

CURRICULUM PROFESSIONALE	Ing. RIGO MATTEO Nato a Padova (PD), il 28.01.1972 Legale rappresentante di SAV – Ingegneria, Dorsoduro 1249, 30123 Venezia P. Iva 02886560271 – e-mail m.rigo@sav-ingegneria.it
INFORMAZIONI PERSONALI	
TITOLI ACCADEMICI, SCIENTIFICI	
Data (14-05-1998)	LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA AD INDIRIZZO TERMOTECNICO
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	UNIVERSITA' DI PADOVA
Qualifica conseguita e eventuale punteggio: laurea, dottorato, specializzazione, assegno di ricerca, master, altro	LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA 110/110 LODE
Altri titoli conseguiti	TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA – ARPAV REGIONE VENETO n°634
	ISCRITTO NEGLI ELENCHI DEI TECNICI AUTORIZZATI DAL M.I. AL RILASCIO DI CERTIFICAZIONI AI FINI ANTINCENDIO DI CUI ALLA LEGGE 818/84 – N° VE03070I00343
	ABILITATO ALLA PROGETTAZIONE ED AL COORDINAMENTO SULLA SICUREZZA NEI CANTIERI AI FINI DEL D.L. 494/96
	CERTIFICATO COMMISSIONING AGENT CXA AL N°007 DA BUREAU VERITAS
	ISCRITTO ALL'ALBO DEI CTU DEL TRIBUNALE DI VENEZIA AL N. 912 CATEGORIA INDUSTRIALE
LAVORI Progettista Impianti meccanici ed elettrici	PROGETTAZIONE E D. LL DI IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, VENTILAZIONE, SCARICO ED ELETTRICI E ANTINCENDIO – IMMOBILE AD UFFICI VIA BERNINA – MILANO (IN FASE DI REALIZZAZIONE)
	PROGETTAZIONE E D. LL DI IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, VENTILAZIONE, SCARICO ED ELETTRICI E ANTINCENDIO – IMMOBILE AD UFFICI VIA SASSETTI – MILANO (IN FASE DI REALIZZAZIONE)
	PROGETTAZIONE IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, VENTILAZIONE, SCARICO ED ELETTRICI E ANTINCENDIO – IMMOBILE AD UFFICI – VIA SAN VIGILIO – MILANO (IN FASE DI REALIZZAZIONE)
	PROGETTAZIONE IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, SCARICO ED ELETTRICI E ANTINCENDIO – IMMOBILE TERZIARIO E SALE CONFERENZE – MILANO FIORI EDIFICIO L – VIA STRADA 6, ASSAGO – MILANO COMMITTENTE CASTELLO SGR.
	PROGETTAZIONE IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, VENTILAZIONE, SCARICO ED ELETTRICI E ANTINCENDIO – IMMOBILE SMART CONTROL ROOM GESTIONE CENTRALIZZATA FLUSSI COMMITTENTE: COMUNE DI VENEZIA
	PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA DEGLI IMPIANTI DI DISTRIBUZIONE IDRICA, SMALTIMENTO DELLE ACQUE PLUVIALI, IRRIGAZIONE GIARDINI, RISCALDAMENTO, CLIMATIZZAZIONE E REFRIGERAZIONE ZONE SERVIZI, CENTRALI DI PRODUZIONE DEL CALORE E DEL FREDDO, IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, LINEE VOTIVE, ELETTRICI E SPECIALI – AMPLIAMENTO DEL CIMITERO DI S. MICHELE IN ISOLA A VENEZIA – ARCH. DAVID CHIPPERFIELD – LONDRA COMMITTENTE: COMUNE DI VENEZIA
	PROGETTAZIONE DEFINITIVA ESECUTIVA E D.L. IMPIANTI DI RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO, VENTILAZIONE, IDRICO- SANITARI, SCARICHI, ELETTRICI E SPECIALI – ALBERGO AL SOLE – VENEZIA COMMITTENTE: SOLEMARECIELO S.R.L. – ANNI 2002/2011
	PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, VENTILAZIONE, IDRICO- SANITARI, SCARICHI, ELETTRICI E SPECIALI – REALIZZAZIONE DI UFFICI ED ARCHIVI IN PORZIONE DELL' IMMOBILE DI PROPRIETÀ DEMANIALE, EX CONVENTO DI S. STEFANO, VENEZIA COMMITTENTE: AGENZIA DEL DEMANIO – ANNO 2004

	<p>PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E D.L. IMPIANTI DI RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO, VENTILAZIONE, IDRICO SANITARI, SCARICHI, ELETTRICI E SPECIALI – RISTRUTTURAZIONE DI IMMOBILE SUL CANAL GRANDE AD USO RESIDENZIALE – VENEZIA COMMITTENTE: IMT S.R.L. – ANNO 2005/2007</p>
	<p>PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E D.L. IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, IDRICO-SANITARI, SCARICHI, ANTINCENDIO, ELETTRICI E SPECIALI – RISTRUTTURAZIONE DI EX CONVENTO NEL COMPLESSO DELLA CHIESA DELLE ZITELLE (PALLADIO) CON DESTINAZIONE AD ALBERGO – VENEZIA COMMITTENTE: ZITELLE S.P.A. –</p>
	<p>PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, VENTILAZIONE, IDRICO- SANITARI, SCARICHI – COSTRUZIONE DI IMMOBILE PER SEDE UFFICI AGROITICA – LOC. CASSINAZZA- GIUSSAGO- PV COMMITTENTE: AGROITICA ACQUA E SOLE SPA – ANNO 2008</p>
	<p>PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, VENTILAZIONE, IDRICO- SANITARI, SCARICHI, ELETTRICI E SPECIALI – RISTRUTTURAZIONE TORRE DI PORTA NUOVA - ARSENALE VENEZIA COMMITTENTE: ARSENALE SPA S.P.A.</p>
	<p>PROGETTAZIONE PRELIMINARE, DEFINITIVA, ESECUTIVA E D.L. IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, VENTILAZIONE, IDRICO-SANITARI, SCARICHI, ANTINCENDIO, ELETTRICI E SPECIALI – RISTRUTTURAZIONE EDIFICIO CON DESTINAZIONE ALBERGHIERA, HOTEL SORRISO – VENEZIA LIDO COMMITTENTE: SORRISO S.R.L.</p>
	<p>SANITARI, SCARICHI – RISTRUTTURAZIONE DI IMMOBILE GOTICO AD USO RESIDENZIALE CON 19 UNITÀ RESIDENZIALI -VENEZIA COMMITTENTE: MOLIN S.R.L. – ANNO 2009</p>
	<p>PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, VENTILAZIONE, IDRICO- SANITARI, SCARICHI, ELETTRICI E SPECIALI – RISTRUTTURAZIONE PALAZZO SORANZO – VAN AXEL</p>
	<p>PROGETTAZIONE ESECUTIVA IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, VENTILAZIONE, IDRICO-SANITARI, SCARICHI, ELETTRICI E SPECIALI – RISTRUTTURAZIONE PALAZZO CONTARINI DEL BOVOLO. COMMITTENTE: SACAİM – ANNO 2008-2009</p>
	<p>PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E D.L. IMPIANTI DI RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO, VENTILAZIONE, IDRICO SANITARI, SCARICHI – REALIZZAZIONE DI NUOVO IMMOBILE AD USO RESIDENZIALE CON 50 UNITÀ RESIDENZIALI – ROMA COMMITTENTE: ICOREP S.R.L. – ANNO 2009</p>
	<p>PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E D.L. IMPIANTI DI RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO, VENTILAZIONE, IDRICO SANITARI, SCARICHI – RISTRUTTURAZIONE DELLA CURIA GENERALIZIA DELLE CANOSSIANE - ROMA COMMITTENTE: CURIA GENERALIZIA ISTITUTO CANOSSIANE – ANNO 2010 (IN CORSO D’OPERA)</p>
