

CURRICULUM VITAE DAVIDE LEVO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DAVIDE LEVO**
Indirizzo **STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA DOTT. ING. DAVIDE LEVO
VIA LUIGI LANFRANCONI 5/7, GENOVA, sede principale
VIA PIAVE 16, ACQUI TERME (AL), unità locale**
Telefono **+39 010 541254 / +39 335 8316397**
Fax **+39 010 541254**
E-mail **inglevo@fastwebnet.it / davide.levo@ingpec.eu**
Nazionalità **ITALIANA**
Data di nascita **29 NOVEMBRE 1967**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **DAL 1997**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ingegnere libero professionista, titolare unico dello:
"STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA Dott. Ing. DAVIDE LEVO"**
- Tipo di azienda o settore **Sicurezza sul lavoro. Sicurezza antincendio. Security. Impianti civili e industriali. Logistica.**
- Tipo di impiego **Progettista. Auditor. Consulente Tecnico e Perito giudiziario.**
- Principali mansioni e responsabilità **Progettazione, direzione lavori e collaudi di impianti civili e industriali. Diagnosi e certificazione energetica. Acustica ambientale. Progettazione e collaudi antincendio. Consulenze tecniche di ufficio e di parte nell'ambito di procedimenti giudiziari. Consulenza per la sicurezza della logistica fissa e mobile. Formazione in materia di sicurezza. Valutazioni di rischio. Progetto e supervisione di sistemi di gestione dei rischi. Analisi di incidente. Auditing tecnico di parte terza. Articolistica tecnica.
*Vedi Allegato I per ulteriori dettagli in materia di acustica.***

- Date (da – a) **1994-1997**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **MARCONI S.p.A.,
Via Negrone 1/A, Genova.**
- Tipo di azienda o settore **Telecomunicazioni civili e militari.**
- Tipo di impiego **Dipendente.**
- Principali mansioni e responsabilità **Ingegnere sistemista.
Delegato presso organismi di standardizzazione tecnica internazionale.**

- Date (da – a) **1993-1994**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **MARINA MILITARE ITALIANA - Istituto MARITELERADAR
Accademia Navale, Livorno.**
- Tipo di azienda o settore **Militare.**
- Tipo di impiego **Ufficiale.**
- Principali mansioni e responsabilità **Vice caporeparto.
Collaudo e validazione di sistemi militari di security. Attività di sorveglianza.**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano.
DIPLOMA DI LAUREA *CUM LAUDE* IN INGEGNERIA (QUINQUENNALE).
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Marina Militare Italiana.
UFFICIALE SPECIALISTA.
- Qualifica conseguita
- Livello classificazione nazionale

- Date (da – a) 1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano / Ministero dell'Università e della Ricerca Tecnologica
ABILITAZIONE DI STATO ALL'ESERCIZIO DELLA LIBERA PROFESSIONE.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ordine degli Ingegneri della Provincia di Alessandria
ISCRIZIONE ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI, CON ACCESSO COMPLETO AGLI AMBITI CIVILE, INDUSTRIALE ED INFORMATICO, SEZIONE A.
- Qualifica conseguita
- Livello classificazione nazionale

