

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Da AREU Lombardia nessun allarme: “Fa caldo ma nella norma, anzi il trend è inferiore allo scorso anno”

Redazione · Wednesday, July 19th, 2023

Il monitoraggio dell’Emergenza Caldo effettuato da AREU Lombardia in relazione all’andamento delle attività di soccorso sanitario preospedaliero attualmente restituisce una situazione operativa **con un trend inferiore all’andamento registrato lo scorso anno nello stesso periodo (1 giugno – 18 luglio)**.

Nonostante l’incremento delle temperature stagionali e l’aumento dei flussi turistici determinati dalla stagione estiva, **ad oggi, documenta AREU «non sono stati registrati picchi di attività in relazione al numero di chiamate giornaliere pervenute all’emergenza sanitaria (118) e al numero di interventi di soccorso sanitario effettuati sul territorio regionale per eventi classificati come “medico acuti”, la categoria dove sono compresi anche eventuali situazioni cliniche correlabili alle alte temperature, malori da caldo, colpi di calore»**.

Tale situazione, certifica sempre AREU, trova corrispondenza in un’analisi estesa a due particolari condizioni che lo scorso anno si presentavano in modalità e numeri differenti. Nel mese di luglio del 2022 era presente una prevalenza di pazienti Covid positivi più alta rispetto a quest’anno (in regione Lombardia il 9 luglio 2022 si registrava un indice Rt Covid19 pari a 1.18, il 9 luglio 2023 lo stesso indice risulta essere pari a 0.85).

AREU Lombardia
Monitoraggio Emergenza Caldo
Report aggiornato al 18 LUGLIO 2023 + confronto con ultimi 7gg anni precedenti

NUMERO CHIAMATE RICEVUTE dalle SOREU* *Sale Operative Regionali Emergenza Urgenza (118)					
DATA	2019	2020	2021	2022	2023
11-lug	3011	3026	3105	4002	3717
12-lug	3128	3022	3664	3775	3441
13-lug	3093	2873	2776	3725	3388
14-lug	3064	2676	2968	4000	3313
15-lug	2840	2786	2837	4008	3402
16-lug	2867	2877	2994	4091	3630
17-lug	2968	2845	3306	4098	3672
18-lug	2970	2881	3338	4176	3861
Totale	23941	22986	24988	31875	28424

NUMERO INTERVENTI DI SOCCORSO SANITARIO per EVENTI MEDICI ACUTI* *la categoria eventi "Medici Acuti" comprende ANCHE gli interventi di soccorso per pazienti con problematiche sanitarie correlabili alle alte temperature.					
DATA	2019	2020	2021	2022	2023
11-lug	1469	1406	1415	1950	1778
12-lug	1497	1350	1696	1822	1621
13-lug	1470	1447	1405	1849	1642
14-lug	1373	1366	1449	1960	1567
15-lug	1435	1376	1427	1930	1591
16-lug	1424	1412	1515	1874	1736
17-lug	1487	1379	1478	1842	1752
18-lug	1500	1295	1609	2023	1818
Totale	11655	11031	11994	15250	13505

Rispetto alle condizioni meteo, le temperature stabilmente alte dello scorso anno sono diverse da quanto registrato nelle ultime settimane, nelle quali si sono alternate giornate molto calde a giornate con precipitazioni intense, accompagnate da un conseguente calo delle temperature. Questa alternanza di condizioni meteo non ha dato gli stessi esiti dello scorso anno, in quanto mitiga gli effetti delle prolungate esposizioni al caldo che, se superiori ai 3 giorni consecutivi, possono contribuire ad aggravare situazioni patologiche preesistenti determinando l'eventuale ricorso all'emergenza urgenza sanitaria.

«La categoria dei pazienti fragili, persone anziane e/o pluripatologiche, con problematiche che possono acutizzarsi con l'innalzamento delle temperature, viene nella maggior parte dei casi intercettata dall'emergenza sanitaria attraverso la ricezione delle richieste di soccorso da parte delle SOREU, dal momento che le condizioni cliniche dei pazienti difficilmente sono compatibili con le possibilità e le modalità dell'autopresentazione in PS», prosegue AREU, che continua a monitorare le attività operative in corso, per valutarne l'andamento anche in considerazione delle previsioni meteo previste per oggi e per i prossimi giorni.

This entry was posted on Wednesday, July 19th, 2023 at 5:03 pm and is filed under [Lombardia](#), [Salute](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.