

Stefano De Stabile

CURRICULUM VITAE



Nome e cognome	Stefano De Stabile
Data di nascita	29 aprile 1958
Luogo di nascita	Montechiarugolo (PR)
Recapito telefonico	+ 39 392 8972035
e-mail	sds@docs-snc.com

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/04/2018 - oggi	Socio Fondatore di DOCS sas e Responsabile Tecnico-Scientifico
23/03/2016 – 31/3/2018	Socio fondatore e amministratore di DOCS snc
01/02/2011 - 29/02/2016	Libero professionista consulente in Acustica
15/04/2008 - 31/01/2011	Dirigente responsabile su tutto il territorio nazionale del settore Sound, Noise & Vibration per la multinazionale Bureau Veritas SA (Bureau Veritas Italia SpA)
01/12/2001 - 14/04/2008	Socio Unico e Amministratore di DEXT s.r.l. società operante nel campo dell'analisi, consulenza e progettazione acustica
01/09/2008 - 30/11/2001	Socio e Amministratore di GAMMA ENGINEERING s.r.l. società operante nel campo dell'analisi, consulenza e progettazione acustica e della insonorizzazione industriale
1997 - 2001	Socio di Acoustec Ltd. (London, UK), società di diritto anglosassone operante nel campo della consulenza acustica architettonica per teatri, sale da concerti, opera houses
01/01/1996 - 31/08/1998	Libero professionista consulente in Acustica
01/01/1991 - 31/12/1995	Socio e Amministratore di LINK ENGINEERING s.r.l. società operante nel campo dell'analisi, consulenza e progettazione acustica ed elettroacustica professionale
01/09/1989 - 31/12/1990	Responsabile tecnico-scientifico presso AUDIO LINK S.p.A. società operante nel campo della vendita, assistenza, progettazione e consulenza audio professionale
1987 - 30/07/1989	Insegnante di Matematica e Fisica presso l'Istituto Magistrale "Sanvitale" di Parma

Stefano De Stabile

CURRICULUM VITAE

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Università	Laurea in Fisica Teorica (vecchio ordinamento) - Università degli Studi di Parma - Punteggio di laurea: 110/110 con lode
Scuola superiore	Diploma di maturità classica - Liceo Ginnasio "G. D. Romagnosi" - Parma Punteggio finale: 58/60
Attestati - Incarichi - Altri titoli	Tecnico qualificato per la valutazione dell'intelligibilità del parlato degli impianti audio (EVAC) Vibration Analyst Level 2 ISO 18436 Tecnico Competente in Acustica Ambientale ai sensi dell'art. 2, commi 6 e 7 della Legge Quadro 26/10/1995 n. 447

COMPETENZE SPECIALISTICHE

Acustica Architettonica e Acustica degli edifici	Studio e progettazione di spazi con esigenze acustiche differenziate: teatri, auditorium, congress hall, sale conferenze, palasport, studi di registrazione, sale prova, ecc. Studio e progettazione acustica di edifici: residenziali, direzionali, alberghi, ospedali, scuole, ecc. Verifiche e collaudi di terza parte
Fonometrie e Analisi Acustiche Ambientali	Caratterizzazione dei livelli di rumorosità in ambienti chiusi (esposizione al rumore) e/o aperti (inquinamento acustico e/o disturbo) Mappature acustiche previsionali Studi di Clima e Impatto Acustico. Monitoraggi strumentali di media/lunga durata Valutazione previsionale e collaudi in opera delle prestazioni acustiche di edifici secondo tutti gli standard nazionali ed internazionali Determinazione dell'intelligibilità del parlato e certificazione degli impianti EVAC ai sensi delle norme UNI ISO 7240-19 e CEI EN 60849
Analisi acustica e vibratoria di macchine	Determinazione del Livello di Potenza Sonora delle macchine (UNI EN ISO 3744, 3746) Valutazione del livello di emissione sonora di macchine Analisi vibrazionale di macchine rotanti e diagnostica ad ultrasuoni
Valutazione del rischio e/o del disturbo acustico e vibrazionale	Valutazione del rischio da esposizione al rumore Determinazione dell'esposizione al fenomeno vibratorio per il sistema mano-braccio e per il corpo intero Misure di vibrazioni in edifici ai fini della valutazione del disturbo alle persone e/o dei danni alle strutture
Consulenze e analisi particolari	Analisi intensimetrica Determinazione della Risposta all'Impulso Simulazione numerica di ambienti e auralizzazione Collaudo e qualificazione di impianti elettroacustici di emergenza ai sensi delle norme tecniche CEI EN 60849, IEC 60268-16, UNI ISO 7240-19 Analisi spettrale e cepstrale; analisi modale; analisi wavelet

