

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **NOVO MARIO**
Indirizzo **13, VIA 2 GIUGNO, - 20812 LIMBIATE (MB)**
Telefono **+39 02 99 05 44 95**
Fax **+39 02 99 48 21 99**
E-mail **novo@acustica.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 13 MAGGIO 1945

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) DAL 1978 AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
- SILECO ITALIANA S.R.L.
11/13 Via 2 Giugno, - 20812 LIMBIATE (MB)
Insonorizzazioni civili e industriali
Consulente tecnico
progettazione di interventi di insonorizzazione su macchine, silenziatori, correzione acustica ecc., direzione lavori e collaudi
- Date (da – a) DAL 1978 AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
- LABORATORIO DI ACUSTICA APPLICATA DI NOVO MARIO
13 Via 2 Giugno, - 20812 LIMBIATE (MB)
Studio Tecnico
Titolare
L'azienda opera, con mezzi e strumentazione propri, nel settore delle misure fono-vibrometriche e della consulenza tecnico-legale.
- Date (da – a) DAL 1968 AL 1978
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
- Laboratorio di Acustica Applicata del Politecnico di Milano
Università
Tecnico coadiutore di concetto
Tecnico addetto alle prove materiali, misure acustiche conto terzi, istruzione ed allestimento esercitazioni per studenti.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
PACIFIC WESTERN UNIVERSITY - LOS ANGELES (USA)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
tesi in acustica
 - Qualifica conseguita
Ph DOCTOR PHYSICS (titolo non riconosciuto in Italia)
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
PACIFIC WESTERN UNIVERSITY - LOS ANGELES (USA)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
tesi in acustica
 - Qualifica conseguita
MASTER OF SCIENCE ENGINEERING (titolo non riconosciuto in Italia)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Corso di studi per la Laurea in Fisica c/o UNIVERSITA' STATALE MILANO
Maturità scientifica – ISTITUTO MARGARA – TORINO -1962/1963
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Regione Lombardia
D.P.G.R. LOMBARDIA n° 4102/98 (ex. art. 2, comma 6 e 7, L.q. 26.10.95, n° 447)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
CICPND - SINCERT
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
ACUSTICA – SUONO - VIBRAZIONI
 - Qualifica conseguita
TECNICO QUALIFICATO CERTIFICATO
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
LIVELLO 3 - n° 310/ASV/C

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

FRANCESE

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

buono

buono

buono

INGLESE

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

buono

buono

buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

➤ DOCENZE IN CORSI DI ACUSTICA (si segnalano tra gli altri)

ORDINE ARCHITETTI MONZA e BRIANZA – Corso di formazione per Tecnici competenti in acustica – 2013 – 40 ore – su: Tecniche di riduzione del rumore in ambiente industriale – Acustica edilizia, misure in opera, sistemi e materiali per l'isolamento acustico, requisiti acustici passivi degli edifici, classificazione acustica, aspetti tecnico legali.

COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI VERONA – DIALOGOS ITALIA – Corso di formazione per tecnici competenti in acustica – 2007 – 4 moduli su: Tecniche di riduzione del rumore in ambiente industriale – Acustica edilizia, misure in opera, sistemi e materiali per l'isolamento acustico.

ORDINE DEGLI INGEGNERI DI MANTOVA – GRUPPO COMETA - Corso di formazione per tecnici competenti in acustica – 2007 - Disturbo da rumore aspetti civilistici e pubblicitici.

ECOFIN CONSULTING –FSE Mis. D1 Bando 2004/2005 Progetto 21, 22, 23 – Treviso. Verona, Padova - Disturbo da rumore aspetti civilistici e pubblicitici – Incarico svolto nel 2006 su 2 sessioni.