- Date (da – a) Dal 1995 al 2015 (qualifiche in corso di validità di interesse ai fini della prestazione professionale)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Procura della Repubblica dei Tribunali di Milano, Bergamo, Lodi, Vigevano ed Alessandria.
CONSULENTE TECNICO DEL PUBBLICO MINISTERO.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ufficio G.I.P. del Tribunale di Milano
PERITO DEL GIUDICE.
- Qualifica conseguita Ministero degli Interni
PROFESSIONISTA AUTORIZZATO AL RILASCO DELLE CERTIFICAZIONI DI CUI ALLA LEGGE 818/1984 IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI.
- Livello classificazione nazionale Comitato Paritetico Territoriale Prevenzione Infortuni e Igiene Ambiente di Lavoro SV
COORDINATORE PER LA SICUREZZA SUL LAVORO SECONDO LA DIRETTIVA UE 92/57.
- Camera di Commercio di Alessandria
Già ISPETTORE ABILITATO ALLE VERIFICHE IN MATERIA DI SICUREZZA DEGLI IMPIANTI.
- CONFINDUSTRIA - Riconversider
DOCENTE AUTORIZZATO IN MATERIA DI ANALISI DEGLI INFORTUNI ED INCIDENTI INDUSTRIALI.
- ITALCERT - Organismo Notificato Europeo n. 0426
SOGGETTO FORMATO PER AUDITING INTERNO DI SISTEMI DI GESTIONE SECONDO GLI STANDARDS UNI EN ISO.
- ITALCERT - Organismo Notificato Europeo n. 0426
ISPETTORE AUTORIZZATO PER IL COLLAUDO E L'ISPEZIONE DI ASCENSORI E MONTACARICHI SECONDO LA DIRETTIVA EUROPEA 95/16.
- ITALCERT - Organismo Notificato n. 0426
ISPETTORE T-PED AUTORIZZATO PER IL COLLAUDO E L'ISPEZIONE DI ATTREZZATURE A PRESSIONE ADIBITE AL TRASPORTO DI MERCI PERICOLOSE SECONDO LA DIRETTIVA CE 99/36.
- Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
CONSULENTE PER LA SICUREZZA DEI TRASPORTI DI MERCI PERICOLOSE SECONDO LA DIRETTIVA 96/35/CE. CERTIFICATO EUROPEO CE.
ESPERTO QUALIFICATO ADR PER ESECUZIONE PROVE SU CISTERNE ADIBITE AL TRASPORTO DI MERCI PERICOLOSE EX CIRCOLARE 126/91.
- IIS – Istituto Italiano di Saldatura
ISPETTORE DI SALDATURA DI LIVELLO 1 IN ACCORDO AL REGOLAMENTO CERT 17/90 ED ALLA CIRCOLARE D.G. 49/1992.
ISPETTORE UNI EN 473:2001 DI LIVELLO 2 PER PROVE NON DISTRUTTIVE NEL SETTORE INDUSTRIALE SECONDO METODI PT –MT –RT.
- Regione Liguria, Regione Piemonte
TECNICO AUTORIZZATO AL RILASCIO DI CERTIFICAZIONI ENERGETICHE DI EDIFICI.
- Regione Piemonte (con validità nazionale)
TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE AI SENSI DELLA L. 447/1995

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

BUONO

BUONO

FRANCESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

BUONO

BUONO

PATENTE

Sì

ULTERIORI INFORMAZIONI

Membro di AES (Associazione Esperti Sicurezza).
DG Safety Advisor registrato presso ORANGE PROJECT.

ALLEGATI

Allegato I – Riepilogo e referenze delle principali esperienze lavorative e professionali in materia di acustica.

Allegato I

Riferimenti delle principali esperienze lavorative e professionali nel settore dell'acustica industriale ed ambientale. La documentazione tecnico-amministrativa di riferimento è disponibile presso lo scrivente.

A partire dal 1997 lo Studio Tecnico di Ingegneria Ing. Davide Levo ha effettuato le seguenti attività nell'ambito dell'acustica:

- approfondimenti in merito alla legislazione nazionale/regionale ed alla normativa tecnica inerenti l'acustica ambientale e la valutazione del rischio di esposizione al rumore sui luoghi di lavoro;
- studi riguardanti i modelli di propagazione acustica e di sovrapposizione del campo sonoro, con particolare riferimento alla rumorosità derivante dalle infrastrutture di trasporto;
- rilievi fonometrici in ambiente esterno, in ambienti abitativi e sui luoghi di lavoro utilizzando strumentazione di classe I secondo le modalità previste dalle norme tecniche di riferimento, ivi incluse le operazioni di taratura sul campo;
- elaborazione di mappe di propagazione sonora a partire da rilievi fonometrici puntuali nell'ambito delle analisi del clima acustico dei territori comunale da sottoporre a classificazione acustica;
- studi inerenti le modalità di suddivisione dei territori comunali in zone acustiche omogenee nell'ambito delle rispettive classificazioni acustiche;
- progettazione e direzione dei lavori di insonorizzazione relativamente a macchinari industriali ed attività commerciali;
- valutazioni preliminari degli interventi di insonorizzazione correlati al rispetto dei requisiti acustici passivi degli edifici;
- rilievi fonometrici e valutazione di impatto acustico di attività commerciali e industriali;
- rilievi fonometrici e valutazione di impatto acustico di attività cantieristiche;
- rilievi fonometrici e valutazione di impatto acustico di attività di coltivazione di cava e relativi eventi esplosivi;
- rilievi fonometrici e valutazione delle caratteristiche di potenza ed emissione sonora di attrezzature di produzione industriale destinate ad essere utilizzate all'aperto;
- rilievi fonometrici per la valutazione post-operam dei requisiti acustici passivi degli edifici;
- riesame delibere di certificazione secondo direttiva N.E.D.

