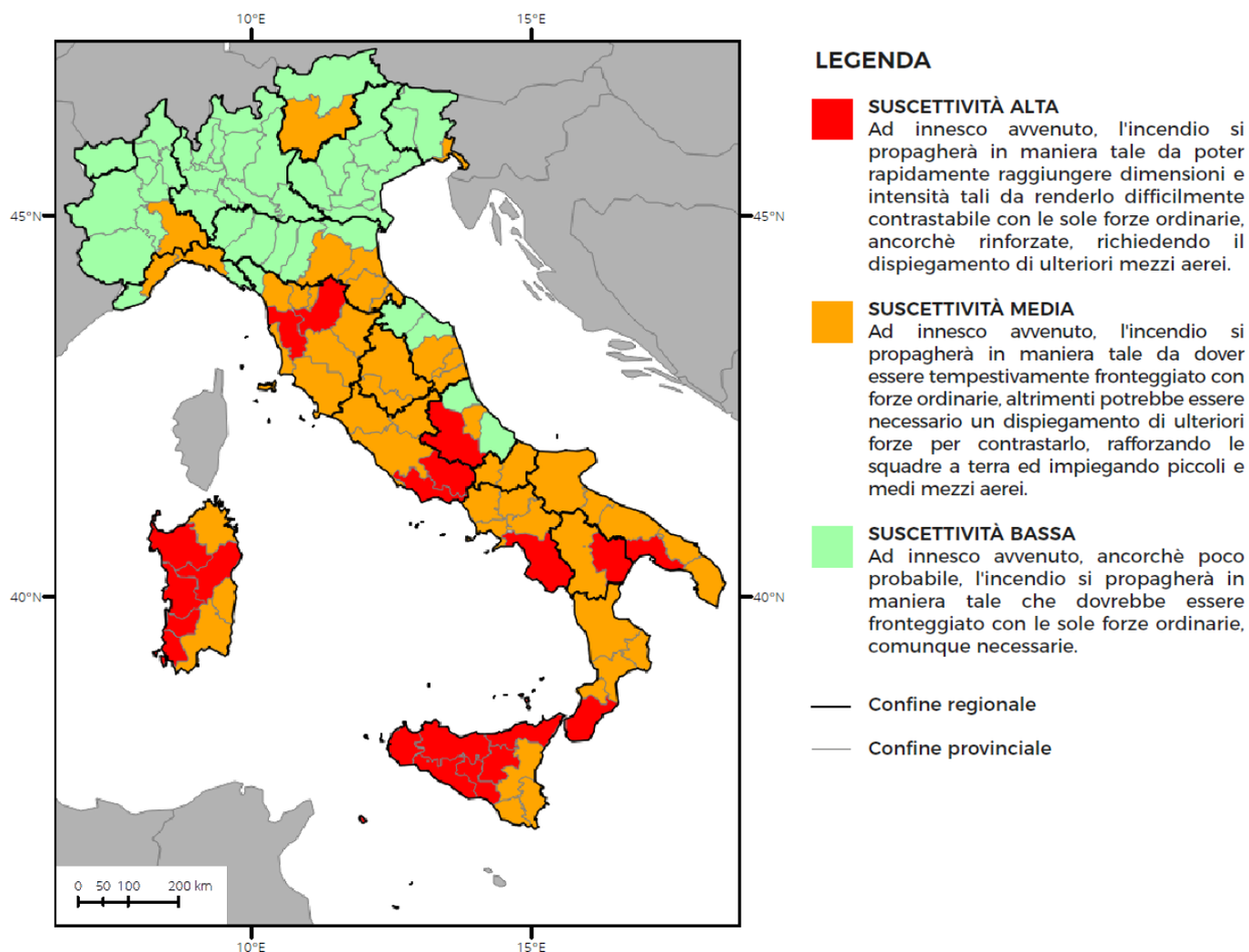


## BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

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

### Previsione per giovedì, 21 luglio 2022, per l'Italia



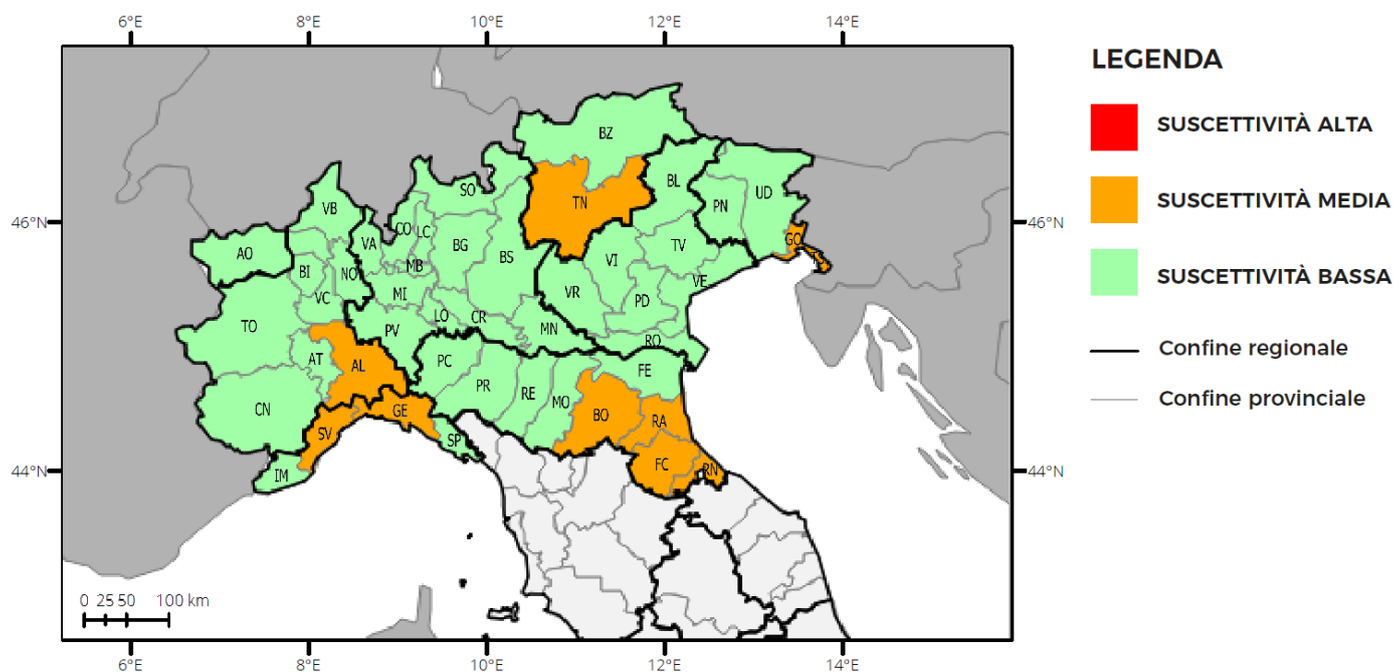
### Situazione sinottica

un promontorio, derivante dalla robusta area di alta pressione posizionata tra Nord-Africa e Penisola Iberica, si estende dalla nostra penisola al Mar Baltico. In tale contesto, nei prossimi giorni domineranno condizioni di stabilità atmosferica, salvo locali fenomeni temporaleschi pomeridiani sui settori alpini di confine.

## BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

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

### Previsione per giovedì, 21 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			In tutte le province
TRENTINO A. A.		TN	BZ
VENETO			In tutte le province
FRIULI V. GIULIA		GO, TS	PN, UD
LIGURIA		GE, SV	IM, SP
EMILIA-ROMAGNA		BO, FC, RA, RN	FE, MO, PC, PR, RE

### Previsione meteorologica

**Precipitazioni:** assenti o deboli rovesci pomeridiani sui settori alpini del Triveneto; assenti o non rilevanti altrove.

