



Comitato di Indirizzo

LTISLA LMIASAL



Ing. Cristiana Morosini
(Coordinatrice)

Sottogruppo Ambiente

(Referente: Dott.ssa Patrizia Favaron)

Con il patrocinio di:



CAMERA DI COMMERCIO
VARESE
Futuro Impresa Territorio

ORDINE DEGLI
INGEGNERI DELLA
PROVINCIA
DI VARESE





Il Sottogruppo Ambiente: finalità

2

- ✓ Il Sottogruppo tematico **Ambiente** ricalca uno dei profili professionali («competenze tecniche») formati dai due Corsi di Studio (LT ISLA e LM IASAL).
- ✓ Si prefigge di dare supporto all'Università, proponendo eventi/corsi finalizzati ad implementare diverse proposte formative: esercitazioni pratiche, visite tecniche, sviluppo di *soft skills*.
- ✓ L'intento è quello di recepire le esigenze dei vari stakeholders (datori di lavoro), implementando attività professionalizzanti ad integrazione delle lezioni accademiche.
- ✓ Il Sottogruppo vanta la partecipazione di numerosi gestori di impianti di trattamento delle acque reflue, progettisti nel campo acque e bonifiche, consulenti ambientali, Enti pubblici e di controllo, Associazioni, Ordini professionali, ecc..

- **Referente:** Patrizia Favaron (**Servizi Territorio s.r.l.**).
- **Componenti:** Domiziano Ivan Basilico (**SEAM engineering s.r.l.**); Roberto Bottarini (**CONFINDUSTRIA Varese**); Fabio Fidanza (**Acinque Tecnologie S.p.A.**); Alberto Turconi (**Como Acqua**); Carla Mammone (**Inter-Action**); Vincenzo Carlino (**231 ODV**); Claudio Franzosi (**Studio Franzosi**); Paolo Pacetti (**TREEC s.r.l.**); Serena Castiglioni (**INSUBRIA Studio Associato di Geologia**); Gianluigi Battagion (**Provincia di Varese**); Mattia Cappelletti Zaffaroni (**ERM Italia S.p.A.**); Paolo Emanuele Caruson (**Air Clean Srl**); Raffaele Giorgetti (**Sicad S.p.A.**); Maurizio Benzo (**Ecol Studio S.p.A.**); Paolo Granata (**Studio Congeo**); Paolo Zanetta (**Bticino spa**); Pierangelo Reguzzoni (**ANCE Varese**); Alberto Riva (**Ecologica Naviglio S.p.A.**); Andrea Fumagalli (**WTE s.r.l.**); Federica Ravasi (**Ordine dei Geologi della Lombardia**); Stefano Migliorini (**Neutalia s.r.l.**); Federico Vanetti (**Chiomenti Studio Legale**); Annalisa Berni (**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Varese**); Emanuele Marin (**HPC Italia S.r.l.**); Luca Colombo (**Ramboll Italy Srl**).
- **Ex studenti:** Elena Postè (**Air Clean Srl**); Andrea Arca (**AECOM**); Andrea Re (**Xylem Water Solutions Italia S.r.l.**); Mario Pistocchini (**Bonalumi Ferrari Partner SA Studio d'ingegneria**); Lucrezia Maggi (**Studentessa e rappresentante LM IASAL**).



Patrizia Favaron

<http://www.serviziterritorio.it/>

Dal 1987, anno della sua laurea in Matematica (indirizzo applicativo) si occupa di modelli di dispersione degli inquinanti, automazione e misure ambientali.

Con Servizi Territorio srl sin dal 1996, dirige la sezione di R&D e sviluppo software, occupandosi anche di anemometria ultrasonica e tecniche di misura in uso nella fluido-dinamica ambientale e nella micro-meteorologia.

È “member” IEEE e IEEE-WIE, collabora da tempo con l’Università dell’Insubria e con l’Università Statale di Milano in vari progetti di ricerca in ambito ambientale.

