

Curriculum redatto in forma di dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà

(Artt. 47 e 48 D.P.R. n. 445 del 28/12/2000)

Il sottoscritto Corrado Trombetta nato a Reggio Calabria il 23/09/1961 residente in Reggio Calabria, via Reggio Campi Il Tronco 109/a (Parco Fiamma, 10), consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace,

DICHIARA

che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae riportato di seguito sono veritiere.

Reggio Calabria, 22 luglio 2016

Corrado Trombetta

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'C. Trombetta', with a long horizontal stroke extending to the right.

Corrado Trombetta

Reggio Calabria, 23/09/1961

E-Mail: ctrombetta@unirc.it

Codice Fiscale: TRM CRD 61P23 H224J

Cellulare : +39-389-5339617

Indirizzo: Via Reggio Campi Il Tronco n°109/a (Parco Fiamma, 10)

CAP: 89126

Reggio Calabria, Italy



0. Profilo sintetico

Laurea in Architettura, Facoltà di Architettura, Università Mediterranea di Reggio Calabria, 1988

Dottorato di Ricerca, Università di Roma "La Sapienza", 1995

Ricercatore Universitario, Facoltà di Architettura, Università Mediterranea di Reggio Calabria, 1998

Professore Associato, Università Mediterranea di Reggio Calabria, 2005

Corrado Trombetta, Architetto, Dottore di Ricerca Tecnologia dell'Architettura, Professore Associato presso il Dipartimento d'ArTe Architettura e Territorio" dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria, dove opera da piu' di quindici anni. Esperto in Progettazione Ambientale, di Innovazione Trasferimento Tecnologico e di processi di certificazione della qualità, della sostenibilità energetica ed ambientale nel settore delle costruzioni.

Attualmente opera nel progetto BUILDING FUTURE Lab, una grande infrastruttura per la ricerca nel testing avanzato per la relazione edificio-ambiente finanziata per 8,6 M€ dal MiuR con fondi PON/UE.

E' autore di oltre quaranta pubblicazioni ed è stato relatore invitato a numerosi convegni internazionali; inoltre è stato Visiting Professor in alcune prestigiose università straniere.

Recentemente è risultato Idoneo all'ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE come PROFESSORE DI PRIMA FASCIA nel settore 08/C1, "Design e Progettazione Tecnologica dell'Architettura", feb. 2014.

1 Posizione Accademica

PROFESSORE ASSOCIATO - "Tecnologia dell'Architettura".

Facoltà di Architettura, Università Mediterranea di Reggio Calabria,

Dall' 1-01-2005. (Ricercatore, da: 11-03-98, to 31-12-04)

Idoneo all'ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE come PROFESSORE DI PRIMA FASCIA nel settore 08/C1, "Design e Progettazione Tecnologica dell'Architettura", feb. 2014.

2. Principali titoli scientifici e professionali

- LAUREA IN ARCHITETTURA. Facoltà di Architettura, Università Mediterranea di Reggio Calabria, 1988

- ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE. Università Mediterranea of Reggio Calabria, Novembre 1988

- LIBERA PROFESSIONE, dal Dicembre 1988

- BORSISTA "GIOVANI RICERCATORI" EDIS- Ente Diritto allo Studio, Settore H09A, Area della Tecnologia dell'Architettura, Regione Calabria - Facoltà di Architettura - Università Mediterranea di Reggio Calabria, giugno 1991

- DOTTORE DI RICERCA, Settore H09A - Tecnologia dell'Architettura, VI Ciclo, 1995, Università di Roma La Sapienza

- RICERCATORE NON CONFERMATO, Settore H09A - Tecnologia dell'Architettura, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria; dal: 11-03-1998 al: 11-03-2001

- RICERCATORE CONFERMATO, Settore H09A - Tecnologia dell'Architettura, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria; dal: 12-03-2001 al: 31-03-2001

- RICERCATORE CONFERMATO; ICAR/12 TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria; dal: 01-04-2001 al: 31-12-2004

- PROFESSORE ASSOCIATO; ICAR/12 TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria; dal: 01-01-2005 al: 02-01-2008
- PROFESSORE ASSOCIATO CONFERMATO; ICAR/12 TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria dal: 03-01-2008

3. Principali responsabilità in Progetti di Ricerca nazionali ed internazionali

Coordinatore Scientifico del progetto internazionale "COSTRUIRE SOSTENIBILE NEL MEDITERRANEO: VERSO SUD, DOPO IL SUD". UNIONCAMERE - Fondo di perequazione 2007-08 Tutelare e qualificare l'impresa italiana nel mondo "PROGETTO MED IN ITALY" Progetto n. 9 Capofila CCIAA Reggio Calabria, finanziato per 140.400,00. (Convenzione tra la Camera di Commercio di Reggio Calabria e l'Università Mediterranea di Reggio Calabria del 22/06/2011) (2011/12)

Responsabile Scientifico del Progetto PON R&C 2007/13 Avviso n. 254/Ric./11 Progetti di Potenziamento Strutturale. Asse I Sostegno ai mutamenti strutturali. Obiettivo operativo Potenziamento delle strutture e delle dotazioni scientifiche e tecnologica. Azione I Rafforzamento strutturale. Titolo del Progetto: BUILDING FUTURE Lab. Soggetto: Università Mediterranea di Reggio Calabria. Finanziamento del progetto per un costo complessivo di 8.600.000,00. (MiUR Uff. VII Pr.18/11/2011). (2012/14)

Responsabile Scientifico del Progetto INTONACO-NATURA - Intonaco naturale biocompatibile. Progetti per la ricerca e l'innovazione riservati ai soggetti aggregati ai POLI di INNOVAZIONE - Regione Calabria Dipartimento 11 Cultura, Istruzione, Università, Ricerca Scientifica e innovazione Tecnologica. Soggetto Capofila: SUDARCH SRL, Soggetti Partnership: - Università Mediterranea di Reggio Calabria Dip. DASTEC - Pronexus Risorse SRL. Ammesso a finanziamento per 524.250,00 (2012/14)

Responsabile di Ateneo del Progetto SPIDER-MESSIAH. Azione 4. Cultura e Innovazione scril (www.culturaeinnovazione.it), progetto di ricerca industrial dell'Azione 4 finanziato dal MiUR con fondi CIPE per 615.500,00. L'obiettivo principale del progetto MESSIAH è lo sviluppo di metodi e tecnologie abilitanti e multifunzionali, nei diversi segmenti della filiera culturale a partire dal tema. (2008/10).