**Venti:** deboli in prevalenza dai quadranti orientali, con locali rinforzi di brezza lungo le coste.

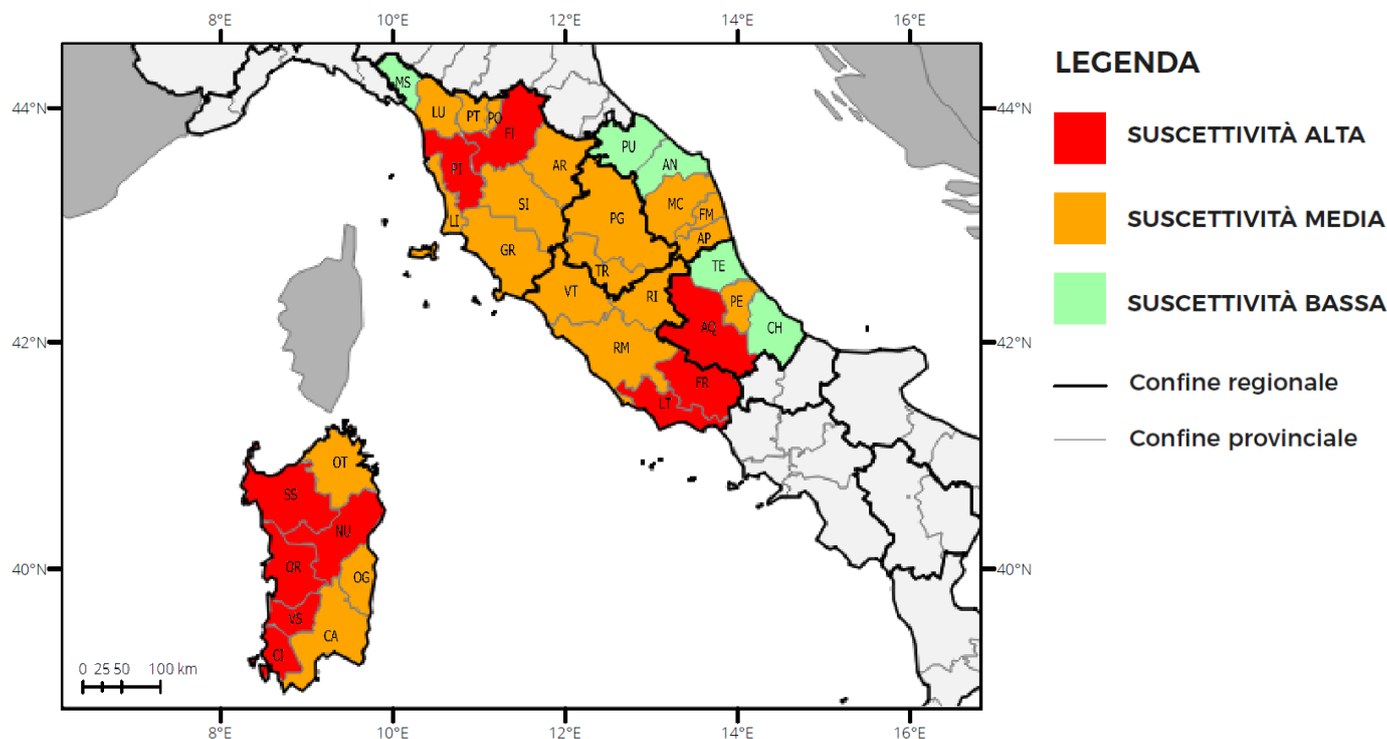
**Temperature:** in lieve aumento; valori massimi da elevati a molto elevati, specie sulla Pianura Padana.

**Umidità minima nei bassi strati:** 15-30%.

## BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

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

### Previsione per giovedì, 21 luglio 2022, per l'Italia centrale e la Sardegna



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

### Previsione meteorologica

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.

