



## Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento della Protezione Civile

Servizio S.05 - Rischio Antropico e Ambientale Tel. 0931 463224 Fax 0931 64508

e-mail: [s.05antropicoambientale@protezionecivilesicilia.it](mailto:s.05antropicoambientale@protezionecivilesicilia.it)

Sala Operativa Regionale Integrata Siciliana - SORIS Tel. 800.40.40.40 - 091.7433111 - Fax 091.7074796

<http://www.protezionecivilesicilia.it> - e-mail: [soris@protezionecivilesicilia.it](mailto:soris@protezionecivilesicilia.it) - [soris@pec.protezionecivilesicilia.it](mailto:soris@pec.protezionecivilesicilia.it)



### AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE - RISCHIO INCENDI

N° **84** del **03.05.2021**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **04.05.2021** per le successive **24** ore

Direttiva P.C.M. 27/02/2004 - O.P.C.M. 3606/07 - Direttiva P.R.S. del 14.01.2008  
per i Comuni, le Componenti e le Strutture Operative del Sistema Regionale della Protezione Civile  
Avvio sperimentale sistema di allertamento di protezione civile

#### 1. VISTA

L'Informativa della Presidenza Consiglio dei Ministri - D.P.C. - C.F. N. **84** del **03.05.2021**

#### 2. SITUAZIONE

lo scenario europeo è interessato da due importanti configurazioni, una vasta area depressionaria con centro d'azione sul Nord-Europa che arriva a lambire il settentrione italiano ed un'altra tra la Penisola iberica ed il Marocco che convoglia correnti sud-occidentali instabili verso le nostre regioni centro-meridionali, responsabili di annuvolamenti sparsi per nubi in prevalenza medio-alte e stratificate; in tale contesto lievi discontinuità termiche causeranno, oggi, deboli precipitazioni su Sicilia e Calabria. Domani, iniziale prevalenza di tempo asciutto in un contesto di temperature gradevoli, ma con tendenza ad aumento della nuvolosità sulla Sardegna con possibilità di deboli precipitazioni, in estensione pomeridiana sul Lazio ed, in serata, su Campania, Basilicata e Puglia.

#### 3. CRITICITÀ

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.

**Venti:** deboli o localmente moderati, specie in area ionica in prevalenza settentrionali, tendenti ad attenuarsi ruotando dai quadranti meridionali.

**Temperature:** massime in aumento.

**Umidità minima nei bassi strati:** 50%-70%

#### 4. DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA

Rischio Incendi: sono dichiarati i seguenti LIVELLI DI ALLERTA per ogni provincia		
PROVINCE SICILIANE previsioni per il 4 maggio 2021	RISCHIO INCENDI	
	PERICOLOSITÀ	LIVELLI DI ALLERTA
AGRIGENTO	BASSA	-----
CALTANISSETTA	BASSA	-----
CATANIA	BASSA	-----
ENNA	BASSA	-----
MESSINA	BASSA	-----
PALERMO	BASSA	-----
RAGUSA	BASSA	-----
SIRACUSA	BASSA	-----
TRAPANI	BASSA	-----

**LIVELLI DI ALLERTA  
RISCHIO INCENDI**

PREVISIONI DEL GIORNO: **04.05.2021**

**RISCHIO INCENDI**  
■ NESSUNO  
■ PREALLERTA  
■ ATTENZIONE

#### 5. ATTUAZIONE FASI OPERATIVE

Si invitano gli Enti in indirizzo ad attuare quanto previsto nei propri documenti e Piani di emergenza. In particolare si raccomanda ai Sindaci di attivare le procedure previste dal Piano comunale di emergenza per il Rischio incendi d'interfaccia per i livelli dichiarati. Si raccomanda di dare la massima e tempestiva diffusione del presente avviso e di informare la SORIS, ai numeri telefonici indicati in testa, circa l'evoluzione della situazione.

Il presente avviso è pubblicato su [www.protezionecivilesicilia.it](http://www.protezionecivilesicilia.it)

IL DIRIGENTE DEL CFD-ANAM  
(Bellassai)

IL DIRIGENTE GENERALE  
COCINA