

I dati meteo per la Calabria, forniti dal Centro Regionale Funzionale Multirischi dell'Arpacal sono pubblici e disponibili sul sito internet istituzionale del Centro.

I dati presenti nella Sezione "Dati Storici", **pubblicati mensilmente dopo validazione, di norma entro il giorno 12° del mese successivo al quale si riferiscono**, possono essere utilizzati come riferimento per l'erogazione dei trattamenti di Cassa Integrazione Guadagni ordinaria (CIGO) Industria ed Edilizia, per eventi oggettivamente non evitabili.

Riferimenti normativi:

- **Circolare INPS N. 139 del 01/08/2016 Punto 6.4 (Eventi Meteo)**
- **Art. 2 comma 1, punto a) del D.Lgs.185/2016**
- **Messaggio INPS N. 4275 del 31/10/2017 "Chiarimenti sul termine di presentazione delle domande di CIGO"**

Per la consultazione dei dati di interesse è necessario collegarsi alla sezione dati storici del sito Web del Centro Regionale Funzionale Multirischi Arpacal raggiungibile all'indirizzo <https://www.cfd.calabria.it/index.php/dati-stazioni/dati-storici>, previa registrazione da effettuarsi seguendo le procedure riportate nella sezione stessa.



Consultazioni banca dati storici

Utente:

Password:

Per presa visione:

INFORMATIVA PER IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL REGOLAMENTO UE N. 2016/679/UE E DEL D. LGS. N. 196/2003 e s.m.i.
l'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria (ARPACAL), in qualità di Titolare del Trattamento, rilascia la presente informativa al fine di rendere edotti i soggetti interessati in merito all'utilizzo dei dati personali che la riguardano.

TITOLARE DEL TRATTAMENTO DEI DATI

il Titolare del Trattamento dei dati è ARPACAL, in persona del Direttore Generale

Dati di contatto:

tel.: 0961732500

mail: direzionegenerale@arpacal.it;

pec: direzionegenerale@pec.arpacalab.it.

RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI

il Responsabile della Protezione dei dati è il dott. Mercurio-Fabrizio FURCHI.

Dati di contatto:

tel.: 0961732500

mail: rpdp@arpacal.it;

pec: rpdp@pec.arpacal.it.

Il Responsabile del trattamento

di tali dati è il dirigente del Centro Regionale Funzionale Multirischi Sicurezza del Territorio (CRFM)

tel: 0961/531111

web: www.cfd.calabria.it

Le modalità di conservazioni dei dati sono quelle previste dalle normative vigenti.

Note legali

Il servizio è fornito a titolo gratuito a chiunque ne faccia richiesta.

Il CRFM declina ogni responsabilità in merito ad eventuali elaborazioni, trasformazioni o successivo trattamento dei dati forniti che rimangono di esclusiva responsabilità degli utenti e, più in generale, in merito ad eventuali usi non appropriati e non consentiti, anche in relazione ad eventuali non consentite rimozioni delle caratteristiche di gratuità dei dati.

Per ogni utilizzo dei dati dovrà essere obbligatoriamente citata la fonte di proprietà (Centro Funzionale Multirischi Arpacal)

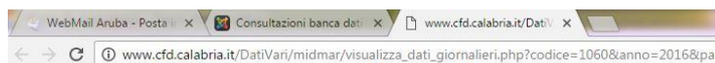
I dati non sono cedibili a terzi a nessun titolo.

Il CFM - Sicurezza del Territorio non registra né profila gli utenti. Viene richiesto all'utente per la registrazione al sito un indirizzo email e copia della propria carta d'identità, o di altro documento di riconoscimento valido.

Per richiedere un account di accesso alla banca dati storici del CFM, l'utente dovrà inviare richiesta tramite email all'Ing. Paolo Paoerio Pitera' (p.paoerio@arpacal.it), secondo il format di domanda allegato:

[ALLEGATO](#)

I dati validati sono disponibili nel seguente formato:



REGIONE CALABRIA - BANCA DATI METEOROLOGICI

Stazione di Montalto Uffugo (cod. 1060) - Piogge giornaliere - Anno 2016

GIORNO	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
1	0.6	-	71.2	-	14.6	-	-	-	10.2	»	»	»
2	3.2	-	0.4	-	18.8	-	-	-	5.4	»	»	»
3	66.8	0.4	72.6	-	20.6	-	-	-	-	»	»	»
4	71.8	5.8	24.2	-	8.2	-	-	-	-	»	»	»
5	12.2	-	-	-	1.4	-	-	-	-	»	»	»
6	83.4	-	2.0	-	-	-	-	-	39.6	»	»	»
7	21.6	-	11.0	-	-	-	-	8.4	16.8	»	»	»
8	14.8	-	1.8	8.0	-	-	-	-	10.2	»	»	»
9	0.2	-	2.6	16.0	-	-	-	-	8.6	»	»	»
10	5.0	12.0	4.2	5.8	-	-	-	-	-	»	»	»
11	-	55.6	1.2	-	-	-	-	1.0	7.8	»	»	»
12	5.4	19.0	17.0	-	8.8	-	-	-	-	»	»	»
13	10.0	88.6	2.2	-	-	2.6	-	-	14.0	»	»	»
14	1.4	13.0	-	-	11.0	3.4	-	-	-	»	»	»
15	28.0	-	11.6	-	28.8	-	4.2	-	-	»	»	»
16	27.6	-	5.2	-	-	-	-	-	-	»	»	»
17	5.0	-	22.0	-	-	-	-	-	-	»	»	»
18	-	23.8	-	-	-	-	-	-	-	»	»	»
19	-*	0.2	-	-	0.4	1.8	-	-	-	»	»	»
20	29.4*	9.4	-	-	9.2	-	-	-	-	»	»	»
21	5.6*	-	-	-	0.2	-	-	-	-	»	»	»
22	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	»	»	»
23	-	5.0	59.8	17.2	-	-	-	13.8	-	»	»	»
24	-	0.4	16.8	17.4	-	20.8	-	8.4	-	»	»	»
25	-	-	-	25.2	-	0.2	-	-	-	»	»	»
26	-	25.4	0.2	-	-	-	-	-	-	»	»	»
27	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	»	»	»
28	-	-	0.6	3.6	-	-	-	-	-	»	»	»
29	-	0.4	-	10.4	-	-	-	-	-	»	»	»
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	»	»	»
31	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	»	»	»
TOT	392.0	259.2	326.8	103.6	122.0	28.8	4.2	33.2	-	»	»	»

La tabella riporta le precipitazioni (esprese in mm) cumulate tra le ore 0 e le ore 24 (riferite all'ora solare)

LEGENDA:

- pioggia nulla
- * precipitazione nevosa
- in verde: dati cumulati su più giorni
- » - dati mancanti