**Venti:** deboli variabili, con locali rinforzi di brezza lungo le coste.

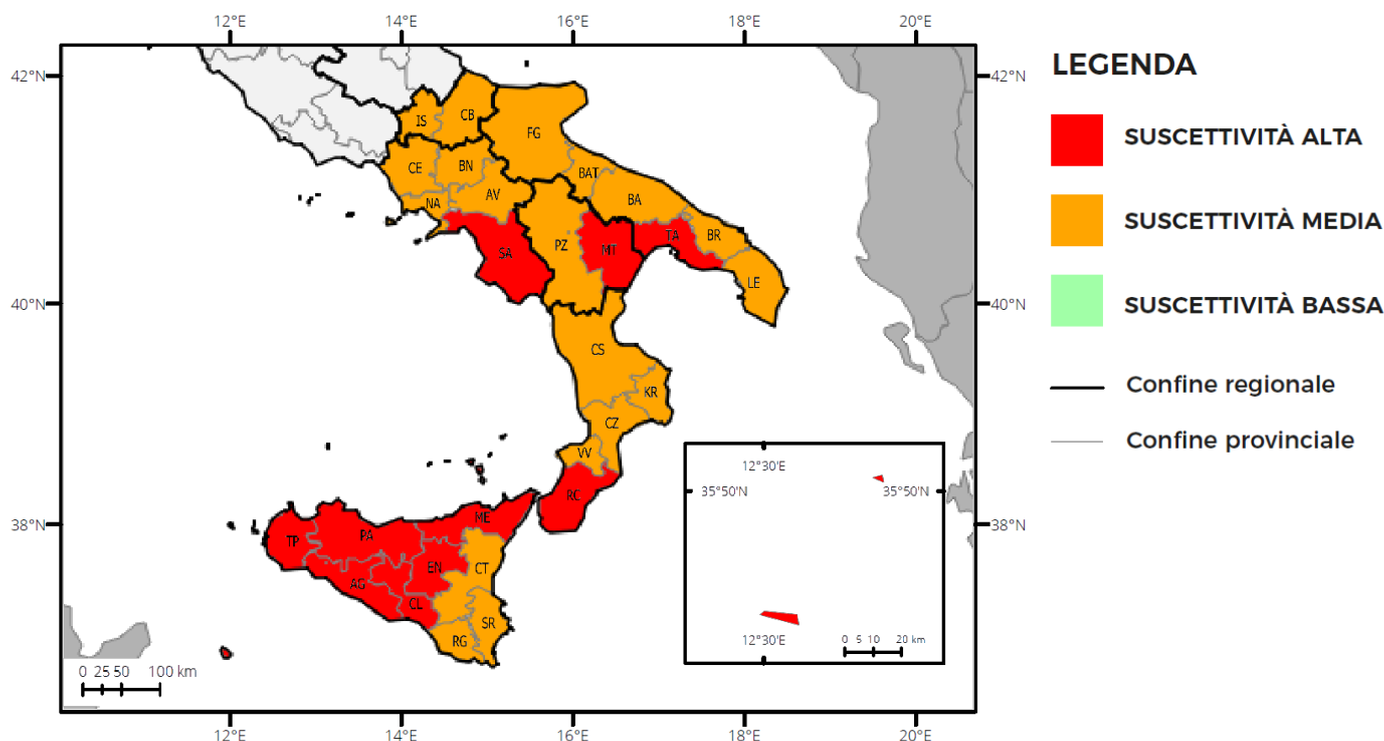
**Temperature:** in lieve aumento sui settori orientali; valori massimi da elevati a molto elevati, specie su Sardegna, Toscana, Umbria e Lazio.

**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 giovedì, 21 luglio 2022, per l'Italia meridionale e la Sicilia



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

### Previsione meteorologica

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.

