

SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI, PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA (AVVISO AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 7 MAGGIO 2019)

VERBALE N. 4

BANDI RELATIVI AL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ICAR/12

Il giorno 29 maggio 2019, alle ore 13:00, si è riunita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica per titoli per il conferimento degli incarichi di insegnamento presso il Dipartimento di Architettura (avviso affisso all'Albo dell'Università degli studi di Ferrara il 7 maggio 2019) così composta:

- Prof. Gianluca Frediani, Professore associato presso l'Università di Ferrara
- Prof. Giuseppe Mincoledi, Professore associato presso l'Università di Ferrara
- Prof. Dario Scodeller, Professore associato presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente il Prof. G. Frediani
Le funzioni di Segretario sono state assunte dal Prof. G. Mincoledi

La Commissione, presa visione dell'avviso, prende atto che costituiscono titoli preferenziali per il conferimento dell'incarico di insegnamento il possesso del titolo di dottore di ricerca, della specializzazione medica, dell'abilitazione, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero e che l'avviso prevede che i titoli valutabili siano i seguenti:

- A - titolo di dottore di ricerca, della specializzazione medica, dell'abilitazione, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero
- B - attività didattica già maturata in ambito accademico
- C - attività scientifica e di ricerca
- D - titoli di studio (laurea, dottorato di ricerca, specializzazione medica, master specifici, etc.)
- E - esperienza professionale dei candidati nell'ambito del settore scientifico disciplinare dell'insegnamento.

Alla valutazione dei titoli sono riservati 70 punti. Gli incarichi sono conferiti, entro il numero di quelli messi a selezione, a candidati che abbiano conseguito almeno 35 dei 70 punti complessivamente a disposizione secondo l'ordine della graduatoria stessa.

La Commissione giudica solo i titoli valutati come pertinenti; la Commissione valuterà solo quanto riportato in forma completa ed esplicita dai candidati nella domanda PICA; il giudizio della Commissione è insindacabile.

La Commissione delibera quindi l'attribuzione dei punteggi per i titoli con i seguenti criteri:

	ICAR/02	ICAR/08	ICAR/12	ICAR/13	ICAR/14	ICAR/15	ICAR/16	ICAR/17	ICAR/18	ICAR/19	ICAR/20	ICAR/21	ICAR/22	GRD/09	L-ART/02	ING-INF/05	ING-INF/05	RIS/10	MAT/08	M-PSI/01	SHCS-P/06	
Criteri di valutazione	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Fino a un massimo di punti	Specifiche di Valutazione
A) titolo di dottore di ricerca,	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	A1) Dottorato di Ricerca: corrispondente SSD = 7; corrente insegnamenti = 5; non corrente SSD = 1. A2) Abilitazione ADN corrente settore concorsuale: Prof. Ass. = 2; Prof. Ord. = 3.
B) attività didattica già maturata in ambito accademico	15	30	20	10	15	15	15	15	25	25	15	15	15	25	25	10	10	15	30	10	15	B1) Validità di corsi ufficiali coerenti con l'insegnamento a banda in GdL (dell'Ateneo e GdL) = 1 ciascuno. B2) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali = 0-2,2 ciascuno (secondo: corrente SSD; rilevanza didattica/interdisciplinare).
C) attività scientifica e di ricerca	10	15	10	20	15	15	15	15	20	20	25	25	20	20	20	20	20	20	15	20	15	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento = SSD: - monografia = 1 ciascuno - contributo in volume, atti di convegno, curatela, articolo su rivista = 0,5 ciascuno C2) Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca: - corrente ex art. 24, comma 1, L. n. 30/12/2010, n. 260 (1 punto per anno); - corrente ex art. 1, comma 18, L. n. 230/2005 (1 punto per anno); - assegno di ricerca ex art. 23, L. n. 30/12/2010, n. 260 (0,5 punti per anno); - assegno di ricerca ex art. 51, comma 6, L. n. 44/97 e ss. mm. (0,5 punti per anno); - borsa postdottorato ex art. 42, 36/71/1975, n. 360 (0,5 punti per anno); C3) Organizzazione o partecipazione con contributo al lavoro scientifico corrente SSD (conferenze, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre) = massimo 0,1 ciascuno; internazionale 0,2 ciascuno C4) Brevetto = 3 ciascuno
D) titoli di studio (laurea, master specifici, etc.)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	D1) Laurea: 1-0 (della S. 1/0-2, altre volte 1) D2) Master a ciclo titoli = 0-2 ciascuno (secondo: corrente SSD; rilevanza nazionale/internazionale)
E) esperienza professionale dei candidati nell'ambito del settore scientifico disciplinare e dell'insegnamento	30	10	25	25	25	25	25	25	10	10	15	15	20	10	10	25	25	20	10	25	25	E1) Esperienza professionale = 0-2 ciascuno (secondo: corrente SSD; rilevanza nazionale/internazionale; settore singolo/prepro, completato) E2) Altre attività, premi e riconoscimenti (1) (nazionale) 0,5 (internazionale)
Totale	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	Punteggio minimo utile 35/70

La Commissione ha preso a questo punto in esame attraverso la piattaforma PICA le domande dei candidati per gli insegnamenti nei rispettivi SSD:

nome	Cornacchini Stefano	
Categoria titoli	Titoli presentati	Punteggio categoria
A	A1-Dottorato di Ricerca	0
	A2) Abilitazione ASN	
B	B1) Titolarità di corsi ufficiali coerente con l'insegnamento a bando in CdL (I-II Ciclo o C.U.)	1
	AA 2018-2019 Titolare di modulo Progettazione esecutiva integrata ICAR14 Laboratorio di Sintesi Finale C Dipartimento di Architettura Ferrara	
	B2) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali coerente SSD	
C	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento o SSD: Un Eco quartiere Mediterraneo, AAVV, Grafiche Zanotti 2008 Geoinforma 3-4/2009, Abitare la sostenibilità Arealegno 41/2009, Il recupero della Casa dei Concarì Museo del fiume Ottagono 218/2009, Viaggio in Italia 2. Emilia Romagna L'Ufficio Tecnico 5/2011, Think globally, act locally Catalogo mostra "Segni e sogni" 15, ArchiLodi 2012 Catalogo opere presentate concorso "Le Porte del Parco", Delta 2000, 2015 Conservazione e Restauro n° 127 ott. 2015 Recupero e valorizzazione _ Nuova sede Caritas Faenza Conservazione e Restauro n° 134 giu. 2016 Contenitore e contenuto _ Nuova vita per Teatro Severi Catalogo del Premio Sostenibilità AESS 2017, Edicom 2017	5,4
	C2) Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca (RTD, Assegnista, Post-dottorato):	
	C3) Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre)	
	2013 LAC Mantova Mostra e ciclo conferenze Architetti Mantovani 1 2017 Salone del Restauro Ferrara Relatore al convegno Ducato Estense Progetti di Valorizzazione delle Delizie Estensi 2018 Settimana della bio-architettura AESS Sede di Vignola (MO) Relatore al convegno- Restauro del patrimonio architettonico La ricerca di una nuova identità e di un modello di sviluppo green 2018 Architetture Possibili Edicom Edizioni Copparo (FE) Relatore ed organizzatore al convegno- Pragmatismo Poetico	
	C4) Brevetto	
D	D1) Laurea	5
	Università degli Studi di Ferrara Facoltà di Architettura 1991- 1998 Laurea magistrale in Architettura 110/110 Lode	
	D2) Master o altri titoli accademici coerenti SSD	
	Borsa di Studio di Tirocinio e avviamento al lavoro Nucleo Interno di Progettazione Collaborazione alla progettazione Resp. Prof. A. Stella	
E	E1) Esperienza professionale:	25
	2000-03 Università studi di ferrara- servizio tecnico progettazione manutenzione - supporto RUP 2000-04 Coop progetto faenza- capo progetto strutture direzionali, produttive LAVORI CON COMMITTENZA PUBBLICA E PRIVATA, PROGETTAZIONE E DL 2013 Ex-Istituto Righi Nuova Caritas Diocesana Faenza (RA) 2010 Seminario Vecchio Diocesi di Faenza (RA) 2008 Palazzo Canuti sede de "Il Piccolo" Diocesi di Faenza (RA) 2006 Santa Margherita Mensa Caritas Diocesana Faenza (RA) 2006 Chiesa parrocchiale di San Severo Cotignola (RA) Pubblici Educazione 2019 Nuovo plesso d'infanzia San Bonifacio (VR) 2019 Riqualificazione e miglioramento sismico Scuola Media Ostiglia (MN) 2017 Recupero ex-scuola da destinare ad asilo S. Michele Marcaria (MN) 2017 Scuola primaria ampliamento ed adeguamento sismico Conselice (RA) 2016 Ampliamento primaria di Limidi Solera (MO) 2013 Plesso scolastico , ampliamento e riqualificazione Bertonico (LO) 2011 Asilo nido "La Felicità" Montanaso Lombardo (LO) 2011 Nuova scuola primaria di Calepio Settala (MI) 2010 Ampliamento scuola d'infanzia Carugate (MI) 2008 Asilo nido di Migliaro (FE) Patrimonio storico culturale 2018 Valorizzazione Castello Estense di Mesola (FE) 2014 Teatro Verdi Rodigo (MN) 2011 Teatro Severi Migliaro (FE) 2007 Casa dei Concarì Museo diffuso del Fiume Mincio Governolo (MN) Edilizia residenziale pubblica 2008 61 Alloggi Social Housing San Rocco Lotto 13 Faenza (RA) 2007 15 Alloggi ERP Mantova Edilizia direzionale e servizi 2011 Nuova biglietteria FFSS APAM Mantova 2010 Restyling sede APAM Mantova Edilizia sanitaria 2015 Centro socio-riabilitativo diversamente abili Cocomaro F.C. Ferrara 2011 Canile sanitario Bosco Virgiliano Mantova 2010 Canile sanitario intercomunale Faenza (RA) Edilizia cimiteriale 2014 Ampliamento cimitero di Castelluccio (MN) 2010 Ampliamento Cimitero di Sarginesco (MN) 2008 Ampliamento cimitero di Ospitaletto (MN)	
	E2) Altre attività, premi e riconoscimenti: 2003 1° Classificato _ L'Abitare dell'Anziano Anzola d.E. (BO) 2008 2° Classificato _ Museo Civico del Polirone S. Benedetto Po (MN) 2010 3° Classificato _ Premio AGAF 2010 2011 1° Classificato _ Centrale idroelettrica "Vasario" Mantova 2012 Menzione _ Premio AnciTel ANCI e Saint-Gobain AA 2017-2018 Supporto della didattica _ ICAR12 Progettazione di sistemi e elementi costruttivi Dipartimento ABC Politecnico di Milano sede di Mantova 2018-2019 Supporto della didattica _ ICAR12 Tecnologia dell'Architettura Dipartimento ABC Politecnico di Milano sede di Mantova 2017 + con - _ ICAR14 Seminario a supporto della didattica Laboratorio di Sintesi Finale C Dipartimento di Architettura Ferrara 2018 3S Secco Sostenibile Sensibile Organizzazione e Direzione scientifica per le Aziende Partner Seminario a supporto della didattica Laboratorio di Sintesi Finale 2009 Realizzazione>Work in progress>Progetti Incontro sull'Efficienza nell'Housing sociale _ CEN UNIFE 2012 piccoloarchitettura _ Workshop su Edilizia Scolastica Lab. di progettazione 3 _ UNIBO sede di Cesena 2015 infrastrutturarchitettura _ Workshop strategie di UrbanRepair Lab. di Urbanistica Dipartimento ABC POLIMI sede di Mantova	
	PUNTEGGIO UTILE	36,4

nome	Ceriolo Laura	
Categoria titoli	Titoli presentati	Punteggio categoria
A	A1-Dottorato di Ricerca	7
	1995-1998 DOTTORATO DI RICERCA "I O CICLO A FIRENZE E GENOVA Florence, Università degli studi - Dipartimento di Architettura e Costruzione, sous la direction des professeurs Salvatore Di Pasquale et Angelo Di Tommaso Doctorat en « Histoire de sciences et des techniques constructives », titre de la thèse « Mécanique de la rupture des matériaux fragiles lapides »	
	A2) Abilitazione ASN	
B	B1) Titolarità di corsi ufficiali coerente con l'insegnamento a bando in CdL (I-II Ciclo o C.U.)	1,8
	2006-2007 Laboratorio di Laurea, Problemi strutturali dell'edilizia storica	
	B2) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali coerente SSD.	
	2008 EPFL Lausanne, Collaboratrice scientifica 2010-2013 Mendrisio AAM CH, collaboratrice alla didattica per il corso "Architettura e Materiali" e ricercatrice su progetto del fondo nazionale svizzero dal 2010-2012 Correlatrice di diverse tesi di laurea Correlatrice di una tesi di dottorato di ricerca	
C	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento o SSD:	9,5
	Pubblicazioni scientifiche non valutabili (la candidata rimanda a diversi siti web privi di elenco pubblicazioni).	
	C2) Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca (RTD, Assegnista, Post-dottorato):	
	2000-2006 Assegnista di ricerca, Venezia IUAV	
	C3) Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre)	
	Organizzazione, cura e editing atti del convegno « Meccanica delle strutture in muratura rinforzate con FRP » Organizzazione del convegno internazionale « The world of bridges » a Venezia e curatela degli atti. Cura mostra e catalogo dell'expo « Marc Mimram : structure et architecture » alla fondazione Masieri di Venezia Organizzazione/cura mostra « Marc Mimram : structures et architecture » à la fondation Masieri de Venise, Curatrice, autrice du catalogue de l'exposition, 1997. Exposition de Marc Mimram exportée à l'Université de Genève CH (prof George Descombes); Biennale d'Architettura 2014 : Salon Suisse : participation-esposizione del progetto di ricerca «LMT », SCPA-Project: landscape myths technology (lmt) Swiss Cooperation Programme in Architecture; Membro del comitato scientifico di alcune conferenze internazionali, tra cui : Scientific Committee of IABSE Vancouver 2017 and IABSE New York 2019; Speaker in conferenze e congressi quali: _ 2nd International Phd Symposium in Civil Engineering, Budapest, 24-26 agosto 1998, _ Congresso internazionale Fib, Praga, ottobre 1999, _ Siviglia : 5-8 aprile 2000 -5th International Symposium on the Conservation of Monuments in the Mediterranean Basin, "Protection and conservation of the cultural heritage of the Mediterranean cities", _ V International Congress on restoration of architectural heritage, Firenze 2000 , 17-24 Settembre 2000, _ Sanremo: settembre 2000 -4° campus post-universitario in diagnosi e terapia dei dissesti statici "Salviamo il salvabile" 3 settembre-8 Ottobre 2000 _ 23 rd International Sampe Europe Conference of the Society for the Advancement of Materials _ and Process Engineering , Parigi 2002, _ Riga, Lettonia, Twelfth International conference on Mechanics of Composite Materials, 9-13 Giugno 2002 _ Ferrara, Italia, Fiera del restauro, marzo 2003, "Restauro funzionale del ponte de la Corona a Venezia", _ Mestre, Italia, convegno Anas, 21 giugno 2005, "Adeguamento funzionale di ponti e viadotti: allargamenti", _ Mestre, Footbridge 2005, 6-8 dicembre 2005 "Monitoring Of Frip Strengthened Bridges The "Corona" Footbridge In Venice" _ Mendrisio , 2010 , 10 settembre "Swiss Cooperation Programme", Ricerca "Landscape, myths, technologies" _ Venezia, 2015, 27 Febbraio, "Creatività, Imprenditorialità, managerialità: nell'architettura?", allo Iuav _ Lugano, Chairman of "passerelle (footbridges) viaggio tematico attraverso l'architettura contemporanea dibattito in collaborazione con SIA Ticino, "martedì 04.10.2016 ore 18.30 Villa Saroli, Lugano _ Venezia, 7 febbraio 2019, Palazzo Bollani, "Il Ponte necessario: dal Ponte di Serse al Ponte Morandi: storie di costruzioni e demolizioni"	
	C4) Brevetto	
D	D1) Laurea	5
	Laurea in Architettura 110/110	
	D2) Master o altri titoli accademici coerenti SSD	
	1994-1995_DEA (Diplôme d'Etudes Aprofondies) MAISE (Matériaux avancés : ingénierie des structures et des enveloppes ») Ecole Normale Supérieure de Cachan-Paris Sous la direction du prof J Mazars; 1994_MASTER "ouvrage d'art" à Ecole Nationale des Ponts et Chaussées-Udtrrice	
E	E1) Esperienza professionale:	10
	A.A 2010-présent Restauro di immobili e strutture (passerelle pedonali) Progettista del restauro-pilota del Ponte de la Corona à Venise con materiali compositi 2009-2010 Partecipazione come ricercatrice al progetto di ricerca del fondo nazionale svizzero, diretto da Christina Sumi, SCPA-Project: landscape myths technology (lmt) Swiss Cooperation Programme in Architecture SCPA; 1999-1995 EPFL : directeur E. Bruehwiler, projet de recherche sur les matériaux composites et conférence Ricercatrice invitata; 2000_MURST(Italian Ministry of University and Research) nel 2000 per una ricerca sul restauro dei ponti in ghisa con materiali compositi innovativi, realizzato.	
	E2) Altre attività, premi e riconoscimenti:	
	2009-2010 Partecipazione come ricercatrice al progetto di ricerca del fondo nazionale svizzero, diretto da Christina Sumi, SCPA-Project: landscape myths technology (lmt) Swiss Cooperation Programme in Architecture SCPA; 1999-1995 EPFL : directeur E. Bruehwiler, projet de recherche sur les matériaux composites et conférence Ricercatrice invitata; 2000_MURST(Italian Ministry of University and Research) nel 2000 per una ricerca sul restauro dei ponti in ghisa con materiali compositi innovativi, che ho realizzato.2007 - 2000 ? PREMIO GIOVANI RICERCATORI del MURST (Ministero dell'Università e della Ricerca). 2013-2014_Fondation Wilmotte, Cannaregio , Venezia Direttrice responsabile della fondazione a Venezia; Socio fondatore dell'Associazione « Archivio Romaro. Per una storia delle costruzioni metalliche del Novecento; Membro, referente per diverse riviste: 2017_Membro del comitato scientifico di alcune conferenze internazionali, tra cui Scientific Committee of IABSE Vancouver 2017 and IABSE New York 2019; Referente e revisore per riviste scientifiche come SEI di Iabse; dal 2004 redattrice e collaboratrice per il Giornale dell'Architettura cartaceo e on line dal 1998 al 2018 corrispondente italiana e reviewer per la rivista Structural engineering international di IABSE; dal 2010 al 2018 redattrice Archi e Tracés, curatrice di rubrica AAm, curatrice di numeri monografici e di pubblicazioni della casa editrice Espazium, stesura testi, editing, lettorato, correttore, correzioni impaginazione, traduzioni tecniche e buoni stampa. I numeri di Archi sono consultabili sul sito www.espazium.ch così come le pubblicazioni in particolare Opere di Ingegneria svizzera 2015/2016, Opere di Ingegneria svizzera 2017/2018, Best of bachelor 2012/2013; Collaborazione con le riviste Tec 21 e Espazium.ch; Rubrica AAM di Archi, titolare; Corrispondente italiana per il giornale SEI di IABSE-Zurich e reviewer; Redattrice della rivista di architettura svizzera della SIA «ARCHI»; Collaboratrice scientifica all'EPFL, CClab, direttore M Th. Keller	
	PUNTEGGIO UTILE	33,3