Stefano De Stabile

CURRICULUM VITAE

LAVORI ED INCARICHI PRINCIPALI

Acustica Ambientale

Valutazione di impatto acustico e mappatura delle emissioni di rumore del comparto produttivo Esselunga di Limite (MI)

Valutazione di impatto acustico nuovo centro logistico automatizzato Molino Grassi SpA - Parma

Valutazione di impatto acustico cantiere TOTAL di Tempa Demma 1 - Corleto Perticara (PZ)

Valutazione previsionale di impatto acustico nuovo Mercato Coperto di Ravenna

Valutazione previsionale di impatto acustico nuovo piattaforma di transito STEF Italia SpA - Cadriano di Granarolo (BO)

Valutazione previsionale di impatto acustico nuovo stabilimento Acciai Vender SpA - Parma

Valutazione previsionale di impatto acustico nuovo impianto di cogenerazione EUROPAPER SpA

Valutazione impatto acustico nuova piattaforma di rigassificazione EXMAR Carribbean FLNG - Colombia

Valutazione di impatto acustico di sedi operative di Società Autostrade per l'Italia

Valutazione previsionale di impatto acustico nuovo oleodotto "TL-4" - Kuwait

Valutazione di impatto acustico dello stabilimento SANOFI di Origgio (VA)

Valutazione di impatto acustico CARGILL srl - Fiorenzuola d'Arda (PC)

Valutazione previsionale di impatto acustico e monitoraggio continuo di rumore e vibrazioni presso "Cantiere Ghiaia" - Parma

Valutazione previsionale di impatto acustico e monitoraggio in situ di rumore e vibrazioni presso "Cantiere STU Nord" - Parma

Valutazione previsionale di impatto acustico e monitoraggio in situ di rumore e vibrazioni presso "Cantiere STU Sud" - Parma

Valutazione previsionale di impatto acustico cantiere PARMA RETI di Via Trento - Parma

Valutazione previsionale di impatto acustico nuovo stabilimento ICT France - FR

Valutazione previsionale di impatto acustico nuova idrosuperficie di Mantova

Valutazione previsionale di impatto acustico della Centrale Turbogas di Ceriano Laghetto (MI)

Valutazione previsionale di impatto acustico nuova centrale Turbogas - Parma

Valutazione previsionale di impatto acustico nuova centrale Turbogas - Scandale (CS)

Valutazione previsionale di impatto acustico nuovo tracciato della S.P. "Pedemontana" – Comune di Felino (PR)

Valutazione previsionale di impatto Acustico ampliamento tratta ferroviaria Ferrara-Suzzara

Valutazione previsionale di impatto acustico ampliamento tratta ferroviaria Milano-Pavia

Valutazione previsionale di impatto acustico e vibrazionale ampliamento tratta ferroviaria Reggio E. - Sassuolo

Valutazione previsionale di impatto acustico impianto di cogenerazione A.G.A.C. - Reggio Emilia

Valutazione previsionale di impatto acustico e previsione dell'efficacia di barriere acustiche Nuovo Asse Interurbano - Ponte Nuovo di Mantova

Valutazione previsionale di impatto acustico e piano di risanamento Nuova tratta Asse Interurbano - Quartiere Borgo Chiesanuova (MN)