Di tanto in tanto (e con molta passione) tiene conferenze e presentazioni sui temi della comunicazione applicate ai temi STEM.



Domiziano Ivan Basilico

<https://www.seam-eng.com/>

Dottore Ingegnere iscritto della provincia di MB, esperto di progettazione nel settore ambientale con particolare riferimento agli impianti di trattamento acque reflue Civili ed Industriali.

Da 15 anni è CEO e direttore tecnico della SEAM engineering, un team di 9 tecnici interni che si occupa di progettazione e consulenza specialistica in campo ambientale e trattamento acque.



Roberto Bottarini

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

Esperto ambientale con particolare riferimento agli aspetti applicativi inerenti alle discipline vigenti in materia di tutela, risanamento e salvaguardia dell'habitat.

Componente di Comitati Tecnici e Gruppi di Lavoro interistituzionali attinenti a diverse tematiche ambientali.

Collaboratore in progetti relativi a bandi di finanziamento europei, riguardanti l'accrescimento di tecnologie innovative finalizzate alla valorizzazione degli scarti industriali.

Dal settembre 2023, ricopre il ruolo di Responsabile dell'Area Ambiente e Territorio ed è Segretario del gruppo merceologico Materiali da Costruzione, Estrattive e Cave.



CONFINDUSTRIA
Varese



Fabio Fidanza

www.gruppoacinque.it

Dottore in ingegneria nucleare nel 1996, iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Varese dal 1998, attualmente Direttore Reti e Impianti di Utenza e Progetti Strategici per il Teleriscaldamento di Acinque Tecnologie Spa, società del Gruppo Acinque che si occupa di teleriscaldamento e illuminazione pubblica nelle aree di Varese, Como, Monza, Lecco e Sondrio. Amministratore Delegato di Comocalor Spa da luglio 2018 ad aprile 2021, è stato Presidente esecutivo di Varese Risorse Spa dal 2001 al 2003, Direttore dal 2006 al 2018 della stessa Società. Promotore e ideatore, tra l'altro, dei progetti di trigenerazione presso l'ASST dei Sette Laghi (2006 - 2012), del primo impianto solare termico in Italia integrato in una rete di teleriscaldamento a Varese (2013-2015) e del teleriscaldamento di Lecco, Valmadrera e Malgrate di cui è attualmente project manager (2022).



Alberto Turconi

www.comoacqua.it

RESPONSABILE TECNICO/RSPP/RSGI

È responsabile del settore tecnico e (fra le altre cose):

- assicura il mantenimento ed il miglioramento tecnologico degli impianti;
- svolge il ruolo di responsabile energetico ed è componente dell'energy team;
- controlla tutte le attività di gestione tecnica del servizio e del processo;
- assicura l'applicazione del SGI (Servizio di gestione Integrato: norme ISO 9001:2015 – ISO 14001:2015 – ISO 50001:2011);
- cura i rapporti con gli Enti ed i soggetti esterni, per il rilascio e la gestione delle autorizzazioni alla società;
- collabora ai progetti di modifica, di adeguamento e migliorie dell'impianto, sovrintendendo alle valutazioni tecnico-economiche;
- collabora con la funzione Prevenzione e Protezione per la valutazione dei rischi;
- provvede alla gestione dei rifiuti e delle utilities (energia elettrica, gas, acqua).



CARLA MAMMONE

Consigliere Nazionale AiFOS

2016-2020

Centro di formazione qualificato per l'erogazione
dei corsi di formazione a marchio AiFOS



Carla Mammone

www.inter-action.it

IMPRENDITORE creativo ed innovativo dal 2001

AUDITOR qualificato da CEPAS ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 - ISO 45001

CONSULENTE specializzato/esperto per la realizzazione dei "SISTEMI di GESTIONE"

Socio AICQ Associazione Italiana Cultura Qualità Centro Nord - Milano

Socio, Consigliere Nazionale AiFOS e Consigliere Esecutivo Comitato Donne AiFOS "SOFiA"