4. Principali attività internazionali

Ha partecipato alla China-Italy Science, Technology & Innovation Week 2015 per la presentazione del BUILDING FUTURE Lab. Una settimana dedicata a promuovere un confronto continuo tra Italia e Cina sui temi dell'innovazione, della scienza e della tecnologia, per costruire partenariati tecnologici, produttivi e commerciali nei contesti innovativi ricerca-impresa.

L'evento si è svolto dal 16 al 20 novembre in Cina, riunendo i due principali appuntamenti della cooperazione sino-italiana: la Sesta edizione del China-Italy Innovation Forum e la Nona edizione del Sino-Italian Exchange Event. L'iniziativa si è concentrata su cinque giorni, con l'evento principale a Pechino, le missioni territoriali a Chongqing e Tianjin.

La China-Italy Science, Technology & Innovation Week ha seguito il format consolidatosi negli anni: seminari tematici, workshop di lavoro e incontri Business-to-Business tra operatori dei due Paesi, nell'ambito di una cornice istituzionale creata con i ministeri e i principali enti pubblici Italiani e Cinesi che si interessano di Ricerca e Innovazione sui temi di maggiore attualità e di reciproco interesse. La delegazione italiana è stata guidata dal Ministro Stefania Giannini ed è stata composta da rappresentanti di centri di ricerca, università ed imprese provenienti da tutta Italia, selezionati direttamente dagli operatori cinesi, attraverso una procedura informatica durata diversi mesi, supportata da una piattaforma di matching.

(<http://www.unirc.it/comunicazione/articoli/15341/la-mediterranea-alla-chinaitaly-science-technology-innovation-week-2015-con-building-future-lab>)

Visiting Professor, alla UPM - Università Politecnica di Madrid, Spagna, DCTA Departamento de Constuccion y Tecnologia Arquitectonicas, lezioni al Master MUCTA (settembre 2015)

(<http://www.unirc.it/comunicazione/articoli/15047/il-darte-incontra-il-departamento-de-construccion-y-tecnologia-arquitectonicas-dellupm-di-madrid>)

Coordinatore Scientifico del progetto internazionale "REGENERATIVE DESIGN, GREEN STRATEGY", con il Professore Raymond COLE, della UBC, University of British Columbia, SALA School of Architecture and Landscape Architecture, Vancouver CANADA. Il progetto è stato finanziato con fondi MiUR su base competitive, avviato nel Maggio 2013 e si concluderà in luglio 2014. In questo quadro ha organizzato un seminario internazionale destinato ad un gruppo di student selezionati del Corso di Architettura di Reggio Calabria; e successivamente due studentesse selezionate hanno avuto la possibilità di approfondire i temi del progetto a Vancouver, presso la UBC e la Perkins+Will company; si segnala pubblicazione e la produzione di un video divulgativo sull'attività. (2013/14)

Visiting Professor, DEAKIN University, Victoria Australia, Research Lecture, Public Lecture, PhD Lecture, Lectio. (Report Architecture+Building: www.deakin.edu.au/scitech/ab/downloads/ab_journal2004.pdf) (2004)

Docente del MASTER e Responsabile di Ricerca all'interno del "PROGRAMME INTEGRE POUR LA MISE EN VALEUR DES REGIONS DU SAHARA ET DU SUD DE LA TUNISIE PROJET: "ETUDE, SAUVEGARDE ET VALORISATION DES VILLES OASIS EN TUNISIE, INTERVENTION PILOTE A NEFTA". DGCS - Direzione Generale Cooperazione Sviluppo . (2006/08) (www.cooperazioneallosviluppo.esteri.it).

5. Principali attività in accademie e reti internazionali

Partecipa come esperto nazionale alla "REHABIMED ASSOCIATION. NATIONAL EXPERT" (www.rehabimed.net/). Nel 2009 è stato fondato REHABIMED, un'iniziativa che rappresenta dieci anni di esperienza di lavoro tra istituzioni e organizzazioni di oltre 40 paesi euro-mediterranei. Presidente: Prof. Xavier Casanovas. E' stata costituita una rete di esperti che si è formata nel corso di questo lavoro comune e che continua tra i paesi del Nord e del Sud del Mediterraneo.

E' Revisore di articoli (Referee) della Rivista Internazionale TECHNE dal 2014.

E' Revisore di Proposte di Ricerca (Referee) del Programma MiUR SIR 2014.

E' componente del Comitato Scientifico del 41st IAHS World Congress, che si svolgerà a Albufeira (Algarve, Portugal) dal 13 al 16 Settembre, 2016 ed è Responsabile, con il Prof. Martino Milardi, della Sessione Organizzata dal Titolo: SMART SKIN ENVVELOPE FOR HOUSING OF THE FUTURE.

(<http://www.itecons.uc.pt/projectos/iahs2016/index.php?module=sec&id=393&f=1>)

6. Principali riconoscimenti

1999. Premio ANASSILAOS Giovani "Camillo Autore", per la Ricerca Scientifica. Premio riservato ai giovani ricercatori che si sono distinti per i risultati scientifici.

1999. I° PREMIO Nazionale di Architettura TREVI FLASH ART MUSEUM, con G: Alvente, D. Lorengel, A.Priolo, F. Costantino. (Pubblicato su Politi G., "TREVI FLASH ART MUSEUM", Giancarlo Politi editore, 1999. ISBN 88-7515-113-6) (Commissione M.Botta, C.Levi, A.Mendini, M.Fuksas)

2007. II° PREMIO "Regium Waterfront" Completamento del Waterfront di Reggio Calabria. I due Edifici: La mimesi della natura come metafora visiva e strutturale. In: I due edifici: La Mimesi della Natura come Metafora Visiva e Strutturale". Consulente, TROMBETTA C; Progettisti, Nicolini R., Sestito M, Alpina SPA, Batimat SRL, Carci P.L., Costantino S., Colistra D., Wallach R., Giovannini M., S.I.N.A. SPA.