Il dettaglio delle principali attività è riportato nella seguente tabella in ordine cronologico inverso.

83	COMUNE DI ACQUI TERME (AL)	Verifiche fonometriche inerenti il rispetto dei limiti acustici comunali in deroga in occasione di manifestazioni musicali, estate 2015.
82	COBEMA FOOD S.r.l.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico per attività commerciale in Acqui Terme (AL).
81	Ditta individuale PERNIGOTTI A.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico per stazione di autolavaggio in Savignone (GE).
80	ITALCERT Srl	Riesame certificazioni NED.
79	FINSYSTEM S.r.l.	Collaudo acustico post-operam dei requisiti acustici passivi di edificio di civile abitazione in Genova (GE).
78	CONDOMINIO « LE TORRI », ACQUI TERME	Consulenza tecnica di parte, comprensiva di attività di rilievo fonometrico, relativamente al disturbo acustico arrecato al condominio da attività commerciale attigua.

77	COMUNE DI ACQUI TERME (AL)	Verifiche fonometriche inerenti il rispetto dei limiti acustici conunali in deroga in occasione di manifestazioni musicali, estate 2014.
76	IL KIOSKO	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico per attività commerciale in Arenzano (GE).
75	AUTOEQUIPLAVAGGI S.p.A.	Assistenza tecnica in fase di offerta verso TOTAL Francia in materia di impatto acustico di impianti di autolavaggio.
74	BAR BAGNI SAN PIETRO	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico per attività commerciale in Arenzano (GE).
73	ITALCERT Srl	Riesame certificazioni NED.
72	COMUNE DI ACQUI TERME (AL)	Verifiche fonometriche inerenti il rispetto dei limiti acustici conunali in deroga in occasione di manifestazioni musicali, estate 2013.
71	AUTOEQUIPLAVAGGI S.p.A.	Assistenza tecnica in fase di offerta verso ENI S.p.A. in materia di impatto acustico di impianti di autolavaggio.
70	AUTOEQUIP LAVAGGI S.p.A.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico di impianto di autolavaggio in Comune di Brescia.
69	ERDE S.r.l.	Verifica in fase di progetto dei requisiti acustici passivi di edificio multipiano di civile abitazione da realizzare in Acqui Terme (AL).
68	ERDE S.r.l.	Verifica in fase di progetto dei requisiti acustici passivi delle costruzioni di civile abitazione da realizzare in Melazzo (AL).
67	AUTOEQUIPLAVAGGI S.p.A.	Assistenza tecnica in fase di offerta verso ENI S.p.A. in materia di impatto acustico di impianti di autolavaggio.
66	VIMERCATI & CO S.r.l.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico per nuova attività commerciale in Voghera (PV).
65	CAVE GHIGLIAZZA S.r.l.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico per potenziamento impianti produttivi a servizio della Cava « Gneo » in Genova Sestri.
64	Sigg. Manenti,	Rapporto tecnico di misurazione in opera dell'isolamento acustico per via aerea tra ambienti secondo UNI EN ISO 140-4 in corrispondenza dell'unità immobiliare di residenza.
63	AUTOEQUIPLAVAGGI S.p.A.	Valutazione dei livelli di potenza sonora di impianto tipo di autolavaggio a self service mediante metodo UNI EN ISO 3746.
62	AUTOEQUIPLAVAGGI S.p.A.	Valutazione dei livelli di potenza sonora di impianto tipo di autolavaggio a portale, modello TK2, mediante metodo UNI EN ISO 3746.
61	AUTOEQUIPLAVAGGI S.p.A.	Valutazione dei livelli di potenza sonora di impianto tipo di autolavaggio a portale, modello TK23, mediante metodo UNI EN ISO 3746.
60	Residence Park 2	Valutazione dei livelli di rumore immesso dai sistemi di diffusione sonora della stazione F.S. di Acqui Terme (AL) nelle aree esterne ed in alcune unità abitative del condominio.