CONSULENTE specializzato/esperto per la SALUTE e SICUREZZA sul LAVORO D. Lgs. 81/08

DIRETTORE del Centro di Formazione - CFA AiFOS INTER-ACTION di Carla Mammone

Responsabile Progetti Formativi - RPF AiFOS Corsi di Formazione e Aggiornamento D. Lgs. 81/08

Docente/FORMATORE qualificato ed aggiornato, con conoscenze, competenze, abilità ed esperienze pratiche pluriennali documentate ai sensi del D.L. 06.03.2013

COMPONENTE del Gruppo di Lavoro Progetto Nazionale "Responsabilità d'impresa D. Lgs. 231/01: vantaggi ed opportunità competitive"

IDEATORE ed ORGANIZZATORE di EVENTI e nuovi PROGETTI FORMATIVI



Vincenzo Carlino

www.231odv.it

AUDITOR qualificato da CEPAS ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 - ISO 45001
CONSULENTE specializzato/esperto per la realizzazione dei “SISTEMI di GESTIONE”
Socio AICQ Associazione Italiana Cultura Qualità Centro Nord - Milano
CONSULENTE specializzato/esperto per la SALUTE e SICUREZZA sul LAVORO D. Lgs. 81/08 e smi

RSPP ESTERNO - Macro Settori 3 e 4 a Rischio Alto

Socio AiFOS e Responsabile Progetto Formativo - RPF AiFOS ATTREZZATURE di LAVORO cod. 037

RPF e Docente/FORMATORE qualificato ed aggiornato, con conoscenze, competenze, abilità ed esperienze pratiche formative pluriennali documentate ai sensi del D.l. 06.03.2013, nel settore della formazione, prevenzione, sicurezza e salute nei luoghi di lavoro e cantieri stradali.

CTP – Consulente Tecnico di Parte in vari Processi Nazionali in tema di colpa di organizzazione, incidenti e infortuni mortali sui luoghi di lavoro, incidenti/reati ambientali, responsabilità medica e casi di MALASANITÀ

Ideatore e Coordinatore del Gruppo di Lavoro Progetto Nazionale “Responsabilità d’impresa D. Lgs. 231/01: vantaggi ed opportunità competitive”



231 ODV di Vincenzo Carlino

Ambiente - Certificazioni - **Salute e Sicurezza sul Lavoro** - CTP



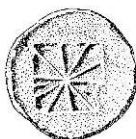
Claudio Franzosi

Geologo titolare di studio professionale dal 1992 in Provincia di Milano.

Lo Studio opera principalmente in:

- pianificazione territoriale
- geotecnica
- idrogeologia applicata
- geologia ambientale

L'attività prevalente nel contesto urbano milanese, ha richiesto negli anni una particolare specializzazione nelle tematiche di bonifica di siti contaminati ex D.Lgs. 152/06, a partire dalla caratterizzazione fino alla progettazione e direzione lavori di interventi di risanamento e messa in sicurezza delle matrici ambientali.



STUDIO FRANZOSI

AMBIENTE & GEOTECNICA
PIANIFICAZIONE TERRITORIALE



Paolo Pacetti

<https://www.3ec.it/>

Ingegnere iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Varese nel 1989 al n. 1646 Sezione: A, Settore: civile e ambientale, industriale, informazione. Lavora come progettista e consulente nell'ambito dell'ingegneria ambientale, con particolare riferimento ai rifiuti. È stato Membro del Comitato Tecnico Provinciale Rifiuti della Provincia di Varese dal 1998 al 2003. Ha curato numerosi progetti per la riqualificazione di discariche e ha sviluppato competenze nel campo della progettazione degli interventi di bonifica, occupandosi anche della Direzione dei Lavori e degli studi di impatto ambientale. Ha svolto numerose ricerche nell'ambito della pianificazione rifiuti per Enti nazionali e Regionali.





Serena Castiglioni

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

Dottore in Scienze geologiche.

Geologo iscritto all'Ordine dei Geologi della Lombardia dal 2001.

