



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome
Luogo e data di Nascita
Professione
Cellulare
E-mail
Nazionalità
Luogo e data

PASQUATO ANDREA

Laureato nel 2000 presso la Facoltà di Architettura dell'Ateneo di Ferrara con relatore l'arch. Cucinella Mario con una tesi dal titolo: "La nuova darsena turistica di Rimini", dallo stesso anno inizia a coltivare una continua attività di ricerca e didattica prettamente presso la Facoltà di Architettura di Ferrara che ha come filo conduttore lo studio e l'analisi degli organismi edilizi nelle loro componenti sociale, paesaggistica e ambientale. Tali interessi iniziano a maturare grazie ad una di borsa di studio per il "Progetto di osservatorio per la valorizzazione turistica e ambientale del fiume Po, poi ancora nel ruolo di docente a contratto dell'insegnamento "Analisi della morfologia urbana e delle tipologie edilizie" (modulo del Laboratorio di Progettazione II). Affina la conoscenza e l'approccio scientifico alle questioni di carattere urbano, paesaggistico e ambientale in numerosi workshop e viaggi di studio-lavoro all'estero.

Tra i concorsi vinti e realizzati si segnala il concorso europeo dal titolo: "Una strada amica", caratterizzato da obiettivi di riqualificazione paesaggistica e funzionale di un'area della periferia di Roma e premiato da una giuria presieduta dall'arch. M. Fuksas, oltre che alla partecipazione ad European 8, concorso internazionale di progettazione dedicato alla riqualificazione urbana e riadattamento architettonico di complessi residenziali estesi nella città di Leinefelde D dove è giunto alla selezione ristretta finale.

Ha quindi maturato un rinnovato interesse per le tematiche paesaggistiche attraverso il parametro della sostenibilità ambientale, alle diverse scale di riferimento, dall'edificio (retrofit del patrimonio esistente) alla dimensione vasta (utilizzo e implementazione delle risorse rinnovabili applicate a scala urbana). L'affermarsi negli anni più recenti di nuove sensibilità ambientali, la necessità di dare nuove regole all'uso del suolo al patrimonio edificato esistente e a quello di nuova edificazione, oltre che l'introduzione di nuove tecnologie per la riduzione dei consumi di combustibili fossili sono temi trattati ampiamente nella tesi di dottorato dal titolo: "La cultura del retrofit applicata all'esperienza INA Casa. Strategie generali d'intervento e verifica su di un caso studio: il quartiere Barca a Bologna di Giuseppe Vaccaro" (Tutor interno: prof. arch. Nicola Marzot dell'Università di Ferrara, co-Tutor: prof. arch. Cristina Benedetti dell'Università di Bolzano).

Nel 2018 partecipa alla *Call Internazionale di Progettazione per la Grande Villa Adriana*, nell'ambito della XVI Edizione del *Piranesi Prix de Rome 2018*, dove il gruppo accademico di progettazione si è attivamente impegnato nella ricomposizione urbana e paesaggistica dell'area di accesso e pertinenza di Villa Adriana a Tivoli.

Dal 2016 collabora con l'Università di Padova al corso di Laurea magistrale ciclo unico Ingegneria Edile - Architettura presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile E Ambientale (ICEA)

Dal 2001 svolge attività di libero professionista, prima in forma associata e dal 2007 in proprio presso lo studio A.P.architects di Padova.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2014 Dottorato di Ricerca in Tecnologia dell'Architettura conseguito il 09/04/2014 presso la Facoltà di Architettura di Ferrara con una tesi intitolata *La cultura del retrofit applicata all'esperienza INA Casa. Strategie generali d'intervento e verifica su un caso studio: il quartiere Barca a Bologna di Giuseppe Vaccaro* (Tutore: prof. arch. Marzot Nicola UniFE, Cotutore: prof. arch. Benedetti Cristina UniBZ)