Valutazione di impatto acustico EIFFEL SpA - Fontevivo (PR)

Valutazione di impatto acustico Prosciutti Galloni SpA - Langhirano (PR)

Valutazione di impatto acustico Gruppo Fabbri SpA - Vignola (MO)

Stefano De Stabile

CURRICULUM VITAE

Valutazione impatto acustico FINCHIMICA - Manerbio (BS)
Valutazione di impatto acustico CHIESI Farmaceutici - Parma
Valutazione di impatto acustico ACCIAI Vender SpA - Parma
Valutazione di impatto acustico Centro Ricerche CHIESI Farmaceutici - Parma
Valutazione di impatto acustico Cartiera Burgo - Mantova
Valutazione previsionale di impatto acustico e previsione dell'efficacia di barriere acustiche Nuovo Asse Interurbano - Ponte Nuovo di Mantova
Valutazione previsionale di impatto acustico e piano di risanamento - Nuova tratta asse interurbano - Quartiere Borgo Chiesanuova (MN)
Valutazione di impatto acustico stabilimenti cartari I.C.T. - Piano di Coreglia e Piano della Rocca (LU)
Valutazione di impatto acustico stabilimento PARMALAT - Collecchio
Studio e monitoraggio acustico area ex-Marelli a Milano
Zonizzazione acustica del Comune di Compiano (PR)
Zonizzazione acustica del Comune di Torrile (PR) e piano di risanamento acustico comunale
Zonizzazione acustica del Comune di Lodi
Revisione della zonizzazione acustica del Comune di Parma

Acustica Industriale

Piano di risanamento acustico EUROPAPER SpA - Fivizzano (MS)
Piano di risanamento acustico LIC SpA - Verolanuova (BS)
Piano di risanamento acustico stabilimento Colgate-Palmolive - Anzio (RM)
Piano di risanamento acustico stabilimento ARP - Gariga di Podenzano (PC)
Piano di risanamento acustico stabilimento Gruppo Fabbri - Vignola (MO)
Piano di risanamento acustico raffineria Mazeikiu Nafta - Mazeikiai, Lituania
Piano di risanamento acustico Vetreria di Borgonovo - Borgonovo Val Tidone (PC)
Studio e piano di risanamento acustico dello stabilimento GKN CFI - Firenze
Studio e progetto di bonifica acustica stabilimento CARGILL - Fiorenzuola d'Arda (PC)
Studio e progetto di bonifica acustica rumore esterno Cartiere I.C.T. - Piano di Coreglia e Piano della Rocca (LU)
Analisi delle immissioni di rumore in ambiente esterno e progetto di risanamento dello stabilimento Parmalat - Collecchio (PR)
Studio acustico e vibrazionale rumorosità emessa da gruppi compressori - Stabilimento produttivo Coca Cola Italia - Nogara (VR)
Studio e Progetto di risanamento acustico rumore esterno - GKN CFI Firenze
Studio e Progetto di risanamento acustico dello stabilimento - Honda Industriale Italiana, Atessa (CH)
Studio e progetto di bonifica acustica reparti produttivi Lesaffre Italia (ex Lievitalia) - S. Quirico (PR)
Studio e progetto risanamento acustico comparto carpenteria metallica SASIB Beverage Medium Speed - Noceto (PR)
Piano di risanamento acustico del comparto industriale SASIB - Verona
Studio acustico e progetto riduzione dell'inquinamento acustico centrale di cogenerazione A.M.P.S. - Parma
Analisi acustica e vibrazionale e piano di risanamento acustico stabilimento I.C.I.F. - Felizzano (AL)
Analisi acustica e piano di risanamento acustico dello stabilimento General Sider - Larino (CB)
Studio e piano di risanamento acustico stabilimento produttivo Keller - Palermo
Studio acustico e piano di risanamento per il contenimento della rumorosità