Da circa 20 anni opera nella progettazione e gestione delle bonifiche di siti contaminati. Esperta in valutazione del rischio sanitario e ambientali ex D.Lgs 152.

Dopo una esperienza decennale come geologo Responsabile dell'ufficio tecnico e Direttore tecnico di una società operante nel campo delle emergenze ambientali, da circa 9 anni è libero professionista e consulente per società nazionali e multinazionali operanti nelle emergenze ambientali e nella progettazione delle bonifica di siti contaminati sul territorio nazionale.

Nel 2018 costituisce Insubria Studio Associato di Geologia con il collega dott. A. Ferrario, con sede in Carnago (VA).



Gianluigi Battagion

<https://www.provincia.va.it/>

Responsabile del Settore Ambiente e responsabile ad interim del settore Bonifiche per la Provincia di Varese.



Mattia Cappelletti Zaffaroni

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

Laureato in Scienze Ambientali, ha 15 anni di esperienza nella gestione di siti contaminati, in diversi settori industriali (Oil & Gas, Manufacturing & Pharmaceuticals, Chemical). È coinvolto nella progettazione ed esecuzione di piani di caratterizzazione con tecnologie innovative, nell'elaborazione di analisi di rischio, nella definizione di valori di fondo naturale e/o antropico, nella progettazione ed esecuzione di interventi di bonifica basati su tecnologie in situ. Partecipa a progetti finalizzati all'attribuzione delle responsabilità di contaminazione tramite tecniche di environmental forensics. Ha inoltre acquisito un'esperienza specifica nella gestione di siti con impatti da contaminanti in fase separata (LNAPL o DNAPL).





Paolo Emanuele Caruson

<http://www.aircleansrl.com>

Dottore in discipline Economico Sociali, Imprenditore, Amministratore e Direttore della Air Clean Srl, società di ingegneria che progetta, produce e installa sistemi di depurazione dell'aria, sistemi di riqualificazione e purificazione di biogas, sistemi di trattamento dei rifiuti solidi, nei settori civili e industriali.

Insieme al reparto ricerca e sviluppo della società, di cui è direttore, ha sviluppato tecnologie proprietarie, brevetti, impianti pilota e soluzioni su misura per determinate situazioni di difficile gestione degli inquinanti.

Consulente in problematiche ambientali di emissioni in atmosfera, è membro del gruppo di lavoro ISO TC 142 -WG 13 "Biological equipment for waste gas treatment".



Raffaele Giorgetti

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

Responsabile del Sistema di Gestione Ambientale.





Maurizio Benzo

www.lifeanalytics.it

Chimico, si occupa da sempre di analisi chimica strumentale e ama definirsi odour scientist.

È stato professore a contratto di Chimica Analitica alla Facoltà di Farmacia dell'Università di Pavia. Nel 2000 è stato socio fondatore (e direttore tecnico) di Osmotech srl, società specializzata nella misurazione e valutazione dell'odore sia dal punto di vista chimico che sensoriale, con olfatto umano o con nasi elettronici. Attualmente, lavora come consulente per Ecol Studio S.p.A., che si avvale del laboratorio Osmotech per le valutazioni olfattometriche.



Paolo Granata

www.studiocongeo.it

Dottore Geologo iscritto all'albo regionale della Lombardia dal 1997 Titolare dello Studio di Geologia Applicata CONGEO e amministratore unico della società A4E s.r.l. (indagini e prove geognostiche e geotecniche). Ha svolto studi e consulenze riguardanti la difesa del suolo, la pianificazione territoriale, la valutazione d'impatto ambientale, l'idrogeologia, la geotecnica partecipando inoltre con Università di Milano e CNR di Torino alla realizzazione della cartografia geologica ufficiale d'Italia (progetto CARG). Nei vent'anni di attività professionale ha svolto più di 200 commesse sia per Enti Pubblici che per Privati maturando inoltre capacità tecniche e gestionali su progetti ad ampio spettro.