59	ORIONE & C. S.r.l.	Progettazione degli interventi di riduzione delle emissioni sonore di gruppo refrigeratore posto a servizio di attività commerciale in Acqui Terme (AL).
58	Sigg. Camparo	Valutazione preliminare dei requisiti acustici passivi di edificio secondo DPCM 05/12/1997 per realizzazione di nuovo fabbricato in Acqui Terme (AL).
57	Sig. Benzi,	Valutazione preliminare dei requisiti acustici passivi di edificio secondo DPCM 05/12/1997 per ristrutturazione edificio rurale in Acqui Terme (AL).
56	Sig.ra Satragno,	Valutazione preliminare dei requisiti acustici passivi di edificio secondo DPCM 05/12/1997 per manutenzione straordinaria di edificio di civile abitazione in Acqui Terme (AL).
55	MOSCHENI S.n.c.	Valutazione preliminare dei requisiti acustici passivi di edificio secondo DPCM 05/12/1997 per ricostruzione di edificio ad uso commerciale/artigianale in Acqui Terme (AL).
54	AMAG S.p.A.	Rilievi fonometrici e progetto di insonorizzazione degli impianti di compressione gestiti presso il depuratore reflui sito in Alessandria, Località Orti.
53	Studio Tecnico Ing. G. Buffa	Studio di intervento di isolamento acustico a carico degli edifici abitativi di complesso residenziale in Valenza Po (AL).
52	AUTOEQUIP LAVAGGI S.p.A.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico di impianto di autolavaggio installato all'interno di stazione stradale di rifornimento carburanti API in Comune di Voghera.
51	AUTOEQUIP LAVAGGI S.p.A.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico di impianto di autolavaggio in Comune di Asti.
50	VIGNE REGALI S.r.l.	Verifica del rispetto dei limiti acustici di zona da parte di stabilimento industriale esistente in Comune di Strevi (AL).
49	ENI S.p.A.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico di stazione stradale rifornimento carburanti per rilascio autorizzazione Comune di Genova (porto di Voltri).
48	ENI S.p.A.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico di stazione stradale rifornimento carburanti per rilascio autorizzazione Comune di Genova (Molassana).
47	ENI S.p.A.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico di stazione stradale rifornimento carburanti per rilascio autorizzazione Comune di Genova (Rivarolo).
46	ENI S.p.A.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico di stazione autostradale di rifornimento carburanti GENOVA OVEST per rilascio autorizzazione Comune di Genova.
45	ENI S.p.A.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico di stazione stradale rifornimento carburanti per rilascio autorizzazione Comune di Genova (Cornigliano).
44	ENI S.p.A.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico di stazione stradale rifornimento carburanti per rilascio autorizzazione Comune di Chiavari (GE).
43	ENI S.p.A.	Verifica preliminare di impatto acustico per la realizzazione di stazione stradale rifornimento carburanti in Comune di Albenga (SV).
42	AUTOEQUIPLAVAGGI S.p.A.	Consulenze in materia di impatto acustico di impianti di autolavaggio esistenti in vari comuni nazionali.