Stefano De Stabile

CURRICULUM VITAE

prodotta da un grande impianto di frantumazione inerti CMR - Reggiolo (RE)
Studio acustico e redazione piano di risanamento per il reparto scatolificio Impress Metal Packaging - Cava de' Tirreni (SA)
Studio Acustico reparti scatolificio e litografia dello stabilimento Ditta Pelliconi - Ozzano Emilia (BO)
Studio e Progetto di cabina di insonorizzazione per il reparto temprata vetro ditta Galvolux - Lugano (CH)
Studio e piano di risanamento per il contenimento della rumorosità ditta SOL - impianto di Piombino (LI)
Studio e progetto di risanamento acustico centrale idroelettrica Sondel - Campo in Val Chiavenna (SO)
Studio delle emissioni acustiche in ambiente esterno ditta SOL- Impianto di Verona
Caratterizzazione livello sonoro impianto Sponge-Jet e impianto COCE-3 presso Nuovo Pignone GE - Firenze

Acustica degli Edifici

Controllo tecnico di progetto, verifiche ispettive e supervisione dei collaudi acustici del nuovo polo chirurgico e delle urgenze dell'Ospedale San Raffaele - Milano
Controllo tecnico del progetto esecutivo, per conto di Bureau Veritas Italia Spa, sul nuovo progetto BRACCO Real Estate "Nuovo Teatro Civico Roberto De Silva" - RHO
Controllo tecnico del progetto esecutivo e collaudo acustico, per conto di Bureau Veritas Italia Spa, della nuova sede BNP Paribas/BNL Roma Tiburtina
Controllo tecnico del progetto esecutivo, per conto di Bureau Veritas Italia Spa, del nuovo progetto di edificio residenziale BNP Paribas Real Estate "MIA - La Casa Italiana" - Milano
Controllo tecnico del progetto esecutivo, per conto di Bureau Veritas Italia Spa, del nuovo centro ENI "Progetto De Gasperi" - S. Donato (MI)
Controllo tecnico del progetto esecutivo, per conto di Bureau Veritas Italia Spa, del progetto di completamento del presidio ospedaliero S. Giuseppe di Empoli
Controllo tecnico del progetto esecutivo, per conto di Bureau Veritas Italia SpA, di oltre 20 grandi progetti edilizi NEXITY
Studio previsionale dei requisiti acustici passivi, assistenza su cantiere e collaudo fine lavori Residenze Helianthus- Pizzarotti, Parma
Studio previsionale dei requisiti acustici passivi, assistenza su cantiere e collaudo fine lavori complesso residenziale "Oasi di Coloreto" - Zolesi, Parma
Studio previsionale dei requisiti acustici passivi, assistenza su cantiere e collaudo fine lavori complesso residenziale "Corte della Macina" - Zolesi, Porporano (PR)
Studio previsionale dei requisiti acustici passivi, assistenza su cantiere e collaudo fine lavori complesso residenziale Via Trento 27, Parma
Studio previsionale dei requisiti acustici passivi, assistenza su cantiere e collaudo fine lavori complesso residenziale Via Langhirano - Pizzarotti, Parma
Misure sperimentali e studio finalizzato all'incremento delle prestazioni di solai in opera complesso direzionale Via Cialdini - Constructors, Milano
Misure sperimentali e analisi delle criticità dell'isolamento di facciata Ospedale Bolognini, Seriate (BG) - SELI manutenzione generali
Studio acustico previsionale, su incarico di Pizzarotti SpA, della nuova facoltà di veterinaria di Parma
Studio acustico previsionale completamento direzionale DUC - Pizzarotti, Parma
Studio acustico previsionale nuova sala conferenze parco "Ex-Eridania" - Pizzarotti, Parma
Studio acustico previsionale - Nuovo fabbricato Sud "Collegio Baroni" Università

Stefano De Stabile

CURRICULUM VITAE

degli studi di Bergamo – SELI manutenzioni generali
Controllo tecnico e collaudi a fine lavori Palazzo San Carlo, Torino - NEXITY
Collaudo dei requisiti acustici passivi in oltre 300 edifici

