



ASL Bari
PugliaSalute

REGIONE PUGLIA
Azienda Sanitaria Locale della Provincia di Bari
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

PROGETTO FORMATIVO AZIENDALE
ASL BA - Provider n. 9

“STRESS TERMICO DA CALDO IN AMBIENTI MODERABILI E VINCOLATI”

*Bari, Auditorium “ARCOBALENO” c/o ex CTO, Lungomare Starita, n. 6
29 giugno 2026*

Responsabile scientifico: Dott. Raffaello Bellino

PROGRAMMA

- 09:00 Saluti istituzionali
- 9:30 Lo stress termico da caldo nelle attività lavorative: ambienti moderabili e vincolati
(Raffaello Bellino, ASL Bari, SPESAL Area Sud)
- 10:30 L’approccio strumentale allo studio dello stress termico da caldo (Gabriele Sacino,
Università degli Studi di Bari)
- 11:15 Pausa
- 11:30 La valutazione del rischio da stress termico da caldo (Piero Lovreglio, Università degli
Studi di Bari)
- 12:30 Presentazione e discussione di case report (Maria Nicolà D’Errico, ASL Bari,
SPESAL Area Metropolitana)
- 13:30 Conclusioni

Segreteria organizzativa: Rocco Delia rocco.delia@asl.bari.it 0805840080

ABSTRACT

Le condizioni microclimatiche degli ambienti di lavoro possono incidere in maniera rilevante sulla salute e sulla sicurezza dei lavoratori. A prescindere dal fatto che l'attività lavorativa si svolga all'aperto o al chiuso, in base alla normativa vigente, il datore di lavoro ha l'obbligo di effettuare la valutazione dei rischi legati allo stress termico da caldo. Qualora si individuino potenziali criticità, devono essere applicate metodologie specifiche di valutazione che, attraverso misurazioni e calcoli, consentano di pianificare le misure di prevenzione per ridurre il rischio e/o per favorire l'adattamento dei lavoratori, specie in ambienti vincolati. Al personale dei Servizi di Prevenzione e Sicurezza negli ambienti di lavoro dei Dipartimenti di Prevenzione delle ASL sono richieste adeguate conoscenze e competenze per verificare la corretta valutazione e gestione dei rischi da parte delle aziende e per promuovere buone prassi in tale ambito, anche attraverso lo strumento del piano mirato di prevenzione. Tali attività si inseriscono nel mandato istituzionale delineato nell'ambito del "Piano di intervento per la prevenzione dai rischi climatici da ondate di calore a tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro" deliberato con D.D.G. n. 1010 del 22/07/2025 dalla Regione Puglia. Tale piano prevede la realizzazione di piani mirati a livello regionale a cura degli SPESAL volti a contrastare gli effetti dello stress termico anche per lavoratori indoor, che siano particolarmente esposti a rischio in ragione della tipologia di attività svolta.

Il corso, organizzato dallo SPESAL Area Sud dell'ASL di Bari, ha l'obiettivo di fornire conoscenze aggiornate e specialistiche in materia di stress termico da caldo in ambienti di lavoro indoor e favorire un'azione qualificata e integrata con le attività di igiene industriale da parte degli operatori. Considerate la particolare tematica trattata e la rilevanza al fine dell'attuazione del Piano regionale la partecipazione all'evento formativo è aperta al personale SPESAL di tutte le ASL della Regione Puglia.

DESTINATARI DEL PROGETTO

Medici del Lavoro, Assistenti sanitari, Infermieri e Tecnici della prevenzione dei Servizi SPESAL dei Dipartimenti di Prevenzione delle ASL della Regione Puglia (*max 100 partecipanti*)

Modalità

Residenziale

Durata

4 h (di cui 1 h di esercitazioni pratiche)