(<http://europaconcorsi.com/projects/25045-I-Due-Edifici-La-Mimesi-Della-Natura-Come-Metafora-Visiva-E-Strutturale/print>)

7. Principali risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico

- Cotitolare del Brevetto universitario internazionale "APPARECCHIATURA PER PROVE DI PERMEABILITÀ ALL'ACQUA SU CAMPIONI DI FACCIATE DI EDIFICI", maturato all'interno del Progetto PON Building Future Lab. N° domanda CS2014A000035, dicembre 2014; Certificato di Conferma del 09/07/2015.

- Cotitolare del Brevetto "PROCESSO DI PREPARAZIONE DI INTONACO NATURALE", maturato all'interno del Progetto INTONACO-NATURA, 31 dicembre 2015, domanda n°10201500089296.

- Cotitolare della Proposta di Brevetto Universitario WoW-Wood on Wood il Brevetto Universitario ha ottenuto formale parere favorevole per il Deposito. (Verbale del Comitato Brevetti n°10 del 19/07/2010)

- Prorettore Delegato al Coordinamento delle Azioni per il Trasferimento Tecnologico, Università Mediterranea di Reggio Calabria, dal 12/04/2007-11/10/2010. (Decreto Rettorale n°129 del 12/04/2007)

- Prorettore Delegato al Trasferimento Tecnologico, Università Mediterranea di Reggio Calabria, dal 12/10/2010. (Decreto Rettorale n°129 del 12/10/2010)

IN QUESTO RUOLO ha sviluppato per l'Ateneo il Comitato Brevetti e Spinoff, azioni di ricerca industriale e precompetitiva in convenzione con soggetti pubblici e privati. Inoltre è Responsabile del ILO-Liaison Office di Ateneo, dell'Ufficio di Supporto alle Aziende per il Trasferimento Tecnologico, per la Progettazione e la Rendicontazione di Progetti di ricerca industriale, per la Verifica e la diffusione in eventi esterni.

E' inoltre responsabile dei rapporti con le Camere di Commercio, l'Associazione degli Industriali.

Delegato per Ricerca Industriale "ASSE ENERGIA", Università Mediterranea di Reggio Calabria, dal 30/11/2010. (Decreto Rettoriale n°595 del 30/11/2010)

IN QUESTO RUOLO ha svolto rappresentanza scientifica per la ricerca industriale nel settore dell'Energia nei Distretti Tecnologici e nei Centri di Competenza finanziati dal MiUR, nei Poli di Innovazione finanziati dal POR Calabria, ed in particolare nel Polo di Innovazione Energia Ambiente, soggetto Gestore NET Scarl, del quale è Componente del Comitato Scientifico.

INOLTRE E':

- Presidente della Comitato Brevetti e SpinOff, Università Mediterranea di Reggio Calabria, dal 16/11/2011. (Decreto Rettoriale n°202 del 26/07/2011)

- Delegato attività del Consorzio NETVAL. Università Mediterranea di Reggio Calabria. (dal 2010)

- Componente della Commissione di Valutazione, Progetto ITALIACAMP, selezione Calabria (nel 2012).

- Componente della Commissione di Valutazione, Progetto STARTCUP, Selezione Calabria (nel 2012).

- ed ha conseguito l'abilitazione come "Coordinatore Tecnico-Scientifico nel Trasferimento Tecnologico", Progetto FIORI, Fondazione CRUI, Roma. (2008)

ed è stato:

- Direttore di Centro Autonomo di spesa, Cen.Sa, Centro di Servizi Tecnologici dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria, dal 2008 al 2010. (Decreto Rettoriale n°228 del 26/06/2008)



8. altri titoli e ruoli

Principali RUOLI ACCADEMICI: AREA della GESTIONE

- Componente del CdA-Consiglio di Amministrazione dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria (2001-2004); Rappresentante di Ricercatori. (Decreto Rettoriale n°605 del 02/11/2001)

- Componente del NVI-Nucleo di Valutazione Interno dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria (2005-2008); Rappresentante dei Professori di II Fascia. (Decreto Rettoriale n°605 del 02/11/2001)

- Componente della Giunta di Dipartimento del Dipartimento DASTEC dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria. (1999-02). (Verbale Elezioni della Giunta del Dipartimento DASTEC del 20/10/1999)

- Delegato del Rettore alla CRUI, Valutazione, Efficienza ed Efficacia delle Università". (2001/04). (Lettera del Magnifico Rettore del 30/11/2001)

- Delegato Responsabile della Presidio/Missione 5 del Piano Strategico di Ateneo 2008/12, "Consolidare e potenziare la cooperazione con le imprese e le istituzioni sul territorio". (2008/09). (Decreto Rettoriale n°270 del 18/07/2008)

- Direttore di Centro Autonomo di spesa, Cen.Sa, Centro di Servizi Tecnologici dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria, (2008/10). (Decreto Rettoriale n°228 del 26/06/2008)

Principali RUOLI ACCADEMICI: AREA della RICERCA e TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

- Esperto Valutatore per le ricerche finanziate dalla UE DGXII per il V Programma Quadro della Ricerca Scientifica e Tecnologica, (1999/2000). (Lettera DG XII del 29/07/1999)

- Componente del GL1- Gruppo di Lavoro 1 dell'UNI. (1995/1999).

Principali RUOLI ACCADEMICI: AREA della DIDATTICA

- Esperto Autovalutatore della Gestione dei Corsi di Studio, CRUI-Conferenza dei Rettori delle Università Italiane. (2004-06)

- Esperto Certificatore dei Corsi di Laurea, CRUI-Conferenza dei Rettori delle Università Italiane. (2005-07) In questo ruolo ha svolto attività di responsabilità nei processi di valutazione e certificazione presso diversi Atenei italiani, fra i quali: Università di Firenze, Università di Lecce, Università Cà Foscari di Venezia, Università di Napoli Federico II, Università di Foggia, Università di Cassino, Università di Roma3 Tor Vergata.

