

**ASL BARI - AREA METROPOLITANA
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE**

**“FUMI DI SALDATURA: LE PROCEDURE OPERATIVE DI CAMPIONAMENTO”
Sala Arcobaleno presso ex CTO Lungomare Starita, 6 - Bari
12 febbraio 2026**

Moderatore: Dr. Giorgio Di Leone – Coordinatore Provinciale UU.OO.CC. SPESAL ASL BA

8:30	Registrazione partecipanti
9:00	Saluti Istituzionali
	Avv. Luigi Fruscio (Direttore Generale ASL BA) Dott. Nicolò Vincenzo De Pasquale (Direttore Dipartimento di Prevenzione ASL BA)
9:30	Quadro normativo e criteri di valutazione del rischio da esposizione ai fumi di saldatura (Dott. Cosimo Vitarella – Ordine dei Chimici e Fisici – Provincia Bari)
10:00	Effetti dei fumi di saldatura sulla salute dei lavoratori esposti (Prof.ssa Angela Stufano – Medicina del Lavoro - Università degli studi di Foggia)
10:30	Pausa
11:00	Approcci metodologici per il campionamento dei fumi di saldatura (Arch. Massimiliano Giuliano – Responsabile U.O.S.V.D. – Igiene Industriale ASL Bari)
11:30	Metodologie per l'individuazione analitica (Dott. Damiano Manigrassi – Presidente dell'Ordine dei Chimici e Fisici – Provincia Bari)
12:00	Tutela della salute e tecniche di prevenzione dall'esposizione a fumi di saldatura (Dott. Salvatore Strino – HSE Manager – Bridgestone Italia S.p.a.) (Dott. Vito Sabatelli – HSE Associate Director and NSO Italy Merck Group KGaA)
12:40	Tavola rotonda

Segreteria organizzativa:
Dott. Adriana Ferrannini
Dott.ssa Silvia Cesari
Email: silvia.cesari@asl.bari.it
0805842082

Direzione scientifica:
Arch. Massimiliano Giuliano
Dirigente Responsabile U.O.S.V.D. Igiene Industriale
Massimiliano.giuliano@asl.bari.it
0805842081