nome	Ferraresi Enrico	
Categoria titoli	Titoli presentati	Punteggio categoria
A	A1-Dottorato di Ricerca	0
	A2) Abilitazione ASN	
B	B1) Titolarità di corsi ufficiali coerente con l'insegnamento a bando in CdL (-II Ciclo o C.U.)	0
	B2) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali coerente SSD	
C	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento o SSD: 2018 - PUBBLICAZIONE Pubblicazione progetto in EUROPAN Austria Verein zur Förderung von Architektur und Wohnbau, European 14 Productive Cities. Results of E14 Austria, European A, Vienna, 2018, [ISBN 978-3-200-06146-4] 2018 - PUBBLICAZIONE Pubblicazione progetto in Ribot D. (a cura di), Productive Cities 1. European 14 Results, European Franco, Parigi, 2018, [ISBN 9782914296311] 2018 - PUBBLICAZIONE Pubblicazione progetti in Montesarchio Simona (a cura di), #scuoleinnovative Concorso di idee - proposte ideative premiate e menzionate, Ediguda srl, 2018 2015 - Pubblicazione Ferraresi Enrico "Giudizio Universale" in Profilo del Duomo di Ferrara - Fotografie di Oreste Biancoli, a cura di Enka Scarpante, Al. Ca. Editore, 2015 [ISBN 9788890766458] 2013 - PUBBLICAZIONE Pubblicazione del progetto vincitore, Tavolo TT, "COMON Design Competition", in "Intern Magazine", n. 633, Luglio-Agosto 2013 2012 - Pubblicazione Alessandro Bucci, Autenticità, Aracne Editore, Roma, 2012 a cura di Filippo Geronzi, Andrea Mascellari, edizione redatta all'interno del Corso di Progettazione Architettura per il recupero Urbano, Facoltà di Architettura di Ferrara, a.a.2010/2011 [ISBN 9788854846630] 2011 - Pubblicazione Progetto "Una casetta piccola così" progetto di edificio ricettivo presso Castel dell'Alpi elaborato con Valentina Guercioni per il Laboratorio di Costruzione Architettura 2, Università degli studi di Ferrara in "Savera Setta Samba", n. 39, Settembre 2010 2010 - PUBBLICAZIONE Paisaggio Urbano, n.8, Maggioli Editore, 2010 2008 - PUBBLICAZIONE Pubblicazione lavoro di ricerca in Balzani M., AS2 Architettura Sostenibile, Maggioli Editore, Ottobre 2008 [ISBN 9788838748097] Pubblicazioni online su vari siti specializzati	7,4
	C2) Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca (RTD, Assegnista, Post-dottorato):	
	C3) Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre)	
	2018 - MOSTRA Esposizione dei progetti premiati e menzionati del concorso "EUROPAN 14 - PRODUCTIVE CITIES" per i siti in Austria presso afo architekturforum oberösterreich, Linz (AT), Gennaio 2018 2018 - MOSTRA Mostra e premiazione dei progetti del concorso "Food & Wellness Club", presso lo Showroom di Marengo, Bolgare (BG) 2015 - MOSTRA Esposizione dei progetti partecipanti al concorso "Meno di 31" presso il Mast di Bologna, marzo 2015. 2015 - MOSTRA Esposizione dei prodotti finalisti del concorso "COMON Design Competition" presso la Fiera di Verona, 13-15 ottobre 2013. 2013 - MOSTRA Esposizione dei prodotti finalisti del concorso "COMON Design Competition" presso la Triennale di Milano, 6-26 maggio 2013. 2011 - MOSTRA Esposizione dei progetti vincitori del concorso "Experience Spaces" presso il Politecnico di Milano, Marzo 2011. 2009 - MOSTRA Esposizione dei progetti vincitori del concorso "COSTC25 Green Office Building" a Napoli, Marzo 2009 2011 Workshop di progettazione Università di Ferrara, Ferrara (Italia) Workshop di progettazione tenutosi a Ferrara, organizzato da Landscapeagency Laboratorio di ricerca della Facoltà di Architettura di Ferrara, dal titolo: "Il giardino dell'asilo nido Pablo Neruda", sulla riqualificazione dei giardini dell'asilo nido Pablo Neruda 2012 Workshop internazionale Unindustria Servizi srl, COMO (Italy)Workshop internazionale multidisciplinare "Creativity Sharing - Local2Global" organizzato da comON, piattaforma di creativity sharing promossa da Confindustria Como, riservato ai designer selezionati attraverso contest negli ambiti di design del prodotto industriale, textile design, arti visive con la partecipazione di Carlo Forciniti (Direttore Scientifico dell'ED), Angelo Uslenghi (Coordinatore Site di Milano Unica), Silvio Curti (docente all'Accademia di Belle Arti Aldo Galli di Como e artista) e Peter Ring Lefebvre (Creative Director TexPier), David Shah (direttore editoriale della casa editrice Metropolitan Publishing BV di Amsterdam, professore alla Royal College of Arts di Londra, titolare di corso presso la ATEZa Arnhem, professore associato alla Remnin University di Pechino)	
	C4) Brevetto	
D	D1) Laurea	3
	2012 Laurea Specialistica in Architettura Università di Ferrara, Ferrara (Italia) Laurea in Architettura conseguita presso la Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara, marzo 2012. Valutazione: 110/110 e lode	
	D2) Master o altri titoli accademici coerenti SSD	
E	E1) Esperienza professionale: (IN CORSO) Riqualificazione del sagrato della Parrocchia dell'Immacolata Concezione a Santa Vergine, Ferrara Comitente: Parrocchia dell'Immacolata Concezione di Santa Vergine, Ferrara (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione lavori) (IN CORSO) Riqualificazione ed ampliamento di immobile ad uso produttivo con adozione di protocollo di Certificazione LEED, Triaghetto di Argenta Comitente: CFG Retifiche Srl, Triaghetto di Argenta (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione lavori) (IN CORSO) Restauro e ristrutturazione di Chiesa e Canonica di San Gregorio Magno, Ferrara Comitente: Arcidieci di Ferrara e Comacchio, Ferrara (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione lavori) (IN CORSO) Lottizzazione e masterplan residenziale per 16 alloggi, Torre Carne (BR) Comitente: Privato, Fasano (Italia) Incarico: Progettazione preliminare (IN CORSO) Villa unifamiliare, Pesaro Comitente: Privato, Pesaro (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione (REALIZATO) Ristrutturazione di appartamento, Ferrara Comitente: Privato, Ferrara (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione lavori) Masterplan urbano Linz: Weinmeister District Fase di implementazione del progetto vincitore del concorso di progettazione internazionale E 14 "Productive City" - Linz (AT) "Main Station - Productive Hub" Comitente: ÖBB-Immobilienmanagement GmbH, Linz (Austria) Incarico: Masterplan urbano preliminare Nuove sede produttive e direzionale Water Energy Comitente: Water Energy Srl, San Pietro in Casale (Italia) Incarico: Studio di fattibilità Ampliamento strutture sportive CUS Ferrara Consulenza a Società di Ingegneria LCF Engineering srl per progettazione preliminare e definitiva, Ferrara (Italia) (IN CORSO) Risanamento di edificio per uffici Progettazione preliminare e definitiva di edificio passivo per uffici con demolizione e ricostruzione, Ferrara (Italia) (REALIZATO) Ristrutturazione di appartamento, Ferrara Comitente: Privato, Ferrara (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione lavori) Riqualificazione fabbricati annessi al centro operativo di Coma - Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara Consulenza a Società di Ingegneria LCF Engineering srl per progettazione preliminare e definitiva, Ferrara (Italia) (IN CORSO) Nuovo centro sportivo CUS Ferrara Canottaggio Consulenza a Società di Ingegneria LCF Engineering srl per progettazione definitiva ed esecutiva, Ferrara (Italia) (IN CORSO) Nuova clinica privata Padiglione Consulenza a Società di Ingegneria LCF Engineering srl per progettazione esecutiva e costruttiva con modellazione BIM, Roma (Italia) (REALIZATO) Ristrutturazione di appartamento, Modena Comitente: Privato, Ferrara (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione artistica) Riqualificazione Mercato Coperto Consulenza allo studio Alessandro Bucci Architetto per redazione del Progetto di Fattibilità, Rimini (Italia) Riqualificazione immobili via Fava Consulenza allo studio Alessandro Bucci Architetto per redazione del Progetto di Fattibilità per riqualificazione di immobili dismessi da destinare a medie strutture di vendita ed uffici, Lendinara Nuovi nodi intermodali polifunzionali Consulenza allo studio Alessandro Bucci Architetto per redazione del Progetto di Fattibilità per dueparcheggi scambiatori a Miramare con integrazione di strutture commerciali e di servizi, Rimini (Italia) (REALIZATO) nuovo impianto natatorio pubblico scoperto, Russi (RA) Consulenza allo studio Alessandro Bucci Architetto per progetto preliminare, definitivo ed esecutivo. (REALIZATO) Ristrutturazione di locali ad uso ufficioComitente: Privato, Ferrara (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione lavori) (REALIZATO) Edificio residenziale composto ex Fiera a Rimini Consulenza allo studio Alessandro Bucci Architetto per redazione del progetto definitivo ed esecutivo. Scuola secondaria di primo grado in Via Lombardia a Bologna Appalto integrato complesso, previa acquisizione della progettazione definitiva in sede di gara, per la progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di realizzazione della scuola secondaria di primo grado in Via Lombardia - Q.re Savena a Bologna (REALIZATO) Progetto di giardino privato Comitente: Privato, Semide (MN) (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione lavori) (REALIZATO) Ristrutturazione dei locali parrocchiali della Parrocchia della Immacolata Concezione, Ferrara (Italia) Progetto di ristrutturazione con riqualificazione energetica dei locali di ministero pastorale della Parrocchia della Immacolata Concezione a Ferrara (progetto preliminare, definitivo, esecutivo, supporto alla direzione lavori) (REALIZATO) Ristrutturazione di Corte colonica detta Corte Prospera Consulenza allo studio Oq project (REALIZATO) Ristrutturazione di Corte colonica detta Possessione Punta Consulenza allo studio Oq project Polo Scolastico Integrato a Bondeno Consulenza allo studio Oq project (REALIZATO) Progetto di Stand Mobile e Smontabile per autoconstruzione Progettazione di Stand Mobile e Smontabile per autoconstruzione da realizzare durante laboratori di partecipazione delle famiglie per i servizi per l'infanzia del Comune di Ferrara 2010-11 2774/2010, Decreto di selezione per studio, analisi, progettazione, Coordinatore, Direttore, Ferrara (Italia), bandito, Ristrutturazione, ampliamento e definitiva	25
	E2) Altre attività, premi e riconoscimenti:	
	PRIMO PREMIO EXAEQUO] Concorso European 14 - Linz (AT) Concorso internazionale di progettazione EUROPAN 14, tema generale "Productive City". Sito affrontato: Linz (AT), "MAN STATION - PRODUCTIVE HUB!" (SECONDO PREMIO) Gara di progettazione per restauro e ampliamento GAMC Palazzo Massari e Cavalieri di Malta, Ferrara Gara di progettazione per restauro e ampliamento GAMC Palazzo Massari e Cavalieri di Malta a Ferrara, Mandataria RTP LinzasorodSanchez Architecture (SECONDO PREMIO) Concorso di progettazione Scuole Innovative Concorso di idee per la realizzazione di #scuoleinnovative organizzato dal MIUR - Progettazione di ampliamento di scuola secondaria di 2°grado IT Copernico. (SECONDO PREMIO) MADE Emerging Talent Award Concorso di idee per la progettazione di amedi o complementi di amedo per piccoli spazi domestici. Tavolo "Scotch". [PROGETTO FINALISTA] Food & Wellness Club Competition Concorso di idee per la progettazione di un centro benessere a Bologna per i visitatori del parco dell'agroalimentare F.I.C.O. organizzato da YAC insieme a MARLEONO PRIMO PREMIO + PROTOTIPO] comON Design 2012 Concorso di design comON Design 2012 per la progettazione di un amedo o un complemento avente come tema la "convivialità a tavola" organizzato da Unindustria Servizi Srl, Tavolo "TT", prototipo con DESALTO s.p.a (MENZIONE SPECIALE + PROTOTIPO] comON Design 2012 Concorso di design comON Design 2012 per la progettazione di un amedo o un complemento avente come tema la "convivialità a tavola" organizzato da Unindustria Servizi Srl, Tavolo "Martini", prototipo con LENA s.p.a. PRIMO PREMIO] Torino Design Week 2012 Concorso di idee per la progettazione di un oggetto da poter prototipare e produrre come merchandising per la manifestazione annuale "Torino Design Week" promossa dall'omonima associazione. Borsa "Dob" [PROGETTO FINALISTA] Metallo in luce Concorso di idee per la progettazione di una apparecchiatura illuminante in metallo organizzato da Metaltech Srl [PROGETTO FINALISTA] European 11 - Szeged (HU) Concorso internazionale di progettazione EUROPAN 11, tema generale "Resonance between territories and ways of life - What architectures for sustainable cities?". Sito affrontato: Szeged (HU), "DIVERSITY RECHARGED", con tema la rigenerazione urbana di un'area industriale (SECONDO PREMIO) Experience Spaces Concorso di idee per la progettazione di un sistema prefabbricato, tramite riutilizzo di container, per l'allestimento ed il presidio diffuso dell'Ecomuseo delle Alpi Orobie. Organizzato dal Politecnico di Milano e dal Ecomuseo delle Alpi Orobie. (TERZO PREMIO) COSTC25 Groubaid 2008Concorso internazionale COSTC25 Green Office Building per la progettazione di un nuovo edificio Eccezionale sostenibile sul lungomare di Napoli 2017-18 - TUTOR - Dipartimento di Architettura, Università di Ferrara Tutor presso il workshop "3S - secco, sostenibile, sensibile - Costruzioni a secco - Materiali e metodiche, realizzazioni e futuri sviluppi" con tema la progettazione di una struttura per comunità alloggio residenziale per diversamente abili a Tresigallo (FE), Dipartimento di Architettura - Università di Ferrara, Ferrara (Italia) Relatore di tesi di laurea 2012-13 Strange complex per la trasformazione urbana (LSF A) dip architettura con prof. N. Manzoni 2009-10 Comunicazione digitale del progetto architettonico (lap 2) prof. Femia	
PUNTEGGIO UTILE		35,4