Paolo Zanetta

<http://www.bticino.it>

Laureato in Ingegneria Elettronica presso il Politecnico di Milano nel 1989 ed ha ottenuto un PhD presso Loughborough University of Technology (UK) nel 1994. In Bticino dal 1995, oggi è responsabile dei Servizi Tecnici ed Organizzazione Industriale, si occupa dei processi produttivi e degli impianti tecnologici, seguendo direttamente anche gli aspetti ambientali, ricoprendo in particolare il ruolo di Energy Manager.



Pierangelo Reguzzoni

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

In passato, si è occupato del coordinamento di attività di formazione professionale e di quelle nel campo della sicurezza (formazione e assistenza cantieri). È stato docente a contratto, presso il CdS ISLA, di «Sicurezza degli ambienti di lavoro e dei cantieri». Attualmente, è consulente per ANCE Varese.



Alberto Riva

<https://ecologicanaviglio.it>

Direttore generale e Direttore tecnico di ECOLOGICA NAVIGLIO S.p.A. (Robecchetto c/I, Mi), società di servizi alle imprese, con un impianto per la depurazione di reflui e rifiuti industriali nel Parco del Ticino.

Pratica azioni concrete per uno sviluppo sostenibile e per una normativa ambientale condivisa fra le parti interessate: in questo lo aiutano le precedenti esperienze di lavoro in società di ingegneria e consulenza ambientale e in multinazionale nei campi dell'energia e dell'ambiente.

Interessi di ricerca:

- ✓ pubblica sul tema dell'Autorizzazione Integrata Ambientale e ne coordina gruppi tematici presenti nel web e presso enti e associazioni di imprese;
- ✓ modalità e percorsi per una relazione efficace fra le parti interessate, nel costruire sulla condivisione e sulla comunicazione.

Membro di Gruppi di lavoro tematici:

- ✓ Gestione Impianti Depurazione, presso l'Università di Brescia;
- ✓ Qualità Ambientale, presso Assolombarda;
- ✓ Comunicazione su impianti di trattamento rifiuti, e parti interessate, presso Assoambiente.



Andrea Fumagalli

<https://www.wteitaly.com>

Laureato in ingegneria civile-idraulica all'Università di Pisa.

Dal 1997 è Amministratore Unico e fondatore della WTE s.r.l., azienda specializzata nella progettazione e nella realizzazione di sistemi di aerazione a servizio degli impianti di trattamento delle acque reflue.

WTE s.r.l. opera sia in Italia che all'estero, fornendo i suoi sistemi di aerazione ai principali impianti di depurazione.



Sistemi di aerazione

Federica Ravasi

www.geolomb.it



Dopo una breve esperienza come dipendente e l'iscrizione come Geologo all'Albo professionale, nel 2004 ha intrapreso la libera professione come consulente di diversi studi, imprese e amministrazioni nei differenti campi della geologia applicata.

Dal luglio 2021 è Vicepresidente dell'Ordine dei Geologi della Lombardia e coordinatore delle Commissioni Pari opportunità, Rapporti con le Università e Acque e geotermia, membro della Commissione Formazione.





Stefano Migliorini

www.neutalia.it

Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio al Politenico di Milano e master Project Management Advanced Program.

Dal 2014 riveste il ruolo di Direttore Operations di AEMME Linea Ambiente, società partecipata del Gruppo AMGA, che eroga servizi d'igiene ambientale in 18 Comuni lombardi. Tra i suoi compiti rientra la gestione e il coordinamento di tutte le attività operative della società, la gestione delle risorse umane, lo sviluppo del business e la redazione delle offerte commerciali, nonché la gestione dei rapporti con le Organizzazioni sindacali.

Dal giugno 2021 riveste il ruolo di Amministratore Delegato di Neutalia s.r.l., la società benefit che gestisce l'impianto di termovalorizzazione di Borsano.