- Come Ricercatore prima, e come Professore Associato dopo, è Responsabile di Discipline e Moduli didattici presso la Facoltà di Architettura dell'Università Mediterranea, Corsi di Studio in SAR-Scienze dell'Architettura, Architettura UE, LM/4, in maniera continuativa e coerente con il settore disciplinare H09A -ICAR/12 - 08/C1 dal 1998. Fra le Materie di cui è stato responsabile, si rammentano:

Laboratorio di Progettazione Esecutiva, Laboratorio del Progetto Tecnico, Strategie Tecnologiche Operative, Laboratorio di Progettazione dei Sistemi Costruttivi. Attualmente è Responsabile del Laboratorio di Progettazione Esecutiva del 3° anno del CdL Architettura UE, LM/4 e della Tecnologia dell'Architettura all'interno del Laboratorio di Costruzioni del 4° anno del CdL Architettura UE, LM/4. inoltre è stato Relatore, sin dal 1998, di numerose Tesi di Laurea Triennali e Magistrali, anche a carattere sperimentale, che hanno avuto esiti di Trasferimento Tecnologico (Proprietà intellettuale).

- Componente del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca in Tecnologia dell'Architettura "Strategie per il controllo e la progettazione dell'esistente", dal XVI Ciclo.

In questo ruolo è stato Tutor di diverse Tesi di Dottorato anche di studenti stranieri, fra le quali si segnalano:

- A. Ieropoli (con R. Giuffrè): "Modello organizzativo e protocolli della committenza per le attività di coordinamento e validazione del progetto esecutivo negli interventi di progettazione".
- A. Giordano (con R. Giuffrè): "Un modello di sistemi o un sistema di modelli. Nuove ipotesi per la di norme di indirizzo ai fini della definizione della progettazione esecutiva".
- A. Monsu Scolaro: (con R. Giuffrè) "Trasformazione e riuso del patrimonio edilizio storico: adeguamento normativo e compatibilità degli interventi. Linee guida per una metodologia di verifica preventiva".
- M.R. Grasso: "La reversibilità come strumento per la gestione delle risorse nel progetto di architetture transitorie".
- Fouad Ben Ali (con F. Pastura): "Materialità Mediterranea. Il Galeb di Kebili: Un percorso di innovazione sostenibile per il Patrimonio tecnico-materiale, delle Città Oasi del Sud Tuniso".
- A. Focà: "Ipotesi di implementazione ed attualizzazione di una soluzione di finitura in terra. Il caso studio della abitazioni in bauge del villaggio di tiébélé in Burkina Faso".
- M.C. Diano: "Le politiche regionali per l'emergenza abitativa: Tecnologie per l'abitare di qualità in area mediterranea. Un caso studio: i programmi e gli strumenti operativi della Regione Calabria".

Inoltre:

- è stato Tutor della Borsista POSTDOC Università di Messina, Facoltà di Ingegneria. Arch. S. Cacciola: "Strategie e Trasferimenti Tecnologici per l'Architettura Bioclimatica". (2009/10)
- ed è Tutor della Borsista POSTDOC, Università Mediterranea di Reggio Calabria, Arch. A. Focà: "Il controllo dell'intensità energetica dei materiali a basso impatto nell'intero ciclo di vita" (2012/13)
- Master EDILMAN - Master "Management Ambientale con Specializzazione in Edilizia Sostenibile". Comitato di Pilotaggio, Docente del Modulo "La Costruzione del Programma Sostenibile". Responsabile della Valutazione (2003-04). (Decreto Rettoriale n°834 del 08/11/2002). (vedi pubblicazione n°24)
- Master MATEV - Master "la Validazione Tecnico-prestazionale ed Economica del Progetto esecutivo in Edilizia" Docente del Modulo "Certificazione di prodotto". (2006-07)
- Corso di Alta Formazione PROMOTER - Tutor della Tesi "Linee guida per la valorizzazione e promozione integrata del sistema difensivo dello Stretto". (B. D'Agostino) (2008)
- Master GECOS - Percorso formativo in Gestione sostenibile e monitoraggio delle zone costiere per la mitigazione del rischio ambientale mediante tecnologie innovative. (2004)

Principali RUOLI ACCADEMICI: COMPONENTE DI COMITATI TECNICO-SCIENTIFICI

- Componente del Comitato Scientifico del 41st IAHS World Congress "SUSTAINABILITY AND INNOVATION FOR THE FUTURE", a cura della International Association for Housing Science di Miami, Florida, USA; organizzato in Algarve, Portogallo, nel settembre del 2016, organizzato dall' ITeCons - Institute for Research and Technological Development in Construction Sciences, of the University of Coimbra.
- Componente del Comitato Scientifico del XXXIII CIOSTA-CIGR V CONFERENCE "Technology and Management to Ensure Sustainable Agriculture", Reggio Calabria, (2009). (www.ciosta.unirc.it/scientific_committee.htm)
- Componente del Comitato Scientifico di NET Scarl-POLO di INNOVAZIONE "Energie Rinnovabili, Efficienza Energetica e Tecnologie per la Gestione Sostenibile delle Risorse Ambientali". (2012). (Lettera di Nomina di NET Scrl Prot. 39/2012 del 27/03/2012)
- Componente del Comitato Scientifico del Progetto "HARVARD comes to REGGIO", incontro con Jorge Silveti, Public Lecture, Research Lecture, Reggio Calabria. (2005).

