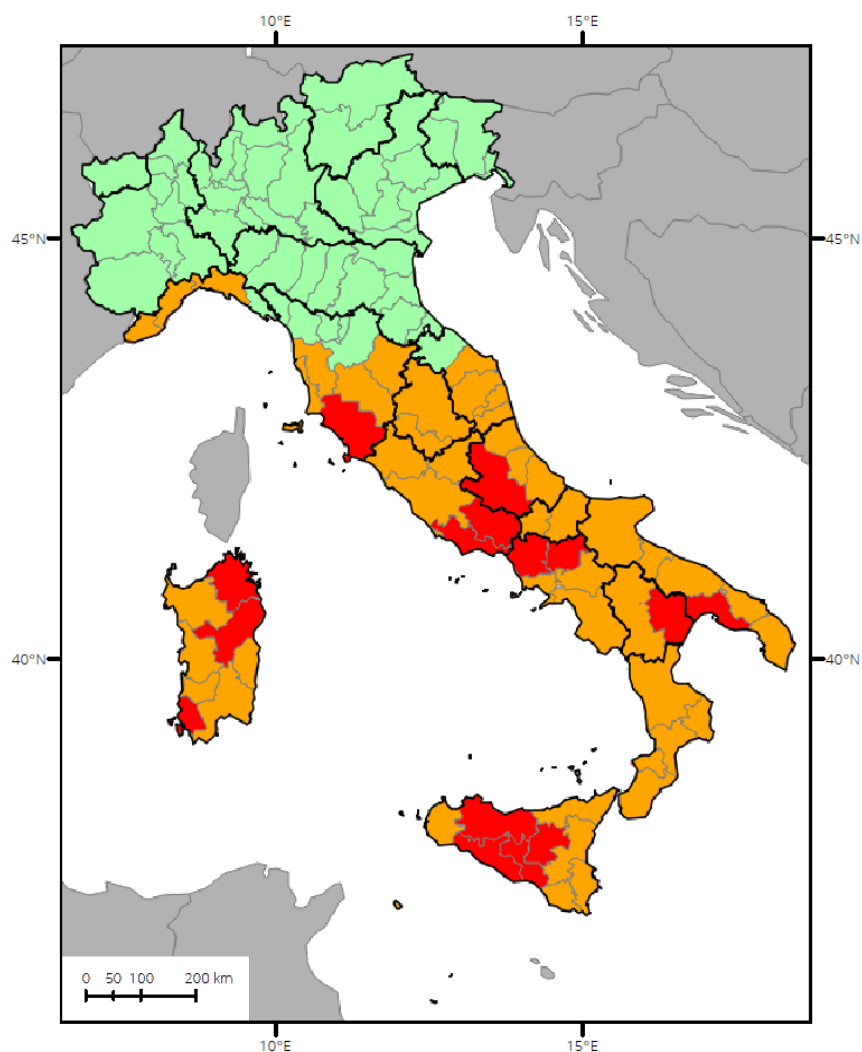
Temperature: in calo i valori massimi sulla Sicilia centro-orientale, senza variazioni di rilievo altrove; valori massimi da elevati a localmente molto elevati, specie su Campania e Basilicata orientale.

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 mercoledì, 20 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