	nome	Modugno Valentina	
	Categoria titoli	Titoli presentati	Punteggio categoria
	A	A1-Dottorato di Ricerca : Dottorato di Ricerca in Tecnologia dell'Architettura '00' ciclo- area discipline ICAR 12 della Facoltà di Architettura di Ferrara, conosciuta con la Facoltà di Architettura di Venezia IUAV e con la Facoltà di Architettura di Cesena DAP dell'Università di Bologna A2) Abilitazione ASN	7
	B	B1) Titolarità di corsi ufficiali coerente con l'insegnamento a bando in CdL (I-II Ciclo o C.U.) AA 2010/2012 Docente incaricato del Modulo di MATERIALI E PROGETTAZIONE DI ELEMENTI COSTRUTTIVI in LAP IC SSD ICAR/12 24 ore DA Unife AA 2012/2013 Docente incaricato del Modulo di MATERIALI E PROGETTAZIONE DI ELEMENTI COSTRUTTIVI in LAP IC SSD ICAR/12 36 ore DA Unife AA 2013/2014 Docente incaricato del Modulo di PROGETTAZIONE AMBIENTALE in LAP IC SSD ICAR/12 24 ore DA Unife AA 2015/2016 Docente incaricato dell'insegnamento di TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA, Materia cattedrizzante LC41 C, ICAR/12 84 ore DA Unife AA 2016/2016 Docente incaricato del Modulo di MATERIALI E PROGETTAZIONE DI ELEMENTI COSTRUTTIVI in LAP 2A SSD ICAR/12 24 ore DA Unife AA 2016/2017 Docente incaricato dell'insegnamento di TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA, Materia cattedrizzante LC41 C, ICAR/12 84 ore DA Unife AA 2016/2018 Docente incaricato del Modulo di MATERIALI E PROGETTAZIONE DI ELEMENTI COSTRUTTIVI in LAP 2B SSD ICAR/12 24 ore DA Unife B2) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali coerenti SSD DIPLOME IN INFORMATICA ASSISTENZA ALLA DIDATTICA SSDICAR/12 AA 2013/2014 LABORATORIO DI COSTRUZIONI DELL'ARCHITETTURA 2 (LC42) CM Architettura Unife, 20 ore AA 2014-2015 LABORATORIO DI COSTRUZIONI DELL'ARCHITETTURA 1 (LC41) CM Architettura Unife, 19 ore DOCTORA IN CORSE POSTLAUREA, DOTTORATO IN TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	7,8
	C	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento o SSD ATTUALITÀ 1. BELLANCI, CIPRIANI S., MODUGNO V., RISPOLI P., SANTOPOLU N. "La tecnologia nella ipotesi architettonica: le coperture del baileum nei Pradels Ulmas Felice a Pompei" in "Atti del IV Congresso Nazionale A.I.A.", Associazione Italiana di Archeometria a cura di C. D'Amico, Pisa 1-3 febbraio 2006 Patro editore, Bologna 2007, pp.191-198 - ISBN 88-487-1444-X 2. BELLANCI, CIPRIANI S., MODUGNO V., SANTOPOLU N. "La integrazione delle pavimentazioni a mosaico in ambito archeologico. Il baileum nei Pradels Ulmas Felice a Pompei" in "Pavimentazioni storiche" - Atti del Xth Congresso Internazionale di Studi, a cura di G. Biscione, C/Osava Editore Aranda Roccia, Sivione 11-14 luglio 2008, pp. 711-719 3. MODUGNO V. "Sviluppo di quadri metodologici-strutturali e linee guida a supporto del momento progettuale di specifiche classi di elementi (ipo)tecnologici" in "La ricerca a fronte della sfida ambientale - Materiali del Seminario Oudtma, Lecce 12-14 settembre 2007, a cura di Girelli E. Firenze University Press, 2008, pp. 120-126 - ISBN 978-88-8453-762-1 4. MODUGNO V. "Innovazione di prodotti" in "Tecnologia dell'architettura - L'innovazione della ricerca" Materiale del IV Seminario Oudtma, Torino 10-12 settembre 2008 Firenze University Press, 2009 - ISBN 978-88-8453-762-1 5. MODUGNO V. "La tralicciata nell'edilizia architettonica: Materiali, prestazioni e tecnologia innovativa applicate alle strutture edilizie contemporanee" in "Ricerca tecnologica per progettare nel contesto post-industriale" a cura di Petricoli M., Atti della VII edizione della Giornata di Studio sull'Innovazione Tecnologica "tecnotec dell'Architettura", Ascoli Piceno 26-28 maggio 2010, Gargani Editore, settembre 2012, pp. 175-184 - ISBN 978-88-482-2444-3 CONTRIBUTI A VOLUME 6. MODUGNO V. "Stato di avanzamento della ricerca di Dottorato in Tecnologia dell'Architettura '00' ciclo" in "Quaderni Ferraresi - Annali della facoltà di Architettura di Ferrara 2007/08", AA.VV., Alma Editrice, pp. 132, 2009 - ISBN 978-88-655-4524-9 7. MODUGNO V. "Stato di avanzamento della ricerca di Dottorato in Tecnologia dell'Architettura '00' ciclo" in "Quaderni Ferraresi - Annali della facoltà di Architettura di Ferrara 2008/09", AA.VV., Alma Editrice, pp. 130, 2011 - ISBN 978-88-655-6356-6 8. MODUGNO V. "The importance of PhD Networking during training phase for scientific research" in Part I - Critical Contributions, "How to face the scientific communication today. International challenge and digital technology impact on research outputs dissemination", AA.VV., Firenze University Press, pp. 33-40, 2017 - ISBN 978-88-6453-487-6 (online) 9. MODUGNO V., MEDICI M., PRACUCCI A. "Phdnet" Del volume "How to face the scientific communication today. International challenge and digital technology impact on research outputs dissemination", AA.VV., Firenze University Press, pp. 33-40, 2017 - ISBN 978-88-6453-487-6 (online) CURATELA DI VOLUME 10. MODUGNO V., MEDICI M., PRACUCCI A. "How to face the scientific communication today. International challenge and digital technology impact on research outputs dissemination", Part I - Critical Contributions, AA.VV., Firenze University Press, 2017 - ISBN 978-88-6453-487-6 (online) PUBBLICAZIONI IN RIVISTA, Articoli e Recensioni Online 11. MODUGNO V. "La riqualificazione energetica di aree dismesse a carattere industriale - Il centro direzionale ex Zenith a Ferrara" in "Efficienza energetica e tecnologie sostenibili" L'UFFICIO TECNICO n. 09/2009, settembre 2009 Maggioli editore, pp. 465-471 - ISSN 1124-4233 12. MARZOLA A., MODUGNO V. "In visita alle architetture del Vorlesberg" quaderno del viaggio organizzato dal Centro A-E della Facoltà di Architettura di Ferrara, Vorlesberg 17-20 settembre 2009 13. MODUGNO V., ZAFFAGNINI T. "Incluso traslucido: ultima frontiera per una rinnovata creatività" in "Efficienza energetica e tecnologie sostenibili" L'UFFICIO TECNICO n. 10/2010 Maggioli editore, pp. 30-36 - ISSN 1124-4233 14. MODUGNO V. "Material und Prozess Combindo tra architettura e ambiente naturale nella funzione abitativa a Graz" ARCHITETTARE, "Gastare" n.08 ottobre 2010 Maggioli editore, pp. 66-71 15. MODUGNO V. "La riqualificazione energetica di aree industriali dismesse - I contro ex Zenith a Ferrara, da sperimentazione a best practice" in "Efficienza energetica" a cura di M. Balzani RECUPERO E CONSERVAZIONE n. 5/2010 DeLataure editore, pp. 29 - ISSN 1825-4204 16. MODUGNO V. "Natural Implications" d'architettura. La riqualificazione energetica e tipologica di una corte rurale ferrarese" in "Progetti" a cura di M. Balzani RECUPERO E CONSERVAZIONE n. 10/2011 DeLataure editore, pp. 22-23 - ISSN 1825-4204 17. MODUGNO V. "La luce: 'materiali' per induzioni architettoniche traslucide" in "Efficienza energetica e tecnologie sostenibili" L'UFFICIO TECNICO n. 10/2011 Maggioli editore, pp. 18-24 - ISSN 1124-4233 18. MODUGNO V. "La riqualificazione di una torre di avvistamento - Progetto di riqualificazione energetica e tipologica di una corte rurale ferrarese" in "Progetti" a cura di M. Balzani RECUPERO E CONSERVAZIONE n. 10/2011 DeLataure editore - ISSN 1825-4204 19. MODUGNO V. "La tralicciata nell'edilizia architettonica: materiali e applicazioni" in "Tecnologie e innovazioni", rivista (ProgettazioneSostenibile n. 30/2011 Edizioni Edizioni, pp. 72-79 - ISBN 978-1343327 20. MODUGNO V. "Pompe, Pradels Ulmas Felice. Progetto di valorizzazione del complesso architettonico" RECUPERO E CONSERVAZIONE n. 10/2012 DeLataure editore, pp.62-67 - ISSN 1825-4204 21. MODUGNO V. "Incluso traslucido ed architettura per lo sport: soluzioni ad alta efficienza" in "Efficienza energetica e tecnologie sostenibili" L'UFFICIO TECNICO n. 04/2013 Maggioli editore, pp. 11-17 - ISSN 1124-4233 22. MODUGNO V., Mario Zaffagnini, memoria di un maestro: fare scuola attraverso il progetto di architettura tradotta sulle necessità dell'uomo" TECHNE n.05 anno 2012, Firenze University Press, pp. 200-202 - ISSN online: 2279-0454 (ISSN print: 2282-7321) 23. MODUGNO V. "ARPA FERRARA Nuova sede dell'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente: una macchina bioclimatica a garanzia di efficienza e sostenibilità per la Pubblica Amministrazione" in "Efficienza energetica e tecnologie sostenibili" L'UFFICIO TECNICO n. 06/2015, Maggioli editore, pp. 12-20 - ISSN 1124-4233 ALTERNATIVE ALLE PUBBLICAZIONI 24. MODUGNO V. "Efficienza energetica e tecnologie sostenibili" L'UFFICIO TECNICO n. 06/2015, Maggioli editore, pp. 12-20 - ISSN 1124-4233 C2) Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca (RTD, Assegnista, Post-dottorato): C3) Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre) 2006, Pisa, "La tecnologia nella ipotesi architettonica in ambito archeologico: le coperture del baileum nei Pradels Ulmas Felice a Pompei", intervento al IV Congresso Nazionale di Archeometria - Scienza e beni culturali, organizzato dall'Associazione A.I.A.R. (Associazione Italiana di Archeometria); 2008, Sivione, "La integrazione delle pavimentazioni a mosaico in ambito archeologico. Il baileum nei Pradels Ulmas Felice a Pompei", intervento al Xth Congresso Internazionale - Scienza e beni culturali "Pavimentazioni storiche - uso e conservazione"; 2007, Lecce, "La ricerca a fronte della sfida ambientale", Il Seminario OUDTMA - rete dei Dottorati in Tecnologie dell'Architettura; 2010, Torino, "L'innovazione della ricerca", Il Seminario OUDTMA - rete dei Dottorati in Tecnologie dell'Architettura; 2010, Ascoli Piceno, "tecnotec dell'Architettura" - VII edizione della Giornata di Studio sull'Innovazione Tecnologica del titolo "Il servizio tecnico di Eduard Vittozzi. Immagine, sperimentazione, innovare"; 2016, Pesaro, intervento sul tema della "Qualità urbana e la riqualificazione energetica dei centri abitati" all'interno del workshop organizzato da Laboratorio di Riqualificazione Urbana; 03/11/2015, Collabora all'organizzazione del 2nd International PhD Workshop Doctorate Architecture and Urban Planning (DALUP) XXX and XXX cycle Unife DA - PI In particolare, dei sei eventi che costituiscono la giornata di studi e ricerca, il membro del comitato organizzatore di "R" Seminario OUDTMA 2.0 (n) 2015 macro-seminario 08-C1, del titolo "Publishing strategies and scientific investigations: how to face today's world" (Esito curatela di un Volume e contributo, INTERNAZIONALE) 2016, Membro del comitato organizzatore del convegno dal titolo "Nuove prospettive di efficienza energetica e qualità ambientale per il patrimonio edilizio esistente. Riflessioni e strumenti per il raggiungimento degli standard NZES nell'up-cycling degli edifici", promosso da STPA	10
	D	D1) Laurea Università degli Studi di Ferrara Facoltà di Architettura "Biagio Rossetti" 07/07/2005 Laurea in Architettura 110110 Lode D2) Master o altri titoli accademici coerenti SSD	3
	E	E1) Esperienze professionali: PROGETTAZIONE PER DOTTORATO DI RICERCA 2007, Rilievo e progetto Casa F in area archeologica di Pian di misano, Macerato con SBAA ER; 2008, Progetto preliminare di restauro per la conservazione e la valorizzazione del palazzo storico estense denominato "Casa di Stella dell'assassino", meglio detta "dell'Assassino", risalente al XVI secolo di proprietà della Provincia di Ferrara, per la realizzazione della nuova sede per gli uffici dell'ex palo Città di Ferrara ed il nuovo mulinello sulle mura storiche del Palazzo di Ferrara. Redazione della ricerca storica sul palazzo, degli elaborati grafici di linea e di progetto e valutazione economica preliminare dell'intervento per l'adeguamento della documentazione necessaria alla costruzione e di un accordo di programma con il Comune e l'Università di Ferrara per la realizzazione delle opere. Edificio scolastico D.Lgs. 40/2006. 2008, Intervento di restauro per ristrutturazione edilizia e riqualificazione energetica di fabbricati siti in due corti rurali in territorio agricolo ferrarese con annesso paesaggio (lat. 135 D.Lgs. 4/2006) per la presenza del fiume Po-Progettazione preliminare e definitiva via Due Tori, 277 località Baura (FE) Progettazione preliminare, definitiva, esecutive e Direzione Lavori 2009, Intervento di restauro per manutenzione straordinaria: rifacimento di copertura isolata e ventilata realizzata con struttura in legno e nastro di copertura in zinco-stagno Chiesa Immacolata Concezione di Maria Vergine p.le Dante - Ferrara; 2010, Progetto preliminare, definitivo, esecutive e Direzione Lavori Intervento di restauro di appartamento sito in palazzo Pandolfi Fava, detto casa dei Castellani del farnesismo, ristrutturazione e progetto di arredo d'interni Via Cesare Battisti, 13 - Bologna Edificio scolastico D.Lgs. 40/2006 2017, Progetto preliminare e definitivo intervento di restauro e riassetto conservativo: riqualificazione energetica e creazione di una nuova sala solare in edificio storico - ex fienile rurale via Due Tori 277 Baura (FE) Edificio scolastico D.Lgs. 40/2006 2017, Nuovo grafico e fotografico geometrico e del dettaglio della pavimentazione storica del piano di guardia all'interno dell'intervento di restauro e ripristino della Ricca a seguito degli eventi del sisma. Progetto definitivo-esecutivo, l'grafico statico. Rocca Pascale di Chiesanuova - Ferrara (FE) Edificio scolastico D.Lgs. 40/2006 PROGETTAZIONE, D.L.E. E COORDINAMENTO SICUREZZA PER COMMITTENZA PRIVATA 1) 2003-2008, Progettazione preliminare, definitiva, esecutive e Direzione Lavori Progetto di recupero dell'ex comparto industriale ex Zenith a Ferrara per la realizzazione del nuovo centro direzionale C.N.A. via Cardello 84 - Ferrara; 2) 2007 - 2008, Progettazione preliminare, definitiva, esecutive e Direzione Lavori Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione Ristrutturazione con riqualificazione energetica di parte di fabbricato per uffici viale Krasinski, 25 - Ferrara; 3) 2005-2009, Progettazione preliminare, definitiva, esecutive e Direzione Lavori Progetto di recupero di un ex cascinale: restauro, riqualificazione energetica con cambio d'uso da industriale a residenziale Via Pinella 2, Ferrara; 4) 2008-2009, Progettazione preliminare, definitiva, esecutive e Direzione Lavori Ristrutturazione con riqualificazione energetica di parte di fabbricato per uffici Via Falcone, 20-22 - Ferrara; 5) 2009, Progettazione preliminare, definitiva, esecutive e Direzione Lavori Ristrutturazione con riqualificazione energetica (da classe energetica C a classe B) di parte di fabbricato adibito a studi medici Via Tassin - Ferrara; In settembre 2009 - giugno 2010 Progettazione preliminare, definitiva, esecutive e Direzione Lavori per interventi di manutenzione straordinaria per lo smaltimento di amianto e di efficientamento energetico con il rifacimento di copertura isolata e ventilata realizzata con struttura in legno e nastro di copertura in zinco-stagno Chiesa Immacolata Concezione di Maria Vergine p.le Dante - Ferrara; 7) 2010, Progettazione preliminare, definitiva, esecutive e Direzione Lavori Intervento di restauro per manutenzione straordinaria: rifacimento di copertura isolata e ventilata realizzata con struttura in legno e nastro di copertura metallica in coppo - riqualificazione energetica edificio residenziale in centro storico via Francesco dei Cosca, 29 - Ferrara; 8-16 2011-2016, vari interventi Progettazione Esecutiva, Coordinamento Sicurezza, D.L. 14) 2013-2015, Progetto preliminare, definitivo ed esecutive Per intervento di restauro e riassetto conservativo: ristrutturazione edilizia, miglioramento sismico e riqualificazione energetica per danni da sisma 2012 (procedura MUDE) di fabbricati siti in corte rurale in territorio agricolo ferrarese via Bologna, 750 - Ferrara 15) 2015, Progetto preliminare di edificio ad uso abitativo in ampliamento ad edificio esistente all'interno di una corte rurale - costruzione in legno a basso impatto energetico ed ambientale via Gabaglio - Ferrara Intervento di nuova costruzione 16) 2017-2018, Progetto preliminare, definitivo ed esecutive per la Coesipativa Costruttiva Edilizia Anasini Intervento di nuova costruzione di due palazzine per n. 25 alloggi a basso impatto ambientale ed energetico in classe energetica A via Cardello a Granarolo dell'Emilia (BO) Intervento di nuova costruzione; 17) 2017, Progetto preliminare, definitivo, esecutive e Direzione Lavori per la nuova costruzione di piccolo edificio annesso in ampliamento ad edificio esistente di tipo rurale cittadino - costruzione in legno (pannelli XLam) a basso impatto energetico ed ambientale via Don Zucchi, 75 - Ferrara Intervento di nuova costruzione 18) 2017, Progettazione preliminare, definitiva, esecutive, Direzione Lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per opere di manutenzione straordinaria alle recinzioni e alla copertura sopra stabilimento industriale sede della ditta tessile Emilio Pucci Castel Maggiore (BO), via Senesini 16; PROGETTAZIONE PER DOTTORATO DI RICERCA 2018, in corso, Progetto esecutivo e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione intervento di riqualificazione energetica di edifici scolastici: sostituzione degli infissi esterni e relative opere per la riduzione di ponti termici in tre scuole del Comune di Ferrara. 1) Scuola sede "Giardini" - via Cassol, 26; 2) Scuola materna "Sallustiana" - via Zucchi, 24; 3) Scuola secondaria di 1° grado di Cossu - via Comacchio, 1001 (edificio vincolato D.Lgs. 42/2004) Icarato pubblico del Comune di Ferrara - settore Interventi Stradurali; 2013/2014 Coordinatore in fase di esecuzione, al sensi del D.Lgs. 4/108, relativamente ai lavori di restauro e riqualificazione impiantistica 2° lotto presso Museo di Storia Naturale via Filippo De Pisis 24 - Ferrara Icarato pubblico del Comune di Ferrara - settore Beni Monumentali. ALTRE PRESTAZIONI PROFESSIONALI dal 2008 fornisce servizi tecnico catalati con procedure Docla e Progetto ALTRA ATTIVITÀ, PREMI E RICONOSCIMENTI: E2) Altre attività, premi e riconoscimenti: 2004 - Vincitrice di Borsa di Studio SOCIETÀ TERESA MARIA 6 mesi impiegata c/o Technische Universität di Graz (Austria) 2005, Titolo di Tutor Specializzato per affiancamento a studenti universitari diversamente abili in itinero formativo presso il centro SMS Unife. 2011 - PREMIO L&S Maggiore Tesi di Dottorato ciclo III in Tecnologia dell'Architettura (DA-FE-IUAV/IRBO) 2011 Corso per "Certificazione Energetica degli edifici" (90 ore) e Abilitazione Albo dei Certificatori Energetici dell'Emilia Romagna 2013 - Progetto SHORTLISTED "Contest THE PLAN VOLVO - Switch to Pure Volvo - Concorso di Architettura" (Internazionale) 0,5 PI 2016 - 1° Premio - "Phenix Niccolini" con il progetto TRA-SALIRE ex mercato ortofrutticolo di Ferrara (Capogruppo Arch. - Modugno) TUTOR DIDATTICI AA 2008/2009 LC41 C (Tecnologia del Legno) prof. T. Zaffagnini Classe Studi 4/S D.F. 11, Unife AA 2008/2010 LC41 C (Tecnologia del Legno) prof. T. Zaffagnini Classe LM-4/Oi. F.11, Unife 2010, Tutor a corso ARCHITETTURA-ENERGIA-LATENDO Architettura, efficienza energetica e prestazioni del laserico (124 ore), promosso e realizzato dalla Facoltà di Architettura di Ferrara in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria di Ferrara e con ANO - Associazione Nazionale Degli Industriali del Legno; 2010, Tutor di workshop dal titolo "Idee sostenibili per un continente di giovani, progettato da giovani" per il progetto di riqualificazione energetica, ambientale e funzionale dell'ex capannone Tecnomat ad Argenta, da destinare a polo giovanile (preferiti scientifici) prof. P. Dainelli (prof. A. Rosati) RELATIVE E CORRELATIVE TESI DI LAUREA COERENTE SSD 1,2 TESI AA 2014/2015 (Corr. 1) - AA2017/2018 (Relat. 1) A 2011 Membro del COLLEGIO DOCENTI del Corso di Dottorato in Tecnologia dell'Architettura (in qualità di personale non di ruolo) ciclo XXIV DA Unife; A 2012 Membro del COLLEGIO DOCENTI del Corso di Dottorato in Tecnologia dell'Architettura (in qualità di personale non di ruolo) ciclo XXIV DA Unife 2010/2011, Borsa di Studio per Attività di Ricerca (annuale) c/o Centro Architettura-Energia del DA Unife 2010, partecipa al bando FAR 2009 nel gruppo di ricerca del Centro Architettura-Energia del Dipartimento di Architettura di Ferrara, con la ricerca dal titolo "Efficienza energetica e sostenibilità ambientale nel tessuto urbano"; 2011, partecipa al bando FAR 2010 nel gruppo di ricerca del Centro Architettura-Energia del Dipartimento di Architettura di Ferrara; 2012, partecipa al bando FAR 2011 nel gruppo di ricerca del Centro Architettura-Energia del Dipartimento di Architettura di Ferrara con la ricerca dal titolo "Città compatta ed ecocompatibile ed elevata efficienza energetica e sostenibilità ambientale" 2007, Abilitazione come Coordinatore delle Scienze nei centri mobili o temporanei D.Lgs 81/08 (120 ore)	24
		PUNTEGGIO UTILE	51,8