Principali RUOLI NELLE SOCIETA' SCIENTIFICHE DI RIFERIMENTO

- Socio fondatore della SITdA, Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura. (2007). (www.tecnologi.net). (Atto Costutivo Notaio G. Navetta dell'11/01/2007, Rep 5529, Racc. n°17628)
- Componente del Consiglio Direttivo e Tesoriere della SITdA, Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura. (2011-2014). (www.tecnologi.net). (Verbale del CD del 02/07/2011)
- Componente del Consiglio Direttivo e Tesoriere della SITdA, Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura. (2014-2017). (www.tecnologi.net). (Verbale del CD del 23/06/2014)
- Componente del Work Group WG13 "Quality Management of Construction and Facilities", della SC3/TC59 "Building Construction" dell'ISO "International Organization for Standardization" per la redazione delle norme Vision 2000; (1998/2000). (Lettera di nomina del Segretario dell'ISO/TC59/SC3/WG13 del 16/02/2000)
- Componente del CIB W88 "Quality Assurance", del CIB W96 "Architectural Management" e del CIB W99 ". (dal 1995). (Lettera del Coordinatore della Commissione CIB W88 del 07/03/1995)

Principali RUOLI NELLA REALIZZAZIONE DI PROGETTI DI ATENEIO

- Progetto CAMPUSONE, CRUI, Valutatore Esterno CRUI CdL, Responsabile Azione di Sistema, Autovalutatore Università Mediterranea di Reggio Calabria, (2006-2008). (Lettera del Presidente della CRUI del 23/10/2006)

- Progetto CAMPUS-Like, CRUI, Responsabile locale, Università Mediterranea di Reggio Calabria, (2004-2005). (Lettera di nomina del Prorettore Vicario Prot. 146bis/2004/PR del 17/04/2004)
- Progetto ICARO, MiUR, Responsabile della Valutazione, Università Mediterranea di Reggio Calabria. Responsabile di Azione. (www.uniorienta.unirc.it/progetto_icaro/index.php) (2002/03)
- Progetto ICARO+, MIUR, Responsabile della Valutazione, Università Mediterranea di Reggio Calabria. Componente del Comitato Direttivo, Responsabile di Iniziativa VER (Valutazione). (2007/08) (www.uniorienta.unirc.it/progetto_icaro/verifica.php)
- Progetto VAL.ORI, MiUR, Responsabile di WorkPackage, Università Mediterranea di Reggio Calabria. Responsabile della Valutazione. (www.uniorienta.unirc.it/)
- Progetto UNIMPRESA, POR Calabria misura 3.16, Responsabile Scientifico, Università Mediterranea di Reggio Calabria. Responsabile Scientifico di Progetto. (Decreti Rettoriali n°316 e 429 del 30/09/2005)
- Progetto FIORI, RSO-Fondazione CRUI-Città della Scienza. Corso per il Coordinamento Tecnico-Scientifico nel Trasferimento Tecnologico. Responsabile locale, Università Mediterranea di Reggio Calabria. (2007/08). (<http://old.fondazionecrui.it/homepage.aspx?ref=628>). (Decreto Rettoriale n°215 del 20/06/2007)
- Progetto FlxO, Ministero del Lavoro, Responsabile Scientifico Locale, Università Mediterranea di Reggio Calabria. (<http://www.italialavoro.it/wps/portal/fixo>). (Decreto Rettoriale n°57 del 10/02/2011)
- Progetto CREA.RE. in RETE, Presidenza del Consiglio dei Ministri, Ministero delle Gioventu', Referente locale, Università Mediterranea di Reggio Calabria. (www.creaireinrete.eu/). (2011)
- Progetto Orientare alla Qualità, Provincia di Reggio Calabria, INVALSI, Dipartimento DASTEC Università Mediterranea di Reggio Calabria. (2009)(www.invalsi.it link:ricerche concluse)

Principali RUOLI NELLA GESTIONE DI SOCIETA' PARTECIPATE DALL'ATENEO

- Presidente e Consigliere di Amministrazione della Società PIER Srl, POLO PER L'INNOVAZIONE PER LE FONTI DI ENERGIA RINNOVABILE, Costituita fra l'Università della Calabria di Cosenza, l'Università Mediterranea di Reggio Calabria e la Provincia di Crotona. (2008/12). (Costituita con atto del 08/05/08, Notaio CAPOCASALE M., Rep. num. 105446)
- In qualità di Delegato al Trasferimento Tecnologico, ha inoltre rappresentato in varie occasioni, l'Università Mediterranea di Reggio Calabria in Consigli di Amministrazione e Assemblee di ATS e Consorzi per la Ricerca e il Trasferimento Tecnologico per progetti finalizzati sostenuti con fondi PON/POR e comunitari.
- Rappresentante di Ateneo per la SME-Scuola Mediterranea di Design, Reggio Calabria. (2010)
 - VicePresidente del GIT del Mediterraneo, rappresentante per l'Università Mediterranea di Reggio Calabria. Gruppo di Interesse Territoriale riconosciuto dal MiUR.

Altri TITOLI E RUOLI

- Componente della Commissione MiUR/CUN di Conferma dei Ricercatori AREA 08 SSD ICAR/12. (2014/15)
- Componente della Commissione di Valutazione, L.R. n.36/2008, Regione Calabria, Bando di Concorso per la realizzazione di alloggi di Edilizia Sociale. (2009/10)
- Docente nel Percorso di Alta Formazione MASS- Mediterranean Architecture Summer School; Consorzio F'ISD -Istituto Mediterraneo del Design, Catanzaro. (2009)
- Coordinatore e Docente del Corso di Formazione "Il Manager Didattico", Università Mediterranea di Reggio Calabria; (2006)
- Docente per la Fondazione "Belissario". (2004)
- Docente Corsi di formazione ANAB-Associazione Nazionale Architettura Bioecologica. Reggio Calabria, Catania, Messina, Palermo. (2003/04)
- Docente ESEFS Calabria, Ente Bilaterale per l'Edilizia. (2002)
- Docente AD Calabria. Reggio Calabria, Messina. (1999/00)
- Docente Esperto presso la Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione. Reggio Calabria; (1998/99)
- Team Leader, GSE - Group Study Exchange Rotary Foundation, Distretto 2100 Italia- District 9750 USA, (1997). Team Leader dello Scambio professionale di Giovani Professionisti.
- Docente INBAR - Istituto Nazionale di Bioarchitettura. Reggio Calabria, Catania, Palermo. (1995/97)
- Docente nei Corsi di Formazione Continua Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria, della Provincia di Roma. (1997)
- Docente nei Corsi di Formazione Continua Ordine degli Architetti, Provincia di Reggio Calabria. (1994/96)

9. Principali pubblicazioni:

TROMBETTA C, FAZZARI B (2016). La nuova generazione di infrastrutture per la ricerca scientifica e tecnologica: esperienze di innovazione per il progetto architettonico. TECHNÉ, vol. 11, p. 81-86, ISSN: 2240-7391

TROMBETTA C, MILARDI M (2015). *BUILDING FUTURE Lab.: a great infrastructure for testing*. ENERGY PROCEDIA, vol. 78, p. 657-662, ISSN: 1876-6102, doi: 10.1016/j.egypro.2015.11.053

TROMBETTA C, LUCARELLI MT, MUSSINELLI E. (2015), a cura di "CLUSTER IN PROGRESS, LA TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA IN RETE PER L'INNOVAZIONE", Maggioli, Collana Studi e Progetti, Santarcangelo di Romagna (RN).