ANIT – KAUF - Workshop di acustica – DPCM 05.12.97 – Tecniche di misura per verifiche in opera – Norme UNI EN ISO – Previsioni sui requisiti acustici passivi - 2005 - 2006 - 2007

EDILIO – CORSO DI ACUSTICA APPLICATA – DPCM 05.12.97 – Tecniche di misura per verifiche in opera – Norme UNI EN ISO – Previsioni sui requisiti acustici passivi – ROMA E MILANO – 2005.

ANIT – ASSOCIAZIONE NAZIONALE ISOLAMENTO TERMICO ED ACUSTICO – Disturbo da rumore aspetti civilistici e pubblicitici – La figura del tecnico competente in acustica ambientale – Requisiti acustici passivi degli edifici vertenza tra privati e rapporti con la P:A. 2005 – 3 edizioni – 2006 – 2007 – 2008 – 2009 – 2011 – 2012 - 2013

MISSIONE RUMORE – ACUSTICA FORENSE: LA CONSULENZA TECNICA D'UFFICIO – I sopralluoghi e le misurazioni fonometriche per l'accertamento delle immissioni di rumore - 2004

COLLEGIO GEOMETRI – VERONA – ACUSTICA AMBIENTALE ED ACUSTICA APPLICATA ALL'EDILIZIA – 2004

MISSIONE RUMORE – PREVISIONI D'IMPATTO ACUSTICO PER LOCALI PUBBLICI – Normativa dell'impatto acustico nazionale e della regione Lombardia – 2003

YORK INTERNATIONAL ITALIA – CORSO DI AGGIORNAMENTO TECNICI – Acustica e Applicazione acustica – 2003

MISSIONE RUMORE – PREVISIONI D'IMPATTO ACUSTICO, CLIMA ACUSTICO E REQUISITI ACUSTICI – Legge quadro 447/95 – i principali decreti attuativi. – 2001 ÷ 2003

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO – FACOLTA' DI FARMACIA – DIPLOMA UNIVERSITARIO: TOSSICOLOGIA DELL'AMBIENTE - Tecniche per il campionamento e misura - inquinamento acustico – 2000

PROMOIMPRESA – Corso di formazione/16 ore – Il controllo del rumore dell'impresa per la tutela dell'ambiente – 1999

COMANDO REGIONE AEREA GHEDI - ASSOACUSTICI - Corso propedeutico rilevazione rumore – 1998

C.F.P. VIGORELLI REGIONE LOMBARDIA - Tecnico per il monitoraggio e l'analisi della qualità dell'ambiente - 1996, 1997, 1998, 1999, 2000

C.F.P. VIGORELLI REGIONE LOMBARDIA - Tecnico per la prevenzione e conservazione e protezione dell'ambiente - 1995, 1996, 1997, 1998, 1999 - Commissario d'esame 1996, 1998

F.S.E. - ASSOACUSTICI - REGIONE EMILIA - Tecnico Fonometrista - anno 1995 - Commissario d'esame

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI (SI SEGNALANO TRA GLI ALTRI)

07.04.2000 - LODI – DISCOTECHESUONO E RUMORE
03.06.2000 – SARONNO – RUMORE: TERRITORIO ABITAZIONE ED IMPRESA
24.11.2000 – VERONA – L'ACUSTICA APPLICATA ALL'EDILIZIA
09.10.2001 – VERONA – GRUPPO D'INIZIATIVA FORENSE – INQUINAMENTO ACUSTICO E DISTURBO DA RUMORE
15.11.2002 – VERONA – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI VERONA - QUALITA' DELL'ARIA E SALUTE NELLE AREE URBANE

ISCRITTO ALL'ALBO DEI CONSULENTI DEL GIUDICE PRESSO IL TRIBUNALE DI BUSTO ARSIZIO PER LA MATERIA DELL'INQUINAMENTO ACUSTICO E DA VIBRAZIONI – INCARICHI DI CONSULENZE TECNICHE D'UFFICIO PRESSO MOLTI TRIBUNALI D'ITALIA SIA IN TEMA DI TOLLERABILITA' E DI INQUINAMENTO ACUSTICO SIA IN TEMA DI VALUTAZIONE SUI REQUISITI ACUSTICI PASSIVI – RIPRISTINI E MINOR VALORE – VALUTAZIONI DELLE RESPONSABILITA'

SOCIO FONDATORE DELL'ASSOACUSTICI - ASSOCIAZIONE DEGLI SPECIALISTI DI ACUSTICA. SINO AL 1999 NEL CONSIGLIO DIRETTIVO CON INCARICO DI TESORIERE E COORDINATORE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE.