<i>nome</i>	Cellucci Cristiana	
Categoria titoli	Titoli presentati	Punteggio categoria
A	A1-Dottorato di Ricerca	9
	2014_Dottorato di ricerca in Progettazione ed Ingegneria del sottosuolo e dell'Ambiente Costruito, Curriculum in Building Technology and Environment (ICAR12 Tecnologia dell'Architettura).Dipartimento di Architettura. School of Advanced Studies "G. D'Annunzio".	
	A2) Abilitazione ASN	
	2018_Abitazione ASN II Fascia 08/c-1 MIUR.	
B	B1) Titolarità di corsi ufficiali coerente con l'insegnamento a bando in CdL. (I-II Ciclo o C.U.)	11,6
	IAA 2017/2018, Docente a contratto del corso di Architettura Tecnica I (Modulo di 2 CFU - 30 ore). Università di Pisa, Corso di laurea IEA-IM5 INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA. Department of Energy, Systems, Territory and Construction Engineering. Università di Pisa. AA 2018/2019, idem come sopra. AA2016/2017, Docente a contratto del corso di Laboratorio di Organizzazione e Sicurezza del Cantiere (3 CFU - 60 ore) Università di Pisa, Corso di laurea IEA-IM5 INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA. Department of Energy, Systems, Territory and Construction Engineering. Università di Pisa. AA 2017/2018, idem come sopra. AA 2018/2019, idem come sopra. AA 2016/2017, Docente del modulo di insegnamento (2 CFU): Architetture temporanee, reversibili e adattabili, nel corso di: (1) Progettazione dei Sistemi Costruttivi (settore scientifico-disciplinare ICAR12). Dipartimento di Architettura, Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara. AA 2012/2013, Docente del modulo di insegnamento (2 CFU): Habitat Contemporaneo. Flessibilità tecnologica e spaziale, nel corso di (2)Tecnologia dell'architettura II (settore scientifico-disciplinare ICAR12). AA 2013/2014, idem come sopra; AA 2014/2015, idem come sopra; AA 2015/2016, idem come sopra; DOCENZE INTERNAZIONALI 5-19/4/2019 Docente a contratto del corso di Progettazione II - Tecnologia (120 ore, II anno di Architettura), Institut Universitaire de la Côte - IUC Duala, Camerun	
	B2) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali coerente SSD	
	2011_2013 Incarichi di insegnamento. Docente nell'ambito del corso di perfezionamento postlaurea "Safety Manager, la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili". Direttore del corso Prof. Michele Di Sivo. Facoltà di Architettura, Università "G. D'Annunzio", Chieti - Pescara, Dipartimento di Architettura; ANNO 2011 Docente nel Corso di Perfezionamento Post Laurea (DPR 162/82) "Progettazione Universale: L'accessibilità dell'ambiente costruito dall'abbattimento delle barriere architettoniche alla progettazione per l'utenza reale". Direttore del corso Prof. Michele Di Sivo. Facoltà di Architettura, Università "G. D'Annunzio", Chieti - Pescara, Dipartimento di Architettura. □	
C	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento o SSD:	10
	Presenta: n. 04 MONOGRAFIE; n. 16 CONTRIBUTI IN VOLUME; n. 08 CONTRIBUTI IN ATTI DI CONVEGNO n. 08 ARTICOLI IN RIVISTE SCIENTIFICHE	
	C2) Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca (RTD, Assegnista, Post-dottorato): 02/2018-03/2018, Ricerca su invito (fellowship) presso il DEPARTMENT OF CONSTRUCCIONES ARQUITECTONICAS II, Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación de Siviglia, Spagna, Title of the research project: "COMBINED AND ADAPTIVE REGENERATION FOR HOUSE BUILDING.	
	C3) Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre): 2018, oggi, Segreteria Organizzativa del Convegno Internazionale IFAU 2018 - 2nd International Forum on Architecture and Urbanism. Dipartimento di Architettura, Università G. d'Annunzio - Pescara, Italy. Organizzato da: Università G. d'Annunzio - Dipartimento di Architettura, Pescara (DdA) Polytechnic University of Tirana - Faculty of Architecture and Urbanism (FAU). PESCARA 8-9-10 NOVEMBER 2018; 11/2017, Organizzazione del Ciclo di Conferenze di Architettura Tecnica, C.d.L.M. Ingegneria Edile - Architettura, Scuola di Ingegneria dell'Università di Pisa. Interventi: 19.10.2017 Enrico Scimiano, Università di Salerno, "Idea e Progetto per la costruzione dell'architettura" 16.11.2017 Antonio Frattari, Università degli Studi di Trento, "Architettura Sostenibile per l'emergenza" 30.11.2017 Claudio Lucchin, "Il mondo gira, giriamo la casa"; 05/2017, Organizzazione e coordinamento scientifico del Seminario "Las funciones del Coordinador de Seguridad y Salud en la Catedral de Sevilla", Prof.ssa Rosa María Domínguez Caballero, Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación de la Universidad de Sevilla; 04/2017, Collabora all'organizzazione della LECTIO MAGISTRALIS "L'architettura dell'Ingegneria, l'ingegneria dell'architettura, Gabriele Del Mese", C.d.L.M. Ingegneria Edile-Architettura, Scuola di Ingegneria dell'Università di Pisa. 04/2016, Organizzazione e coordinamento scientifico della mostra "La casa interculturale", mostra dei lavori del corso di tecnologia II del Prof M. Di Sivo, modulo Habitat contemporaneo, flessibilità tecnologica e spaziale di C. Cellucci. (Pescara); 9/2015-12/2015, Organizzazione e coordinamento scientifico del ciclo di seminari "La casa interculturale. Architettura e cultura nomade". 01 settembre 2015 - 15 dicembre 2016, ciclo di seminari all'interno del Corso di Tecnologia II del Prof. Di Sivo, modulo: Habitat contemporaneo, Flessibilità tecnologica e spaziale. Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Dipartimento di Architettura. 12/2014, Organizzazione e coordinamento scientifico della Giornata Internazionale dei Diritti delle Persone con Disabilità "Autonomia Indipendenza Inclusione" Seminario di studio sull'adattabilità e la flessibilità dello spazio domestico. 9 dicembre 2014, Pescara. Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Dipartimento di Architettura; 3/2014-12/2014, Organizzazione e segreteria ciclo di seminari "Materiali Progetto e Architettura. Ciclo di seminari con i produttori di materiali, componenti e sistemi per l'Architettura. Università degli Studi "G.d'Annunzio" di Chieti-Pescara. Dipartimento di Architettura. PARTECIPAZIONE COME RELATORE A CONVEGNI CONGRESSI E WORKSHOP IN ITALIA E ALL'ESTERO. In CV sono presenti: dal 2008 al 2018 : n. 17 Eventi INTERNAZIONALI e n. 10 Eventi NAZIONALI	
D	D1) Laurea	3
	Laurea magistrale in Architettura (Sanni) ordinamento UE Facoltà di Architettura, Università "G. D'Annunzio", Chieti - Pescara Dipartimento di Architettura. Titolo conseguito il 27.02.2008. Laurea conseguita con la votazione 110 con lode/110	
	D2) Master o altri titoli accademici coerenti SSD	
E	E1) Esperienza professionale:	15,6
	2016-2017_Progettazione di un Laboratorio dentistico odontoiatrico in Tel Aviv, Israele. Committente: Jacob and Hani Nissmann. NDM Dental Solutions... 2013_Progettazione di un appartamento di trentacinque metri quadri a Milano; 2009-2010_Collaborazione con lo studio SMT studio, Architettura Consulenza, Ricerca. Roma. Collaborazione alla progettazione esecutiva tecnologica, alla direzione lavori e stesura piani sicurezza e coordinamento. 2008-07/2009_Proposta di progetto "La Cittadella dei musicisti", una proposta di rigenerazione socio-le e ambientale del comune di Atrani. Componente del gruppo di progettazione dello studio Ottone Pignatti. 07/2008-01/2009- Componente del gruppo di progettazione dello studio Ottone Pignatti. L'idea progettuale "Con Sheshi Temporary" presentata nella prima fase del concorso internazionale Iiria Square, Durazzo. 2001-2008 Segnala in CV partecipazione a gruppi di progettazione e a Concorsi Internazionali tra cui si segnala European 9 (vedi Premio).	
	E2) Altre attività, premi e riconoscimenti:	
	DIREZIONE O PARTECIPAZIONE A COLLANE EDITORIALI 2017_oggi_Direzione della collana "Quaderni di Architettura Tecnica", edita da Edizioni ETS. ArchitetturaTecnica. Diretto: Michele Di Sivo, Cristiana Cellucci, Giovanni Sarti; 2016_oggi_Direzione della collana Collana: Human Factors & Technological - Design Innovation. La collana Human Factors & Technological - Design Innovation; 2015 a oggi Segreteria scientifica e membro del comitato scientifico della serie "TeDeSIA Technological Design for Social and Inclusive Architecture" della collana Architettura e Innovazione, diretta dal Prof. Michele Di Sivo ed edita dalla FrancoAngeli; DIREZIONE O PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE dal 06-06-2016 a oggi_Membro dell'Editorial Board della rivista Civil Engineering and Architecture, pubblicata da "Horizon Research Publishing Corporation". ISSN: 2332-1091 (Print), ISSN: 2332-1121 (Online), indicizzata; PREMI E RICONOSCIMENTI 2008_Progetto secondo classificato European 9: Urbanità europea, città sostenibile e innovazione degli spazi pubblici. Componente del gruppo di progettazione. Progetto: Pco85 "Cubalibre", abitazioni modulari, prefabbricate e adattabili a diversi usi. Ente banditore: European. 2008-2009_Progetto finalista seconda fase, "Durazzo Iiria Square". Concorso internazionale per la realizzazione di una piazza, di un parco e di un edificio multifunzionale a Durazzo. Componente del gruppo di progettazione dello studio Ottone Pignatti. L'idea progettuale "Con Sheshi Temporary" presentata nella prima fase del concorso internazionale Iiria Square, Durazzo, Albania. CORRELATRICE TESI DI LAUREA COERENTE SSD n.7 TESI dall' AA 2015/2016 al AA2017/2018. 2011-2018_Cultore della materia nel settore scientifico-disciplinare ICAR12. Dipartimento di Architettura, Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara. 2011_Borsa di studio INAL per attività di ricerca sul tema della prevenzione antirfortunistica e nel controllo dei cantieri. 2015_2018_Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara sul tema della "Flessibilità tecnologica degli edifici", settore scientifico-disciplinare ICAR12 Tecnologia dell'Architettura. Titolare di Assegno di Ricerca. Riconfermato 2 volte. 2018_oggi_Responsabile scientifico interno, insieme al Prof. M. Di Sivo per l'esecuzione della Convenzione tra ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE "Algeri Marino" con sede in CASOLI, il Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni dell'Università di Pisa L'azienda CLEI, con sede in Via G. Marconi, 22060 Carugo (CO) Italy per lo sviluppo di ricerche e sperimentazioni progettuali nell'ambito della domotica applicata all'organizzazione di spazi ed arredi ad assetto variabile, con particolare attenzione alla domotica finalizzata alle utenze deboli; 2017_oggi_Membro dell'unità di ricerca interdisciplinare "slow mobility", linee guida per la Progettazione delle piste ciclabili, finanziata dalla Regione Abruzzo, Dipartimento di Architettura, Università degli Studi Chieti Pescara; 2017_oggi_Partecipazione al progetto di ricerca "Combined and adaptive regeneration for house building" (fondi ex 60%) 2017/2018 Prof. Michele Di Sivo (responsabile scientifico internazionale), coordinata con il Department of constructions arquitectonicas II, Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación de Siviglia (responsabile dell'Unità di ricerca: Madelyn Mareno Melendez); 2016_oggi_Partecipazione al progetto di ricerca di ricerca interdisciplinare "dal Public Health all'Urban Health", Dipartimento D.E.S.T.a.C. Università di Pisa e Dipartimento di Architettura Università "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara (responsabile scientifico Prof. M. Di Sivo). 2016_oggi_Partecipazione alle attività di ricerca Technological Design for Sustainable Housing in Extreme Climate Areas, finanziata dall'Università "G.d'Annunzio" di Chieti-Pescara. Responsabile Scientifico Nazionale Prof. Michele Di Sivo. 2015_oggi_Partecipazione alle attività di ricerca nell'ambito del cluster SITGA Accessibilità Ambientale. Coordinatore scientifico dell'Unità di Ricerca Prof. Michele Di Sivo. 2013_2015_Partecipazione alla ricerca Abitabile, "Tecnologie d'innovazione dell'ambiente domestico", PORFESR Abruzzo 2007-2013 - Attività I.1.1. linea B. Sostegno alla realizzazione di Progetti di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale. Coordinamento scientifico Michele Di Sivo Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara. Come membro dell'Unità di Ricerca; 2008_2010_Partecipazione al Progetto Speciale Multiassie SicuriArando, Asse 1, Azione "d". P.O.R. 2007-2008, "La sicurezza nei cantieri edili. Aspetti teorici, metodologici e pratici". Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara. 2008_2011_Partecipazione al Progetto di Ricerca di Interesse Nazionale PRIN 2009 "Ottimizzazione e certificazione ambientale e prestazioni delle strutture sanitarie". Politecnico di Milano, Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara. Università la Sapienza di Roma, Università degli Studi di Sassari. Come componente Unità di Ricerca dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara (Responsabile Scientifico Prof. Michele Di Sivo.	
	PUNTEGGIO UTILE	49,2

