

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ALIPPI CHIARA
Telefono Ufficio	+39.06.3290303
Fax Ufficio	+39.06.3290303
E-mail	chiaraalippi@gmail.com
PEC	c.alippi@pec.archrm.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	13/novembre/1974
Sesso	Femminile

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date Maggio/Luglio 2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IFOS Informazione Formazione Sicurezza
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “Aggiornamento 40 ore Coordinatori della sicurezza nei cantieri edili (D. Lgs 81/2008)”
• Qualifica conseguita Abilitazione al ruolo di Coordinamento della sicurezza nei cantieri edili (aggiornamento)
- Date Da novembre 2009 a maggio 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Sapienza” Università di Roma; Facoltà di Ingegneria; Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica e Energetica
• Qualifica conseguita Dottore di Ricerca in Fisica Tecnica Ambientale
• Livello nella classificazione nazionale e internazionale Dottore di Ricerca ISCED 6
- Date 19-22/marzo/2012
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ALMA MATER STUDIORUM – Università di Bologna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Acustica architettonica e tecniche di misura della qualità acustica delle sale
• Qualifica conseguita Corso di formazione permanente: spazializzazione acustica degli auditoria – misurazioni e auralizzazione 3D (prova finale con voto 30/30 – CCFU 5)
- Date Marzo/Aprile 2006
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ce. S.arch. Centro Studi Ordine Architetti di Roma
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “Il Fascicolo del Fabbriato”
- Date Ottobre/Novembre 2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ce. S.arch. Centro Studi Ordine Architetti di Roma
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “Acustica applicata”

- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studi
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale e internazionale
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale e internazionale
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale e internazionale
- Aprile/Novembre 2004
Regione Lazio
"Tecnico esperto in analisi e prevenzione dell'inquinamento acustico e del danno fisico e psichico da rumore"
Diploma di Corso di Formazione Superiore
- Febbraio 2004
"Sapienza" Università di Roma
Architettura
Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione
- Ottobre/Dicembre 2003
Ordine degli Ingegneri di Roma
"Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili: L.494/96"
Abilitazione al ruolo di Coordinatore della sicurezza nei cantieri edili (L.494/96)
- Marzo/Giugno 2003
Fondazione Santa Lucia
"Progettare per tutti senza barriere architettoniche"
- 1993 - 2002
"Sapienza" Università di Roma; Facoltà di Architettura.
Architettura
Laurea in Architettura
Laurea in Architettura U. E.
- 1999/2000
E.A.G., Ecole d' Architecture de Grenoble, Francia
Architettura
Partecipazione Programma ERASMUS
Partecipazione Programma ERASMUS
- 1989/1993
Liceo Classico Statale Dante Alighieri, Roma
Diplomato
Diploma di Istruzione Secondaria Superiore ISCED 3°

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
Dicembre 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
I.G.C. S.r.l.
- Tipo di azienda o settore
Società privata
- Tipo di impiego
Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità
Valutazione previsionale di clima acustico riguardante un immobile a uso residenziale sito in Roma, via Capponi

- Date
Settembre 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
EULERO Engineering S.r.l.
- Tipo di azienda o settore
Società privata
- Tipo di impiego
Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità
Verifica dei requisiti acustici passivi degli edifici per gli appartamenti del fabbricato sito in Roma, Via Gela

- Date
Maggio 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
EULERO Engineering S.r.l.
- Tipo di azienda o settore
Società privata
- Tipo di impiego
Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità
Valutazione previsionale di clima acustico riguardante l'intervento di realizzazione di 5 villette nel comune di Formello

- Date
Marzo 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Lenzi Consultant S.r.l.
- Tipo di azienda o settore
Società privata
- Tipo di impiego
Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità
Valutazione previsionale di clima acustico riguardante l'immobile denominato "Ex Ancelle della Carità" destinato alla realizzazione dei laboratori di ricerca dell'Università di Udine, sito in Udine

- Date
Febbraio 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Lenzi Consultant S.r.l.
- Tipo di azienda o settore
Società privata
- Tipo di impiego
Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità
Valutazione qualità acustica interna sala conferenze dell' immobile denominato "Ex Ancelle della Carità" destinato alla realizzazione dei laboratori di ricerca dell'Università di Udine, sito in Udine