ISCRITTO ALL'UNI - ENTE NAZIONALE ITALIANO DI UNIFICAZIONE - IN QUALITÀ DI SOCIO EFFETTIVO - COMMISSIONE ACUSTICA, COMMISSIONE VIBRAZIONI – ATTIVO IN VARI GRUPPI DI LAVORO

SOCIO FONDATORE DELL'EUROACUSTICI - ASSOCIAZIONE DEGLI SPECIALISTI DI ACUSTICA.

ISCRITTO ALL'INCE - USA - INSTITUTE OF NOISE CONTROL ENGINEERING

ISCRITTO ALL'AIA – ASSOCIAZIONE ITALIANA DI ACUSTICA – SOCIO EFFETTIVO

INTERESSATO A TEMATICHE SPECIFICHE DEL SETTORE DELLA SICUREZZA IN AMBIENTE DI LAVORO

ISCRITTO ALL'AIAS - IN QUALITÀ DI SOCIO - CERTIFICATO DI CURRICULUM PROFESSIONALE PER SPECIALISTA NELLE ATTIVITÀ DI PREVENZIONE.

ISCRITTO ALL'ASSOCIAZIONE AMBIENTE E LAVORO

ISCRITTO ALL'A.R. e C. S. - ASSOCIAZIONE NAZIONALE RESPONSABILI E CONSULENTI DELLA SICUREZZA - SOCIO EFFETTIVO

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

UTILIZZO IN CAMPO DI STRUMENTAZIONE PER RILIEVI ACUSTICI E DI VIBRAZIONE: FONOMETRI, ANALIZZATORI IN TEMPO REALE, ACCELEROMETRI E STRUMENTAZIONE CORRELATA PER RILIEVI DI ACUSTICA ARCHITETTONICA, AMBIENTALE ED ABITATIVO, IN AMBIENTE DI LAVORO.

UTILIZZO DI SOFTWARE DEDICATO AL CAMPO ACUSTICO: ELABORAZIONE DATI FONOMETRICI E PROGRAMMI DI PREVISIONE DI VARIO GENERE (MAPPATURE ACUSTICHE - ACUSTICA EDILIZIA - ECC.)

UTILIZZO PC CON SISTEMA OPERATIVO WINDOWS E PROGRAMMI CORRELATI

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE
Musica, scrittura, disegno ecc.

Buona conoscenza di opere di pittori italiani contemporanei e appassionato di tappeti persiani, orologi e penne d'epoca, mobili antichi.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

CORSI E CONVEGNI FREQUENTATI (IN TEMA DI ACUSTICA TRA GLI ALTRI SI SEGNALANO)

Tra gli altri si segnalano

2003 – Associazione Tecnologie per l'edilizia – Politecnico di Milano – Vibrazioni nelle strutture – Nuova normativa UNI 9916

2003 – AIA Seminario – Le nuove direttive riguardanti l'esposizione a vibrazioni e rumore

2003 – Assoacustici – Convegno Nazionale – Dal progetto alle responsabilità – DPCM 05.12.97.

2002 – Arpav Verona – Convegno – Qualità dell'aria e salute nelle aree urbane

2000 – DPI 2000 – Modena – Il ruolo dei dispositivi di protezione individuale nell'ambito della prevenzione.

2000 – Trento Ambiente – Traffico ed ambiente.

1999 – dBA 99 – Modena - Rumore e vibrazioni negli ambienti di lavoro: dalla valutazione alla bonifica.

