



Consuntivo attività Comitato di Indirizzo LT ISLA e LM IASAL

a.a. 2024-2025

Nell'a.a. 2024-2025, così come per i precedenti aa.aa., il Comitato di Indirizzo (CdI) ha deciso di organizzare una serie di seminari/convegni/visite didattiche, tenute da professionisti dei settori ambiente/sicurezza/comunicazione, integrate nei corsi normalmente svolti nella LT ISLA e LM IASAL.

Scopo di queste lezioni è stato quello di approfondire numerose tematiche trattate durante il percorso universitario, nonché di riportare agli studenti le esperienze lavorative dei relatori, affiancando, al classico approccio "accademico", uno più prettamente "professionale".

Prima dell'inizio dell'a.a., sono state formulate diverse proposte, da parte dei membri del CdI, che sono state poi sottoposte ai docenti delle materie ingegneristiche per capire se, e all'interno di quale insegnamento ufficiale, fosse possibile implementarle. Di seguito, si riporta il consuntivo delle iniziative professionalizzanti effettivamente svolte (alcune di queste sono state aggiunte in itinere, anche se inizialmente non proposte/preventivate o non provenienti da membri del CdI).

Attività	Durata (ore)	Relatore/Azienda ospitante	Docente, insegnamento e corso
Seminario "Il problema delle molestie olfattive"	4	Patrizia Favaron, Servizi Territorio	F.Conti, Complementi di Ingegneria Sanitaria Ambientale Modulo A, LM IASAL
Visita tecnica presso stabilimento MC Prefabbricati di Bellinzago Novarese	2	Francesca Nava, MC Prefabbricati S.p.A.	B. Dal Lago, Tecnica delle Costruzioni, LT ISLA
Seminario "Uso dei droni per il rilevamento del territorio"	4	Diego Curri, Dronezero	F. Ferrario, Geologia dei terremoti, prevenzione dei rischi naturali e ruolo della protezione civile, LM IASAL
Seminario "Certificazione macchine secondo la direttiva macchine e addestramento"	2	Rita Somma e Luca Bracca, Safety Contact	E. Sieni, Sicurezza macchine e impianti elettromeccanici, LM IASAL
Seminario "Dalla Valutazione dei Rischi connessi alle differenze di genere, età, provenienza e lingua (art. 28 D. Lgs. 81/08) alla nuova Visione di una Gestione Sistemica Integrata"	2	Carla Mammone, InterAction	E. Sieni, Sicurezza macchine e impianti elettromeccanici, LM IASAL

Attività	Durata (ore)	Relatore/Azienda ospitante	Docente, insegnamento e corso
Seminario “CASO STUDIO: ANALISI, INVESTIGAZIONE e GESTIONE di INFORTUNI, INCIDENTI MANCATI e COMPORTAMENTI PERICOLOSI sul LAVORO. Aspetti di tutela legale e contenzioso giudiziale con esame di CASO PRATICO e SENTENZE, ai sensi del D. Lgs. 81/08 e smi e del D. Lgs. 231/01. INFORTUNIO MORTALE sul LAVORO a mezzo POMPA per calcestruzzo”	3	Carla Mammone, InterAction Vincenzo Carlino (231ODV)	E. Sieni, Sicurezza macchine e impianti elettromeccanici, LM IASAL
Visita tecnica presso Bticino: laboratorio dispositivi di protezione di un impianto elettrico e prove EMC	4	Gianpaolo Monti, BTicino	E. Sieni, Sicurezza macchine e impianti elettromeccanici, LM IASAL
Visita tecnica presso l'impianto di depurazione di Bulgarograsso (CO)	4	Sara Regazzoni, Como Acqua	C. Morosini, Complementi di Ingegneria Sanitaria Ambientale Modulo B, LM IASAL
Seminario “La progettazione degli impianti di depurazione”	2	Domiziano Ivan Basilico, SEAM Engineering	C. Morosini, Complementi di Ingegneria Sanitaria Ambientale Modulo B, LM IASAL
Seminario “Il ruolo dell’Ente Provincia di Varese nei procedimenti di bonifica di siti contaminati”	2	Gianluca Germani, Provincia di Varese	C. Morosini, Bonifica di Siti Contaminati, LT ISLA
Seminario “Obblighi e responsabilità in materia di bonifica di siti contaminati”	2	Federico Vanetti, Studio Chiomenti	C. Morosini, Bonifica di Siti Contaminati, LT ISLA
Seminario “Dalle indagini idrogeologiche di campo alla modellazione numerica”	4	Giovanni Formentin e Giulia Giambelli, HPC Italia	C. Morosini, Bonifica di Siti Contaminati, LT ISLA
Seminario “Applicazione dei software Risk-Net e Rome Plus per l’AdR di siti contaminati”	4	Giulia Ferrario, Studio Franzosi Serena Castiglioni Insubria Studio Associato di Geologia	C. Morosini, Bonifica di Siti Contaminati, LT ISLA