- Date
Novembre 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
EULERO Engineering S.r.l.
- Tipo di azienda o settore
Società privata
- Tipo di impiego
Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità
Verifica dei requisiti acustici passivi degli edifici relativamente all'isolamento acustico di facciata" per il nuovo edificio a uso uffici sito in via Botticelli 139, Torino

- Date
Settembre 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
SO.FARMA.MORRA S.p.A.
- Tipo di azienda o settore
Società privata
- Tipo di impiego
Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità
Valutazione di Impatto Acustico Ambientale del nuovo deposito farmaceutico Sofarmamorra sito in Roma alla via Ignazio Pettinengo nn. 39/51.

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Agosto 2015 EULERO Engineering S.r.l.</p> <p>Società privata Incarico professionale Verifica dei requisiti acustici passivi degli edifici per gli appartamenti del fabbricato sito in Roma, Via M. Battistini 546.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Luglio 2015 TEC S.r.l.</p> <p>Società privata Incarico professionale Valutazione d'impatto acustico ambientale di cantiere per la realizzazione del fabbricato sito in località La Cona (comune di San Felice Circeo) in Via Montenero s.n.c.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Giugno 2015 C.I.P.A. S.r.l.</p> <p>Società privata Incarico professionale Valutazione previsionale di impatto e clima acustico riguardante il progetto di ristrutturazione edilizia e ampliamento dell'hotel Villa Maria Regina, complesso immobiliare sito in Roma, Via della Camilluccia 687</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>03/04/2014 – 03/04/2015 DIAEE, Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica e Energetica "Sapienza" Università di Roma Università Statale Incarico di lavoro autonomo Assistenza per la realizzazione di sezioni sperimentali e utilizzo di strumentazione dedicata</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Marzo 2015 Eusebio s.r.l.</p> <p>Società privata Incarico professionale Valutazione Previsionale del Clima Acustico del Complesso Immobiliare sito in Roma in via Bona</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Febbraio/Marzo 2015 DIAEE, Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica e Energetica "Sapienza" Università di Roma Università Statale Incarico di lavoro autonomo Studio di fattibilità di un sistema di raffreddamento di centraline di monitoraggio aeroportuale con effetto termoacustico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Novembre 2014 Deplano Real Estate s.r.l.</p> <p>Società privata Incarico professionale Valutazione Previsionale del Clima Acustico del Complesso Immobiliare sito in Roma in via Aurelia 278</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ottobre 2014 R.S. Costruzioni S.r.l.</p> <p>Società privata Incarico professionale Verifica dei requisiti acustici passivi degli edifici" (D.P.C.M. 5 dicembre 1997), per gli appartamenti del fabbricato sito nel comune di l'Aquila</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settembre 2014 Associazione culturale "Teatro Trastevere"</p> <p>Associazione culturale Incarico professionale Valutazione Impatto Acustico Teatro Trastevere</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Giugno 2014 DIAEE, Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica e Energetica "Sapienza" Università di Roma Università Statale Collaborazione professionale Collaborazione professionale nella "Valutazione dei vantaggi ambientali derivanti dalla riduzione dei voli commerciali e dall'adozione della nuova procedura di decollo dell'aeroporto G. B. Pastine di Ciampino"(Committente. Società di Gestione dell'Aeroporto di Palermo (GESAP S.p.A., Gestione Servizi Aeroportuali Palermo).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Giugno 2014 Virtual Consulting s.r.l.</p> <p>Società privata Incarico professionale Studio acustico preliminare Uffici FG Tecnopolo posti ai piani 1°, 2° e 3° dell'immobile sito in Roma, Via G. Peroni, 452</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 2014 Real P. & D. Costruzioni S.r.l.</p> <p>Società privata Incarico professionale Valutazione Previsionale del Clima Acustico dell'Edificio Residenziale sito in Roma in Via di Valle Alessandra 15</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Aprile 2014 Cogeim S.p.A.</p> <p>Società privata Incarico professionale Valutazione Previsionale del Clima Acustico dell'Edificio Commerciale e Residenziale sito in Roma in via Gela</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Aprile 2014 A.T. Advanced Technologies s.r.l.</p> <p>Società privata Incarico professionale supporto tecnico in merito alle varianti migliorative acustiche dell'offerta tecnica allegata alla domanda di partecipazione alla gara per l'esecuzione dei lavori di realizzazione di una "Residenza universitaria per n. 200 posti letto, in Vicolo Savini – località Valco San Paolo, Roma"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Marzo/Giugno 2014 A.T. Advanced Technologies s.r.l.</p> <p>Società privata Incarico professionale Consulenza in merito agli aspetti riguardanti l'isolamento acustico nella fase esecutiva del nuovo Centro Congressi dell' EUR</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settembre 2013 Sinfarma Società Cooperativa</p> <p>Società Cooperativa Incarico professionale Valutazione Impatto Acustico Deposito Farmaci con uffici amministrativi sito in Roma in via Mirri</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Luglio 2013 Zeis s.r.l.</p> <p>Società privata Incarico professionale Valutazione Previsionale del Clima Acustico del Complesso Immobiliare sito in Roma in via Enrico Fermi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Giugno 2013 Ing. Meluzzi</p> <p>Privato Incarico professionale Rilievo e Report fonometrico per CTU in via Joan Mirò, Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 2013 Sig.ra Valeria Paris</p> <p>Privato Incarico professionale Valutazione Previsionale del Clima Acustico del villino sito in Roma in via San Pantaleo Campano 64 angolo via Licciana Nardi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2013 Lavori Generali di Costruzioni Di Riccardo Sinibaldi</p> <p>Società privata Incarico professionale Studio d'impatto acustico del negozio Fiorucci Corner presso Stazione Termini</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2012 ICOS S.r.l.</p> <p>Società privata Incarico professionale Consulenza acustica sullo studio d'impatto acustico dell'albergo Brancaccio, Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settembre 2011 TIM Progetti S.r.l.</p> <p>Società privata Incarico professionale Consulenza acustica per i lavori di ristrutturazione dell'Ospedale di Pesaro San Salvatore Centro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2010/2011 DIAEE, Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica e Energetica "Sapienza" Università di Roma Università Statale Collaborazione professionale Collaborazione professionale nella "Valutazione di impatto ambientale acustico per il Piano di Sviluppo Aeroportuale al 2025 dell'aeroporto di Palermo; rumore aeroportuale, stradale e ferroviario"(Committente. Società di Gestione dell'Aeroporto di Palermo (GESAP S.p.A., Gestione Servizi Aeroportuali Palermo).</p>

- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Settembre 2009
Ing. Stefano Severini
- Privato
Incarico professionale
Studio d'impatto acustico ambientale relativo alla sala conferenze sita in via Casilina 5
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Luglio 2009
Lotus s.r.l.
- Società privata
Incarico professionale
Studio d'impatto acustico del negozio Lotus presso Commercium
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Febbraio 2009
Azienda Fattoria Latte Sano
- Società privata
Incarico professionale
Studio d'impatto acustico ambientale relativo all'impianto di distribuzione di carburante liquido ad uso privato sito in via della Muratella 165, Ponte Galeria, Roma
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Ottobre/Novembre 2008
RPA S.r.l.
- Società privata
Incarico professionale
Studio acustico del nuovo plesso ospedaliero dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria, in Viale Pinto a Foggia: Valutazione previsionale del clima acustico; Valutazione previsionale del clima acustico in fase di cantiere; Relazione tecnica di conformità ai requisiti acustici passivi degli edifici previsti dalDPCM5/12/199
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Ottobre 2006/Luglio 2007
Immobiliare s.r.l.
- Società privata
Consulenza professionale
Consulenza nella progettazione di complessi immobiliari e centri commerciali Auchan
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Ottobre 2003/Marzo 2006
Elmec Ambiente s.r.l.
- Società privata
Incarico professionale
Elaborazione di studi acustici nelle Valutazioni di Impatto Ambientale: Formulazione della proposta definitiva di Zonizzazione acustica per il comune di Monterotondo(RM); Valutazione degli interventi di mitigazione acustica del progetto di costruzione del tratto Cinelli – Vetralla della Orte – Civitavecchia (ANAS); Rilievi fonometrici per la campagna di monitoraggio del clima acustico attuale in relazione al progetto per la realizzazione di pozzi e stazioni della linea Metro B1 di Roma (Roma Metropolitane); Rilievi fonometrici e valutazioni previsionali di impatto del progetto relativo alla costruzione del nuovo svincolo dell'autostrada A3 Napoli-Salerno presso i comuni di Angri,Scafati, S.Antonio Abate (ANAS), Rilievi fonometrici e valutazioni previsionali di impatto del progetto relativo alla costruzione della nuova viabilità Pomezia-S.Palomba (ANAS); Rilievi fonometrici e valutazioni previsionali di impatto di progetti di ampliamento, recupero e coltivazione di cave in Umbria (comune di Gubbio) e nelle Marche(comuni di Fabriano e Arcevia).