nome	Chiarelli Andrea	
Categoria titoli	Titoli presentati	Punteggio categoria
A	A1-Dottorato di Ricerca	0
	A2) Abilitazione ASN.	
B	B1) Titolarità di corsi ufficiali coerente con l'insegnamento a bando in CdL (H-I Ciclo o C.U.)	0,4
	B2) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali coerente SSD	
	AA2015-2016 modulo di TEORIE E TECNICHE DELLA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA presso il Laboratorio di Progettazione IIIB. 2017-2018 Tutor Workshop "3S - Secco, sostenibile, sensibileCostruzioni a secco - Materiali e metodiche, realizzazioni e futuri sviluppi" con tema la progettazione di una struttura per comunità alloggio residenziale per diversamente abili a Tresigallo (FE), Dipartimento di Architettura - Università di Ferrara, Ferrara (Italia)	
C	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento o SSD: 2018 - PUBBLICAZIONE Pubblicazione progetto in EUROPLAN Austria Verein zur Förderung von Architektur und Wohnbau, European 14 Productive Cities. Results of E14 Austria, European A, Vienna, 2018, [ISBN 978-3-200-06148-4] 2012 - PUBBLICAZIONE Selezione di progetti in Gaiani A., Hybrid Living, Alinea Editrice, Firenze, Ottobre 2012, [ISBN 88-6055-757-7] 2018 - PUBBLICAZIONE Pubblicazione progetto in Ribois D. (a cura di), Productive Cities 1. European 14 Results, European France, Parigi, 2018, [ISBN 978-2-914296-31-1] 2015 - PAPER SCIENTIFICO Chiarelli A., Gaiani A., Abitare temporaneo: luoghi e transizione del bisogno sociale, in "Abitare Insieme. Living Together", "Abitare il Futuro 3" Edizione. Inhabiting the Future 3rd Edition", Clean Edizioni, Novembre 2015, [ISBN 978-88-84-97-544-7] 2018 - PUBBLICAZIONE Pubblicazione progetti in Montesarchio Simone (a cura di), #scuoleinnovative Concorso di idee - proposte ideative premiate e menzionate, Ediguida srl, 2018, pt 0,5 2015 - PAPER SCIENTIFICO Chiarelli A., Gaiani A., Abitare temporaneo: luoghi e transizione del bisogno sociale, in "Towards the Implementation of the Science of the City", BDC - Università degli Studi di Napoli Federico II, Vol. 15, 2/2015, pp. 469-483 [Print ISSN 1121-2918 Electronic ISSN: 2284-4732] 2010 - PUBBLICAZIONE Paesaggio Urbano, n.6, Maggioli Editore, 2010 2014 - PUBBLICAZIONE Pubblicazione del progetto M.E.M.O. sulle pratiche di intervento in zone rurali colpite dal sisma, in "Tecniche e metodologie di progettazione urbana sostenibile. Sviluppi e scenari di ricostruzione post-sisma 2008 - PUBBLICAZIONE Pubblicazione lavoro di ricerca in Balzani M., AS2 Architettura Sostenibile, Maggioli Editore, Ottobre 2008 [ISBN 9788838748097] C2) Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca (RTD, Assegnista, Post-dottorato): C3) Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre) 2011_Workshop internazionale di progettazione InDeSem, Delft (Paesi Bassi)Workshop di progettazione internazionale InDeSem tenutosi a Delft (Olanda), presso la Faculty of Architecture of Delft University of Technology, 13-21 maggio 2011, dal titolo: "InDeSem 11 - Losing ground", sulla riqualificazione di spazi pubblici della città di Rotterdam attraverso l'uso delle nuove tecnologie 2011_Workshop di progettazione Università di Ferrara, Ferrara (Italia) Workshop di progettazione tenutosi a Ferrara, organizzato da Landscapeagency Laboratorio di ricerca della Facoltà di Architettura di Ferrara, dal titolo: "Il giardino dell'asilo nido Pablo Neruda", sulla riqualificazione dei giardini dell'asilo nido Pablo Neruda 2010_Workshop di progettazione Università di Ferrara, Ferrara (Italia) Workshop di progettazione per studenti delle Facoltà di Architettura di Ferrara, Facoltà di Architettura di Bari, Facoltà di Architettura di Venezia, tenutosi a Brindisi, 20-25 aprile 2010, dal titolo: "Urban Design Sealine Brindisi", per la ridefinizione e riqualificazione del lungomare della città, 2010-Workshop internazionale di progettazione Università di Ferrara, Ferrara (Italia) Workshop di progettazione internazionale tenuto a Ferrara, 22-26 settembre 2010, dal titolo: "Alias: Pratiche urbane in spazi alti", sulla progettazione e riqualificazione dei vuoti della città estense. C4) Brevetto	5,9
D	D1) Laurea Università degli Studi di Ferrara Facoltà di Architettura 2012 Laurea Specialistica in Architettura voto: 110/110 e LODE D2) Master o altri titoli accademici coerenti SSD Specializzazione professionale in progettazione urbana e territoriale post-sisma (500 ore)	4
E	E1) Esperienza professionale: 2019 [IN CORSO] Riqualificazione del sagrato della Parrocchia dell'Immacolata Concezione di Maria Vergine, Ferrara Committente: Parrocchia dell'Immacolata Concezione di Maria Vergine, Ferrara (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione lavori) 2019 [IN CORSO] Riqualificazione ed ampliamento di immobile ad uso produttivo con adozione di protocollo di Certificazione LEED, Traghetto di Argenta Committente: CFG Rettifiche Srl, Traghetto di Argenta (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione lavori) 2019 [IN CORSO] Restauro e ristrutturazione di Chiesa e Canonica di San Gregorio Magno, Ferrara Committente: Arcidiocesi di Ferrara e Comacchio, Ferrara (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione lavori) 2019 [IN CORSO] Lottizzazione e masterplan residenziale per 16 alloggi, Torre Carne (BR) Committente: Privato, Fasano (Italia) Incarico: Progettazione preliminare 2019 [IN CORSO] Villa unifamiliare, Pesaro Committente: Privato, Pesaro (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione lavori) 2018 [IN COSTRUZIONE] 3 New Road Tema: Realizzazione di development residenziale-direzionale a Londra Importo opere: £ 4.000.000 Committente: Privato Incarico: Completo (progettazione e direzione artistica) 2018 [IN CORSO] 3-5 Bombay Street Tema: Realizzazione edificio residenziale per 9 appartamenti a Londra Importo opere: N/A Committente: Privato Incarico: Progettazione preliminare e definitiva 2018 [IN CORSO] 2 Bridle Mews Tema: Realizzazione di casa unifamiliare autoconstruita a Londra Importo opere: £ 300.000 Committente: Privato Incarico: Completo; 2018, Masterplan urbano Linz Wienerstrasse District Fase di implementazione del progetto vincitore del concorso di progettazione internazionale E14 "Productive City" - Linz (AT) "Main Station - Productive Hub" Committente: ÖBB-Immobilienmanagement GmbH, Linz (Austria) Incarico: Masterplan urbano preliminare 2018, Nuova sede produttiva e direzionale Water Energy Committente: Water Energy Srl, San Pietro in Casale (Italia) Incarico: Studio di fattibilità NAZ 2018, Nuovi interni per clinica odontoiatrica White Uno Committente: White Uno Ferrara Srl, Ferrara (Italia) Incarico: Progettazione preliminare e definitiva 2017 [REALIZZATO] 1 Elm Park Road Tema: Realizzazione di casa unifamiliare a Londra Importo opere: £ 6.000.000 Committente: Privato Incarico: Completo 2017 [REALIZZATO] 146-148 Longlane Tema: Ristrutturazione di due edifici residenziali storici vincolati a Londra Importo opere: £ 1.200.000 Committente: Privato Incarico: Completo 2017, Osterley Park Tema: Realizzazione di casa unifamiliare a Londra Importo opere: £ 1.200.000 Committente: Privato Incarico: Progettazione preliminare e definitiva 2017 [REALIZZATO] Ristrutturazione di appartamento, Ferrara Committente: Privato, Ferrara (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione lavori) 2016 Lordship Lane Tema: Realizzazione di due case unifamiliari a Londra Importo opere: £ 1.200.000 Committente: Privato Incarico: Progettazione definitiva 2016 Gibraltar Waterfront Tema: Masterplan urbano (ricettivo, residenziale, social housing) del lungomare di Gibilterra Importo opere: N/A Committente: Privato Incarico: Masterplan urbano preliminare 2016 [REALIZZATO] Ristrutturazione di appartamento, Modena Committente: Privato, Ferrara (Italia) Incarico: Completo (progetto e direzione artistica) 2012_Progetto di allestimento di mostra fotografica presso Salone d'Onore di Casa Romei a Ferrara Committente: Privato, Ferrara (Italia) Incarico: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. E2) Altre attività, premi e riconoscimenti: 2013-19 Partecipa a diversi concorsi di progettazione MOSTRE 2017, Concorso European 14 - Linz (AT) Concorso internazionale di progettazione EUROPLAN 14, tema generale "Productive City". Sito affrontato: Linz (AT), "MAIN STATION - PRODUCTIVE HUB" [PRIMO PREMIO (RUNNER-UP) EXAEQUO] 2016, MADE Emerging Talent Award Concorso di idee per la progettazione di arredi o complementi di arredo per piccoli spazi domestici. Tavolo "Scrittoio" [SECONDO PREMIO] 2016, Concorso di progettazione Scuole Innovative Concorso di idee per la realizzazione di #scuoleinnovative organizzato dal MIUR - Progettazione di ampliamento di scuola secondaria di 2° grado ITI Copernico. (SECONDO PREMIO) 2014, Masterplan Waterfront di Gabicce Mare Concorso internazionale di progettazione per la predisposizione del masterplan del waterfront della città di Gabicce Mare (SECONDO PREMIO) 2012, comON Design 2012 Concorso di design comON Design 2012 per la progettazione di un arredo o un complemento avente come tema la "convivialità a tavola" organizzato da Unindustria Servizi Srl. Tavolo "TT", prototipato con DESALTO s.p.a. [MENZIONE SPECIALE + PROTOTIPO comON Design 2012 [PRIMO PREMIO + PROTOTIPO] 2012, Concorso di design comON Design 2012 per la progettazione di un arredo o un complemento avente come tema la "convivialità a tavola" organizzato da Unindustria Servizi Srl. Tavolo "Martino", prototipato con LEMA s.p.a. 2012, TORINO DESIGN WEEK (PRIMO PREMIO); 2011, CHEAP DESIGN CONTEST (PRIMO PREMIO + PROTOTIPO) 2011, European 11_Szeged (HU) _ FINALISTA; 2011, InDeSem 11 Competition (VINCITORE); 2011, Masterplan per il South Harbour di Helsinki (TOP 10 GIURIA POPOLARE); 2010, Experience Spaces (Progettazione di un sistema prefabbricato) (PRIMO PREMIO); 2009_COSTC25 Groubuid 2009 (Green Office Building) (TERZO PREMIO)	25
	PUNTEGGIO UTILE	35,3