**Venti:** deboli variabile, con locali rinforzi di brezza lungo le coste e da nord sul Salento.

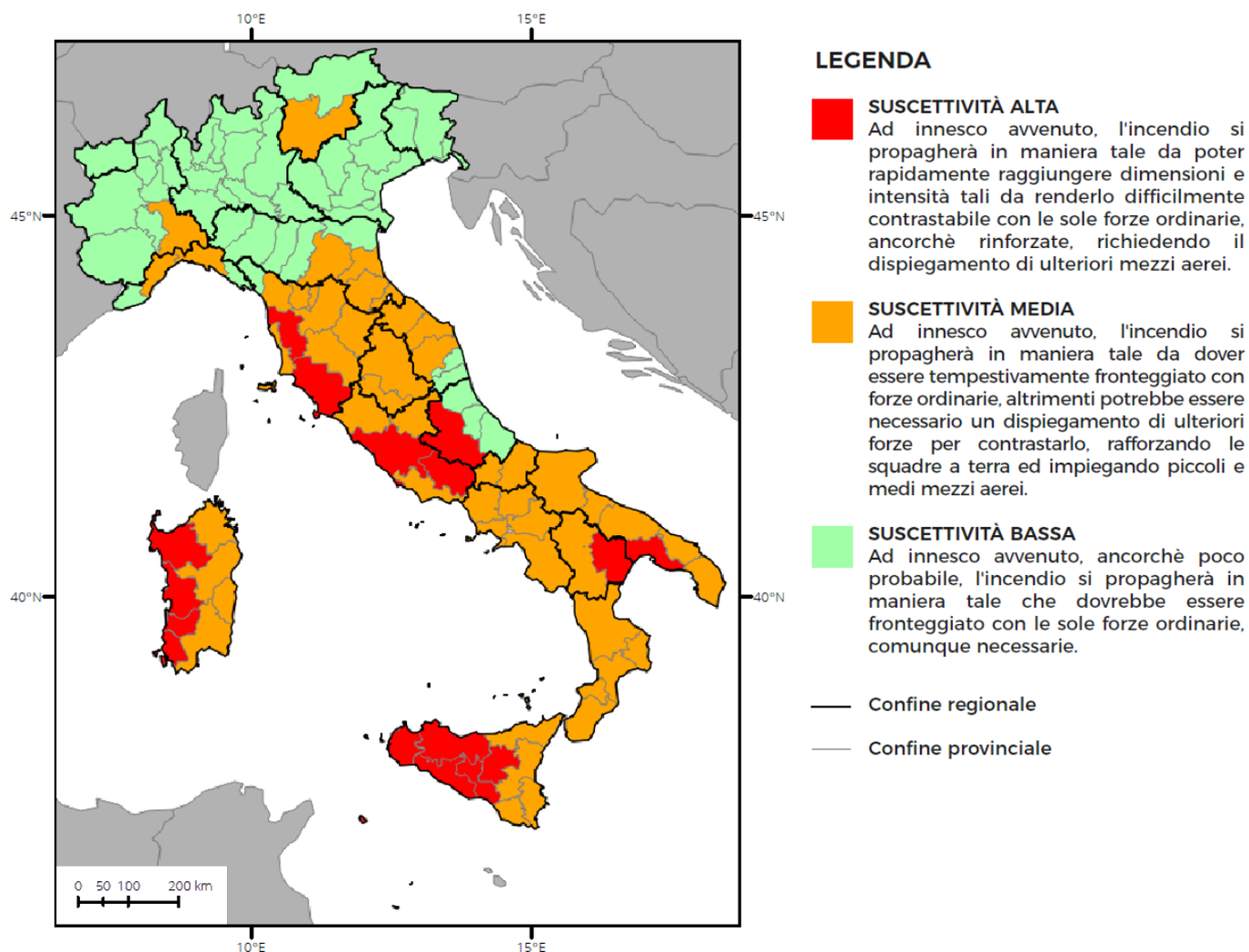
**Temperature:** in lieve aumento; valori massimi elevati, fino a localmente molto elevati su Puglia centro-settentrionale, Basilicata orientale ed aree interne della Sicilia.