ISCRIZIONI AD ALBI PROFESSIONALI

- ALBO
- Data
- N° di iscrizione

- ALBO
- Data
- N° di iscrizione

ALBO PROFESSIONALE DEGLI ARCHITETTI DELLA PROVINCIA DI ROMA

14/04/2004
15963

ELENCO REGIONALE DEI TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA AMBIENTALE (LEGGE 447/95)

07/04/2006
720

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA
Autovalutazione
Livello Europeo*

INGLESE

COMPRESIONE				PARLATO				SCRITTO	
ASCOLTO		LETTURA		INTERAZIONE ORALE		PRODUZIONE ORALE			
B2	UTENTE AUTONOMO	B2	UTENTE AUTONOMO	B2	UTENTE AUTONOMO	B2	UTENTE AUTONOMO	B2	UTENTE AUTONOMO

*QUADRO COMUNE EUROPEO DI RIFERIMENTO PER LE LINGUE

ALTRA LINGUA
Autovalutazione
Livello Europeo*

FRANCESE

COMPRESIONE				PARLATO				SCRITTO	
ASCOLTO		LETTURA		INTERAZIONE ORALE		PRODUZIONE ORALE			
B2	UTENTE AUTONOMO	B2	UTENTE AUTONOMO	B2	UTENTE AUTONOMO	B2	UTENTE AUTONOMO	B2	UTENTE AUTONOMO

*QUADRO COMUNE EUROPEO DI RIFERIMENTO PER LE LINGUE

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Fin dai primi impegni lavorativi mi è stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Questa esperienza mi ha permesso di acquisire la competenza di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità.

Inoltre nell'esperienza lavorativa si sono acquisite capacità e competenze organizzative nel coordinamento del personale e dei progetti.

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Buona conoscenza dell'architettura hardware dei computer e delle reti di comunicazione. Ottima conoscenza dei software progettuali impiantistici, energetici e acustici oltre ai classici programmi di elaborazione e gestione (pacchetto office: Excel, Office, PowerPoint, Access, Word, ecc.; AutoCAD).

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

L'esperienza lavorativa e di Ricerca mi ha permesso di acquisire competenze specifiche nell'utilizzo di apparecchiature di particolare complessità funzionali all'espletamento dell'attività di ricerca nel campo dell'acustica ambientale ed architettonica. In particolare si utilizzano fonometri bicanali e quadricanali, sonde intensimetriche, analizzatori di spettro per le diverse tecniche di misura dell'acustica ambientale ed architettonica. Software di acustica ambientale previsionale (Sound Plan, INM), software di acustica architettonica (EASE), software di acustica edilizia (ECHO, Regolo Acustica, NIS, SONIDO), programmi per l'acquisizione e l'elaborazione di misure fonometriche (Larson & Davis, Bruel & Kjaer, 01 dB).

