



Comitato di Indirizzo

LTISLA LMIASAL



Ing. Cristiana Morosini
(Coordinatrice)

Sottogruppo Ex-Studenti

(Referente: Ing. Andrea Re)
(Vice-referente: Ing. Elena Postè)



**CAMERA DI COMMERCIO
VARESE**
Futuro Impresa Territorio





Il Sottogruppo Ex-Studenti: finalità

2

- ✓ Il Sottogruppo **Ex-Studenti** si occupa di fornire il punto di vista dei laureati in merito alla formazione universitaria ricevuta ed alle aspettative manifestate dal datore di lavoro nel momento del loro ingresso nel mondo della professione.
- ✓ Avendo maturato un'esperienza diretta all'interno dell'Ateneo, i membri di questo Sottogruppo possono essere forieri dei punti forti e delle criticità riscontrate durante il loro percorso accademico.
- ✓ Possono, inoltre, rappresentare un riferimento per gli attuali studenti ed essere portavoce, presso il Comitato di Indirizzo, delle loro esigenze, con l'obiettivo di migliorare il percorso formativo offerto dai corsi di studio LT ISLA e LM IASAL.



Il Sottogruppo Ex-Studenti: composizione

3

- **Referente:** Andrea Re (**Xylem Water Solutions Italia S.r.l.**).
- **Vice-referente:** Elena Postè (**Air Clean Srl**).
- **Componenti:** Francesca Buffa (**Libera professionista**); Paolo Berlusconi (**Campo dei Fiori Srl**); Mario Pistocchini (**Bonalumi Ferrari Partner SA Studio d'ingegneria**); Ambra Roversi (**Libera professionista**); Stefano Maffioletti (**Tenaris**); Marco Bissoni (**MB Safety S.r.l.**); Elena De Lucia (**Dipendente settore privato**); Luca Franceschini (**Turning Stones**); Gregorio Mondini (**Idrogea Servizi S.r.l.**); Alberto Pietro Damiano Baltrocchi (**Dottorando**); Chantal Sala (**Studentessa e rappresentante LT ISLA**); Chiara Galante (**Studentessa LT ISLA**).



Andrea Re

<https://www.xylem.com/it-it/>

Laureato in Ingegneria Ambientale e per la Sostenibilità degli Ambienti di Lavoro.

Cultore della Materia in Ingegneria Sanitaria Ambientale (ICAR/03) presso l'Università degli Studi dell'Insubria.

Dopo essere stato borsista per attività di ricerca nel settore trattamento aria, ha lavorato come application-sales engineer per un'azienda specializzata in sistemi di aerazione per gli impianti di trattamento delle acque reflue.

Attualmente, lavora in Xylem come sales engineer per le Public Utilities.



Elena Postè

<http://www.aircleansrl.com>

Laureata nel dicembre del 2012 in Ingegneria per la sicurezza del lavoro e dell'ambiente presso l'Università degli studi dell'Insubria e nel dicembre 2021 ha conseguito la laurea magistrale in Ingegneria ambientale e per la sostenibilità degli ambienti di lavoro. Inserita nell'ufficio tecnico dell'Ufficio d'Ambito 11 della Provincia di Varese (pianificazione e gestione del Servizio Idrico Integrato), successivamente, da settembre 2015 ad agosto 2018, ha prestato servizio presso l'ufficio tecnico di Bozzente S.r.l., capofila della Struttura Unica Amministrativa comprendente n. 6 società proprietarie di molti impianti di depurazione e di collettori fognari intercomunali nella Provincia di Varese. Da marzo 2021 inizia la collaborazione con Air Clean Srl, inserendosi definitivamente nel marzo 2022, occupandosi della progettazione preliminare degli impianti di trattamento aria, preventivandoli ai potenziali clienti.



AIR S.R.L.
CLEAN



Francesca Buffa

Dottore in Ingegneria Edile, iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Varese.

Dottore in Ingegneria della Sicurezza del Lavoro e dell'Ambiente.

Da 12 anni esercita la libera professione.



Paolo Berlusconi

<https://www.campodeifiori.it/it/Home>

Attualmente, riveste il ruolo di Operation Manager presso Campo dei Fiori Srl, società operante nel settore alimentare con un focus primario sulla produzione casearia. In questo contesto, si occupa direttamente della gestione e del coordinamento dell'intero team operation, assumendo la responsabilità di guidare e promuovere iniziative strategiche volte allo sviluppo del business aziendale ad all'implementazione di azioni migliorative o correttive (nonché del monitoraggio dei KPI).

Prima di unirsi a Campo dei Fiori, ha ricoperto diversi ruoli di rilievo in altre aziende del settore alimentare e della consulenza manageriale.





Mario Pistocchini

<http://www.bonalumi-ferrari.ch/>

Si occupa principalmente di acustica ambientale ed edile. Da gennaio 2019, oltre che di acustica, si occupa di ingegneria del traffico svolgendo principalmente mandati di progettazione di impianti semaforici. Inoltre, ha avuto modo di operare nel campo delle valutazioni di impatto ambientale. Altre “piccole” mansioni consistono nella compilazione di domande di costruzione e nell'eseguire verifiche geometriche di autorimesse, rampe ed accessi veicolari.



Bonalumi Ferrari Partner SA Studio d'ingegneria

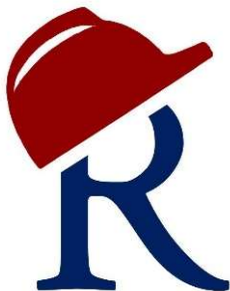
Ambra Roversi



CONSULENTE, RSPP, FORMATORE, ERGONOMO, AUDITOR per le ISO 45001:2018 e ISO 9001:2015, COVID MANAGER.