2000 Laureato in Architettura (VECCHIO ORDINAMENTO) il 23/03/2000 con votazione 108/110, presso la Facoltà di Architettura dell'Università di Ferrara con relatore l'arch. Mario Cucinella e la tesi di laurea dal titolo *La nuova darsena turistica (e strutture di servizio annesse) di Rimini*.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA E DIDATTICA

a.a.2021/2022 Titolare, presso l'Ateneo di Padova, Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale ICEA, corso di laurea Ingegneria Edile-Architettura, del Contratto di Docenza di "Architettura Tecnica e Laboratorio". Contratto Rinnovato

a.a.2020/2021 Titolare, presso l'Ateneo di Ferrara, Dipartimento di Architettura, del Contratto di Docenza di "Architettura del Paesaggio" (modulo del Laboratorio di Progettazione IVC). *Responsabile insegnamento LAP IV C: arch. Antonio Ravalli.*

a.a.2020/2021 Titolare, presso l'Ateneo di Padova, Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale ICEA, corso di laurea Ingegneria Edile-Architettura, del Contratto di Docenza di "Architettura Tecnica e Laboratorio".

a.a.2019/2020 Titolare, presso l'Ateneo di Ferrara, Dipartimento di Architettura, del Contratto di Docenza di "Architettura del Paesaggio" (modulo del Laboratorio di Progettazione IVC). *Responsabile insegnamento LAP IV C: arch. Antonio Ravalli.*

a.a.2019/2020 Titolare, presso l'Ateneo di Padova, Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale ICEA, corso di laurea Ingegneria Edile-Architettura, del Contratto di Docenza di "Architettura Tecnica e Laboratorio".

a.a.2018/2019 Docente a contratto, titolare dell'insegnamento *Teorie della ricerca architettonica contemporanea*, modulo del Laboratorio di Progettazione Architettonica IC del corso di Laurea in Architettura dell'Università di Ferrara.

a.a.2018/2019 Docente a contratto, titolare dell'insegnamento *Architettura Tecnica e Laboratorio* del corso di Laurea magistrale ciclo unico Ingegneria Edile - Architettura presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile E Ambientale (ICEA) dell'Università di Padova. Incarico riconfermato per A.A. 2019-2020.

a.a.2018/2019 Attività didattica integrativa nell'ambito del corso di *Progettazione biotecnologica* del corso di laurea Ingegneria Edile - Architettura presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA). Docente responsabile: prof. Giorgio Croatto.

a.a.2018/2019 Attività didattica integrativa nell'ambito del corso di *Recupero Edilizio* del corso di laurea Ingegneria Civile presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA). Docente responsabile: prof. Giorgio Croatto.

2018 Partecipa alla *Call Internazionale di Progettazione per la Grande Villa Adriana*, nell'ambito della XVI Edizione del *Piranesi Prix de Rome 2018*; il gruppo accademico di progettazione è risultato composto da: Università Degli Studi Della Basilicata - Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo (resp. prof. Antonio Conte), Politecnico Di Bari - Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura (resp. prof. Loredana Ficarelli), Università Degli Studi Di Ferrara - Dipartimento di Architettura (resp. prof. Marcello Balzani).

a.a.2017/2018 Attività didattica integrativa nell'ambito del corso di *Progettazione biotecnologica* del corso di laurea Ingegneria Edile - Architettura presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA). Docente responsabile: prof. Giorgio Croatto.

a.a.2017/2018 Attività didattica integrativa nell'ambito del corso di *Recupero Edilizio* del corso di laurea Ingegneria Civile presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA). Docente responsabile: prof. Giorgio Croatto.

a.a.2016/2017 Attività didattica integrativa nell'ambito del corso di *Architettura*

Tecnica e Laboratorio del corso di laurea Ingegneria Edile – Architettura presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA). Docente responsabile: prof. Giorgio Croatto.

a.a.2016/2017 Attività didattica integrativa nell'ambito del corso di *Composizione Architettonica e Urbana 1 e Laboratorio* del corso di laurea Ingegneria Edile – Architettura presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA). Docente responsabile: prof. Edoardo Narne.