	<p>PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E D.L. IMPIANTI DI RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO, VENTILAZIONE, IDRICO SANITARI, SCARICHI – REALIZZAZIONE DI NUOVO IMMOBILE AD USO RESIDENZIALE CON 28 UNITÀ RESIDENZIALI – MAJANO (UD) COMMITTENTE: SAVIO S.R.L. – ANNO 2010</p>
	<p>PROGETTAZIONE ESECUTIVA, IMPIANTI DI RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO, IDRICO SANITARI, ANTINCENDIO PRESSO LA PALAZZINA GALVANI PIRELLI – GRATTACIELO PIRELLI MILANO COMMITTENTE: INFRASTRUTTURE LOMBARDE. – ANNO 2012-2013</p>
	<p>PROGETTAZIONE PRELIMINARE, DEFINITIVA, ESECUTIVA E DIREZIONE LAVORI, IMPIANTI DI RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO, IDRICO SANITARI, ANTINCENDIO ED ELETTRICI PRESSO LA TORRE ARES BNP PARIBAS – MILANO COMMITTENTE: IL PRISMA MILANO SRL. – ANNO 2013-2014</p>

	<p>PROGETTAZIONE DEFINITIVA, OPERE IMPIANTISTICHE PER LA REALIZZAZIONE DI 32 ALLOGGI DI EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA A MURANO –VENEZIA COMMITTENTE: INSULA SPA – ANNO 2014-2015</p>
	<p>PROGETTAZIONE DEFINITIVA, OPERE IMPIANTISTICHE PER LA REALIZZAZIONE DI 33 ALLOGGI PRIVATI, PRESSO VIA CARDUCCI, MILANO COMMITTENTE: IL PRISMA MILANO SRL – ANNO 2015-2017</p>
	<p>PROGETTAZIONE ESECUTIVA, OPERE IMPIANTISTICHE PER LA REALIZZAZIONE DI 32 ALLOGGI DI EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA A MURANO –VENEZIA COMMITTENTE: INSULA SPA – ANNO 2016</p>
COMMISSIONING IMPIANTISTICO	<p>ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER IMMOBILE “MERVILLE CASA DEL PARCO” IN JESOLO (VE) DI CIRCA 23.600 MQ - DESTINAZIONE RESIDENZIALE. ANNO 2010</p> <p>ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER RISTRUTTURAZIONE EX CONVENTO DI S. SEBASTIANO - VENEZIA DI CIRCA 6.000 MQ - DESTINAZIONE SEDE UNIVERSITARIA. ANNO 2010</p> <p>ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED ITALIA 2009 NUOVE COSTRUZIONI EDIFICIO ADIBITO AD UFFICI PER LA NUOVA SEDE DANONE - NUTRICIA - MELLIN DI CIRCA 9.000 MQ - VIA ARNALDO DA BRESCIA – MILANO</p> <p>ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED 2009 NC RETAIL EDIFICIO ADIBITO A COMMERCIALE (SUPERMERCATO) PER LA NUOVA SEDE COOP ESTENSE - DI CIRCA 2.200 MQ - VIA SIGONIO - CARPI</p> <p>ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED V4 NC EDIFICIO ADIBITO AD UFFICI E POLO TECNOLOGICO DI CIRCA 4.800 MQ PER LA NUOVA SEDE DI CRIF SPA PRESSO VARIGNANA - BOLOGNA</p> <p>ATTIVITÀ COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED ITALIA 2009 NUOVE COSTRUZIONI EDIFICIO ADIBITO AD ATTIVITÀ PRODUTTIVE E TERZIARIO PER LA NUOVA SEDE BULGARI DI CIRCA 15.000 MQ – VALENZA - ALESSANDRIA</p> <p>ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED 2009 NC RETAIL EDIFICIO ADIBITO A COMMERCIALE (SUPERMERCATO) PER LA NUOVA SEDE COOP ESTENSE DI CIRCA 4.500 MQ – FORMIGINE (MO)</p> <p>ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED ITALIA 2009 NUOVE COSTRUZIONI EDIFICIO ADIBITO RESIDENZA VISTEVERDE DI CIRCA 5.500 MQ – TORINO</p> <p>ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED 2009 NC RETAIL EDIFICIO ADIBITO A COMMERCIALE (SUPERMERCATO) PER LA NUOVA SEDE COOP 2.0 DI CIRCA 5.000 MQ – SASSUOLO (MO)</p> <p>ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED V3 HOME EDIFICIO ADIBITO RESIDENZA DI CIRCA 5.000 MQ – TORINO</p> <p>ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED V4 NC EDIFICIO ADIBITO AD UFFICI DI CIRCA 7.000 MQ PER LA NUOVA SEDE ITALGAS PRESSO TORINO</p> <p>ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED V4 NC EDIFICIO ADIBITO AD UFFICI DI CIRCA 12.000 MQ PER LA NUOVA SEDE UNIPOL PRESSO BOLOGNA</p> <p>ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED EBOM 2009 EDIFICIO ADIBITO AD UFFICI PER AMPLIAMENTO DI CIRCA 10.000 MQ - VIA FARINI - MILANO</p> <p>ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED V4 NC EDIFICIO ADIBITO AD UFFICI DI CIRCA 7.500 MQ PER LA NUOVA SEDE ITALGAS PRESSO TORINO</p> <p>ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED V4 EDIFICIO ADIBITO AD ATTIVITÀ PRODUTTIVA E UFFICI DI CIRCA 17.000 MQ - EX MANIFATTURA</p>

	TABACCHI – ROVERETO (TN) ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO BASE ED AVANZATO EAC1 OPZ.1 - PATH 2 AEREOPORTO DI ROMA FIUMICINO - ASACERT (MI) ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED EDIFICIO ADIBITO AD UFFICI E POLO TECNOLOGICO NUOVO CENTRO DIREZIONALE CRIF SPA PRESSO VIA BEVERARA - BOLOGNA. ATTIVITÀ IN ESSERE ATTIVITÀ DI COMMISSIONING IMPIANTISTICO PER ATTIVITÀ LEED SILVER, PROTOCOLLO V4, EDIFICIO ADIBITO A STUDENTATO PRESSO BOLOGNA. ATTIVITÀ IN ESSERE
PUBBLICAZIONI	
Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	LIBRO
Data	MARZO 2010
Editore	EDITORIALE DELFINO
	GLI ACCUMILI TERMICI E LA PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA
Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	ARTICOLO
Data	MARZO 2009
Editore	CONDIZIONAMENTO DELL'ARIA
	CARATTERISTICHE E PRESTAZIONI DEL VENTILCONVETTORE – PARTE 2
Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	ARTICOLO
Data	GIUGNO 2008
Editore	INSTALLATORE ITALIANO
	CARATTERISTICHE E PRESTAZIONI DEL VENTILCONVETTORE – PARTE 1
Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	ARTICOLO
Data	MARZO 2008
Editore	INSTALLATORE ITALIANO
	CERTIFICAZIONE ENERGETICA: NORMATIVA E MODELLI DI CALCOLO PER IL SISTEMA EDIFICIO IMPIANTO
Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	ARTICOLO
Data	BOLOGNA 2008
Editore	AICARR
	CONFRONTO TECNICO ECONOMICO TRA IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE IN STRUTTURE ALBERGHIERE
Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	ARTICOLO
Data	MILANO 2006
Editore	AICARR
	ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE PER AMBIENTI INTERNI
Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	ARTICOLO
Data	OTTOBRE 2005
Editore	ELETTRIFICAZIONE
	RUMORE DI IMPIANTI TECNOLOGICI AL SERVIZIO DI STRUTTURE ALBERGHIERE IN CENTRI STORICI: COMPATIBILITA' ED ANALISI ACUSTICHE.
Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	ARTICOLO
Data	BOLOGNA 2004

Editore	AICARR
	IMPIANTI AD ALTO RENDIMENTO
Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	ARTICOLO
Data	FEBBRAIO 2004
Editore	CONDIZIONAMENTO DELL'ARIA
	GLI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE NEGLI EDIFICI CON CARICHI TERMICI CONTEMPORANEI DI SEGNO OPPOSTO PREMIO AICARR "ROBERTO SANGUINETI" 2004
Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	ARTICOLO
Data	MILANO 2004
Editore	AICARR
MATTEO RIGO	TECNICA DEGLI IMPIANTI AD ALTO RENDIMENTO ED ANALISI TERMOFLUIDODINAMICA
Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	ARTICOLO
Data	PADOVA 2003
Editore	AICARR
	BONIFICA DI UN IMPIANTO IN UNA STRUTTURA ALBERGHIERA AFFETTO DA LEGIONELLA
Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	ARTICOLO
Data	MILANO 2002
Editore	AICARR
	GLI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE NEGLI EDIFICI CON CARICHI TERMICI CONTEMPORANEI DI SEGNO OPPOSTO
Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	ARTICOLO
Data	MILANO 2002
Editore	AICARR
	UNA "REGOLA TECNICA" CHE FA DISCUTERE
Tipo: libro, saggio, curatela, articolo, brevetto	ARTICOLO
Data	LUGLIO 2002
	CONDIZIONAMENTO DELL'ARIA
ATTIVITÀ DIDATTICA Professore a contratto presso lo IUAV di Venezia	
Date (a.a. 2021–2022)	INSEGNAMENTO LABORATORIO 1 ESPORRE-ALLESTIRE-ABITARE-FISICA TECNICA AMBIENTALE - PART. A E B CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ARCHITETTURA E CULTURE DEL PROGETTO – IUAV VENEZIA
Date (a.a. 2019–2020)	INSEGNAMENTO ATELIER SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE - FISICA TECNICA AMBIENTALE, CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ARCHITETTURA E CULTURE DEL PROGETTO – IUAV VENEZIA
Date (a.a. 2018–2019)	INSEGNAMENTO FISICA TECNICA IMPIANTI IN LAB. INT. 2 DIP. ARCHITETTURA COSTRUZIONE E CONSERVAZIONE – IUAV VENEZIA
Date (a.a. 2017–2018)	INSEGNAMENTO FISICA TECNICA IMPIANTI IN LAB. INT. 2 DIP. ARCHITETTURA COSTRUZIONE E CONSERVAZIONE – IUAV VENEZIA
Date (a.a. 2016–2017)	INSEGNAMENTO FISICA TECNICA IMPIANTI IN LAB. INT. 2 DIP. ARCHITETTURA COSTRUZIONE E CONSERVAZIONE – IUAV VENEZIA
Date (a.a. 2015–2016)	INSEGNAMENTO FISICA TECNICA IMPIANTI IN LAB. INT. 2 DIP. ARCHITETTURA COSTRUZIONE E CONSERVAZIONE - IUAV DI VENEZIA
Date (a.a. 2014 – 2015)	INSEGNAMENTO FISICA TECNICA AMBIENTALE – ATELIER SOS IUAV DI VENEZIA TENIBILITÀ – DIP, ARCHITETTURE E CULTURE DEL PROGETTO -

Date (a.a. 2014 – 2015)	INSEGNAMENTO FISICA TECNICA IMPIANTI IN LAB. INT. 2 DIP. ARCHITETTURA COSTRUZIONE E CONSERVAZIONE - IUAV DI VENEZIA
Date (a.a. 2013 – 2014)	INSEGNAMENTO FISICA TECNICA ING-IND/11 INDIRIZZO ARCHITETTURA E CITTA' CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA CLAMARCH IUAV DI VENEZIA
Date (a.a. 2012 – 2013)	INSEGNA INSEGNAMENTO FISICA TECNICA ING-IND/11 INDIRIZZO ARCHITETTURA E CITTA' CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA CLAMARCH IUAV DI VENEZIA
Date (a.a. 2011 - 2012)	INSEGNAMENTO FISICA TECNICA ING-IND/11 INDIRIZZO CONSERVAZIONE E COSTRUZIONE CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA CLAMARCH IUAV DI VENEZIA
Date (a.a. 2010 - 2011)	INSEGNAMENTO FISICA TECNICA ING-IND/11 INDIRIZZO COSTRUZIONE CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA CLAMARCH IUAV DI VENEZIA
Date (a.a. 2009 - 2010)	INSEGNAMENTO FISICA TECNICA ING-IND/11 INDIRIZZO COSTRUZIONE CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA CLAMARCH IUAV DI VENEZIA