TROMBETTA C, LAURIA M., (2015), *BUILDING FUTURE LAB. RICERCA SPERIMENTALE PER LA SOSTENIBILITÀ NEL SETTORE DELLE COSTRUZIONI*. Rimini: Maggioli Editore. ISBN/EAN 8891612830. Maggioli, Santarcangelo di Romagna (RN).

TROMBETTA C (2016). *Strategie di sviluppo del BUILDING FUTURE Lab.. In: (a cura di): TROMBETTA C, LAURIA M, BUILDING FUTURE Lab., Ricerca sperimentale per la sostenibilità nel settore delle costruzioni. Experimental research for sustainability. p. 326-327, RIMINI:Maggioli Editore, ISBN: 9788891612830*

TROMBETTA C, MILARDI M (2015). *BUILDING FUTURE Lab.: A Great Infrastructure for Testing*. In: 6th International Building Physics Conference, IBPC 2015. Torino:Marco Perino, Vincenzo Corrado Editorial to the Proceedings of the 6th International Building Physics Conference (IBPC 2015), Turin, 14-17 June 2015, doi: 10.1016/j.egypro.2015.11.028

TROMBETTA C (2015). *A new approach for advanced building skin design and testing: the BUILDING FUTURE lab*. In: *Advanced Building Skin*. MONACO:Economic Forum LTD, ISBN: 978-3-98120538-1, Bern, 03-04/11/2015

TROMBETTA C (2015). *REGENERATIVE DESIGN, GREEN STRATEGY*. doi: Video, DARTEREGID_20150430231424_it

TROMBETTA C (2014). *Cambiamenti e nuovi scenari nel settore delle costruzioni: opportunità di partenariato con il mondo accademico in area convergenza*. In: (a cura di): Carapella G, Martini A., *SOSTENIBILITÀ E INNOVAZIONE: NUOVA EDILIZIA E RIQUALIFICAZIONE Prime riflessioni sull'importanza dei processi di cambiamento e di innovazione*. p. 62-66, ALMISISI EDITORE Roma, ISBN: 8890997311

TROMBETTA C, MILARDI M, ROSSETTI M (2014). *APPARECCHIATURA PER PROVE DI PERMEABILITÀ ALL'ACQUA SU CAMPIONI DI FACCIATE DI EDIFICI*. CS2014A000035, Università Mediterranea di Reggio Calabria, Trombetta C., Milardi M.; Rossetti M.

TROMBETTA C (2014). *Il Capitello di Hooke*. In: (a cura di): Marcello Sestito, *110 su 110 Archidettati Capitelli*. p. 107, REGGIO CALABRIA:CSd'A, ISBN: 9788889367940

TROMBETTA C (2014). *Il BUILDING FUTURE Lab.: una grande infrastruttura per la ricerca nel settore delle Costruzioni*. TECHNE, vol. 7, p. 250-251, ISSN: 2239-0243

TROMBETTA C (2012). *Ricerca e Trasferimento Tecnologico Alcune riflessioni sulle attività di Ricerca e Trasferimento Tecnologico dell'Università Mediterranea*. In: *Percorsi di Ricerca I laboratori della Mediterranea a confronto*. p. 12

TROMBETTA C, DIANO C. (2012). *Le politiche regionali per l'Edilizia Residenziale. L'esperienza della Regione Calabria*. TECHNE, p. 85-91, ISSN: 2239-0243

TROMBETTA C (2012). *Metodologia per un Codice di Pratica*. In: NEFTA. p. 165-170, Reggio Calabria: Iriti Editore, ISBN: 978-88-6494-106-6

TROMBETTA C (2012). *Interpretazioni del rapporto progetto/ricerca e progetto/innovazione*. In: *Il mestiere di architetto. Stare nella complessità facendosene ispirare*. p. 209-212, Roma: Gangemi Editore, ISBN: 978-88-492-2383-5

TROMBETTA C (2010). *Framework*. In: *Produzione dell'Architettura tra tecniche e progetto/Architectural Planning between build and design techniques*. p. 149-160, Firenze:FUP - FIRENZE UNIVERSITY PRESS, ISBN: 9788884539908

TROMBETTA C, IEROPOLI A (2010). *La piattaforma Smart City. La persona e l'ambiente al centro della Governance del futuro*. In: *Spazio e Società*. p. 223-226, Reggio Calabria:Edizioni Centro Stampa d'Ateneo, ISBN: 978-88-89367-45-2

TROMBETTA C (2010). *Research conducted in southern Tunisia under the Pilot Project Italian-Tunisian Study, Preservation and valorization of city-oasis in Tunisia. Pilot project in Nefta. CASE OF DE-CODING TRADITIONAL ARCHITECTURE OF OASIS- CITY SOUTH OF TUNISIA*. In: *Ponencias del Congreso SB10mad. Edificacion sostenible*,

Revitalizacion i Rehabilitacion de barrios.. Madrid, Spagna, 28/30 aprile 2010, vol. Area B21, p. 1-6, Madrid: SB10mad, ISBN: 978-84-614-1920-3

TROMBETTA C, GIUFFRE' R (2009). Greenhouse technology: the reactivation of the constructive experiences. In: XXXIII CIOSTA-CIGR V CONFERENCE Technology and Management to Ensure Sustainable Agriculture, Agro-systems, Forestry and Safety, Reggio Calabria, Italy, 2009. Reggio Calabria, Italy, 17-19 giugno 2009, vol. 1, p. 409-414, Reggio Calabria: Artemis, ISBN: 88-7583-031-2