a.a.2016/2017 Attività di assistenza alla didattica dell'insegnamento di *Composizione Architettonica* nell'ambito del Laboratorio di Progettazione Architettonica IVC, presso il Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara, con ruolo specifico attinente alla rigenerazione urbana attraverso l'efficiamento energetico. *Responsabile insegnamento LAP IV C: prof. arch. Nicola Marzot.*

a.a.2016/2017 Partecipazione all'interno di un gruppo di ricerca del Dipartimento di Architettura di Ferrara, in collaborazione con altri Atenei Europei (Technologiko Panepistimio Kyprou CY, Nova Id Fct - Associacao Para A Inovacao e Desenvolvimento da Fct PT, Universitat de Valencia ES, University of Cyprus CY, Instituto Valenciano de la Edificacion ES, Technische Universiteit Delft NL), alla Call Bandita dalla Commissione Europea (Attività Horizon 2020 Framework Programme, Marie Skłodowska-Curie actions), *Call for proposals: H2020-MSCA-ITN-2017, Proposal Number: 765712, Proposal title: Biomimetic solutionS for rESource efficienT buildings.*

a.a.2015/2016 Attività di assistenza alla didattica dell'insegnamento di *Composizione Architettonica* nell'ambito del Laboratorio di Progettazione Architettonica IVC, presso il Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara, con ruolo specifico attinente alla rigenerazione urbana attraverso l'efficiamento energetico. *Responsabile insegnamento LAP IV C: prof. arch. Nicola Marzot.*

a.a.2014/2015 Attività di assistenza alla didattica dell'insegnamento di *Composizione Architettonica* nell'ambito del Laboratorio di Progettazione Architettonica IV, presso il Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara, con ruolo specifico attinente alla rigenerazione urbana attraverso l'efficiamento energetico. *Responsabile insegnamento LAP IV C: prof. arch. Nicola Marzot.*

2014 Dottorato di Ricerca in Tecnologia dell'Architettura, conseguito presso la Facoltà di Architettura dell'Ateneo di Ferrara, con tesi dal titolo: "La cultura del retrofit applicata all'esperienza INA Casa. Strategie generali d'intervento e verifica su di un caso studio: il quartiere Barca a Bologna di Giuseppe Vaccaro"
Tutor interno: prof. arch. Nicola Marzot (Università di Ferrara)
co-Tutor: prof. arch. Cristina Benedetti (Università di Bolzano).

2012 Attività di collaborazione con l'Istituto di Ricerca "Fraunhofer Italia" di Bolzano BZ nell'ambito della partecipazione all'edizione 2012 del Solar Decathlon Europe, tenutosi a Madrid nel settembre del 2012 (Team formato da Università Roma Tre, con le Facoltà di Architettura, Economia ed Ingegneria, e Università La Sapienza di Roma, competizione accademica internazionale, progetto terzo classificato).
Ruolo: consulente alla progettazione energetica (simulazioni e verifiche del consumo energetico globale in regime statico e regime dinamico del modello di abitazione realizzato in scala 1:1 in sede di concorso)
Durata: 3 mesi
Project Engineer: Fraunhofer Italia e Master Casa Clima Research team
Responsabile: prof. arch. Cristina Benedetti (Ordinario di Progettazione Ambientale presso l'Università di Bolzano, direttrice del Master Casa Clima Research team, consulente scientifico Fraunhofer Italia,).

2012 Attività di collaborazione presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie della Libera Università di Bolzano BZ; nell'ambito del progetto di ricerca Dolomiti PRO, finanziata dalla Provincia Autonoma di Trento, sono state acquisite le basi per le verifiche qualitative e la progettazione a basso consumo energetico, con particolare attenzione al recupero energetico di edifici esistenti e alla progettazione di edifici con struttura in legno.
Ruolo: collaborazione alla redazione del manuale del buon costruire e riguardanti proposte tecnologiche associabili a metodi costruttivi di prefabbricazione in legno da applicare a edifici residenziali multipiano ad alta modularità e flessibilità degli spazi, e l'impiego di un innovativo sistema costruttivo a telaio in legno
Durata: 3 mesi
Sede: Libera Università di Bolzano BZ
Responsabile: prof. arch. Cristina Benedetti (Ordinario di Progettazione Ambientale presso l'Università di Bolzano, direttrice del Master Casa Clima Research team, consulente scientifico Fraunhofer Italia,).

