



## Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento della Protezione Civile

Servizio S.05 - Rischio Antropico ed 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° **18** del **28.01.2020**

VALIDITÀ: dalle ore **0.00** del **29.01.2020** 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. **18** del **28.01.2020**

#### 2. SITUAZIONE

Una vasta area ciclonica nord-atlantica si trova a ridosso delle nostre regioni settentrionali determinando generali condizioni di instabilità, con neviccate sui settori alpini, insieme a nubi basse e riduzioni di visibilità sulla Pianura Padana. Nel contempo una ventilazione sud-occidentale, che tende ad intensificarsi al Centro-Sud, porta deboli piogge sparse su Sardegna e su tutte le regioni del versante tirrenico. Domani, l'asse principale della saccatura traslerà sull'area balcanica, attenuando l'instabilità; nel contempo correnti di Föhn al Nord daranno luogo ad ampie schiarite, mentre permarrà variabilità al Centro-Sud, in particolare sulle regioni di ponente, con ancora vento sostenuto specie sui settori tirrenici ed appenninici. Giovedì, tempo per lo più stabile con ventilazione in graduale attenuazione.

#### 3. CRITICITÀ

**Precipitazioni:** assenti o non rilevanti

**Venti:** da tesi a forti dai quadranti occidentali, con possibili raffiche fino a burrasca o burrasca forte, specie su aree costiere ed in corrispondenza dei rilievi.

**Temperature:** minime in rialzo, localmente sensibile sui settori orientali.

**Umidità minima nei bassi strati:** 30-60%

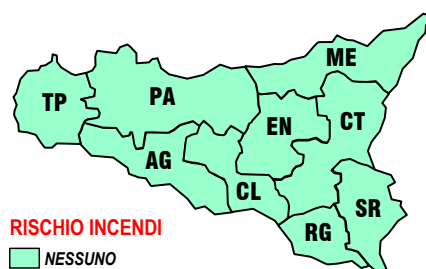
#### 4. DICHIARAZIONE LIVELLI DI ALLERTA

Rischio Incendi: sono dichiarati i seguenti **LIVELLI DI ALLERTA** per ogni provincia

PROVINCE SICILIANE previsioni per il 29 gennaio 2020	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: **29.01.2020**



**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 (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**  
FOTI