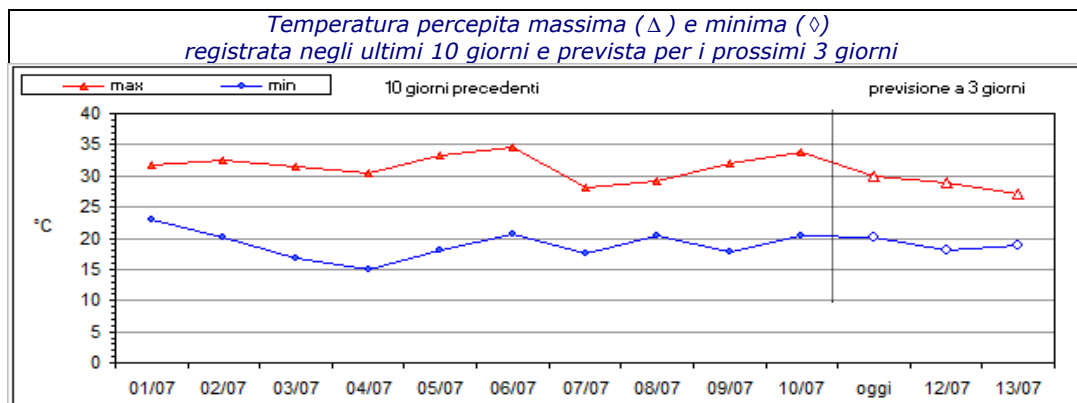


Emissione: ore 13 del 11/07/2020



| | 11/07/2020 | 12/07/2020 | 13/07/2020 | |
|--|--|------------|------------|------|
| METEO | Tipo di caldo | - | - | - |
| | Temperatura massima (°C) | 30 | 29 | 27 |
| | Umidità media giornaliera (%) | 62 | 57 | 57 |
| | Temperatura percepita massima (°C) | 30 | 29 | 27 |
| | Temperatura percepita minima (°C) | 20 | 18 | 19 |
| | Massima concentrazione O ₃ media giornaliera su 8h (µg/m ³) | 110-140 | <110 | <110 |
| | Livello ozono medio su area (da 0 a 3) | 0 | 0 | 1 |
| | Giorni consecutivi di caldo | 0 | 0 | 0 |
| Indice sintetico stress da calore Heat Stress Index (0-10) | 5.6 | 3.5 | 3.1 | |
| Disagio bioclimatico estivo | | | | |

| | 11/07/2020 | 12/07/2020 | 13/07/2020 | |
|---------------|----------------------------|------------|------------|---------|
| SALUTE | Eccesso di eventi sanitari | NESSUNO | NESSUNO | NESSUNO |

| | 11/07/2020 | 12/07/2020 | 13/07/2020 |
|------------------------|----------------|----------------|----------------|
| LIVELLI RISCHIO | Nessun Allarme | Nessun Allarme | Nessun Allarme |
| | 0 | 0 | 0 |

LEGENDA

Tipi di caldo possibili Secco, afoso, torrido, asfissiante, opprimente, da colpo di calore

Giorni consecutivi di caldo Numero di giorni consecutivi con temperatura percepita massima > valore climatologico di una deviazione standard

| | | | | | |
|---------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|
| Heat Stress Index (0-10) | Indice sintetico per la misura dello stress da calore relativo al clima di Torino del periodo | 0 - 6.9 | 7 - 8.9 | 9 - 9.5 | > 9.5 |
| | | basso | medio | alto | estremo |

LIVELLI DI RISCHIO

Nessun allarme Non sono previste condizioni critiche

Attenzione Condizioni meteorologiche sfavorevoli, e/o eventi sanitari in eccesso (+30% rispetto agli attesi)

Allarme Condizioni meteorologiche estreme, e/o eventi sanitari in eccesso (+100% rispetto agli attesi)

Emergenza Livello di rischio "ALLARME" per più di 2 giorni consecutivi

Tipi di rischio previste condizioni di caldo, molto caldo o estremo caldo previsto eccesso di eventi sanitari

Livelli Ozono: www.arpa.piemonte.it/bollettini/bollettino_ozono.pdf

| | |
|----------|--|
| 0 | concentrazione <110 µg/m ³ per otto ore e <180 µg/m ³ nell'ora; non sono necessarie particolari raccomandazioni. |
| 1 | concentrazione >110 µg/m ³ per otto ore oppure >180 µg/m ³ nell'ora. Soggetti sensibili o a rischio devono evitare attività fisica anche moderata all'aperto, in particolare nelle ore più calde e di massima insolazione. |
| 2 | concentrazione >140 µg/m ³ per otto ore oppure >240 µg/m ³ nell'ora. Soggetti sensibili o a rischio devono evitare qualsiasi attività fisica all'aperto. Soggetti mediamente sensibili devono evitare attività fisica intensa. Per i soggetti sani, è consigliabile evitare attività fisica. |
| 3 | concentrazione >220 µg/m ³ per otto ore oppure >360 µg/m ³ nell'ora. Soggetti sensibili o a rischio devono evitare di uscire di casa e di svolgere qualsiasi attività fisica all'aperto. Stop all'attività fisica moderata per soggetti mediamente sensibili. Per tutti è consigliabile evitare attività fisica. |