2010 Titolare di borsa di studio per laureati con tema "Progetti nel settore scolastico, con particolare interesse all'efficienza energetica e alla sostenibilità ambientale, finalizzati alla concezione di nuovo plesso scolastico in Comune di Lagosanto." Redazione del progetto definitivo per un nuovo plesso scolastico,

composto da 3 sezioni di scuola materna, 10 di scuola elementare e 6 di scuola media.
Ruolo: progettista architettonico, progetto realizzato.

Durata: 6 mesi

Organizzazione: ArcDes (Development of Integrated Architectural Design Programs for City, Environment, Landscape)

Committente: Comune di Ligosanto, Ferrara FE

Responsabili: prof. arch. Nicola Marzot, prof. arch. Antonello Stella.

2009 Workshop "Il futuro del costruito. Riqualificazione energetica e piano casa. Analisi e proposte per il patrimonio immobiliare esistente." Caso studio: Case a Schiera località Ponticella, San Lazzaro di Savena BO.

Sede: SAIE Energia - Fiera di Bologna BO

Organizzazione: Facoltà di Architettura di Ferrara, Venezia e Bologna, Facoltà di Ingegneria di Bologna, Ottagono

Responsabili: prof. arch. Pietro Maria Davoli, prof. arch. Nicola Marzot, prof. arch. Andrea Rinaldi.

2009 Workshop "Progetto Zhongshan. Proposta di un Piano di Recupero e Rifunionalizzazione del centro storico di una città della provincia del Guangdong in Cina."

Sede: Facoltà di Architettura di Pescara

Organizzazione: Conferenza Nazionale dei Presidi di Architettura

Responsabili: prof. arch. Riccardo Dalla Negra, prof. arch. Antonello Stella.

a.a. 2008-09 Titolare, presso l'Ateneo di Ferrara, Facoltà di Architettura, del Contratto di Docenza di "Analisi della morfologia urbana e delle tipologie edilizie" (modulo del Laboratorio di Progettazione IIC, settore disciplinare ICAR 14)

Responsabile insegnamento LAP II C: arch. Paolo Rava.

2008 Titolare di borsa di studio con tema "Studio di fattibilità e preliminare finalizzati alla concezione di nuovo plesso scolastico in Comune di Ligosanto." Redazione del progetto preliminare per un nuovo plesso scolastico, composto da 3 sezioni di scuola materna, 10 di scuola elementare e 6 di scuola media.

Ruolo: progettista architettonico, progetto realizzato

Organizzazione: ArcDes (Development of Integrated Architectural Design Programs for City, Environment, Landscape)

Committente: Comune di Ligosanto, Ferrara FE

Responsabili: prof. arch. Nicola Marzot, prof. arch. Antonello Stella.

a.a. 2007-08 Titolare, presso l'Ateneo di Ferrara, Facoltà di Architettura, del Contratto di Docenza di "Analisi della morfologia urbana e delle tipologie edilizie" (modulo del Laboratorio di Progettazione IIC, settore disciplinare ICAR 14)

Responsabile insegnamento LAP II C: arch. Giorgio Girardi.

2006/2007 Titolare di Assegno di Ricerca dell'Ateneo di Ferrara dal titolo "Le politiche di social housing in Italia. Il ruolo delle acer" (settore disciplinare ICAR 14).

Durata: 12 mesi

Responsabile prof. arch. Bruno Minardi, Professore Ordinario di Composizione Architettonica presso il Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara.

2004/2007 Attività di assistenza al corso di LAP1 (Laboratorio di Progettazione Architettonica I) presso il Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara.

Docente: prof. arch. Nicola Marzot (Facoltà di Architettura di Ferrara).

2005/2007 Attività di assistenza, pertinentemente alla componente compositiva, al corso di RIL+TRA (Corso integrato di Rilievo e Tecniche di Rappresentazione dell'Architettura) presso il Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara.

Docenti: prof. arch. Marcello Balzani e ing. Gabriele Tonelli (Facoltà di Architettura di Ferrara).

2006/2007 Attività di insegnamento presso l'Istituto Superiore Architettura d'Interni "Pier Giacomo Castiglioni" di Vicenza (ISAI, scuola triennale di architettura post diploma certificata dalla Regione Veneto). Insegnamento: "elementi di composizione spaziale", primo anno di corso anno, ordinamento annuale.