Attività	Durata (ore)	Relatore/Azienda ospitante	Docente, insegnamento e corso
Seminario “Tecniche e strumenti per il campionamento ambientale”	2	Giorgio Carabelli e Matteo Bertoldi, Ramboll Italy	C. Morosini, Bonifica di Siti Contaminati, LT ISLA
Seminario “Il ruolo di ARPA nei procedimenti di bonifica e la tecnica SGS – Soil Gas Survey”	4	Fabio Carella, Diego Ricci e Sara Puricelli, ARPA Lombardia	C. Morosini, Bonifica di Siti Contaminati, LT ISLA
Seminario “Case histories nei procedimenti di bonifica di siti contaminati: simulazione di un caso reale”	4	Claudio Franzosi, Studio Franzosi	C. Morosini, Bonifica di Siti Contaminati, LT ISLA
Visita tecnica presso lo stabilimento Lamberti di Albizzate	9	Lamberti SpA	C. Morosini, Bonifica di Siti Contaminati, LT ISLA
Seminario “Cambiamento climatico: LCA e indagini micrometeorologiche speditive come strumenti per valutarne gli impatti” e svolgimento, a gruppi, di esercitazione pratica in campo	4	Patrizia Favaron, Servizi Territorio Luca Franceschini, Turning Stones	C. Morosini, Studi e Procedure per la Compatibilità Ambientale, LT ISLA
Seminario “Radon: misure, interventi, informazione e formazione” e misure di livelli di Radon mediante dosimetro Alphaguard	4	Roberta Corrao, ATS Insubria	C. Morosini, Studi e Procedure per la Compatibilità Ambientale, LT ISLA
Seminari “La Direttiva CSRD/GRI applicata al bilancio di sostenibilità aziendale” (con esercitazione pratica) e “Project management”	4	Dario Danesi	C. Morosini, Studi e Procedure per la Compatibilità Ambientale, LT ISLA
Convegno “La gestione del rischio Radon”, edizione comasca	5	Università degli Studi dell’Insubria	C. Morosini e F. Conti
Convegno “Gestire le emissioni, prevenire le molestie olfattive: normativa e tecniche di contenimento dell’impatto odorigeno”	9	Università degli Studi dell’Insubria ARPA Lombardia (Fabio Carella)	C. Morosini
Comitato di Indirizzo LT ISLA e LM IASAL Day	9	Università degli Studi dell’Insubria	C. Morosini

Tabella 1: attività effettivamente svolte nell’a.a. 2024-2025 – membri CdI.

Attività	Durata (ore)	Relatore/Azienda ospitante	Docente, insegnamento e corso
Seminario “La FSE dal punto di vista dei VVF; incendi di facciata ed applicazioni di analisi avanzate”	4	Claudio Giacalone, Comandante VVF Vercelli	B. Dal Lago, Interazione Fuoco-Strutture ed Elementi di Fire Engineering, LM IASAL
Seminario “Inquadramento normativo/procedurale della FSE e applicazioni a casi studio”	3	Jordy di Pierno, FSE Progetti	B. Dal Lago, Interazione Fuoco-Strutture ed Elementi di Fire Engineering, LM IASAL
Seminario “Esperienze di diagnostica post-incendio”	4	Roberto Felicetti, Politecnico di Milano	B. Dal Lago, Interazione Fuoco-Strutture ed Elementi di Fire Engineering, LM IASAL
Seminario “Disegno grafico CAD - Elementi di base”	4	Salvatore Cutrò	M. Barozzi, Informatica e Statistica per l’Ingegneria, LT ISLA
Visita tecnica presso LSI LASTEM per conoscere Strumenti e sensori per il monitoraggio ambientale 15/04/2025	4	LSI LASTEM	S. Carlucci, Tecnologie per la sostenibilità energetica, LM IASAL e Tecnica del controllo ambientale per la prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro, LM IASAL
Visita tecnica presso impianto di selezione rifiuti speciali e produzione combustibile da rifiuti	4	Ditta Tramonto, Vergiate (VA)	F.Conti, Complementi di Ingegneria Sanitaria Ambientale Modulo A, LM IASAL
Visita tecnica presso cementificio che usa combustibile da rifiuti	4	Holcim, Ternate (VA)	F.Conti, Complementi di Ingegneria Sanitaria Ambientale Modulo A, LM IASAL
Visita tecnica presso impianto di pre-selezione rifiuti da raccolta differenziata della plastica	4	Econord, Carbonate (CO)	F.Conti, Complementi di Ingegneria Sanitaria Ambientale Modulo A, LM IASAL
Visita tecnica presso ditta che lavora plastica con significativo impianto antincendio	4	Tecniplast, Buguggiate (VA)	F.Conti, Impianti antincendio, LT ISLA
Visita tecnica presso laboratorio prove materiali per reazione e resistenza al fuoco	3	CSI gruppo IMQ, Bollate (MI)	F.Conti, Impianti antincendio, LT ISLA
Visita tecnica presso centro commerciale con significativo impianto antincendio	3	“Il Centro”, gruppo Iper, Arese (MI)	F.Conti, Impianti antincendio, LT ISLA

Attività	Durata (ore)	Relatore/Azienda ospitante	Docente, insegnamento e corso
Seminario “Emissioni odorigene: metodiche ed esempi applicativi”	4	Marzio Invernizzi, Politecnico di Milano	A. Spinazzè, Elementi di sicurezza, processi industriali e rischio chimico/ambientale, Modulo rischio chimico ambientale, LM IASAL
Seminario “L’ascensore - Aspetti normativi e di sicurezza “	2	Marco Cogliati, Tre-E	E. Sieni, Sicurezza macchine e impianti elettromeccanici, LM IASAL
Seminario “Incendio e manutenzioni: caso Thyssen group”	2	Noemi Milani, Studio Milani	E. Sieni, Sicurezza macchine e impianti elettromeccanici, LM IASAL
Seminario “Modulo macchine: esempi”	2	Noemi Milani, Studio Milani	E. Sieni, Sicurezza macchine e impianti elettromeccanici, LM IASAL
Seminario “Manutenzione esempi pratici in spazi confinati”	2	Noemi Milani, Studio Milani	E. Sieni, Sicurezza macchine e impianti elettromeccanici, LM IASAL
Visita tecnica presso l’impianto di depurazione di Monza	4	Brianzacque	C. Morosini, Complementi di Ingegneria Sanitaria Ambientale Modulo B, LM IASAL

Tabella 2: attività effettivamente svolte nell’a.a. 2024-2025 – professionisti/aziende esterni/e al CdI.