**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 venerdì, 22 luglio 2022, per l'Italia



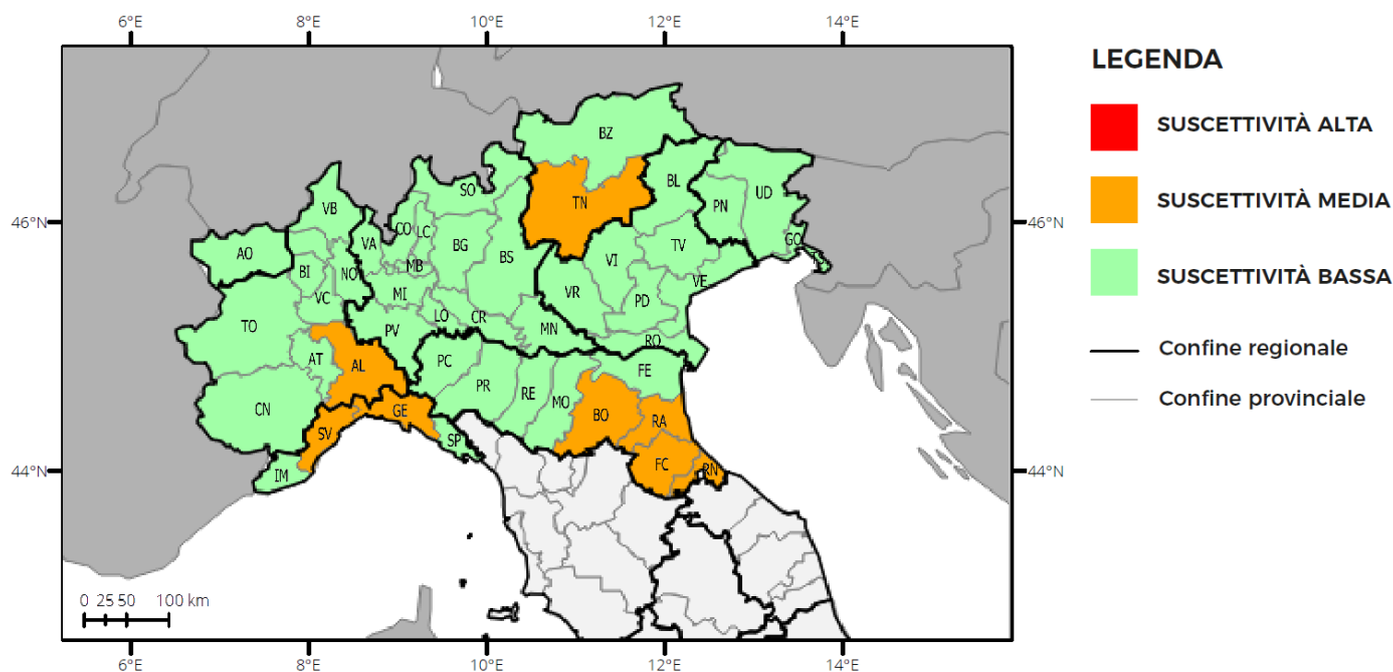
### Situazione sinottica

nei prossimi giorni domineranno condizioni di stabilità atmosferica. Le temperature aumenteranno, raggiungendo valori molto elevati su gran parte del Paese. La ventilazione rimarrà in prevalenza debole, con solo 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 venerdì, 22 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			In tutte le province
TRENTINO A. A.		TN	BZ
VENETO			In tutte le province
FRIULI V. GIULIA			In tutte le province
LIGURIA		GE, SV	IM, SP
EMILIA-ROMAGNA		BO, FC, RA, RN	FE, MO, PC, PR, RE

