

Attività lavorative e misure di prevenzione per il rischio “stress da calore” iniziative promosse da ATS Milano C.M.

I lavoratori di alcuni settori produttivi sono esposti a temperature ambientali elevate in ragione delle loro mansioni, aumentando così il rischio di sviluppare disturbi legati al caldo. Questo rischio è presente quando si svolge un'attività fisica intensa all'aperto, come nell'edilizia, cantieristica stradale e agricoltura. Si invitano le imprese a prestare particolare attenzione all'adozione di specifiche misure di tutela (tecniche e/o organizzative) dallo stress termico, in particolare nei settori a rischio. A tal fine dovranno essere considerate sia le condizioni ambientali, sia le eventuali patologie croniche specifiche (come l'obesità, malattie cardiovascolari, diabete, BPCO), insieme a diversi fattori legati all'ambiente e ai comportamenti individuali, che potranno essere osservati per identificare situazioni di stress termico legate al caldo. Questi fattori includono la temperatura dell'aria, l'umidità, la ventilazione, il tipo di abbigliamento e il livello di attività fisica.

La prevenzione sul luogo di lavoro è di grande importanza per ridurre il rischio di danni alla salute dei lavoratori causati dall'eccessiva esposizione alle alte temperature. Si ricorda che la normativa specifica (d.lgs 81/08), prevede comunque l'obbligo di valutare tutti i rischi e adottare adeguate misure di tutela da parte del datore di lavoro (art. 15 e 28).

Si ritiene fondamentale pertanto realizzare campagne informative sulle misure per prevenire gli effetti negativi dell'esposizione al caldo e su come riconoscere i segni e i sintomi dello stress termico e del colpo di calore (<https://www.ats-milano.it/notizie/come-affrontare-caldo-estivo>).

In questo contesto, per dare attuazione all'Obiettivo 6.PP07_OS02 nell'ambito del Piano Regionale di Prevenzione, che prevede l'attivazione dei piani mirati di prevenzione a valenza regionale relativi al rischio “stress da calore” (tipologia di intervento che intende coniugare l'attività di promozione di buone pratiche con l'attività di controllo propria dei Servizi di Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro -SPSAL- delle ATS Lombarde), si forniscono di seguito i link utili per scaricare la scheda “informazione, formazione e addestramento rischio da stress da calore e da esposizione a radiazione solare ultravioletta” estratta dal progetto relativo al comparto agricoltura (azione 6.1) e la “Miniguia sul rischio Stress da calore nel settore edile” realizzata da Asle-Rlst con il contributo di ATS Milano (azione 6.2), utilizzabili anche dal Datore di Lavoro ai fini della valutazione dei rischi.

- Informazione, formazione e addestramento rischio da stress da calore e da esposizione a radiazione solare ultravioletta | SCHEDA - Stress da calore attività aperto e agricoltura:
https://prevenzioneagricolturait-my.sharepoint.com/:b:/g/personal/postmaster_prevenzioneagricoltura_it/ERQYzj_6_7BFsW1Fi7F32WIBew10JqUk9AwgTubWsy35zA?e=rqJeB6
- Miniguia sul rischio Stress da calore nel settore edile | realizzata in collaborazione con ATS Milano Città Metropolitana:
https://www.asle-rlst.it/wp-content/uploads/2023/05/Asle_MICROCLIMA_asingole_2023c.pdf

A tal proposito, l'ATS Milano C.M. in sinergia con le Associazioni Datoriali e Sindacali al fine di raggiungere le imprese agricole, ha attivato il Piano Mirato di Prevenzione finalizzato alla “PREVENZIONE DEL RISCHIO STRESS DA CALORE IN AGRICOLTURA”, fornendo materiali adatti alla gestione del rischio e all'informazione dei lavoratori Italiani e stranieri, unitamente a numerose schede di Semplificazione dei principali rischi legati

alle lavorazioni di raccolta. Al link indicato di seguito sono scaricabili 14 Schede specifiche relative ad attività di raccolta in campo o in serra, disponibili anche in multilingue (SERBO, INGLESE, RUMENO, ARABO, FRANCESE, UCRAINO, SLOVACCO, HINDI, POLACCO, ITALIANO):

<https://www.prevenzioneagricoltura.it/documenti/orientamento/>

Inoltre, per il comparto delle costruzioni, nell'ambito del progetto "Incontri con le imprese edili del lodigiano e sud di Milano", che prevede incontri seminariali mensili aperti alle imprese edili del territorio e tenuti da docenti esperti in tutela della salute e sicurezza sul lavoro (ATS Milano C.M., INAIL, ecc.), con il prossimo appuntamento di martedì 25 luglio verrà affrontato il tema in questione. L'iniziativa è finalizzata ad approfondire le tematiche inerenti alla prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali in edilizia, come da programma pubblicato al link:

http://www.cptmilano.it/Pages/it_seminari_convegna_workshop.aspx

ULTERIORI LINK UTILI:

Regione Lombardia

"Come affrontare il caldo estivo" - pagina web rivolta ai cittadini contenente indicazioni ed opuscoli informativi:

<https://www.regione.lombardia.it/wps/portal/istituzionale/HP/DettaglioRedazionale/servizi-e-informazioni/cittadini/salute-e-prevenzione/Prevenzione-e-benessere/come-affrontare-caldo-estivo/come-affrontare-caldo-estivo>

Ministero della Salute

Estate 2023, sistema nazionale di prevenzione degli effetti sulla salute delle ondate di calore:

<https://www.salute.gov.it/portale/caldo/homeCaldo.jsp>

Linee guida e raccomandazioni:

<https://www.salute.gov.it/portale/caldo/dettaglioContenutiCaldo.jsp?lingua=italiano&id=415&area=emergenzaCaldo&menu=vuoto>

Opuscoli e poster informativi:

<https://www.salute.gov.it/portale/caldo/archivioOpuscoliCaldo.jsp>

Bollettini sulle ondate di calore:

<https://www.salute.gov.it/portale/caldo/bollettiniCaldo.jsp?lingua=italiano&id=4542&area=emergenzaCaldo&menu=vuoto&btnBollettino=BOLLETTINI>