nome	Pirani Francesco	
Categoria titoli	Titoli presentati	Punteggio categoria
A	A1-Dottorato di Ricerca	0
	A2) Abilitazione ASN	
B	B1) Titolarità di corsi ufficiali coerente con l'insegnamento a bando in CdL (I-II Ciclo o C.U.) AA 2007/2008 , Docente Incaricato dell'Insegnamento di STATICA , Materia caratterizzante LCA1 C_ DA UniFe; AA 2008/2009 - idem AA 2009/2010 - idem AA 2010/2011 - idem AA 2011/2012 - idem AA 2012/2013 - idem AA 2014/2015 - idem AA 2015/2016 - idem AA 2016/2017 - idem AA 2017/2018 - idem,	10
	B2) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali coerente SSD	
C	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento o SSD	0
	C2) Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca (RTD, Assegnista, Post-dottorato)	
	C3) Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre)	
D	C4) Brevetto	3
	D1) Laurea Università degli Studi di Ferrara Facoltà di Ingegneria 2005 Laurea Specialistica in Ingegneria Civile indirizzo Strutture Nuovo Ordinamento voto 110/110 Lode ed Encomio (vedi premi)	
E	D2) Master o altri titoli accademici coerenti SSD	23,1
	E1) Esperienze professionali: Importo complessivo dei lavori: € 4.200.00,00 Descrizione: truttura sismoresistente metallica eseguita ai sensi del Decreto Ministeriale del 14 settembre 2005 e dell'Ordinanza n°3274 2. Opera: Civile abitazione in fabbricato storico in Ferrara Committente: Dott. Pernutti Bruno Importo complessivo dei lavori: € 800.000,00 stimato Tipologia della prestazione professionale: Progettazione strutturale Descrizione: Ristrutturazione globale dell'edificio, in particolar modo: consolidamento delle murature, consolidamento dei solai lignei con una soletta collaborante in cemento armato, consolidamento con fibre di carbonio del coperto ligneo, realizzazione di un vano ascensore. 3. Opera: Verifica sismica dell'Ospedale di Cona (Ferrara) e coordinamento/progettazione delle nuove strutture in c.a. Committente: S.T.S. Bologna Importo complessivo dei lavori: € 86.000.000,00 stimato Tipologia della prestazione professionale: Progettazione strutturale Modalità di esecuzione della prestazione resa: Progettazione effettuata assieme all'Ing. Giuliano Mezzadri e all'Ing. Davide Grandis Descrizione: Verifica sismica della parte costruita ad oggi dell'Ospedale di Cona (Ferrara) ai sensi del Decreto Ministeriale del 14 Settembre 2005 e dell'Ordinanza Ministeriale n° 3274. Coordinamento e progettazione delle parti in cemento armato da realizzarsi in opera. 4. Opera: Verifica sismica degli Edifici Scolastici di Ospital Monacale, Filo e Argenta (Argenta) Committente: Comune di Argenta Tipologia della prestazione professionale: Progettazione strutturale Modalità di esecuzione della prestazione resa: Progettazione effettuata assieme all'Ing. Denis Zanetti e all'Ing. Gian Pietro Bonsi Descrizione: Verifica sismica di tre edifici scolastici: Scuola Materna Ospital Monacale, Scuola Elementare Filo di Argenta, Scuole Medie del Comune di Argenta. Progetto definitivo di miglioramento ai sensi del Decreto Ministeriale del 14 Settembre 2005 e dell'Ordinanza Ministeriale n° 3274. 5. Opera: Civile abitazione in fabbricato storico in Ferrara Committente: Dott. Guidetti Importo complessivo dei lavori: € 600000,00 stimato Importo dei lavori oggetto della prestazione: € 200000,00 stimato Anno di affidamento dell'incarico: 2006 Anno di completamento dell'opera: Opera in esecuzione Tipologia della prestazione professionale: Progettazione strutturale Modalità di esecuzione della prestazione resa: Progettazione effettuata assieme all'Ing. Davide Grandis Descrizione: Ristrutturazione globale dell'edificio, in particolar modo: consolidamento delle murature, consolidamento dei solai lignei con una soletta collaborante in cemento armato. 6. Opera: Edifici Residenziali e Direzionali in S. Vincenzo di Galliera Committente: Coop Edilcasa S. Venanzio Importo complessivo dei lavori: € 900000,00 stimato Importo dei lavori oggetto della prestazione: € 270000,00 stimato Anno di affidamento dell'incarico: 2006 Anno di completamento dell'opera: Opera in esecuzione Tipologia della prestazione professionale: Progettazione strutturale Modalità di esecuzione della prestazione resa: Progettazione effettuata assieme all'Ing. Giuliano Mezzadri Descrizione: Edifici residenziali ad uso privato formati da tre piani fuori terra e coperto ligneo. Le strutture sono in cemento armato sismoresistenti 7. Opera: Verifica sismica e progetto di adeguamento della Scuola Elementare "Pascoli"- Cento (Ferrara) Committente: Comune di Cento Importo complessivo dei lavori: Da definirsi Importo dei lavori oggetto della prestazione: € 500.000,00 stimato Anno di affidamento dell'incarico: 2007 Anno di completamento dell'opera: 2009 stimato	
	E2) Altre attività, premi e riconoscimenti:	
	2005_ENCOMIO alla Tesi di Laurea Specialistica	
PUNTEGGIO UTILE		36,1

nome	Arieti Federico	
Categoria titoli	Titoli presentati	Punteggio categoria
A	A1-Dottorato di Ricerca	0
	A2) Abilitazione ASN	
B	B1) Titolarità di corsi ufficiali coerente con l'insegnamento a bando in CdL (I-II Ciclo o C.U.) AA 2015/2016, Docente a contratto Modulo "Energy Zero", Didattica Integrativa nel Corso LCA1 DA/Unife; AA 2016/2017, Docente a contratto Modulo "Energy Zero", Didattica Integrativa nel Corso LCA1 DA/Unife; AA 2017/2018, Docente a contratto Modulo "Energy Zero", Didattica Integrativa nel Corso LCA1 DA/Unife; AA 2018/2019, Docente a contratto Modulo "Energy Zero", Didattica Integrativa nel Corso LCA1 DA/Unife; AA 2019/2019, Docente a Contratto Seminario Progettazione Esecutiva LCA2 ICAR/12;	5,2
	B1) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali coerente SSD	
	AA 2015/2016, Docente a contratto Modulo "Energy Zero", Didattica Integrativa nel Corso LCA1 DA/Unife	
C	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento o SSD 1. F. Arieti, Progetto di valorizzazione funzionale, energetica, socioculturale del Teatro Comunale di Bologna. In: "InArCos", n. 725, dic 2011, Labanti e Nanni Industrie Grafiche, Bologna, pagg. 41-53. 2. F. Arieti, P. Vegetti, Dalla progettazione alle scelte tecnologiche. In: "Casa Naturale", n. 46, aprile 2012, Edizioni Living International, Roma, pagg. 91-94. 3. F. Arieti, F. Pesavento, Un progetto completo. In: http://online.scuola.zanichelli.it (come compendio, in 29 tavole progettuali e un testo esplicativo, all'opera editoriale citata di seguito) Progettazione, costruzioni e impianti, Zanichelli Editore, Bologna, 2013 [link] >> sezione F. 3. F. Arieti, La sostenibilità in Teatro: il caso del teatro Comunale di Bologna. In: Claser, R. Fazioli, P. Vecchia (a cura di), Progettare la sostenibilità, Libreria Universitaria, Padova, 2014, pagg. 201-256. 4. F. Arieti, Teatro Comunale di Bologna. Progetto di valorizzazione funzionale, energetica, socioculturale. In: "Recupero&Conservazione", n. 109, gennaio 2014, Delettera WP, Milano. 5. F. Arieti, Salubrità ed estetica nel risanamento dell'esistente. Strategie innovative per la risoluzione del problema della muffa. In: "Recupero&Conservazione", n. 110, febbraio 2014, Delettera WP, Milano. 6. F. Arieti, Risanamento in CasaClima R. Un approccio rigoroso ma flessibile. In: "Recupero&Conservazione", n. 114, giugno 2014, Delettera WP, Milano. 7. P. Davoli, P. Boarin, A. Martinez, F. Arieti, From preliminary audit to sustainable retrofit strategies for historic settlements. A case study. Atti del Convegno Scienza e Beni Culturali XXV, Edizione, Bressanone, 1-4 luglio 2014. V. Zanella, E. Leti, P. Vegetti. Progettazione, costruzioni e impianti, Zanichelli Editore, Bologna, 2013, 4 volumi (F. Arieti ha collaborato alla redazione dei testi e dei disegni tecnici. In particolare, ha curato autonomamente quanto alle pagg. 294-318 e 372-380 del Volume n.2, Modulo F: sistema edificio-impianti: gli edifici). 8. F. Arieti Tomando all'Opera. Progetto di valorizzazione funzionale, energetica, socioculturale del Teatro Comunale di Bologna, Aracne Editrice, Roma, 2014 (monografia di 348 pagine in formato A4, disponibile in formato cartaceo o e-book, con prefazioni di: A. Cocchi, P. Davoli, F. Emari, R. Fazioli, M. A. Loli Ghetti, M. Stanghellini, P. Vegetti). 9. F. Arieti [idem come sopra], Ermes Editore, Roma, 2016. 10. F. Arieti [idem come sopra, in fase di produzione], Writeupsite, Roma, 2018. 11. F. Arieti Tomando all'Opera. Progetto di valorizzazione funzionale, energetica, socioculturale del Teatro Comunale di Bologna. In: "Ufficio Tecnico", n. ottobre 2016, Maggioli, Santarcangelo di R. (FC). 12. F. Arieti Teatro d'opera e sostenibilità: un progetto di valorizzazione ad ampio spettro. In: "Ediltecnico", sett 2016, Maggioli Editore, Santarcangelo di Romagna. [link] 13. F. Arieti Progettare Edifici Energy Zero, percorso metodologico, indicazioni applicative, dettagli costruttivi, Maggioli Editore, Santarcangelo di R. (FC), 2017 (monografia scientifica di 370 pagine in formato A4, corredata di disegni in formato vettoriale scaricabili dal sito web dell'Editore).	7,6
	C2) Partecipazione o Coordinamento Gruppi di Ricerca (RTD, Assegnista, Post-dottorato):	
	C3) Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre) 2014-2017. Conferenza e visite guidate Teatro Comunale di Bologna con presentazione del libro "Tomando all'Opera. Progetto di valorizzazione funzionale, energetica, socioculturale del Teatro Comunale di Bologna" con patrocinio del Comune di Bologna in collaborazione con Ordine Ingegneri di Bologna, Ordine Architetti PPC di Bologna, Urban Center di Bologna, Dipartimento di Architettura di Unife e altri enti. 2012. Collaborazione all'allestimento della mostra: Mario Zaffagnini, una scuola di architettura fondata sulle necessità dell'uomo Fondazione del Monte - Via delle Donzelle 2, Bologna giugno 2012. 2007. Esibizione dei progetti vincitori (incluso quello di F.A.): Costruire con i sistemi in legno: la scuola e l'ambiente Università di Ferrara, Facoltà di Architettura - Via Quartieri 8, Ferrara marzo 2007	
	C4) Brevetto	
D	D1) Laurea Università degli Studi di Ferrara Facoltà di Architettura 2005-2011 Laurea Specialistica Europea in Architettura 110/110 e Lode	3
	D2) Master o altri titoli accademici coerenti SSD	
E	E1) Esperienza professionale proprietà di Unicredit. Si tratta oggi della prima sede bancaria condotta in standard passivo secondo protocollo PassivHaus Institut di Darmstadt. 2012, Bologna. Collaborazione alla progettazione architettonica, redazione dei dettagli esecutivi per ottimizzazione energetica, calcoli termotecnici, elaborazioni grafiche promozionali, progetto e calcolo per la certificazione CasaClima: per un intervento di ristrutturazione architettonica totale e risanamento energetico di un edificio d'impianto originale medievale nel cuore del centro storico di Bologna, con cambio d'uso a residenziale (8 alloggi + 1 ufficio) e certificazione in standard CasaClima (assimilabile a nuova costruzione) Classe A. 2012, Trespianto, Firenze. Consulenza alla progettazione esecutiva per l'ottimizzazione energetica e calcoli termotecnici, nell'ambito di un intervento di demolizione e ricostruzione di una villa privata in contesto di pregio paesistico nella campagna toscana. 2013, Cagliari. Consulenza per l'ottimizzazione energetica e calcoli termotecnici, nell'ambito di un appalto concorso per ristrutturazione architettonica e risanamento energetico in classe A+ nazionale di due edifici nel centro storico della città, da convertire a polo culturale e scolastico. 2013, Anzola Emilia, Bologna. Consulenza alla progettazione esecutiva e dettagli costruttivi per l'ottimizzazione energetica, calcoli termotecnici, progetto e calcolo per la certificazione CasaClima, assistenza al cantiere durante l'iter di certificazione CasaClima, nell'ambito dell'intervento di demolizione e ricostruzione di una villa privata, in standard CasaClima Classe A. 2013, Como. Collaborazione al progetto / calcolo / consulenza per la certificazione CasaClima Classe Gold di due ville private di pregio, delle quali una di nuova costruzione ed una oggetto di demolizione e ricostruzione in sagoma. 2014, Anzola Emilia, Bologna. Sviluppo di proposta progettuale, prefirugazione di aspetti costruttivi, calcolistica CasaClima, promozione immobiliare, per la commercializzazione ed esecuzione di due villini monofamiliari in standard CasaClima Classe Gold. 2014, Bologna. Sviluppo di proposta progettuale per la rifunzionalizzazione dell'edificio del Teatro Comunale di Bologna, in cooperazione con un gruppo di lavoro. Condivisione con esso di quanto sviluppato della pregressa attività progettuale individuale sul medesimo Teatro (già riassunta e pubblicata nella monografia "Tomando all'Opera") quale rilievi digitali, nozioni acquisite, soluzioni progettuali elaborate, ecc. 2016 (in corso), Castel Maggiore, Bologna. Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, coordinamento generale, direzione lavori edile ed impiantistica, progetto / calcolo per la certificazione CasaClima (obiettivo CasaClima Gold e PassivHaus), per una villa bifamiliare. Incluso esteso studio di fattibilità economica preliminare in forma comparativa tra diverse soluzioni progettuali e costruttive. 2016, Lucca. Sviluppo di proposta progettuale per la riconversione a centro polifunzionale (eventi, conferenze, resort) di un complesso monastico d'impianto Cinquecentesco, di circa 2500 mq coperti, posto nella campagna toscana. 2017, Bologna. Progetto di nuova centrale termica per edificio condominiale, inclusa assistenza all'esecuzione. In cooperazione con Ing. E.T. 2017, Bologna. Sviluppo di proposta progettuale per la rifunzionalizzazione e valorizzazione di parti aperte al pubblico dell'edificio del Teatro Comunale di Bologna. 2018 (in corso), Bologna. Progetto per il restauro del portico del Teatro Comunale di Bologna. In cooperazione con Ing. B.B. 2018, Puntaldia, Olbia Tempio. Consulenza alla progettazione esecutiva, dettagli costruttivi, calcoli termotecnici per l'ottimizzazione energetica, per la sopraelevazione di una villa privata. 2018, Castel Maggiore, Bologna. Sviluppo di proposta progettuale per la realizzazione di un comparto residenziale a tipologia mista (ville singole e fabbricati pluripiano) ad alta efficienza energetica, in prima per 2018 (in corso), S. Pietro in Casale, Bologna. Consulenza alla progettazione esecutiva e dettagli costruttivi per una villa monofamiliare di nuova costruzione, incluso studio offerte economiche. 2018 (in corso), Bologna. Progetto di riqualificazione delle facciate di un fabbricato condominiale. 2018 (in corso). Collaborazione alla progettazione esecutiva di un terminal aeroportuale di alta rappresentanza. 2019 (in corso), Novara. Collaborazione alla consulenza acustica da parte di esperto di chiara fama sul Teatro Coccia, mediante rilievi della sala teatrale. 2019 (in corso), S. Giorgio di Piano, Bologna. Progetto di riqualificazione di una villetta di testa. DIAGNOSI ENERGETICHE con studio di diversi possibili scenari d'intervento (calcolistica termotecnica ed economica) per la riduzione del fabbisogno energetico e il	25
	E2) Altre attività, premi e riconoscimenti:	
	2013, Vincitore: Premio Università e Sostenibilità, 1ª edizione, sezione Economia bandito dall'Università degli Studi di Ferrara marzo 2013 con: Progetto di valorizzazione funzionale, energetica, socioculturale del Teatro Comunale di Bologna (pubblicazione e TV su Estense.com e Teletense.it). 0,1 PTI 2007, Vincitore: Premio di Architettura Costruire con i sistemi in legno: la scuola e l'ambiente, 5ª edizione bandito dalla Facoltà di Architettura di Ferrara (Laboratorio di Costruzione dell'Architettura 1 - LCA1), con il supporto di Belwood Srl. marzo 2007. 0,1 PTI AA 2015/2016, Correlatore a 3 Tesi di Laurea Coerenti SSD/ICAR/12; AA 2017/2018, Correlatore a 12 Tesi di Laurea Coerenti SSD ICAR/12; AA 2018/2019, Correlatore Tesi di Laurea Unife ex Caserma Sulmona). AA 2014/2015, Correlatore Tesi di Laurea Unife Iringa Tanzania; dal AA2013/2014 ad oggi CENTRO RICERCHE Architettura-Energia DA Unife 2011, Certificatore Energetico in Edilizia; 2012, Consulente Energetico CasaClima; 2013, Tecnico nelle soluzioni energetiche sistema edificio-impianto AESS, Modena; 2015, Progettista Certificato Europeo PassivHaus; 2015, Cultore della materia nel s.s.d. ICAR/12 - tecnologia delle costruzioni (Consiglio di Dipartimento 30.06.2015, Facoltà di Architettura, Università di Ferrara) 2016, Docente Abilitato Corso Base Agenzia Casa Clima in particolare "Materiali ed elementi costruttivi"	
	PUNTEGGIO UTILE	40,8