41	AUTOEQUIPLAVAGGI S.p.A.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico per ampliamento stabilimento industriale esistente in Comune di Vesime (AT).
40	Associazione Culturale Quindi	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico attività per rilascio autorizzazione Comune di Genova.
39	Terra di Mezzo Sas	Taratura impianto stereofonico a servizio di locale pubblico al fine di consentire il rispetto dei limiti acustici di rumore immesso nelle abitazioni circostanti.
38	Comune di Castelletto d'Orba (AL)	Zonizzazione Acustica Comunale Vedi attività n.1.
37	Arti Grafiche Di Gennaro	Verifica del rispetto dei limiti di zonizzazione acustica comunale da parte delle sorgenti sonore fisse a servizio dello stabilimento produttivo.
36	Ditte Mangini e Ghersi	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico attività per rilascio autorizzazione Comune di Genova.
35	Società Avicola Ligure SAL Spa	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico attività per rilascio autorizzazione Comune di Genova.
33	Ristorante Il Paradiso	Valutazione dei livelli di rumore emesso dalla canna fumaria ad uso cucina ed individuazione dei relativi interventi di contenimento acustico.
32	Condominio via Zara 21	Valutazione dei livelli di rumore emesso dalla canna fumaria condominiale a seguito di interventi di contenimento acustico.
31	SIROFLEX S.r.l.	Verifica del rispetto dei limiti di zonizzazione acustica comunale da parte delle sorgenti sonore fisse a servizio dello stabilimento produttivo.
30	MARINPESCA	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico attività per rilascio autorizzazione Comune di Genova.
29	CAR 3 SUPERMERCATI Srl	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico attività per rilascio autorizzazione Comune di Genova.
28	SOGIS SpA	Verifica impianti elettroacustici di diffusione musicale potenzialmente idonei a superare i limiti consentiti del livello di pressione sonora ex DPCM 215/99.
27	SOGIS SpA	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico attività per rilascio autorizzazione Comune di Genova.
26	PASTORINO MARGHERITA	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico attività per rilascio autorizzazione Comune di Genova.
25	M.B.M. di BAGARELLI JACOPO & MARIANI MATTIA S.n.c	Verifica impianti elettroacustici di diffusione musicale potenzialmente idonei a superare i limiti consentiti del livello di pressione sonora ex DPCM 215/99.
23	PESCHERIA "ALESSANDRO" di Maggio Alessandro	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico attività per rilascio autorizzazione Comune di Genova.

22	FIVE SERVICE S.r.l. RISTRUTTURAZIONI ARCHITETTONICHE	Vedi attività n.8 - N.3 cantieri nel Comune di Genova.
21	SILMED S.r.l.	Verifica impianti elettroacustici di diffusione musicale potenzialmente idonei a superare i limiti consentiti del livello di pressione sonora ex DPCM 215/99.
20	SILMED S.r.l.	Vedi attività n.17 - Valutazione impatto acustico attività per rilascio autorizzazione Comune di Genova.
19	Ditta BUSSI ALESSANDRO	Vedi attività n.8 - cantiere nel Comune di Genova.
18	STEFANO ALACEVICH	Valutazione impatto acustico attività per rilascio autorizzazione Comune di Genova. <ul style="list-style-type: none"> • Valutazione delle emissioni sonore degli impianti di diffusione sonora a servizio del locale verso gli ambienti abitativi circostanti mediante misure in ambiente esterno ed individuazione dei relativi interventi di contenimento acustico. • Redazione della richiesta al Comune di Genova di valutazione di impatto acustico.
17 (*)	Comune di Civezza	Zonizzazione Acustica Comunale Vedi attività n.1.
16 (*)	Comune di Costarainera	Zonizzazione Acustica Comunale Vedi attività n.1.
15 (*)	WAVE BAR	<ul style="list-style-type: none"> • Valutazione delle emissioni sonore degli impianti di diffusione sonora a servizio del locale verso gli ambienti abitativi circostanti mediante misure in ambiente esterno ed individuazione dei relativi interventi di contenimento acustico. • Redazione della richiesta al Comune di Pietra Ligure (SV) di autorizzazione in deroga ai limiti acustici per attività temporanea di intrattenimento danzante. • Taratura mediante rilevazione fonometrica in esterni di apparecchio limitatore per sistemi di diffusione musicale a servizio di attività di intrattenimento danzante.
14 (*)	Società COREM S.p.A.	Vedi attività n.8 - cantiere nel Comune di Genova.
13 (*)	Impresa Edilmar S.a.s.	Vedi attività n.8 - cantiere edile nel Comune di Albenga (SV).
12 (*)	Impresa Edilmar S.a.s.	Vedi attività n.29 - cantiere edile nel Comune di Andora (SV).
11 (*)	Impresa Edilmar S.a.s.	Vedi attività n.8 - cantiere edile nel Comune di Cairo Montenotte (SV).
9 (*)	Impresa Edilambrosiani S.r.l	Vedi attività n.8 - cantiere edile nel Comune di Genova.
8 (*)	Impresa edile Sacchi Alberto S.n.c.	<ul style="list-style-type: none"> • Richiesta al Comune di Genova di autorizzazione in deroga ai limiti acustici per attività temporanea di cantieristica edile. • Esecuzione di rilievi fonometrici con strumentazione di classe I per la valutazione del clima acustico dell'area interessata e dell'impatto acustico delle attrezzature rumorose utilizzate (valutato in sulla base della rumorosità rilevata in loco durante le principali fasi lavorative di cantiere e sulla scorta dei calcoli di propagazione acustica di tale rumorosità verso le abitazioni circostanti). • Individuazione degli interventi di contenimento delle emissioni acustiche di cantiere.
7 (*)	Comune di Cipressa	Zonizzazione Acustica Comunale Vedi attività n.1.