TROMBETTA C, CON GRASSO M, FOCÀ A, IEROPOLI A (2009). A tempo e Luogo. In: AAVV, Kronos e l'Architettura, CSdA, Centro Stampa d'Ateneo, Reggio Calabria, 2009. Reggio Calabria, 11 novembre 2010, vol. 1, p. 100-102, REGGIO CALABRIA: Centro Stampa d'Ateneo, ISBN: 978-88-89367-59-9

TROMBETTA C (2008). UNA STRATEGIA PER LA VALORIZZAZIONE DEL SISTEMA DIFENSIVO DELLO STRETTO. In: FALLANCA C. A CURA DI. Reggio Calabria idee progettuali per la città e il territorio. p. 267-268, Reggio Calabria :Iriti Editore, ISBN: 978-88-89955-72-7

TROMBETTA C (2008). Progetto per un Memoriale delle vittime del Terremoto di Reggio e Messina del 1908. In: CARDULLO F., Reggio Messina 1908-2008. p. 174-179, ROMA: Officina edizioni, ISBN: 9788860490575

TROMBETTA C, IEROPOLI A (2007). IMMAGINARE L'ARCHITETTURA IN UN'ALTRA VITA ... O IPERLUOGO. In: Luoghi non luoghi superluoghi. Reggio Calabria, 12/13 dic 2007, p. 119-121, Reggio Calabria: Centro Stampa di Ateneo

TROMBETTA C (2007). Nécessité fait vertu c'est-à-dire hypothèse de De-codification de l'architecture traditionnelle: le cas d'étude de l'intervention pilote dans la Ville-Oasis de Nefta auprès du Chott-el-Jerid, Tunisie. In: 1a Conferencia regional Euromediterránea. Actas del congreso. Barcelona, 12-15 luglio 2007, vol. 1, p. 382-384, BARCELONA:© 2007 Col·legi d'Aparelladors I Arquitectes Tècni, ISBN: 84-87104-79-7

(2007) – Composizione: Consulenti, TROMBETTA C, Arena F., Bombino G. Progettisti, Nicolini R., Sestito M, Alpina SPA, Batimat SRL, Carci P.L., Costantino S., Colistra D., Wallach R., Giovannini M., S.I.N.A. SPA (2007). "Regium Waterfront" Completamento del Waterfront di Reggio Calabria. I due Edifici: La Mimesi della Natura come Metafora Visiva e Strutturale. In: I Due Edifici: La Mimesi della Natura come Metafora Visiva e Strutturale.

TROMBETTA C (2006). The anticipated process. process innovative hypothesis about sustainable of second emergency. In: Post-disaster reconstruction: meeting stakeholder interests.

TROMBETTA C (2005). Processi di attualizzazione e nuove opportunità per la rivitalizzazione dell'organizzazione produttiva del disegno territoriale. In: Il paesaggio terrazzato. p. 197-226, NAPOLI: La Città del Sole, ISBN: 88-7351-063-9

TROMBETTA C (2005). La prossima qualità. In: Violano A. Strumenti e metodi per la gestione della qualità del costruire. vol. 1, p. 39-44, FIRENZE: Alinea Editrice, ISBN: 88-8125-929-X

TROMBETTA C (2005). Verifica delle attività orientative. In: Progetto ICARO Innovazione Comunicazione Aggiornamento Riforma Orientamento. p. 159-177, REGGIO CALABRIA: Iriti Editore

TROMBETTA C (2005). Necessità fa virtù, ovvero gli insegnamenti dell'architettura basata sugli effetti. IL PROGETTO DELL'ABITARE, vol. anno II, N°3, p. 90-91, ISSN: 1724-7470

TROMBETTA C (2005). Il progetto esecutivo degli esterni. In: A CURA DI G. CELESTINI E V. GIOFFRE'. Architettura e Paesaggio a Marina di Gioiosa Jonica. p. 39-40, VILLA SAN GIOVANNI: Biblioteca del Cenide, ISBN: 88-87669-37-6

TROMBETTA C (2005). Reversibility as a management plan resource tool. Implementation of plan elaborates for the evaluation of reversibility level. In: IRC MED.I.A. Technology Tranfert in Construction Technology. p. 21

TROMBETTA C, GIUFFRE' R, FOTI G (a cura di) (2004). I linguaggi della riabilitazione. p. 1-109, SOVERIA MANNELLI: Rubbettino, ISBN: 88-498-0731-7

TROMBETTA C (2004). Necessità fa virtù. Ovvero gli insegnamenti dell'architettura basata sugli effetti. In: I percorsi della progettazione per la sostenibilità ambientale. p. 454-457, FIRENZE: Alinea Editrice, ISBN: 88-8125-882-X

TROMBETTA C (2004). *La costruzione del programma sostenibile*. In: *Nuovi scenari per gli obiettivi di sostenibilità in edilizia*. p. 121-126, REGGIO CALABRIA: Falzea Editore, ISBN: 88-8296-149-4

TROMBETTA C (2003). *STRATEGIE TECNOLOGICHE OPERATIVE PER LA PROGETTAZIONE DELL'ESISTENTE TRA MAGISTERO ESPERENZIALE E MAGISTERO SPERIMENTALE*. In: *I linguaggi della riabilitazione Problematiche di estetica e dei materiali nelle tecnologie del recupero*. p. 71-78, SOVERIA MANNELLI: Rubbettino, ISBN: 88-498-0731-7

TROMBETTA C (2002). *Analisi di alcune soluzioni bioclimatiche nell'ambiente Mediterraneo*. In: M. GIOVANNINI, D. COLISTRA a cura di. *Le città del Mediterraneo*. p. 162-165, ROMA: Kappa, ISBN: 88-7890453-8

TROMBETTA C (2002). *Progettare la transitorietà: aspetti di complessità nella costruzione e nel controllo del quadro esigenziale*. In: *L'abitazione transitoria in una prospettiva sostenibile*. vol. 1, p. 115-120, RIMINI: Maggioli Editore, ISBN: 88-387-2139-4