Attualmente collabora con diverse società di consulenza sul territorio regionale, alcune organizzazioni sportive (in particolar modo per la gestione dell'emergenza COVID-19) e un ente di certificazione e valutazione sistemi di qualità e di gestione (SQS).

Dal 2019 è socia AIAS (Associazione professionale Italiana Ambiente e Sicurezza) e dal 2020 è socia e formatrice di FEDERSICUREZZA ITALIA (Federazione Nazionale della Sicurezza nei Luoghi di Lavoro e della Formazione).





Stefano Maffioletti

<https://www.tenaris.com/en>

Dal 2019 ha ricoperto il ruolo di ASPP per il reparto acciaieria di TenarisDalmine. In tale veste, si è occupato di fornire supporto al datore di lavoro per le attività di monitoraggio degli adempimenti di legge, come la sorveglianza sanitaria e la formazione obbligatoria dei lavoratori, e di dare supporto ai dirigenti di sicurezza per le indagini e analisi relative agli infortuni ed incidenti. Si è occupato della stesura, mantenimento e aggiornamento dei documenti di valutazione dei rischi sia per quanto riguarda le attività specifiche svolte dai lavoratori, sia per quanto riguarda le esposizioni occupazionali. Ha partecipato alle attività di auditoria per la iso14001 e ora 45001 ed attualmente ricopre il ruolo di HSE manager dello stabilimento di Arcore (RSPP con delega ambientale).



Marco Bissoni

mbsafety.it

Da marzo 2014, ricopre il ruolo di Amministratore unico della società MB Safety S.r.l.; è consulente per la sicurezza del lavoro e dell'ambiente ed attività affini (incarichi di RSPP esterno, Coordinatore per la sicurezza in cantiere CSP e CSE, formatore qualificato per la sicurezza, valutazione dei rischi, ecc.).



Elena De Lucia

HSE specialist nel settore privato.

Negli ultimi 10 anni, si è occupata prevalentemente di Direttive di Prodotto Europee e non al fine di marcare CE macchine industriali destinate a diversi settori.

Ad oggi, ricopre il ruolo di HSE specialist e si occupa di supportare l'RSPP relativamente a tematiche inerenti la Salute, la Sicurezza e l'Ambiente e di seguire gli adempimenti relativi ai rispettivi Sistemi di Gestione.



Luca Franceschini

<https://www.turningstones.it/>

Dopo la laurea in Ingegneria per la Sicurezza del Lavoro e dell'Ambiente, ottenuta nel 2015 presso l'Università degli Studi dell'Insubria, ha proseguito gli studi specializzandosi in Ingegneria Ambientale in un programma di doppia laurea tra la Denmark Technical University (Copenaghen, Danimarca) e la Chalmers University of Technology (Goteborg, Svezia). Dal 2018, lavora sulle tematiche della sostenibilità ambientale, prima in università in Chalmers, poi nel settore del cemento in FLSmidth; da settembre 2019 lavora come consulente, prima in HPC Italia e poi in Quantis Italia e, da gennaio 2024, lavora come consulente freelance.

Le aree di specializzazione sono:

- ✓ analisi quantitative per la sostenibilità, quali analisi del ciclo di vita (life cycle assessment - LCA), carbon footprint di prodotto, eventi ed organizzazioni, water footprint;
- ✓ il supporto nei percorsi di sostenibilità aziendale, come per esempio la partecipazione alla Science Based Targets Initiative, con supporto nel fissare gli obiettivi di decarbonizzazione;
- ✓ piani di decarbonizzazione;
- ✓ strategie di riduzione degli impatti ambientali;
- ✓ reportistica di sostenibilità;
- ✓ consulenza ESG;
- ✓ igiene industriale.



**TURNING
STONES**
Engineering&Consulting



Gregorio Mondini

<https://www.idrogea.com/>

Laureato triennale, nell'ottobre 2015, in Ingegneria per la Sicurezza del Lavoro e dell'Ambiente e, nell'ottobre 2024, laureato magistrale in Ingegneria Ambientale e per la Sostenibilità degli Ambienti di Lavoro presso l'Università degli Studi dell'Insubria. Da agosto 2022, lavora presso Idrogea Servizi S.r.l., dove si occupa di supportare la Divisione Progettazione e la Divisione Servizi ricoprendo il ruolo di Ingegnere Ambientale.



Alberto Pietro Damiano Baltrocchi

Laureato magistrale in Ingegneria Ambientale e per la Sostenibilità degli Ambienti di Lavoro e attuale Dottorando, ha ricoperto la carica di Rappresentante degli Studenti in Consiglio di Corso. Si è avvicinato al Comitato di Indirizzo perché pensa che per gli studenti, soprattutto di un corso come quello di Ingegneria, sia molto importante avere dei Rappresentanti provenienti dal mondo del lavoro che possano portare la propria esperienza interfacciandosi direttamente con loro.



Chantal Sala

Rappresentante degli studenti per il Corso di Studio triennale in Ingegneria per la Sicurezza del Lavoro e dell'Ambiente.

Rappresentante degli studenti nel Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia (DiSAT).

Rappresentante degli studenti in Commissione Paritetica Docenti Studenti (CPDS).



Chiara Galante

Studentessa del corso di laurea triennale in Ingegneria per la Sicurezza del Lavoro e dell'Ambiente e rappresentante degli studenti in Consiglio di Corso.