Acustica Architettonica

Studio e progetto acustico dell'Auditorium MEET Oberdan – Milano
Studio e progetto di correzione acustica delle aule della futura Scuola ESCP Europe – Ex-Caserma Lamarmora – Torino
Studio e progetto di correzione acustica Chiesa di S. Giacomo di Forlì
Studio e progetto di correzione acustica nuova struttura polivalente – Ravenna
Studio e progetto di correzione acustica per la riconversione polifunzionale del mercato coperto di Ravenna
Studio e progetto di correzione acustica Teatro S. Leonardo – Bologna
Studio e consulenza acustica sale conferenze nuovo centro congressi EUR - Roma
Studio e Consulenza Acustica nuovo Centro Congressi Autodromo di Vallelunga - Campagnano (RM)
Studio e Consulenza Acustica per il Progetto Architettonico vincitore del Concorso per il Nuovo Teatro Lirico di Milano
Studio e progetto acustico per la ristrutturazione del Teatro Cotogni - Castelmasa (RO)
Studio e progetto acustico per la ristrutturazione del Teatro Sociale - Piangipane (RA)
Studio e progetto di riconversione acustica ex-oratorio dell'Istituto Mascagni - Livorno.
Studio e Progetto di Correzione Acustica del Palazzo dello Sport dell'EUR - Roma
Studio e Progetto di Correzione Acustica del nuovo auditorium della sede di Melior Bank - Milano
Studio e Progetto di Correzione Acustica sala riunioni principale della Universal Music - Milano
Progetto e realizzazione intervento di correzione acustica per il Palazzo “Mauro De Andrè” - Ravenna
Studio e Progetto Acustico per la ristrutturazione del Teatro Comunale - Concordia (MO)
Progetto intervento di correzione acustica per il Palazzo dello Sport - Casalecchio (BO)
Analisi e consulenza acustica progettuale Teatro “Buero Vallejo” - Alcorcón, Madrid, (E)
Studio acustico preliminare Royal Albert Hall - London (UK)
Studio Acustico di una grande Multisala cinematografica con 12 sale indipendenti di proiezione - Rimini
Studio e Progetto di correzione acustica Salone di Ingresso della C.M.C. di Ravenna in occasione del Festival “Ravenna Musica”
Studio e calcoli di verifica acustica relativamente a 4 nuovi studi e regie audio, presso la nuova sede di R.T.L. - Milano
Analisi acustica e perizia in due studi di registrazione presso Videotime - Milano
Studio e progettazione sala ripresa e regia audio ArchiMedia - Mantova
Studio e progettazione sala ripresa e regia audio “Studio di Registrazione Ferraro” - Portomaggiore (FE)
Studio e progettazione acustica nuova regia RF - RAI SpA - Sede di Catania
Studio e Progetto di correzione acustica della Sala del Ridotto del Teatro Alighieri - Ravenna
Progetto Acustico della Camera Orchestrale del Teatro “Dante Alighieri” - Ravenna
Studio e Progetto Acustico della nuova sala prove per l'orchestra Cherubini - Ex-

Stefano De Stabile

CURRICULUM VITAE

chiesa dei Teatini -Piacenza

Studio e progetto correzione acustica MCC di Malta, per il concerto del M° Muti e l'orchestra del Maggio Fiorentino

Consulenza acustica per i seguenti concerti del M° Muti:

- Concerto organizzato dal FAI - Chiesa di S. Antonio - Padova
- Concerto dell'amicizia – Meknès (Marocco)
- Concerto organizzato dal FAI - Orchestra Cherubini – Duomo di Monreale (PA)
- Concerto dell' Orchestra Cherubini per l'inaugurazione del festival del cinema di Roma
- Concerto organizzato dal FAI – Duomo di Trani

Elettroacustica

Verifica e simulazioni della qualità acustica dell'impianto EVAC – Karachaganak Petroleum Field – Kazakhstan