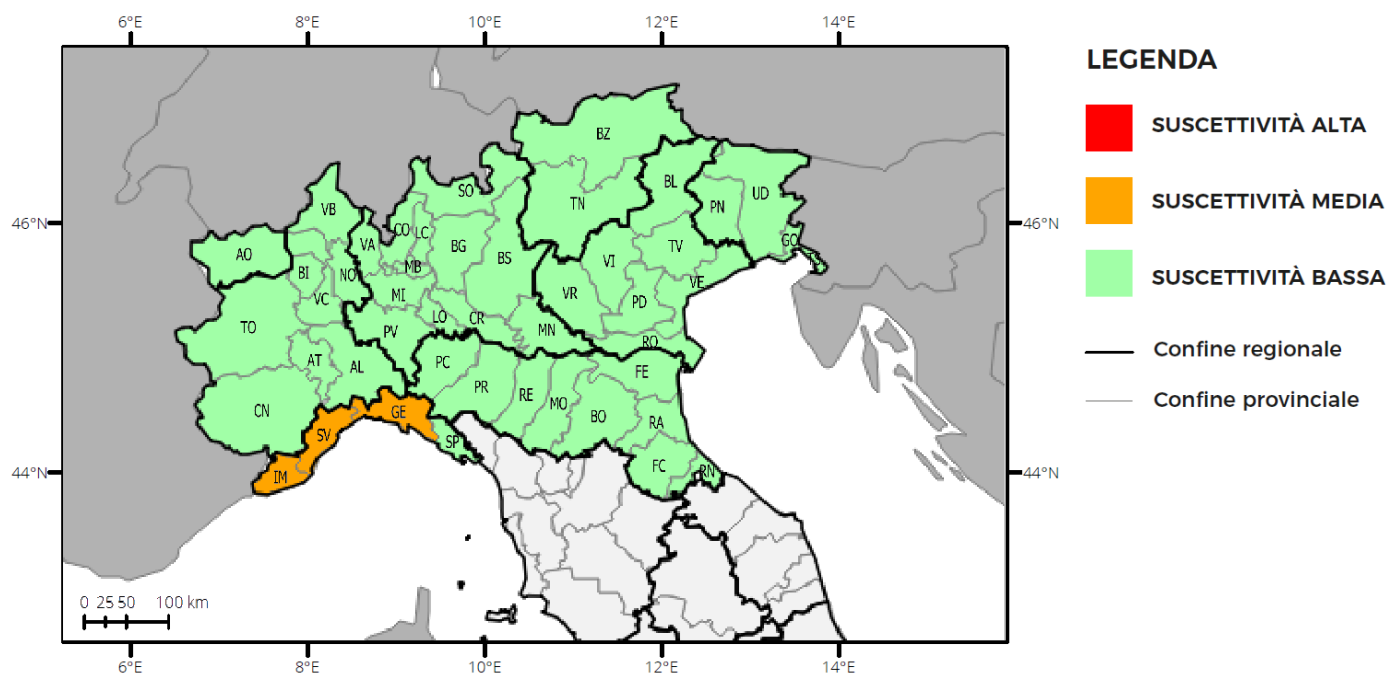
Situazione sinottica

l'ulteriore spostamento verso levante del promontorio con locali fenomeni di instabilità atmosferica sui settori alpini, specie quelli di confine.

BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

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

Previsione per mercoledì, 20 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			In tutte le province
LIGURIA		GE, IM, SV	SP
EMILIA-ROMAGNA			In tutte le province

Previsione meteorologica

Precipitazioni: locali rovesci o brevi temporali pomeridiani sui settori alpini, specie quelli di confine; assenti o non rilevanti altrove.

Venti: deboli in prevalenza dai quadranti orientali; locali rinforzi di brezza.

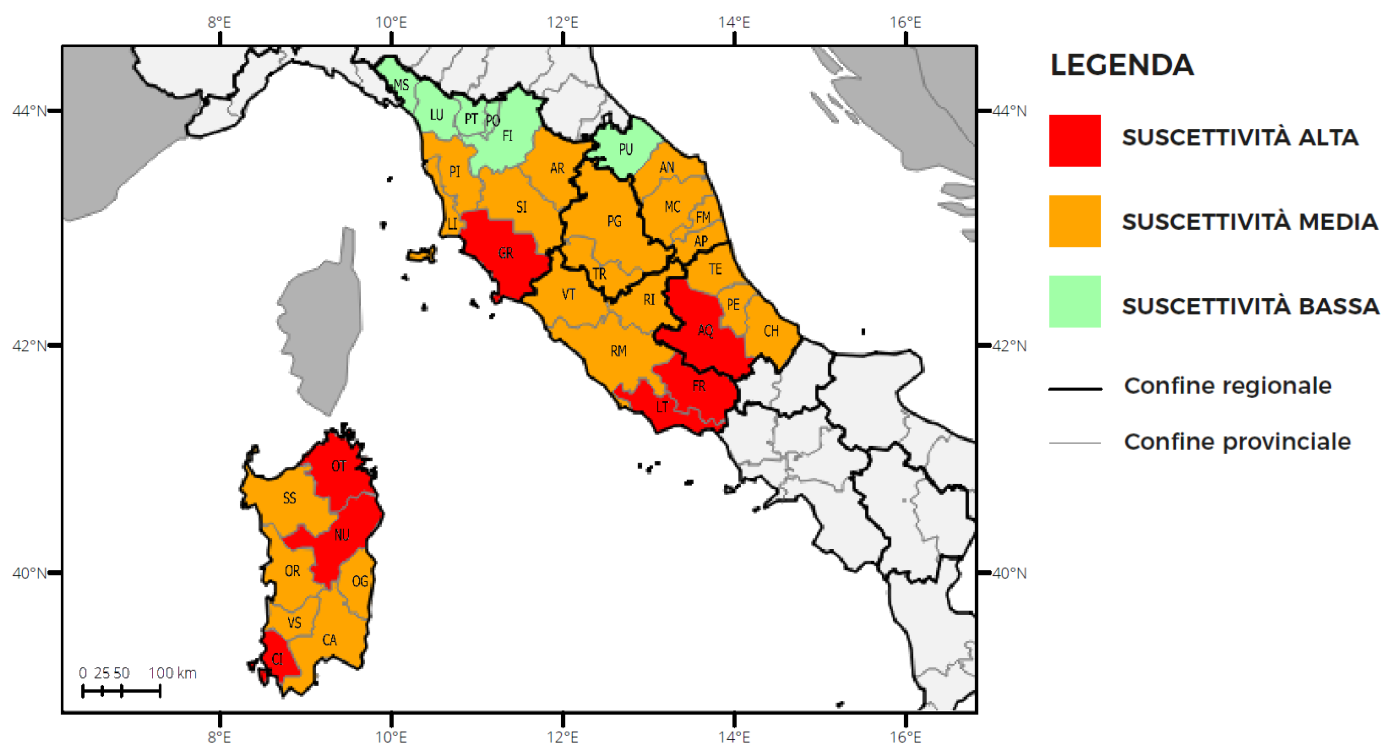
Temperature: massime in lieve aumento; valori massimi da elevati a molto elevati su tutte le aree pianeggianti, specie sulla Pianura Padana centro-orientale.