1999 – SAIE 99 – Bologna – Seminario: Problematiche acustiche negli edifici e negli impianti alla luce delle più recenti normative

1998 - ASSOACUSTICI - MILANO - Analisi e confronto prestazioni modelli di calcolo - Programmi per il calcolo del rumore stradale

1998 - TRENTO AMBIENTE - TRENTO - Edilizia ed Ambiente

1998 - AIA e Comune di Lecco - Lecco - La valutazione dell'impatto acustico in attuazione della Legge 447/95

1998 - ASSOACUSTICI e REGIONE LOMBARDIA - MILANO - Il tecnico competente e la rumorosità in ambiente esterno ed abitativo

1998 – dBA 98 – Modena - Dal rumore ai rischi fisici

1997 - ASSOACUSTICI - MILANO - Applicazione del criterio differenziale per gli impianti a ciclo produttivo continuo

1992 - SPECTRA - MILANO - Corso dimostrativo sui sistemi di monitoraggio aeroportuale

1992 - A.S.I.T. C.C.TREVISO - Obblighi delle Imprese ed interventi di bonifica sonora

1991 - SPECTRA - MILANO - Corso formativo sulle misure di intensità acustica

1983 ÷ 2005 - Partecipazione ai vari convegni A.I.A e poi G.A.A.

1981 - MODULO UNO - Belgirate - Inquinamento da rumore e responsabilità Aziendali.

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazione Testi

Tra gli altri si segnalano:

TESTO pubblicato nel 2013 - "ACUSTICA ED EDILIZIA" - 2^a Edizione - M. Novo – S. Novo – A.L. Guido

Cambia la normale tollerabilità dell'Art 844 del Codice civile sulle immissioni rumorose ??? – Mario Novo – 2009

DPCM 05.12.97 – Requisiti acustici passivi degli edifici – Limitazioni applicative dal 29.07.2009, però - Mario Novo – 2009

La certificazione acustica degli edifici. Un po' più di rumore per tutti: questa si è democrazia. - Mario Novo – 2009

Rumore e Valore degli immobili: il giudice ha sentenziato che .. - Mario Novo – Samantha Novo – Franco Pacini - Francesco Ferrari – Massimo Donzellini – Roberto Bettari - 2009

TESTO pubblicato nel 2005 - "ACUSTICA ED EDILIZIA" - M. Novo – F. Saibene – S. Restelli – S. Novo

APE – ASSOCIAZIONE PROPRIETA' EDILIZIA - "Il Rumore condominiale ed i requisiti acustici dell'edificio" 07.2005 - Novo Mario – Novo Samantha

EDILIO – CORSO DI ACUSTICA – CONTRIBUTI DIDATTICI MENSILI – 2005 - M. Novo + Autori vari:

- "Rumore in condominio"
- "Teoria delle vibrazioni"
- "Danni negli edifici conseguenti a vibrazioni"
- "Mitigazione dell'impatto acustico"
- "Previsione dei requisiti acustici"

SIB – RIMINI 2002 – CONVEGNO

"Disturbo da rumore ed inquinamento acustico" - Novo Mario -

ARPAV – COLLEGIO COSTRUTTORI EDILI – 24.11.2000 – CONVEGNO L'ACUSTICA APPLICATA ALL'EDILIZIA - "Requisiti acustici e qualità: la difesa dall'inquinamento da rumore" - Novo Mario – Novo Samantha

SCUOLA DI ACUSTICA DI FERRARA – 09.11.2000 – SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PER TECNICI IN ACUSTICA - "Rumore all'interno ed all'esterno dei locali pubblici – Applicazione delle disposizioni di legge ed esperienze" - Novo Mario

POLITECNICO DI MILANO – FACOLTA' DI ARCHITETTURA – 25.05.2000 – CONVEGNO INFLUENZA DEL RUMORE SUL VALORE IMMOBILIARE - "Requisiti acustici, inquinamento da rumore e valore immobiliare" - Novo Mario – Novo Samantha

TRENTO AMBIENTE – 21-25.02.2000 – CONVEGNO TRAFFICO E AMBIENTE - "Protezione acustica degli edifici" - Elia – Novo – Secchi – Scaloni

RIVISTA DEL CONSULENTE TECNICO – MAGGIOLI EDITORE – 1999 - "La legge quadro sull'inquinamento acustico – Analisi dei decreti attuativi" - Novo M. – Ferrari F. - Manzoni V.

LA NUOVA GIURISPRUDENZA COMMENTATA - 1999 - "Inquinamento da rumore, normale tollerabilità e inquinamento acustico accettabile". - Novo Mario.

MISSIONE RUMORE – ATTI E INTERVENTO AL CONVEGNO 10.07.97 – GENOVA "Silenzio relativo o inquinamento acustico relativo" - Novo Mario.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazione Testi (segue)

LA NUOVA GIURISPRUDENZA COMMENTATA - 1994 - "Criteri di valutazione delle immissioni di rumore - Tollerabilità ed accettabilità"- Novo Mario.

SEMINARIO - Lucca - 1993 - " Inconvenienti nella applicazione della Direttiva CEE 85/337 e dei DPCM 27.12.88 e DPCM 01.03.91" - Lombardi, Novo Mario, Scalzaretto

CONVEGNO "Disturbo da rumore nelle abitazioni" - Collegio degli Ingegneri di Milano 1990 - "Il diritto di immissione ed il diritto alla salute in giurisprudenza e nei rapporti con le recenti normative in tema di rumore" - Novo Mario.

"THE VALUATION OF NORMAL TOLERABILITY FOR NOISE DISTURBANCE IN LIVING HABITAT" - Tesi presso Pacific Western University - 1989

"TECHNIQUES FOR THE PREVENTION OF ACOUSTIC DAMAGE IN INDUSTRY" - Tesi presso Pacific Western University - 1989

CONVEGNO A.I.A. 1989

- "RUMORE A BASSA FREQUENZA NEGLI EDIFICI" - Campolongo - Novo M.
- "LA NORMALE TOLLERABILITA' PER IL DISTURBO DA RUMORE" - Campolongo - Novo - Nicoloso - Mainardi - Bruno - Fumagalli

CONVEGNO ANTI INQUINAMENTO 1976 - " BONIFICA SONORA DI UN MANGIMIFICIO" - Novo M. - Massaroli

Si elencano inoltre le attività lavorative significative svolte negli ultimi anni a partire dal 2009 ad oggi.

L'attività si esplica attraverso le due realtà produttive che fanno capo alla persona di Novo Mario:

Ditta individuale LABORATORIO DI ACUSTICA APPLICATA – Saronno via Volta 19 - con scopo sociale effettuazione di rilevamenti ed attività professionale in ambito civile ed industriale.

Società a responsabilità limitata SILECO ITALIANA – Limbiate via 2 Giugno 11/13 - con scopo sociale la progettazione e costruzione di manufatti per il contenimento dell'emissione di rumore ed applicazione di materiali adeguati in campo acustico.

a) Nel contesto delle attività svolte continuativamente attraverso il LABORATORIO DI ACUSTICA APPLICATA si segnala:

La trattazione di non meno di 98 vertenze che mi hanno visto impegnato sia come Consulente Tecnico di parte sia come Consulente Tecnico d'ufficio nominato dal Giudice presso vari Tribunali d'Italia (Busto Arsizio, Como, Lecco, Monza, Varese, Milano, Lodi, La Spezia, Verona ecc.). Di queste oltre 50 incarichi si riferiscono ad attività di Consulente Tecnico d'Ufficio.

Considerate le norme sulla privacy che impediscono di indicare i nominativi delle parti in causa ed i riferimenti connessi non si possono dare indicazioni sulle tematiche trattate.