### Previsione meteorologica

**Precipitazioni:** assenti o deboli rovesci pomeridiani sulle aree alpine.

**Venti:** deboli variabili, con locali rinforzi di brezza lungo le coste.

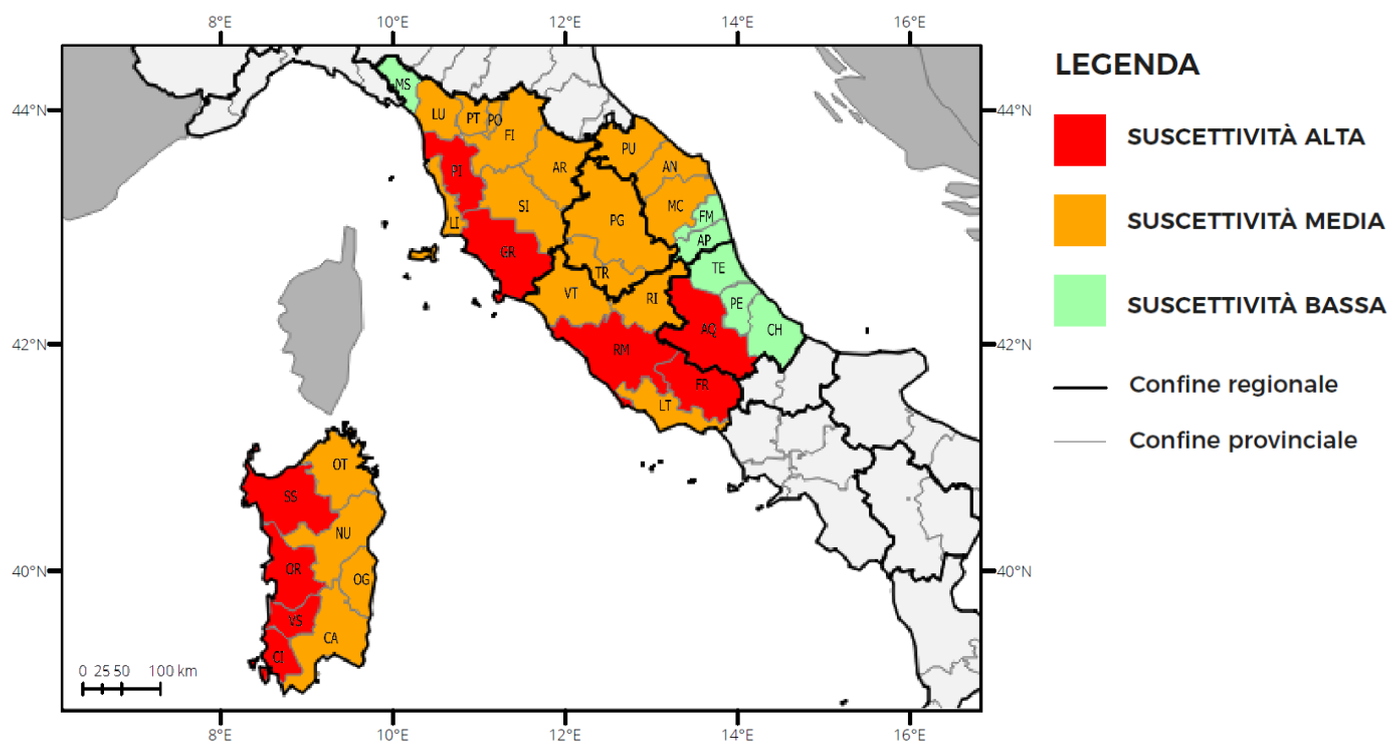
**Temperature:** in lieve ulteriore aumento; valori massimi da elevati a molto elevati, diffusamente molto elevati sulla Pianura Padana.

**Umidità minima nei bassi strati:** 15-30%.

## BOLLETTINO DI PREVISIONE NAZIONALE INCENDI BOSCHIVI

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

### Previsione per venerdì, 22 luglio 2022, per l'Italia centrale e la Sardegna



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

### Previsione meteorologica

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.