Date (a.a. 2008 - 2009)	INSEGNAMENTO FISICA TECNICA ING-IND/11 INDIRIZZO COSTRUZIONE CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA CLASARCH IUAV DI VENEZIA
Date (a.a. 2007 - 2008)	INSEGNAMENTO FISICA TECNICA ING-IND/11 INDIRIZZO COSTRUZIONE CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA CLASARCH IUAV DI VENEZIA
Date (a.a. 2006 - 2007)	INSEGNAMENTO FISICA TECNICA ING-IND/11 INDIRIZZO COSTRUZIONE CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA CLASARCH IUAV DI VENEZIA
ATTIVITÀ DIDATTICA Partecipazione a convegni - docente	
Date (2006 – 2007)	CORSO FSE – OB. 3 – ASSE C, MISURA 3 CORSO DI SPECIALIZZAZIONE
Date (2014)	CORSI DI ALTA FORMAZIONE IN IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE CORSO DI PERFEZIONAMENTO PER ASPRA – POLITECNICO MILANO
Date (2013)	CORSI DI ALTA FORMAZIONE IN IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE CORSO DI PERFEZIONAMENTO PER ASPRA – POLITECNICO MILANO
Date (2011)	CORSI DI ALTA FORMAZIONE IN IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE CORSO DI PERFEZIONAMENTO PER ASPRA – POLITECNICO MILANO
Date (2010-2011)	CORSO DI FORMAZIONE PER CERTIFICATORI AMBIENTALI VEA CORSO DI ACUSTICA PER CERTIFICATORI ENERGETICI – FRIULI VENEZIA GIULIA
Date (2004-2006)	CORSI DI FORMAZIONE PER CONTO DELL'AERMEC SPA SEMINARI DI AGGIORNAMENTO TECNICO SUGLI IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO RIVOLTO A PROGETTISTI;
Date (2005)	CORSI DI FORMAZIONE PER CONTO DELL'OLIMPIA SPLENDID SEMINARI TECNICO RIVOLTO A PROGETTISTI SUI SISTEMI DI CLIMATIZZAZIONE DELL'ARIA
Date (2008)	AICARR BOLOGNA 2008 CONVEGNO AICARR SU "CERTIFICAZIONE ENERGETICA: NORMATIVA E MODELLI DI CALCOLO PER IL SISTEMA EDIFICIO IMPIANTO E AUTORE ARTICOLO: ANOMALIE DEL SOFTWARE DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA CENED – UN CASO DI STUDIO"
	RELATORE E AUTORE ARTICOLO
Date (2006)	AICARR MILANO 2006 CONVEGNO AICARR SU "TECNOLOGIE NORME MERCATO "AUTORE ARTICOLO: CONFRONTO TECNICO ECONOMICO TRA IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE IN STRUTTURE ALBERGHIERE
	RELATORE E AUTORE ARTICOLO
Date (2004)	AICARR BOLOGNA 2004 CONVEGNO AICARR SU "L'IMPIANTISTICA ALBERGHIERA" AUTORE ARTICOLO: RUMORE DI IMPIANTI TECNOLOGICI AL SERVIZIO DI STRUTTURE ALBERGHIERE IN CENTRI STORICI: COMPATIBILITA' ED ANALISI ACUSTICHE.
	RELATORE E AUTORE ARTICOLO
Date (2004)	AICARR MILANO 2004 CONVEGNO AICARR SU "IMPIANTI, EDIFICI, CITTÀ -PREMIO AICARR "ROBERTO SANGUINETTI" 2004 AUTORE ARTICOLO: "GLI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE NEGLI EDIFICI CON CARICHI TERMICI CONTEMPORANEI DI SEGNO OPPOSTO"

	RELATORE E AUTORE ARTICOLO
Date (2003)	AICARR PADOVA 2003
	CONVEGNO AICARR SU "LE MODERNE TECNOLOGIE NEGLI IMPIANTI E NEI COMPONENTI PER IL RISCALDAMENTO" AUTORE ARTICOLO: TECNICA DEGLI IMPIANTI AD ALTO RENDIMENTO ED ANALISI TERMOFLUIDODINAMICA
	RELATORE E AUTORE ARTICOLO
Date (2002)	AICARR MILANO 2002
	CONVEGNO AICARR SU "QUALITÀ AMBIENTALE E SOLUZIONI SOSTENIBILI " AUTORE ARTICOLO: GLI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE NEGLI EDIFICI CON CARICHI TERMICI CONTEMPORANEI DI SEGNO OPPOSTO
	RELATORE E AUTORE ARTICOLO
Date (2002)	AICARR MILANO 2002
	CONVEGNO AICARR SU "QUALITÀ AMBIENTALE E SOLUZIONI SOSTENIBILI" AUTORE ARTICOLO: BONIFICA DI UN IMPIANTO IN UNA STRUTTURA ALBERGHIERA AFFETTO DA LEGIONELLA
	RELATORE E AUTORE ARTICOLO