nome	Davi Rudy	
Categoria titoli	Titoli presentati	Punteggio categoria
A	A1-Dottorato di Ricerca	0
	A2) Abilitazione ASN	
B	B1) Titolarità di corsi ufficiali coerente con l'insegnamento a bando in CdL (I-II Ciclo o C.U.)	0
	B2) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali coerente SSD	
C	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento o SSD: Presenta 6 citazioni su rivista	3,5
	C2) Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca (RTD, Assegnista, Post-dottorato):	
	C3) Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre)	
	• ARCAM 2016 Light Architecture Amsterdam - NL	
	• ALEXANDER GIRARDI HALL 2015 Biennale architettura Cappochin Cortina d'Ampezzo - IT	
	• CERSAIE 2014 La Ceramica e il Progetto Bologna - IT	
	• MANTOVACREATIVA 2013 Chiostro San Francesco Mantova - IT	
	• MUSEO DELLA PERMANENTE 2013 LexusDesignAward - Milano - IT	
	• MAGAZZINI LIGABUE 2012 OpenDesignItalia Venezia - IT	
	• HABITAT 2012 ArredaMente Ferrara - IT	
D	D1) Laurea Università IUAV 2004 Laurea Vecchio Ordinamento in Architettura Voto 110/110	2
	D2) Master o altri titoli accademici coerenti SSD	
	E1) Esperienza professionale In CV presenti: n.19 attività progettuali 36 partecipazioni a concorsi nazionali e internazionali	17
	E2) Altre attività, premi e riconoscimenti:	
	• MOVEMENT KINDERGARTEN 2016 Concorso internazionale di progettazione per la realizzazione di un asilo a Schomdorf (DE) secondo premio	
	• BARBARA CAPPOCHIN 2015 Premio nazionale miglior architettura regione Veneto migliori dieci	
	• LA CERAMICA E IL PROGETTO 2014 Premio nazionale miglior architettura italiana con uso di ceramica menzione d'onore	
	• MEME 2013 Premio nazionale di design di autoproduzione terzo premio	
	• LEXUS DESIGN AWARD 2013 Concorso internazionale di design indetto dall'azienda automobilistica giap ponese Lexus primo premio	
	• BEEH DESIGN CONTEST 2010 Concorso nazionale di design sull'uso della lana terzo premio	
	• EUROPAN 9 2009 Concorso internazionale di architettura per residenze popolari a Groningen (NL) finalista	
	2011_ECIPAR: Certificatore Energetico Regione Emilia Romagna Frequenta diversi corsi di aggiornamento.	
	PUNTEGGIO UTILE	22,5

nome	Muneratti Ettore	
Categoria titoli	Titoli presentati	Punteggio categoria
A	A1-Dottorato di Ricerca	7
	2004 Dottorato di Ricerca in Progettazione, Conservazione e Controllo delle Strutture – XVI ciclo QEQ 8 Università degli Studi di Trento	
	A2) Abilitazione ASN	
B	B1) Titolarità di corsi ufficiali coerente con l'insegnamento a bando in CdL (II Ciclo o C.U.)	20
	2018-2019 Incarico di insegnamento a contratto. Corso di Progetto di Tecnologia dei Sistemi Strutturali - Laboratorio Costruzione dell'Architettura Università di Ferrara- Dipartimento di Architettura;	
	2018-19 Incarico di docenza a contratto. Corso di Tecnica delle Costruzioni – Università IUAV di Venezia;	
	2017-18 Incarico di insegnamento a contratto. Corso di Progetto di Tecnologia dei Sistemi Strutturali - Laboratorio Costruzione dell'Architettura Università di Ferrara;	
C	2017-18 Incarico di docenza a contratto. Corso di Tecnica delle Costruzioni – Atelier Heritage IUAV venezia;	9,2
	2016-17 Incarico di insegnamento a contratto. Corso di Progetto di Tecnologia dei Sistemi Strutturali - Laboratorio Costruzione dell'Architettura Università di Ferrara- Dipartimento di Architettura;	
	2016-17 Incarico di docenza a contratto. Corso di Tecnica delle Costruzioni – Atelier Heritage IUAV;	
	2015-16 Incarico di insegnamento a contratto. Corso di Progetto di Strutture - Laboratorio Costruzione dell'Architettura Università di Ferrara;	
	2015-16 Incarico di docenza a contratto. Corso di Tipologia e Meccanica delle Strutture Università IUAV di Venezia;	
	2014-15 Incarico di insegnamento a contratto. Corso di Progetto di Strutture - Laboratorio Costruzione dell'Architettura Università IUAV di Venezia;	
	2014-15 Incarico di docenza a contratto. Corso di Tipologia e Meccanica delle Strutture Università IUAV di Venezia;	
	2013-14 Incarico di insegnamento a contratto. Corso di Progetto di Strutture - Laboratorio Costruzione dell'Architettura Università IUAV di Venezia;	
	2013-14 Incarico di docenza a contratto. Corso di Tipologia e Meccanica delle Strutture Università IUAV di Venezia;	
	2012-13 Incarico di docenza a contratto. Corso di Progettazione Strutturale - Laboratorio Integrato Architettura, Conservazione, Costruzione Università IUAV di Venezia;	
D	B2) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali coerente SSD	1
	2011-12 Incarico di docenza a contratto. Corso di Progettazione Strutturale - Laboratorio Integrato Paesaggio e Sostenibilità Università IUAV di Venezia;	
	2010-11 Incarico di docenza a contratto. Corso di Teoria e Tecniche della Costruzione nel loro Sviluppo Storico. Università IUAV di Venezia	
E	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento o SSD:	12
	Presenta 17 contributi tra atti di convegno ed articoli in rivista	
	C2) Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca (RTD, Assegnista, Post-dottorato)	
	2003-2004 Conferimento Assegno di Ricerca istituzione/ente/ateneo Università IUAV di Venezia – Santa Croce 191, 30135 Venezia 0,5 pt	
	C3) Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre)	
	n. 2 partecipazioni a convegni nazionali in qualità di relatore	
E	C4) Brevetto	12
E	D1) Laurea	1
	1993 Laurea in Architettura IUAV Venezia	
	D2) Master o altri titoli accademici coerenti SSD	
E	E1) Esperienza professionale:	12
	2009 Perizia tecnica, indagine strutturale e valutazione economica per acquisto e restauro di tre immobili ad uso abitativo siti nel centro urbano di Parigi.	
	2002 Comune di Santa Maria di Sala, Venezia attività Studio e analisi della affidabilità strutturale degli edifici scolastici di proprietà comunale. Coordinamento e direzione di prove di carico e prove non distruttive su strutture in c.a. e muratura.	
	2002 Membro del Consiglio Direttivo del Consorzio Urban (Marghera - Venezia) su incarico del CdA della società "La Immobiliare Veneziana srl".	
E	2002 Il Teatro srl, Venezia attività Relazione descrittiva e stima di un fabbricato sito nel centro storico di Mestre	12
	2002 azienda Il Teatro srl, Venezia attività Pratica di Sanatoria per la regolarizzazione di una parte di un fabbricato sito nel centro storico di Mestre	
	1996-2010 Studio Associato di Ingegneria, Milano Venezia attività Consulenza e collaborazione tecnica per la progettazione strutturale e direzione dei lavori e contabilità per alcuni interventi edilizi commissionati da enti pubblici e soggetti privati.	
	1997 Ministero per i Beni Culturali e Ambientali (Soprintendenza BBAA di Ancona) attività Rilevamento danni derivanti dal terremoto al patrimonio artistico / sisma del 26.09.1997). Rilevamento di edifici danneggiati e redazione di schede d'catalogazione CNR per edifici ad uso abitativo e chiese dell'area di Serravalle di Chienti (Mc).	
E	Architetto	12
	azienda Regione Marche – Centro Operativo Mobile di Serravalle di Chienti (Mc) attività Rilevamento danni derivanti dal terremoto al patrimonio artistico / sisma del 26.09.1997). Sopralluoghi e rilevamento di edifici danneggiati ai fini della conferma dell'agibilità degli edifici settore attività tecnica di valutazione del danno sismico	
	E2) Altre attività, premi e riconoscimenti:	
	Numerose collaborazioni scietifiche	
	PUNTEGGIO UTILE	49,2

nome	Lambruschi Alex	
Categoria titoli	Titoli presentati	Punteggio categoria
A	A1-Dottorato di Ricerca	7
	2009-2012 Università di Udine Dottorato di ricerca in tecnologie chimiche ed energetiche con specializzazione in energia e studio delle aree produttive e commerciali ecologicamente attrezzate e pianificazione energetica del territorio	
	A2) Abilitazione ASN	
B	B1) Titolarità di corsi ufficiali coerente con l'insegnamento a bando in CdL (II Ciclo o C.U.)	6,2
	Dipartimento di Architettura di Ferrara AA 2012-2013 /2013-2014/2014-2015/2015-2016/2016-17 e 2017-18 Professore a contratto di Tecnologie strutturali per l'efficienza (ICAR /12) 6 ANNUALITA'	
	B2) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali coerente SSD	
	Politecnico di Milano Università statale Professore a Contratto fisica tecnica ambientale AA 2015-2016; 2016-17 e 2017-18 - Polo territoriale di Piacenza	
C	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento o SSD	7,1
	14 pubblicazioni tra articoli in rivista e atti di convegno	
	C2) Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca (RTD, Assegnista, Post-dottorato)	
	C3) Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre)	
	2013 ATI associazione termotecnici italiani - referee scientifico	
	C4) Brevetto	
D	D1) Laurea	1
	Laurea in ingegneria civile Università degli studi di Parma 102/100	
	D2) Master o altri titoli accademici coerenti SSD	
E	E1) Esperienza professionale:	21,8
	2017 ERVET coordinatore regionale CRITER e sviluppatore del sistema 2017-18 regione emilia romagna consulente esperto energia e sostenibilità 2016- odierno ERVET ispettore energetico SACE 2016 officine meccaniche volta - consulente strutturale e di sostenibilità 2016 COREM confedilizia consulente energetico 2016 ENERGY PIE - energy manager 2014-2017 ANAB segretario nazionale e coordinatore settori 2014-2015 OPW ministero opere pubbliche ifanda - progettista e consulente 2014-odierno Regione emilia romagna - servizio energia consulente energetico 2013-2017 comune di rolo Progettista e consulente energetico (progetto definitivo ed esecutivo, supporto al RUP) 2014-14 Fonazione museo casa natale enzo ferrari - Energy manager 2012-13 Cermet srl - ispettore verificatore SACE 2011-2017 Comune di Novellara - consulente energetico per attività comunale in merito a revisione di strumenti di pianificazione comunale 2010 arcispedale s maria nuova - consulente energetico 2012 Comune di reggio emilia- consulente energetico, Progettazione urbanistica, energetica e opere pubbliche 2010 Agenzia parma energia - consulente energetico, redazione piano di azione ambientale 2010 comune di reggio emilia consulente energetico -legale per sostenibilità ambientale 2009-2017 comune di quattro castella consulente energetico e sostenibilità e certificatore 2008-2009 comune di albinea energy manager 2001-Odierno AMBIENTE SOSTENIBILE studio d'ingegneria bioecologica - libero professionista	
	E2) Altre attività, premi e riconoscimenti:	
	2018 organizzatore e docente workshop su centrali energetiche innovative politecnico di milano 2017-18 consulente didattico scuola steineriana piano triennale architettura sostenibile 2006 e succ aggiornamentocoordinatore sicurezza 2014-2019 progettazione antincendio 2009 operatore termografico di secondo livello uni en 479 2010 architettura bioclimatica 2007-2008 certificatore energetico DOCENTE PER CORSI DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA per :2010 - OGGI FORMA FUTURO PARMA; 2009-ODIERNO CENTRO AE; 2008 - 2016 ECIPAR; 2007-ODIERNO EFPE ente di formazione collegio edili; 2007-2010 CS-PMI;2007-2008 LA CREMERIA; 2007-2017 ANAB corsi architettura bioecologica	
	PUNTEGGIO UTILE	43,1