Federico Vanetti

www.chiomenti.net

Partner dello Studio Legale Chiomenti, l'avv. Federico Vanetti è specializzato in diritto ambientale, urbanistica ed edilizia, occupandosi in tali materie anche di contenzioso amministrativo avanti i TAR e Il Consiglio di Stato. Presta inoltre assistenza nell'ambito di operazioni di sviluppo immobiliare, con particolare focus su tematiche ambientali ed aspetti urbanistici, nonché rispetto agli aspetti autorizzativi e commerciali ed ha maturato esperienza anche sui temi del climate change e sull'economia circolare. L'avv. Vanetti assiste, inoltre, imprese manifatturiere o di costruzioni nella gestione ordinaria delle problematiche amministrative e nel contenzioso amministrativo, con particolare attenzione ai temi ambientali.

CHIOMENTI

Annalisa Berni

<http://www.ordineingegneri.varese.it/>

Ingegnere ambientale laureata al Politecnico di Milano con specializzazione in tecnologie di risanamento ambientale. Dal 2017 lavora in Alfa S.r.l., gestore del servizio idrico integrato della Provincia di Varese, dove ricopre il ruolo di responsabile acque reflue. Nello specifico, ha la responsabilità della gestione delle reti fognarie e degli impianti di depurazione in termini di conduzione, manutenzione ordinaria e straordinaria. Dal 2022, Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Varese.

**ORDINE DEGLI
INGEGNERI DELLA
PROVINCIA
DI VARESE**





Emanuele Marin

www.hpc.ag

Ricopre attualmente il ruolo di Technology Leader all'interno della Section Process Engineering presso la Società HPC Italia S.r.l., con cui collabora da Gennaio 2020.

HPC Italia fa parte del Gruppo tedesco HPC AG, tra le più importanti realtà che forniscono servizi in ambito di sostenibilità, ambiente, salute e sicurezza, fondato nel 1948.

Il gruppo si occupa di selezione dei processi, progettazione, assistenza all'installazione e all'avvio e conduzione di impianti di trattamento di acque reflue industriali (TAE), di acque di falda (TAF) e di impianti di bonifica in situ (AS, SVE, BV, MPE, ecc.). HPC Italia opera principalmente con Società leader nel settore Oil & Gas e, più in generale, in quello Energetico, Chimico-Farmaceutico e dei Trasporti.

Personalmente, funge da punto di riferimento per la selezione dei processi di trattamento delle acque reflue industriali e delle acque di falda e coordina tutte le fasi della progettazione, dal dimensionamento dei processi all'individuazione delle tecnologie, e la successiva fase di installazione degli impianti.



Luca Colombo

www.ramboll.com

Laureato in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio e consulente ambientale con 4 anni di esperienza lavorativa. Attualmente, lavora presso Ramboll Italy Srl, dove si occupa di valutazione dei rischi legati al cambiamento climatico, disclosure di sostenibilità, tematiche ESG, valutazione del danno ambientale, procedimenti civili/penali relativi a vari comparti ambientali e siti industriali e PFAS. In passato, ha maturato esperienza nelle seguenti tematiche: carbon farming, nature-based solutions, crediti di carbonio, GHG, environmental forensics e caratterizzazione/bonifica di siti contaminati.





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.



Andrea Arca

<https://aecom.com/>

Laureato in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio presso l'Università degli Studi di Pavia con indirizzo impiantistico. Specializzato nel trattamento delle acque reflue, potabilizzazione delle acque e bonifiche di siti contaminati, ha maturato esperienza nella progettazione ed esecuzione di indagini di caratterizzazione ambientale e nella redazione di progetti operativi di bonifica basati principalmente su tecnologie in situ.

AECOM



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.



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**



Lucrezia Maggi

Laureata in Ingegneria per la Sicurezza del Lavoro e dell'Ambiente e studentessa della LM IASAL. Rappresentante degli studenti in Consiglio di Corso, Membro del Senato Accademico e del Comitato Scientifico del Collegio Carlo Cattaneo, ha deciso di entrare a far parte del Comitato di Indirizzo per poter diventare portavoce di iniziative, proposte ed attività di quest'ultimo, facilitando il dialogo studente-professionista.