TROMBETTA C (2002). *L'ATTUALITA' DEL PENSIERO DI HASSAN FATHY NELLA CULTURA TECNOLOGICA CONTEMPOREA*. p. 1-246, SOVERIA MANNELLI: Rubbettino, ISBN: 88-498-0470-9

TROMBETTA C (2001). *ASPETTI DI FATTIBILITA' BIO-TECNOLOGICA DELL'EDIFICIO ECOLOGICO*. In: PAOLELLA A. A CURA DI. *L'EDIFICIO ECOLOGICO*. p. 111-119, ROMA: Gangemi, ISBN: 88-492-0168-0

TROMBETTA C (2000). *LE ESPERIENZE, IL CLIMA E LE REGOLE*. p. 1-134, REGGIO CALABRIA: Falzea Editore, ISBN: 88-8296-046-3

TROMBETTA C (2000). *Innovazione Tecnologica e nuove Opportunità di Informazione*. ARCHI@MEDIA, vol. 1/2000, ISSN: 1129-8197

TROMBETTA C (1999). *La Costruibilità del Progetto*. In: Foti G. *La Costruibilità del Programma*. p. 165-171, FIRENZE: Alinea Editrice, ISBN: 8881253585

TROMBETTA C (1998). *Alcune note informative sulla condizione, l'andamento e le opportunità delle Facoltà di Architettura*. In: *Colloqui di architettura tra tecnologia e progettazione*. p. 144-147, RIMINI: Maggioli Editore, ISBN: 88-387-1209-3

TROMBETTA C, GIUFFRE' R, FOTI G. (1998). *Motivations*. In: *Colloqui di Architettura tra tecnologia e progettazione*. p. 171-173, RIMINI: Maggioli Editore, ISBN: 88-387-1209-3

TROMBETTA C, IEROPOLI A (1998). *Internet & Architettura*. COSTRUIRE, p. 1-72, ISSN: 1121-6336

TROMBETTA C (1998). *Un problema da smaltire*. COSTRUIRE, p. 85-92, ISSN: 1121-6336

TROMBETTA C (1998). *Qualità e responsabilità nel processo edilizio: un progetto di norma in dirittura d'arrivo*. LA TERMOTECNICA, p. 46, ISSN: 0040-3725

TROMBETTA C, CLEMENTE C (a cura di) (1997). *SISTEMI QUALITA' IN EDILIZIA Norme e Certificazioni per i Progettisti e le Imprese* Allegato a COSTRUIRE n°168/1997. COSTRUIRE, p. 1-32, ISSN: 1121-6336

TROMBETTA C (1997). *Verso i Sistemi Qualità nelle Costruzioni*. COSTRUIRE, p. 4-6, ISSN: 1121-6336

TROMBETTA C, CLEMENTE MC (1997). *Tre domande al Presidente*. COSTRUIRE, p. 9, ISSN: 1121-6336

TROMBETTA C, NERI SERNERI G (1996). *Il Dottorato di Ricerca nell'area tecnologica: risorsa e investimento formativo*. In: *Costruire l'Architetto. Il ruolo della tecnologica nella Facoltà di Architettura*. Milano, 25/27 gennaio 1996, p. 291-301, Milano: Stampaitalia

TROMBETTA C, GIUFFRE' R, FOTI G, IEROPOLI A (1996). *Hard and soft technologies to operative control of technical phases of design*. In: *Preconference Proceedings Advances in cooperative environmental design systems*. p. 63-69, International Institute for Advanced Studies in Systems Research and Cybernetics (IIAS), ISBN: 0-921836-37-6

TROMBETTA C (1996). *VERSO LA QUALITA' IN ARCHITETTURA*. CONTROSPAZIO, p. 52-56, ISSN: 0010-809X

TROMBETTA C, GIUFFRE' R, FOTI G. (1995). *Tecnologia e ambiente: Progettazione compatibile tra storia e contesto*. In: TIA - Teaching in Architecture energy and environment world network. 28-30 settembre, FIRENZE: Alinea Editrice, ISBN: 88-8125-033-0

TROMBETTA C, FOTI G (1995). *Il punto sulla qualità dell'architettura oggi*. ECCLESIA, p. 115, ISSN: 2035-9365

TROMBETTA C (1995). *Individuazione e organizzazione della documentazione delle fasi tecniche iniziali del progetto*. p. 1-458, Roma: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

TROMBETTA C (1994). *The problem of definition: quality of architecture*. In: *Quality Management in Building and Construction: Proceedings of Eureka Conference Hamar*. Hamar, Norvegia, 1996, p. 171-173, Oslo: Norwegian Building Research Institute.

TROMBETTA C (1994). *"Responsabilità e Qualità". I nuovi principi della Legge Quadro in materia di Lavori Pubblici*. In: LA CITTA' del SOLE , anno I, Aprile 1994 Periodico Indipendente. p. 8.

10. Principali ruoli non accademici

- Past President del Rotary Club Reggio Calabria Nord, Rotary International
- Team Leader del "Group Study Exchange" program, Distr. 2100 Italia, Distr. 7150 USA, Rotary Found. (1997)
- Sostenitore di Attendiamoci Onlus, Associazione nonprofit per il sostegno della formazione dei giovani.

Dichiarazione

In relazione a quanto riportato nel presente Curriculum Vitae, il sottoscritto CORRADO TROMBETTA nato a REGGIO CALABRIA il 23/09/1961 CF. TRM CRD 61P23 H224J, residente in REGGIO CALABRIA Via REGGIO CAMPI, II Tronco, n° 109/a (Parco Fiamma, 10) Cap 89126 secondo quanto espresso dagli artt. 38, 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 sul regime di autocertificazione, dichiara di essere consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, e che i dati forniti saranno utilizzati ai sensi del D.lgs 196/2003.

Ai sensi dell' art. 13 del D.Lgs. 196/2003 autorizzo al trattamento dei dati sensibili e personali.

Reggio Calabria, 22 luglio 2016

Corrado Trombetta