



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
PRESIDENTZIA
PRESIDENZA

DIREZIONE GENERALE DELLA PROTEZIONE CIVILE

Prot.n.5919 POS. XIV.16.1

CAGLIARI 27.06.2019

COMUNICATO STAMPA

AVVISO DI CONDIMENTEO AVVERSE PER ALTE TEMPERATURE

Ai sensi del Piano di Protezione Civile regionale di cui alla Deliberazione della Giunta Regionale n. 1/9 del 08.01.2019

Con richiesta di dare massima diffusione dei contenuti del presente, si informa che il Centro Funzionale Decentrato di Protezione Civile – Settore Meteo, in data odierna, con **AVVISO di CONDIZIONI METEO AVVERSE** (Prot. n. **23118** del **27.06.2019**) con vigenza dalle ore **10:00** del **28.06.2019** e sino alle ore **20:00** del **29.06.2019** comunica che:

“DALLA TARDA MATTINATA DI DOMANI SU GRAN PARTE DELLA REGIONE SI REGISTRERANNO TEMPERATURE ELEVATE (SUPERIORI AI 34 °C) CHE, NEL POMERIGGIO, DIVENTERANNO ANCHE MOLTO ELEVATE (SUPERIORI AI 37 °C O LOCALMENTE ANCHE AI 40 °C). PER LA GIORNATA DI SABATO LE TEMPERATURE NON SUBIRANNO VARIAZIONI SIGNIFICATIVE MANTENENDOSI SU VALORI ELEVATI O LOCALMENTE MOLTO ELEVATI SU GRAN PARTE DELLA REGIONE.”.

Avvertenze: Si chiede di evidenziare tramite i vostri mezzi di comunicazione alcune importanti informazioni per la popolazione: non uscire nelle ore più calde, dalle 12 alle 18, soprattutto i soggetti a rischio. In casa, proteggersi dal calore del sole con tende o persiane. In generale consumare pasti leggeri e mangiare molta frutta, bere adeguatamente evitando bevande alcoliche e caffeina. Indossare abiti e cappelli leggeri e di colore chiaro ed evitare le fibre sintetiche. Se in casa ci sono persone malate fare attenzione che non siano troppo coperte. I soggetti a rischio sono: le persone anziane e/o non autosufficienti o convalescenti, le persone che assumono regolarmente farmaci, i neonati e i bambini piccoli, chi fa esercizio fisico o svolge un lavoro intenso all'aria aperta.

Le norme di comportamento da adottare prima e durante le ondate di calore sono consultabili al seguente indirizzo web: http://www.protezionecivile.gov.it/jcms/it/view_cosa_fare_idrogeologico.wp.jsessionid=14A955D8843E831FF7312697D4DCA905?contentId=APP34294

Il sostituto del Direttore Generale
Federico Ferrarese Ceruti