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 mercoledì, 20 luglio 2022, per l'Italia centrale e la Sardegna



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

Previsione meteorologica

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Venti: moderati orientali lungo le coste meridionali della Sardegna, deboli altrove; locali rinforzi di brezza.

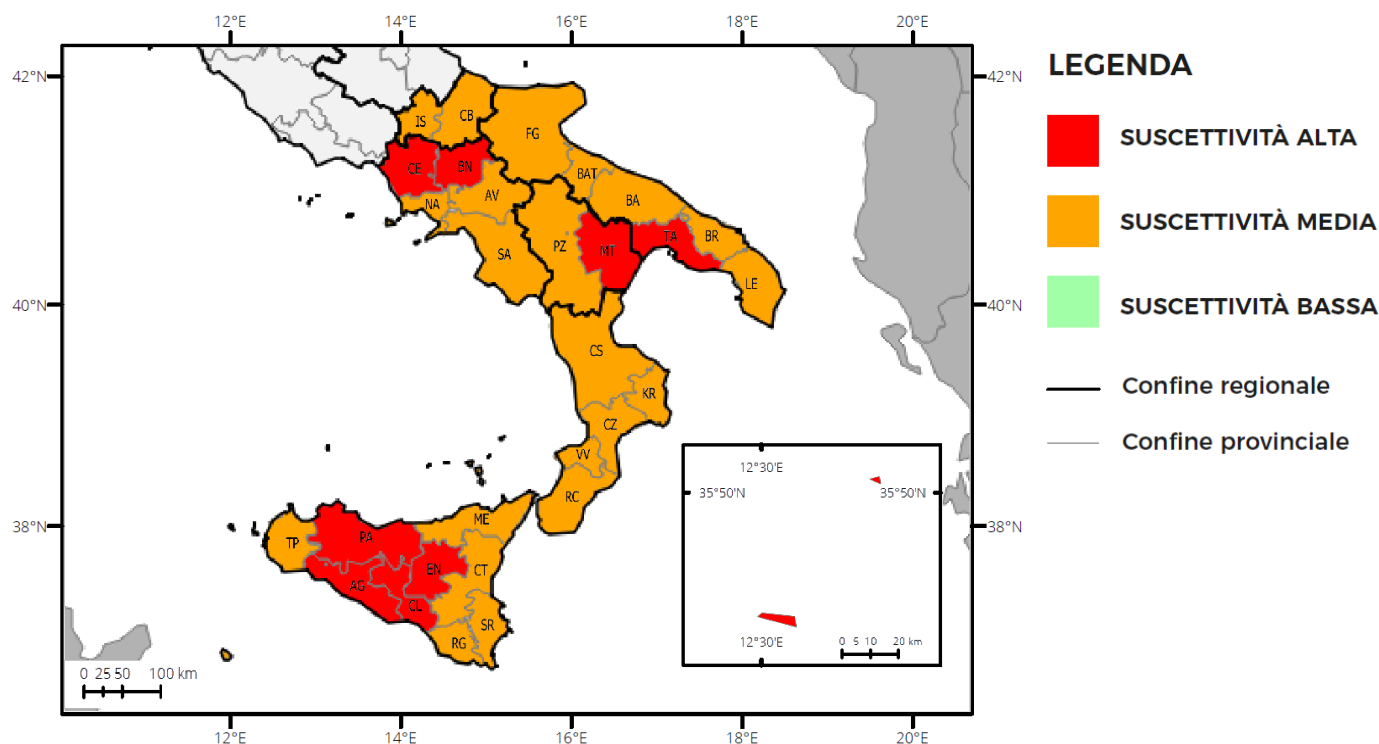
Temperature: massime in lieve aumento sui settori orientali; valori massimi da elevati a molto elevati, specie su Sardegna, Toscana, Umbria e Lazio.

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 mercoledì, 20 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	TA	BA, BAT, BR, FG, LE	
BASILICATA	MT	PZ	
CALABRIA		In tutte le province	
SICILIA	AG, CL, EN, PA	CT, ME, RG, SR, TP	

Previsione meteorologica

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Venti: da deboli a localmente moderati dai quadranti settentrionali sui settori peninsulari e di direzione variabile sulla Sicilia; locali rinforzi di brezza.

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

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. 147/2022) emanato il 18 luglio 2022, contiene la previsione per martedì 19 luglio 2022, la previsione per mercoledì 20 luglio 2022, ed è stato prodotto dal Servizio rischi ambientali, antropici e da incendi boschivi sulla base:

- delle previsioni meteorologiche sinottiche giornaliere di lunedì 18 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)