Direzione Didattica: arch. Gabriele Cappellato, docente e responsabile alla didattica presso l'Accademia di Architettura di Mendrisio CH.

2006 Titolare di contratto di consulenza Unesco nell'ambito del programma "action plan for the safeguarding of the cultural heritage of the old city of Jerusalem", riguardante il rilievo, l'analisi e il progetto di recupero, riuso e salvaguardia di siti architettonici di rilevanza storico-artistica nella città vecchia di Gerusalemme.

Responsabile: arch. Daniele Pini, Consulente Unesco e Professore Ordinario presso il Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara.

2006 Tutor del workshop "Landscrapers" svoltosi dal 11 al 15 luglio 2006, presso il Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara, con la supervisione dell'arch. AARON BETSKY (direttore del NAI di Rotterdam).

Coordinatori: prof. arch. Antonello Stella (Facoltà di Architettura di Ferrara). prof. arch. Francesco Delogu (Facoltà di Architettura di Roma "La Sapienza").

2006 Tutor del workshop "Abitare i desideri, nuove tecnologie, nuovi sistemi", svoltosi dal 26 al 29 aprile 2006, presso il Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara, con la supervisione dell'arch. MANUEL GAUSA (Actar e Metapolis, Barcellona).
Coordinatori: prof. arch. Bruno Minardi, prof. arch. Gianluca Frediani, prof. arch. Nicola Marzot, prof. arch. Alessandro Gaiani (Facoltà di Architettura di Ferrara).

2004 Rilievo e redazione degli apparati grafici architettonici del volume: "san marco a offida, da convento francescano a monastero benedettino, storia arte, architettura", a cura di : Fabio Bevilacqua (Facoltà di Architettura di Ferrara)., M.Benedetta D'Angelo, arch. Rita Fabbri (Facoltà di Architettura di Ferrara)., Ascoli Piceno 2004.

2001/2003 Attività di assistenza al corso di LAP1 (Laboratorio di Progettazione Architettonica I) presso il Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara.
Docente: prof. arch. Corbellini Giovanni (Facoltà di Architettura di Trieste).

2002 Attività di insegnamento retribuito con tema: "Elementi funzionali nella progettazione delle strutture portuali" e "Intermodalità del diporto tra mare e fiumi" nell'ambito del corso per "Tecnico del diporto nautico" patrocinato dalla Regione Emilia Romagna, della durata di due anni con sede a Cervia (RA) e Bologna.
Committente: Consorzio FIA, Bologna, con il patrocinio delle Università degli Studi di Bologna e di Ferrara.

2002 Con il prof. arch. Petruccioli Attilio della Facoltà di Architettura del Politecnico di Bari partecipa come collaboratore alla organizzazione del seminario internazionale: "Landscapes of water, history, innovation and sustainable design" castello Carlo V, Monopoli, settembre 2003.
Organizzazione: Facoltà di Architettura del Politecnico di Bari.

2002 Titolare di borsa di studio del Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara per il "Progetto di osservatorio per la valorizzazione turistica e ambientale del fiume Po."
Committente Università degli studi di Ferrara, Dipartimento di Architettura.
Responsabili: prof. arch. Paola Sonia Gennaro e arch. Corbellini Giovanni (Facoltà di Architettura di Ferrara).

2002 Redazione del modello virtuale digitale del quartiere sud della città di Ferrara.
Committente Consorzio Ferrara Ricerche, Dipartimento di Architettura Università di Ferrara.

2001 Con il prof. arch. Petruccioli Attilio della Facoltà di Architettura del Politecnico di Bari partecipa come collaboratore alla organizzazione del seminario internazionale dello I.A.S.T.E. (facoltà di architettura, università di Berkeley, California, USA): "The End of Tradition?" castello di Trani, luglio 2001
Organizzazione: MIT Boston con Politecnico di Bari, Facoltà di Architettura.

2000 Titolare di borsa di studio del Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara per la redazione di uno "Studio di fattibilità Centro Studi e Servizi Culturali ex-Liceo Ginnasio "Cevolani", Cento FE."
Ruolo: progettista architettonico.
Committente: Patrimonio degli Studi di Cento
Progetto: Nucleo di progettazione interno al Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara
Responsabile: prof. arch. Antonello Stella.