6 (*)	Lord Nelson Bar	<ul style="list-style-type: none"> • Valutazione delle emissioni sonore degli impianti di diffusione sonora a servizio del locale verso gli ambienti abitativi circostanti mediante misure fonometriche in ambiente esterno. • Individuazione dei relativi interventi di contenimento acustico.
5 (*)	Comune di Spotorno	<ul style="list-style-type: none"> • Valutazione delle emissioni sonore dei locali pubblici e delle aree adibite a manifestazioni estive presenti sul territorio comunale (sopralluogo in collaborazione con comando vigili urbani, analisi della tipologia e della posizione delle sorgenti sonore disturbanti, rilievi fonometrici in esterno con strumentazione di classe I). • Individuazione degli interventi di contenimento acustico in funzione dell'entità del disturbo rilevato.
4 (*)	Comune di Sassello	Zonizzazione Acustica Comunale Vedi attività n.1.
3 (*)	Comune di Spotorno	Zonizzazione Acustica Comunale Vedi attività n.1.
2	Cooperativa s.a.r.l. Crescere Insieme, S.G. CAR 2 S.n.c.	<ul style="list-style-type: none"> • Gestione dei rapporti con gli enti pubblici di vigilanza e controllo in merito a contestazioni inerenti emissioni acustiche oltre i limiti di legge verso ambienti abitativi confinanti. • Elaborazione del piano di risanamento acustico in relazione alle emissioni acustiche degli impianti da stampa in dotazione. • Progettazione e direzione dei lavori di bonifica acustica (insonorizzazione e sospensione elastica) di impianto tipolitografico offset. • Rilievi fonometrici in ambienti abitativi per il controllo dei risultati degli interventi di insonorizzazione. •
1 (*)	Comune di San Lorenzo al Mare	<p>Zonizzazione Acustica Comunale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analisi della destinazione d'uso delle aree del territorio comunale. • Censimento ed analisi delle sorgenti acustiche presenti sul territorio comunale. • Rilievi fonometrici in esterni con strumentazione di classe I in corrispondenza delle principali sorgenti acustiche per la valutazione preliminare del clima acustico del territorio (strade, autostrade, ferrovie, impianti industriali, impianti diffusione sonora, manifestazioni in luogo pubblico, ecc.). • Analisi della distribuzione territoriale del rumore ambientale (stima dell'andamento delle linee isoacustiche mediante l'applicazione di modelli matematici di propagazione acustica e di sovrapposizione del campo sonoro a partire dalle caratteristiche di emissione delle sorgenti acustiche lineari e puntiformi indagate sul campo). • Elaborazione della classificazione acustica del territorio comunale.

Nota: le attività contrassegnate con () sono state svolte per lo Studio Tecnico Associato Ferrari-Pacini di Savona e Finale Ligure, prevalentemente durante il periodo preliminare previsto dalla normativa per l'iscrizione negli elenchi regionali dei Tecnici Acustici.*