Verifica e simulazioni della qualità acustica dell'impianto EVAC – Zour Oil Refinery – Kuwait

Verifica e simulazioni della qualità acustica dell'impianto EVAC – Impianto di estrazione MLN Field – Algeria

Verifica e simulazioni acustiche dell'intelligibilità del parlato nuove stazioni della metropolitana di Glasgow

Verifica e simulazioni della qualità acustica dell'impianto EVAC –Al Ruwais Oil&Gas Peer – Abu Dhabi

Studio Acustico e definizione del capitolato di fornitura dell'impianto elettroacustico da installarsi presso il nuovo padiglione "PalaCassa" dell'Ente Fiere di Parma

Studio Acustico e definizione del capitolato di fornitura dell'impianto elettroacustico del Palazzo dello Sport EUR di Roma

Progetto acustico di trasduttori amplificati "near-field" per la regia audio RAI di Saxa Rubra (Roma)

Studio e progetto di impianti elettroacustici e multimediali in collaborazione con BH Audio nelle seguenti situazioni:

- Università Cattolica Milano aula Leone XIII
- Università Cattolica Milano aula Cardinal Ferrari
- Conservatorio di Trieste G. Tartini
- Conservatorio di Padova C. Pollini
- Conservatorio di Venezia Benedetto Marcello
- Teatro Comunale di Bologna
- Teatro Regio di Parma

Attività di docenza e seminariale

- Titolare di un corso relativo alla valutazione del rischio da esposizione al rumore, tenuto presso e per conto del CISITA (Consorzio delle Unioni Industriali di Parma, La Spezia e Massa Carrara), Parma
- Titolare di una serie di lezioni di Acustica Architettonica, all'interno di un corso per arrangiatore musicale - Provincia di Milano
- Titolare di una serie di lezioni di Acustica Architettonica all'interno di un corso di formazione per tecnici del suono, con contributi CEE - Cascina (PI)
- Docente per conto dell'Istituto di Ricerca Internazionale. Argomento del corso "Rischi derivanti dall'esposizione al Rumore". Committente: IRI –

Stefano De Stabile

CURRICULUM VITAE

Milano

- Docente per conto dell'ISPER. Argomento del corso "Rischi derivanti dall'esposizione al Rumore". Committente: ISPER - Bologna
- Docente per conto dell'ISPER. Argomento del corso "Rischi derivanti dall'esposizione al Rumore". Committente: ISPER - Torino
- Docente per conto di Graham Est srl di corsi di Acustica sui seguenti argomenti: "Requisiti Acustici Passivi degli Edifici" e "La Valutazione del Rischio da Esposizione al Rumore" – Udine
- Lezione "La Performance Acustica: dall'obbligo normativo al valore aggiunto della qualità" – SAIE Bologna
- Lezione "Diagnosi Acustica degli Edifici" – MADE-EXPO - Milano
- N. 3 lezioni sull'Acustica nelle Costruzioni: "La Valutazione di Impatto Acustico" – "I Requisiti Acustici Passivi" – "La Performance Acustica degli Edifici" – MADE EXPO – Milano
- Docente del Modulo di Acustica Forense – Scuola per Tecnici Competenti in Acustica – Scuola Master F.lli Pesenti – Politecnico di Milano
- Docente del Modulo Acustica delle Sale – Corso accreditato dalla Regione Emilia-Romagna per Tecnici Competenti in Acustica – Scuola Edile Reggio Emilia