Inoltre si segnala altra attività:

ATTIVITA ' LABORATORIO DI ACUSTICA APPLICATA		
COMMITTENTE	LOCALITA'	OGGETTO INCARICO
TECNO STUDIO SRL	MESTRINO	VALUTAZIONE REQUISITI ACUSTICI PASSIVI EDIFICI – COMPLESSO SCOLASTICO
COMUNE DI SOLARO	SOLARO	
MELLIN SPA	MILANO	COLLAUDO ACUSTICO UFFICI
PONE SPA	MILANO	VALUTAZIONE E PREVISIONE DI CLIMA ACUSTICO PER DIVERSI SITI
ALTEA COSTRUZIONI SRL	MILANO	
ZANON SRL	BOVISIO MASCIAGO	
CO.GE.MA SRL	MILANO	
H2 COSTRUZIONI SRL	CESANO MADERNO	VALUTAZIONE PREVISIONALE DEI REQUISITI ACUSTICI NUOVO PROGETTO EDIFICIO RESIDENZIALE
IMPRESA VABI SNC	CERIANO LAGHETTO	
EDILPALAZZOLO SRL	PALAZZOLO SULL'OGLIO	
SECCARTA SRL	MONZA	VALUTAZIONE REQUISITI ACUSTICI PASSIVI EDIFICI – RESIDENZIALE
TECNICA 7 SRL	BEVERATE	
ALDES SPA	MODENA	
VALORE REALE SGR	MILANO	
CORDEA SAVILLS SGR SPA	MILANO	
ZOPPOLI & PULCHER SPA	TORINO	
IMMOBILIARE ASTRO SRL	CAIRATE	
BORIO MANGIAROTTI SPA	MILANO	
01 BUGATTI SRL	MILANO	
NUOVO SPAZIO SRL	OLGIATE COMASCO	VALUTAZIONE REQUISITI ACUSTICI PASSIVI EDIFICI -EDIFICIO POLIFUNZIONALE
FASTWEB SPA	MILANO	INDAGINI FONOMETRICHE VARIE IN DIVERSI SITI
SIRIUS ELECTRIC SRL	VIGEVANO	INDAGINI FONOMETRICHE PRESSO INSEDIAMENTO PRODUTTIVO
SAIMA AVNDERO SPA	LIMITO DI PIOLTELLO	
RIVA ACCIAIO SPA	VERONA	
SCURATI SPA	CUSANO MILANINO	
CONSORZIO CANTALUPA	MILANO	INDAGINE FONOMETRICA QUARTIRE RESIDENZIALE
COMUNE DI LAZISE	LAZISE	ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO
COMUNE DI VILAFRANCA DI VERONA	VILAFRANCA DI VERONA	

MAGHI SRL	MILANO	VERIFICA DI LIVELLI DI RUMORE E VIBRAZIONI
MANIFATTURA BELLETTI SRL	GALLIATE	
ARTI SCREEN SAS	MILANO	
PANFERRARIO SRL	BUSTO ARSIZIO	STESURA PIANO DI BONIFICA ACUSTICA STABILIMENTO PRODUZIONE PANE
TSN BUSTO ARSIZIO	BUSTO ARSIZIO	
GE.BA.RI. SRL	MILANO	VERIFICA FONOMETRICA PRESSO ATTIVITA' COMMERCIALE
MIRETTI SPA	LIMBIATE	VALUTAZIONE RUMORISITA' MEZZI DI MOVIMENTAZIONE TERRA SECONDO SPECIFICA TECNICA MEZZO
SEKO SPA	PESCHIERA BORROMEO	ANALISI PROVE DI LABORATORIO POMPE

- b) Nel contesto dell'attività svolta continuativamente per conto di Società a responsabilità limitata SILECO ITALIANA si segnalano alcuni lavori e progettazioni che hanno richiesto impegno di buon livello:

ATTIVITA' SILECO ITALIANA SRL		
COMMITTENTE	LOCALITA'	OGGETTO INCARICO
GARDALAND SRL	CASTELNUOVO DEL GARDA	INDAGINI FONOMETRICHE VARIE PRESSO PARCO DIVERTIMENTI
PARROCCHIA DEI SANTI FERMO E RUSTICO	CUSAGO	INDAGINE FONOMETRICA PRESSO EDIFICIO POLIVALENTE
CONVENTO SAN CARPOFARO	COMO	INDAGINE FONOMETRICA PRESSO EDIFICIO SACRO
MONASTERO SANTA CHIARA	MILANO	
PARROCCHIA SACRO CUORE DI GESU'	LIMBIATE	STUDIO E TRATTAMENTO ACUSTICO EDIFICIO POLIFUNZIONALE E SCUOLA PER L'INFANZIA
IMMOBILIARE SANTA GIULIA SRL	BERGAMO	STUDIO ED INSONORIZZAZIONE CAVEDIO GRUPPI ARIA
TSN BUSTO ARSIZIO	BUSTO ARSIZIO	STUDIO E TRATTAMENTO INSONORIZZANTE SEDE TSN
TSN COMO	COMO	
TSN RHO	RHO	
TSN SARZANA	SARZANA	
TSN VARESE	VARESE	
TSN LA SPEZIA	LA SPEZIA	
AZIENDA AGRICOLA LA QUERCIA	LIMBIATE	STUDIO E TRATTAMENTO INSONORIZZANTE LOCALI PER RICOVERO CANI
ROCHLING AUTOMATIVE ITALIA SRL	LAIVES	STUDIO E TRATTAMENTO INSONORIZZANTE LOCALE COMPRESSORI
RESTAURA SRL	VIMERCATE	STUDIO E TRATTAMENTO INSONORIZZANTE CANALI PASSAGGIO ARIA
OLICAR SPA	BRA	STUDIO E TRATTAMENTO INSONORIZZANTE LOCALE COGENERAZIONE
S.IT. SRL	MILANO	STUDIO E REALIZZAZIONE CABINE INSONORIZZANTI PER GRUPPO

FIFTYORANGE SRL	MILANO	TRATTAMENTO ARIA
A.I.T.A. SNC	PADERNO DUGNANO	STUDIO E REALIZZAZIONE CABINE INSONORIZZANTI PER MOTORE POMPA
TRIA SPA	COLOGNO MONZESE	STUDIO E REALIZZAZIONE CABINE INSONORIZZANTI PER MULINI MACINAZIONE MATERIE PLASTICHE
POLIMERI EUROPA SPA	SAN DONATO MILANESE	STUDIO E REALIZZAZIONE CABINE INSONORIZZANTI PER COMPRESSORI
ENISERVIZI SPA	SAN DONATO MILANESE	
MINELLI SPA	COSTA SERINA	STUDIO E REALIZZAZIONE CABINE INSONORIZZANTI PER IMPIANTI SABBIAATURE LEGNO
TRE PIU' SRL	BRUGHERIO	STUDIO E REALIZZAZIONE BARRIERA ACUSTICA PER ATTIVITA' COMMERCIALE
GESTIONI CINEMATOGRAFICHE SRL	MILANO	STUDIO E REALIZZAZIONE BARRIERA ACUSTICA PER GRUPPI CLIMA
FIP FONDO IMMOBILI PUBBLICI	ROMA	
PORTO LETIZIA GESTIONI SRL	PORLEZZA	
IMPRESA COSTRUZIONI GRASSI & CRESPI SRL	MILANO	
LA QUIETE CASA DI CURA PRIVATA SPA	VARESE	
PANFERRARIO SRL	BUSTO ARSIZIO	STUDIO E FORNITURA DI SILENZIATORI ESPULSIONE FUMI STABILIMENTO PRODUZIONE PANE

Saronno 09/06/2015

Mario Novo