PATENTE Automobilistica patente B e A

ARTICOLI SCIENTIFICI

- Data Novembre 2013
- Convegno COP19 – The 19th Climate Change Conference, Varsavia, Polonia
- Titolo Resonance Conditions of the Air Column in a Thermoacoustic Refrigerator
- Autori Chiara Alippi, Massimo Coppi, Annunziata D'Orazio, Andrea Bettucci e Andrea Venditti

- Data 4-6 Luglio 2012 Roma
- Convegno 39° Convegno Nazionale AIA (Associazione Italiana di Acustica)
- Titolo Temperature di raffreddamento di un frigorifero acustico in funzione della potenza di eccitazione
- Autori Andrea Bettucci, Gabriele Mancuso, Chiara Alippi e Annunziata D'Orazio

- Data 4-6 Luglio 2012 Roma
- Convegno 39° Convegno Nazionale AIA (Associazione Italiana di Acustica)
- Titolo Analisi sperimentale di silenziatori commerciali per la riduzione del rumore aerodinamico all'interno di camere iperbariche
- Autori Chiara Alippi, Annunziata D'Orazio e Andrea Venditti

- Data 8-10 Giugno 2011 Rimini
- Convegno 38° Convegno Nazionale AIA (Associazione Italiana di Acustica)
- Titolo Rumore aerodinamico all'interno di camere iperbariche
- Autori Chiara Alippi, Annunziata D'Orazio, Massimo Godono e Massimo Coppi

PUBBLICAZIONI SU LIBRI

- Data Maggio 2015
- Libro "Acustica Fondamenti e applicazioni" a cura di Renato Spagnolo edizione UTET
- Capitolo Capitolo 9 "Termoacustica"
- Autori Adriano Alippi, Chiara Alippi, Annunziata D'Orazio

ARTICOLI SU RIVISTE

- Data Vol. 101 2015 174-180
- Rivista Acta Acustica united with Acustica, The Journal of European Acoustics Association (EAA)
- Titolo Aerodynamic noise within hyperbaric chambers: assessment and possible mitigation
- Autori Chiara Alippi, Annunziata D'Orazio

- Data Gennaio/Marzo 2013
- Rivista Rivista Italiana di Acustica Volume 37, n°1, pag 5-14
- Titolo La generazione del freddo mediante l'uso di onde acustiche: storia e sviluppi
- Autori Chiara Alippi e Annunziata D'Orazio

DIDATTICA

- Date a.a. 2015/2016
- Incaricato da Dipartimento di Architettura RomaTre Università degli Studi
- Tipologia incarico Contratto di didattica integrativa
- Corso di insegnamento Fondamenti di Fisica Tecnica

- Date a.a. 2015/2016

<ul style="list-style-type: none"> • Incaricato da • Tipologia incarico • Corso di insegnamento 	<p>Dipartimento di Architettura RomaTre Università degli Studi Contratto di didattica integrativa Modulo di Fisica Tecnica e impianti all'interno del Laboratorio di progettazione architettonica 2M</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Incaricato da • Tipologia incarico • Corso di insegnamento 	<p>a.a. 2014/2015 Dipartimento di Architettura RomaTre Università degli Studi Contratto di didattica integrativa Modulo di Fisica Tecnica e impianti all'interno del Laboratorio di progettazione architettonica 2M</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Incaricato da • Tipologia incarico • Corso di insegnamento 	<p>Marzo 2014 D.I.C.E.A. Dipartimento Ingegneria civile, edile e ambientale dell'Università "Sapienza" di Roma Incarico di lavoro autonomo Master in "Gestione e Manutenzione degli Impianti Ecologici"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Incaricato da • Tipologia incarico • Corso di insegnamento 	<p>Aprile 2012/Dicembre 2011 Consiglio d'Area in Ingegneria Edile – Architettura dell'Università "Sapienza" Seminario Seminari di approfondimento degli aspetti acustici per i tesisti del Corso di Studi Ingegneria Edile Architettura (ordinamento 270/2004)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Incaricato da • Tipologia incarico • Corso di insegnamento 	<p>A.A. 2010/2011 2011/2012 2012/2013 2013/2014 "Sapienza" Università di Roma Tutoraggio Corso di Fisica Tecnica Ambientale presso la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale sede di Rieti</p>

ULTERIORI INFORMAZIONI

Le referenze per l'attività di supporto alla didattica e la partecipazione a progetti di ricerca possono essere reperite presso l'Area Fisica Tecnica del Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica dell'Università "Sapienza" di Roma