Stefano De Stabile

CURRICULUM VITAE

PUBBLICAZIONI

Journal of Phys. C - 21, 1988	V. Dallacasa, S. De Stabile, C. Paracchini, "A reinterpretation of the field-assisted-thermal-ionisation models"
Journal of Physics C Letters - 21, 1988	V. Dallacasa, S. De Stabile, C. Paracchini, "Evidence for correlation effects in electronic hopping of CdF ₂ :Y crystals"
Presenza e Tecnica - 1990	S. De Stabile, "Grandi Impianti di amplificazione in stadi"
XX Convegno Associazione Italiana di Acustica - 1992	S. De Stabile et al., "Verifica dell'attendibilità dell'indagine audiometrica tonale a livello liminare in campo libero"
XX Convegno Associazione Italiana di Acustica - 1992	S. De Stabile et al., "Verifica del sistema d'onde più consono per il rilievo della soglia uditiva in campo libero"
XX Convegno Associazione Italiana di Acustica - 1992	S. De Stabile et al., "Proposta di apparecchiatura per controeazionare le variabili introdotte nell'indagine audiometrica in campo libero"
Meeting Internazionale "Traiettorie" - 1992	S. De Stabile, "FFT in Real Time" - seminario con memoria
Convegno "Acoustical Recovery of Spaces for Music" - 1993	M. Traversa, S. De Stabile, "IAM. Inter Action Machine"
Meeting Internazionale "Traiettorie" - 1993	S. De Stabile, "Spazi Acustici" - seminario con memoria
XXIV Convegno Associazione Italiana di Acustica - 1996	S. De Stabile et al., "Uso di un modello di pyramid-tracing per l'analisi acustica di uno spazio semi-aperto: campo S. Trovaso a Venezia"
108a AES Convention, Parigi, Febbraio 2000	M. Zanolin, P. Podini, S. De Stabile, "Sound Cancellation: a Volume Solution Obtained by means of Wave Field Synthesis "
International Congress on Acoustics - 2001	S. De Stabile et al., "A New Approach to Determine the Sound Refection Index" S. De Stabile et al., "Optimization of Sound Focusing by Wave Field Synthesis for Musical Applications"
Journal of the Acoustical Society of America - 2002, Vol 111	P. Martignon, M. Zanolin, S. De Stabile, "Characterization of the acoustic response of an auditorium for its recreation in a rehearsal room"
Modulo - Rivista di Architettura- 2004	S. De Stabile, "PalaEUR: un esempio di intervento di correzione acustica"
CLUP Editore - 2004	S. De Stabile et al., "Sedici più uno. Un nuovo modo di abitare"
Comunicazione privata	<i>Il Sapore del Suono</i>
Istituto Universitario di Architettura di Venezia. Corso di Laurea in Architettura. Anno accademico 1994-95	Tesi di Laurea: "La Qualità Acustica negli Spazi Semiaperti: Analisi teorica e Sperimentale dei Campi Veneziani" Relatore: Prof. Ing. Pier Francesco Brunello Correlatori: Prof. Arch. Marina Vio - <u>Dr. Stefano De Stabile</u> Laureandi: Roberto Saccavini, Domenico Felice
Università degli Studi di Parma, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali. Corso di Laurea in Fisica. Anno accademico 1999-2000	Tesi di Laurea: "Caratterizzazione e messa in opera di un array di altoparlanti per applicazioni Wave-Field-Synthesis" Relatore: Prof. Paolo Podini Correlatore: <u>Dr. Stefano De stabile</u> Laureando: Paolo Martignon

Stefano De Stabile

CURRICULUM VITAE

Le informazioni e i riferimenti contenuti in questo CV sono ragionevolmente aggiornati al mese di Aprile 2020.

L'autore è il solo responsabile della loro veridicità ed attendibilità.

L'autore rimane a disposizione per fornire informazioni più dettagliate in relazione alle proprie competenze, esperienze e pubblicazioni.

Aprile 2020

Dott. Stefano De Stabile



ENTECA Elenco Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica

Home
Tecnici Competenti in Acustica
Conti
Login

Tecnici Competenti in Acustica | Mod

Numero Iscrizione Elenco Nazionale	5516
Discipline	Enit0_Tompa20
Numero Iscrizione Elenco Regionale	NCR/0000
Cognome	DE STABILE
Nome	STEFANO
Titolo studio	LAUREA IN FISICA VECCHIO ORDINAMENTO
Nazionalità	Italia
Data pubblicazione in elenco	13/12/2018