nome	Guerzoni Giampaolo	
Categoria titoli	Titoli presentati	Punteggio categoria
A	A1-Dottorato di Ricerca	0
	A2) Abilitazione ASN	
B	B1) Titolarità di corsi ufficiali coerente con l'insegnamento a bando in CdL (I-II Ciclo o C.U.)	10
	AA 2005/2006 - MODULO STRUTTURE LSF AA 2006/2007 - MODULO STRUTTURE LSF; AA 2008/2009 - APPLICAZIONI DI STATICA AA 2011/2012 - Docente Incaricato dell'Insegnamento di STATICA , Materia caratterizzante LCA1 A_ DA UniFe; AA 2012/2013 - Docente Incaricato dell'Insegnamento di STATICA , Materia caratterizzante LCA1 C_ DA UniFe; AA 2013/2014 - Docente Incaricato dell'Insegnamento di STATICA , Materia caratterizzante LCA1 C_ DA UniFe; AA 2014/2015 - TECNOLOGIA DEI SISTEMI STRUTTURALI AA 2015/2016 - TECNOLOGIA DEI SISTEMI STRUTTURALI AA 2016/2017 - TECNOLOGIA DEI SISTEMI STRUTTURALI; AA 2016/2017 - STATICA B; AA 2017/2018 - TECNOLOGIA DEI SISTEMI STRUTTURALI; AA 2018/2019 - TECNOLOGIA DEI SISTEMI STRUTTURALI	
	B2) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali coerente SSD	
C	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento o SSD:	0,5
	2017_1 pubblicazione in TECHNE n.18 Internazionale	
	C2) Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca (RTD, Assegnista, Post-dottorato)	
	C3) Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre)	
	C4) Brevetto	
D	D1) Laurea	3
	Università degli Studi di Ferrara Facoltà di Architettura 1999 Laurea Magistrale in Architettura voto 110/110 Lode	
	D2) Master o altri titoli coerenti accademici SSD	
E	E1) Esperienze professionali	25
	Presenta 25 Lavori completi di progettazione, DL e Sismica.	
	E2) Altre attività, premi e riconoscimenti:	
	2016-2019 ANAB 3 ANNUALITÀ CORSI PER PROFESSIONISTI_MODULO EDILIZIA SOSTENIBILE 1999-2008 _ Partecipazione NUBLAB Facoltà Architettura UniFe. 2016_CFR/Unife Centro A>E 2016-2018_Solar Decathlon Steering Committeee	
	PUNTEGGIO UTILE	38,5

nome	Santangelo Giuseppe Camillo	
Categoria titoli	Titoli presentati	Punteggio categoria
A	A1-Dottorato di Ricerca : 2011_Dottore di Ricerca SSD/ICAR12 in Tecnologia dell'Architettura A2) Abilitazione ASN	7
B	B1) Titolarità di corsi ufficiali coerente con l'insegnamento a bando in CdL (H-I Ciclo o C.U.) 2011-2012 _ MAPEC in LAP 1 A; 2012-2013_ MAPEC in LAP 1A; 2015-2016_PROGETTAZIONE AMBIENTALE (Titolarità); 2016-2017_ idem come sopra; 2017-2018- idem come sopra; 2018-2019-Idem come sopra. B2) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali coerente SSD	7,2
C	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento o SSD: n.2 ARTICOLI IN RIVISTA IN CV n.5 CONTRIBUTI IN VOLUME IN CV C2) Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca (RTD, Assegnista, Post-dottorato) C3) Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre) Presenta 2 convegni nazionali C4) Brevetto	3,7
D	D1) Laurea Università degli Studi di Ferrara Facoltà di Architettura 2006 Laurea Magistrale in Architettura voto 110/110 D2) Master o altri titoli accademici coerenti SSD:	2
E	E1) Esperienze professionali: Presenta 14 Segnalazioni di Lavori Completati di progettazione con DL. gennaio 2018 - Progetto di recupero, Direzione lavori Riqualificazione architettonica di un'abitazione sita in Ferrara; definizione degli aspetti architettonici ed energetici, con particolare attenzione al comfort ambientale interno. febbraio 2017- lavori ultimati Interior Design Riqualificazione architettonica di un appartamento sito in Ferrara; definizione degli aspetti di comfort ambientale interno in relazione alla ridefinizione degli spazi e del sistema di riscaldamento novembre 2016 - lavori ultimati Principali attività Progetto di recupero, Direzione lavori Riqualificazione architettonica di un'abitazione sita in Ferrara; definizione degli aspetti architettonici ed energetici, con particolare attenzione alla tipologia ed al comportamento dell'involucro. maggio 2016 - lavori ultimati Progetto di recupero, Direzione lavori Riqualificazione architettonica di un appartamento sito in Ferrara; interventi puntuali sugli infissi e sul sistema di riscaldamento, in relazione al nuovo assetto planimetrico. dicembre 2015 - lavori ultimati Principali attività Progetto di recupero, Interior Design, Assistenza ai lavori Riqualificazione architettonica di un appartamento sito in Ferrara; definizione degli aspetti architettonici ed energetici, con particolare attenzione al comfort ambientale interno. settembre 2015 - lavori ultimati Principali attività Progetto di recupero, Interior Design, Direzione lavori Riqualificazione architettonica ed energetica di una casa monofamiliare sita in Ferrara; definizione degli spetti architettonici ed energetici, con particolare attenzione alla tipologia ed al comportamento dell'involucro. estate 2014 - lavori ultimati Progetto di recupero, Interior Design, Riqualificazione architettonica di un appartamento sito in Ferrara; interventi puntuali sugli infissi e sul sistema di riscaldamento, in relazione al nuovo assetto planimetrico. primavera 2014 - progetto esecutivo approvato Principali attività Restauro architettonico con miglioramento sismico Rilievo geometrico, storico-critico e progettazione definitiva/esecutiva di miglioramento sismico del complesso parrocchiale di Stellata di Bondeno (FE) all'interno del Programma delle Opere Pubbliche e dei Beni Culturali, Piano di Ricostruzione post-sisma 2012 della Regione Emilia-Romagna primavera 2013 - lavori ultimati - Progetto di recupero, Interior Design, Assistenza ai lavori Riqualificazione architettonica ed energetica di un appartamento sito in Ferrara; definizione degli aspetti architettonici ed energetici, con particolare attenzione al comfort ambientale interno estate 2012 - lavori ultimati Principali attività Progetto di recupero, Interior Design, Direzione lavori, Coord. Sic. 81/08 Progettazione e realizzazione dei lavori per i locali di un'attività artigianale del settore alimentare. Committente privato primavera 2012 - in fase di approvazione Principali attività Restauro architettonico con miglioramento sismico Rilievo geometrico, storico-critico e progettazione preliminare e definitiva/esecutiva di miglioramento sismico della chiesa di sant'Antonio abate in Ferrara all'interno del Programma delle Opere Pubbliche e dei Beni Culturali, Piano di Ricostruzione post-sisma 2012 della Regione Emilia-Romagna inverno 2011 - lavori ultimati Progetto di recupero, Interior Design, Assistenza ai lavori Riqualificazione architettonica ed energetica di un appartamento sito in Ferrara. Committente privato estate 2011 - lavori ultimati Principali attività Progetto di recupero, Interior Design, Assistenza ai lavori, Coord. Sic. 81/08 Riqualificazione architettonica ed energetica di un edificio residenziale unifamiliare sito in Ferrara; definizione degli aspetti architettonici ed energetici, con particolare attenzione alla tipologia ed al comportamento dell'involucro. maggio 2007 - febbraio 2009 Principali attività Collaboratore alle attività di uno studio di progettazione architettonica. E2) Altre attività, premi e riconoscimenti: 2014_Concorso di Progettazione "Premio Niccolini" PREMIO. gennaio 2012 - in corso Principali attività Membro della Commissione per i Beni Culturali e l'Arte Sacra e per la Nuova Edilizia di Culto dell'Arcidiocesi di Ferrara-Comacchio Discussione e valutazione progetti, Elaborazione documenti sintesi, con particolare attenzione agli aspetti di dettaglio tecnologico ed integrazione del sistema impiantistico in edifici complessi. 17 settembre 2012 Membro della Giuria di 1° Livello Concorso di progettazione Concorso Nazionale "Progetti pilota 2011, area geografica Nord, Diocesi di Ferrara-Comacchio, Parrocchia di San Giacomo apostolo in Ferrara" CEI - Conferenza Episcopale Italiana, Servizio Nazionale per l'edilizia di culto, Roma per conto dell'Arcidiocesi di Ferrara-Comacchio - Corso Martiri della Libertà, 77 2014-2015_ TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA IN LCA; 2017-2018_RELATORE A TESI DI LAUREA 2015-2016_ VINCITORE DI BANDO PER INCARICO PER RICERCA A SUPPORTO INIZIATIVA CANTIERE IN AULA. 2016-2017- idem come sopra 2017-2018_ idem come sopra 2018-2019_ idem come sopra 2006-2007 Partecipazione attività Laboratorio LARCO;	16
	PUNTEGGIO UTILE	35,9

nome	Pagano Filippo	
Categoria titoli	Titoli presentati	Punteggio categoria
A	A1-Dottorato di Ricerca :	0
	A2) Abilitazione ASN	
B	B1) Titolarità di corsi ufficiali coerente con l'insegnamento a bando in CdL (H-I Ciclo o C.U.)	0
	B2) Altre esperienze didattiche universitarie ufficiali coerente SSD	
C	C1) Pubblicazioni scientifiche coerenti insegnamento o SSD	0
	C2) Partecipazione o coordinamento gruppi di ricerca (RTD, Assegnista, Post-dottorato)	
	C3) Organizzazione e/o partecipazione con contributo ad incontro scientifico (seminari, convegni, giornate di studio, conferenze, workshop, mostre)	
D	C4) Brevetto	2
	D1) Laurea	
	LAURA MAGISTRALE LM 24Ingegneria sist edilizia e urbani 105/110 LAUREA L-23 architettura e processo edilizio tesi di laurea sperimentale in storia dell'architettura ICAR 18 D2) Master o altri titoli accademici coerenti SSD:	
E	E1) Esperienze professionali:	5,4
	Consulente esterno per lo studio c/o cantiere Bunge Italia S.p.a. - Via Baiona, 203 Ravenna. Coordinatore sicurezza in fase di esecuzione (D.lgs. 81/08) per la realizzazione di ampliamento di stabilimento industriale ("New Crushing Plant Project"). Studio Tecnico Associato Alberani Project assistant per l'ufficio tecnico di Ravenna. Rilievi e ricostruzioni computerizzate, disegnatore e consulente progettuale. Renderizzatore.	
	Consulente tecnico per il settore costruzioni, in particolare per gli argomenti di efficienza energetica e riutilizzo delle risorse	
	E2) Altre attività, premi e riconoscimenti:	
	seminario integrativo "people mover" aa 2016-17 supporto didattico aa 2010-11 e 2011-12 "walter gropius e la nuova architettura" facoltà architettura aldo rossi bologna supporto didattico aa 2013-14 " gestione el processo di progettazione edilizia" scuola di ingegneria e architettura bologna Supporto ddi attica 2014-15 "la darsena di ravenna" scuola di ingegneria e architettura bologna CSP/CSE - Coordinatore Sicurezza in Fase di Progettazione e di Esecuzione (ai sensi del D.lgs. 81/08 e s.m.i.) per cantieri e realizzazioni nel settore costruzioni. Certificatore Energetico per la regione Emilia-Romagna ai sensi del DPR 75/2013, iscritto con ID n. 07889, per la redazione di certificazione energetica di nuove strutture, esistenti e in via di riqualificazione. prevenzione incendi progettazione e verifica strutturale ancoraggi e linee vita diploma architettura e Design d'interni	
	PUNTEGGIO UTILE	7,4

La Commissione ha formulato, per ciascuno dei bandi in oggetto le seguenti graduatorie:

Oggetto:

SSD > ICAR/12

Corso di Laurea in ARCHITETTURA

Copertura TECNOLOGIA DEI SISTEMI STRUTTURALI

ID Copertura 158162

I candidati iscritti risultano essere:

- Ceriolo Laura
- Guerzoni Giampaolo

La Commissione ha constatato l'assenza tra i suoi membri e tra questi ed i concorrenti dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art.5 del D.L. 7.5.1948, n.1172. Ognuno dei membri dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 35/70 sono quindi (in ordine alfabetico):

- **Guerzoni Giampaolo** con complessivi punti **38,5/70**

Oggetto:
SSD > ICAR/12
Corso di Laurea in ARCHITETTURA
Copertura TECNOLOGIA DEI SISTEMI STRUTTURALI
ID Copertura 158164

I candidati iscritti risultano essere:

– Pirani Francesco

La Commissione ha constatato l'assenza tra i suoi membri e tra questi ed i concorrenti dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art.5 del D.L. 7.5.1948, n.1172. Ognuno dei membri dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 35/70 sono quindi (in ordine alfabetico):

– **Pirani Francesco** con complessivi punti **36,1/70**

Oggetto:
SSD > ICAR/12
Corso di Laurea in ARCHITETTURA
Copertura TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA
ID Copertura 158172

I candidati iscritti risultano essere:

- Cellucci Cristiana
- Ceriolo Laura
- Modugno Valentina
- Ferraresi Enrico
- Chiarelli Andrea

La Commissione ha constatato l'assenza tra i suoi membri e tra questi ed i concorrenti dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art.5 del D.L. 7.5.1948, n.1172. Ognuno dei membri dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 35/70 sono quindi (in ordine alfabetico):

- | | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| – Cellucci Cristiana | con complessivi punti 49,2/70 |
| – Chiarelli Andrea | con complessivi punti 35,3/70 |
| – Ferraresi Enrico | con complessivi punti 35,4/70 |
| – Modugno Valentina | con complessivi punti 51,8/70 |

Oggetto:
SSD > ICAR/12
Corso di Laurea in ARCHITETTURA
Copertura MATERIALI E PROGETTAZIONE DI ELEMENTI COSTRUTTIVI
ID Copertura 158184

I candidati iscritti risultano essere:

- Modugno Valentina
- Arieti Federico
- Ferraresi Enrico
- Davi Rudy

La Commissione ha constatato l'assenza tra i suoi membri e tra questi ed i concorrenti dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art.5 del D.L. 7.5.1948, n.1172. Ognuno dei membri dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 35/70 sono quindi (in ordine alfabetico):

- | | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| – Arieti Federico | con complessivi punti 40,8/70 |
| – Ferraresi Enrico | con complessivi punti 35,4/70 |
| – Modugno Valentina | con complessivi punti 51,8/70 |

Oggetto:
SSD > ICAR/12
Corso di Laurea in ARCHITETTURA
Copertura PROGETTAZIONE AMBIENTALE
ID Copertura 158290

I candidati iscritti risultano essere:

- Cellucci Cristiana
- Santangelo Giuseppe Camillo
- Pagano Filippo

La Commissione ha constatato l'assenza tra i suoi membri e tra questi ed i concorrenti dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art.5 del D.L. 7.5.1948, n.1172. Ognuno dei membri dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 35/70 sono quindi (in ordine alfabetico):

- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| – Cellucci Cristiana | con complessivi punti 49,2/70 |
| – Santangelo Giuseppe Camillo | con complessivi punti 35,9/70 |

Oggetto:
SSD > ICAR/12
Corso di Laurea in ARCHITETTURA
Copertura TECNOLOGIA DEI SISTEMI STRUTTURALI
ID Copertura 158348

I candidati iscritti risultano essere:

– Muneratti Ettore

La Commissione ha constatato l'assenza tra i suoi membri e tra questi ed i concorrenti dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art.5 del D.L. 7.5.1948, n.1172. Ognuno dei membri dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 35/70 sono quindi (in ordine alfabetico):

– **Muneratti Ettore** con complessivi punti **49,2/70**

Oggetto:
SSD > ICAR/12
Corso di Laurea in ARCHITETTURA
Copertura TECNOLOGIA DEI SISTEMI STRUTTURALI
ID Copertura 158352

I candidati iscritti risultano essere:

– Lambruschi Alex

La Commissione ha constatato l'assenza tra i suoi membri e tra questi ed i concorrenti dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art.5 del D.L. 7.5.1948, n.1172. Ognuno dei membri dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 35/70 sono quindi (in ordine alfabetico):

– **Lambruschi Alex** con complessivi punti **43,1/70**

Oggetto:
SSD > ICAR/12
Corso di Laurea in ARCHITETTURA
Copertura TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA
ID Copertura 158518

I candidati iscritti risultano essere:

- Ceriolo Laura
- Ferraresi Enrico
- Cornacchini Stefano
- Davi Rudy

La Commissione ha constatato l'assenza tra i suoi membri e tra questi ed i concorrenti dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art.5 del D.L. 7.5.1948, n.1172. Ognuno dei membri dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 35/70 sono quindi (in ordine alfabetico):

- | | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| – Cornacchini Stefano | con complessivi punti 36,4/70 |
| – Ferraresi Enrico | con complessivi punti 35,4/70 |

I risultati complessivi della valutazione dei titoli vengono inviati al Direttore di Dipartimento per l'approvazione della graduatoria in Consiglio e la successiva pubblicazione sul sito web del Dipartimento.

La riunione ha avuto termine alle ore 20:00.

LA COMMISSIONE

f.to Gianluca Frediani

f.to Giuseppe Mincoelli

f.to Dario Scodeller