**Venti:** deboli variabili, con locali rinforzi di brezza lungo le coste.

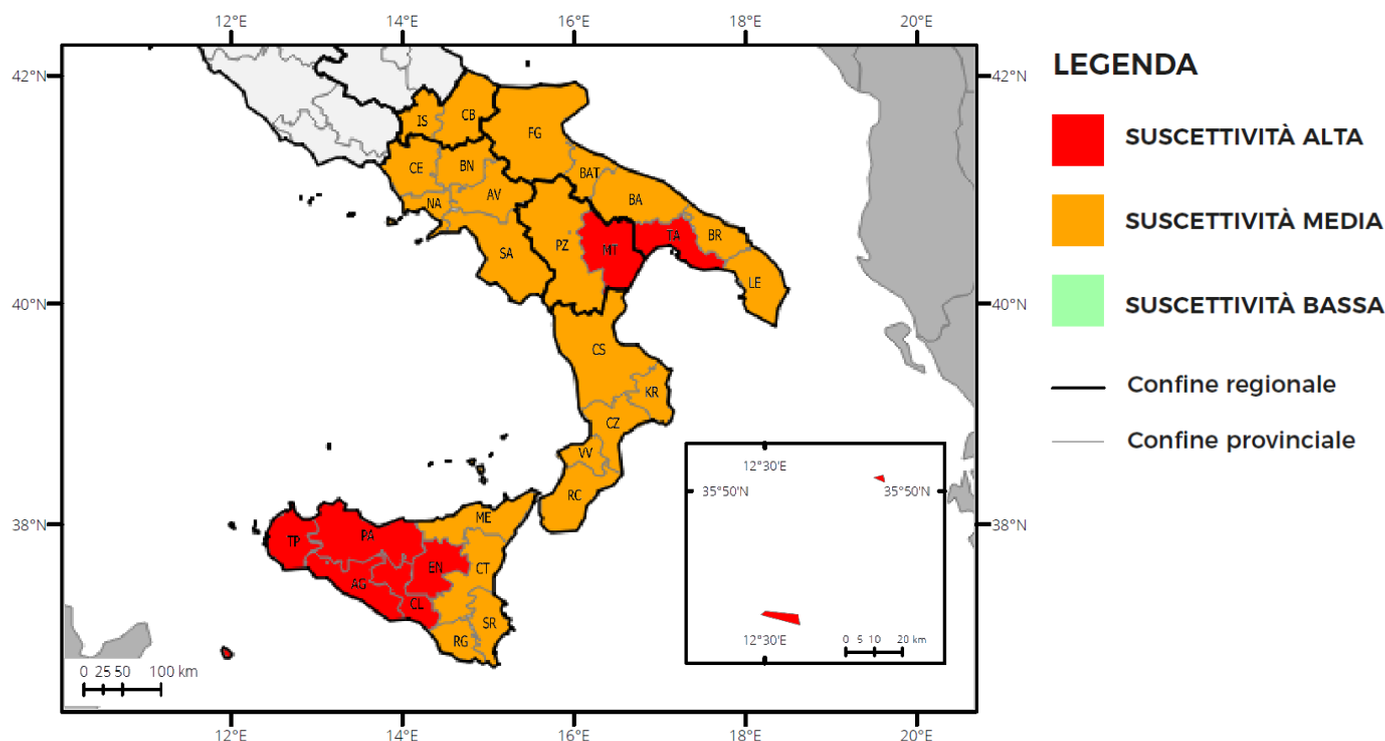
**Temperature:** stazionarie o in lieve ulteriore aumento; valori massimi da elevati a molto elevati, specie su Sardegna, Toscana, Marche, Umbria e Lazio.

**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 venerdì, 22 luglio 2022, per l'Italia meridionale e la Sicilia



REGIONE	SUSCETTIVITÀ ALTA	SUSCETTIVITÀ MEDIA	SUSCETTIVITÀ BASSA
MOLISE		In tutte le province	
CAMPANIA		In tutte le province	
PUGLIA	TA	BA, BAT, BR, FG, LE	
BASILICATA	MT	PZ	
CALABRIA		In tutte le province	
SICILIA	AG, CL, EN, PA, TP	CT, ME, RG, SR	

### Previsione meteorologica

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.

**Venti:** deboli variabili, con locali rinforzi di brezza lungo le coste e da nord sul Salento.

**Temperature:** stazionarie o in lieve ulteriore aumento; valori massimi elevati, fino a molto elevati su Puglia, Basilicata orientale, aree ioniche della Calabria e zone interne della Sicilia.

**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. 149/2022) emanato il 20 luglio 2022, contiene la previsione per giovedì 21 luglio 2022, la previsione per venerdì 22 luglio 2022, ed è stato prodotto dal Servizio rischi ambientali, antropici e da incendi boschivi sulla base:

- delle previsioni meteorologiche sinottiche giornaliere di mercoledì 20 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 DIRETTORE DELL'UFFICIO**

**Fausto Guzzetti**

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