1999-00 Titolare di borsa di studio del Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara per la redazione del progetto preliminare, definitivo e esecutivo per il recupero di Palazzo Costabili Bevilacqua e la trasformazione nella nuova sede della Facoltà di Economia di Ferrara
Ruolo: progettista architettonico, progetto realizzato
Committente: Università degli studi di Ferrara
Responsabile Unico di Procedimento: geom. Paolo Mion e geom Simone Tracchi (ufficio tecnico dell'Ateneo di Ferrara)
Progetto: Nucleo di progettazione interno al Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara
Responsabile: prof. arch. Antonello Stella.

2000 Allestimento della mostra "Il restauro della Basilica di San Giorgio a Ferrara".
Committente: Soprintendenza ai beni architettonici ed ambientali di Ravenna, Ferrara e Forlì
a cura di: arch. Di Francesco Carla e arch. Fabbri Rita (Facoltà di Architettura di Ferrara).

1998 Workshop internazionale d'architettura: "Historic Fabric of Peshawar"
Organizzazione: The Aga Khan Program for Islamic Architecture (AKPIAA) at Harvard University and Massachusetts Institute of Technology (MIT).

Agosto 1998, sede: Peshawar, North West Frontier Province, Pakistan.
Tutor: Prof. Arch. Petruccioli Attilio (direttore dell'AKPIAA)

1996 Rilievo e restituzione grafica delle tombe sulla via Appia Antica a Roma.
Committente: Soprintendenza ai beni architettonici ed ambientali di Roma, OFF
Officina Infografica Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara.
Responsabile: prof. ing. Gaiani Marco (Facoltà di Architettura di Ferrara).

ELENCO TITOLI

- 16 **2018** "Un progetto eticamente orientato - An ethically oriented project", in "Paesaggio Urbano" 3/2018, Maggioli ed., Rimini 2018.
- 15 **2018** "Mantenere, Migliorare, Riadattare - Keeping, Improving, Reusing", in "Paesaggio Urbano" 1/2018, Maggioli ed., Rimini 2018, pp. 18-23.
- 14 **2016** "La via tra terra e cielo passa da Laives - The path between earth and sky goes through Laives", in "Paesaggio Urbano" 5-6/2016, Maggioli ed., Rimini 2016, pp. 6-12.
- 13 **2010** "Corrispondenze tra Occidente e Oriente", con A. Stella e M. Zuppiroli, in Zhongshan Programme - Italy-China for the cities (pp. 166 - 175), a cura di: Alberto Clementi, Roberto Mascarucci, editrice ListLab, Trento, 2010.
- 12 **2010** Contributo alla redazione dell'articolo dal titolo: "Riqualificazione energetica e rifunzionalizzazione della tipologia a schiera", a cura di Andrea Boeri, Ernesto Antolini, in Paesaggio Urbano n3/2010.
- 11 **2008** Progetto pubblicato (East Gate Tower, pag 78) nel volume Sense of Matter n! studio, AAVV, editrice Art&Design, Beijing, 2008.
- 10 **2008** Progetto pubblicato (Palazzo costabili-Bevilacqua, pag 240) nel volume Sense of Matter n! studio, AAVV, editrice Art&Design, Beijing, 2008.
- 9 **2007** "La componente urbana dell'aggregazione residenziale a schiera. Riflessione sul ruolo e sull'evoluzione del tipo base", in Housing 4 - Case schiera (pp. 23 - 34), a cura di: M. Balzani, G. Tonelli, N. Marzot, G. Dosi, editrice Maggioli, Rimini, 2007.
- 8 **2006** "Programma di riqualificazione quartiere Barco, Ferrara, in Abitare i desideri: nuove alternative, nuovi sistemi (pp.75-82), a cura di: Alessandro Gaiani, Bologna, Editrice Compositori, 2006.
- 7 **2006** "Piano di Riqualificazione Urbana, Pianoro, Bologna", in Abitare i desideri: nuove alternative, nuovi sistemi (pp. 119-125), a cura di: Alessandro Gaiani, Bologna, Editrice Compositori, 2006.
- 6 **2006** "Doublesnake", in Abitare i desideri: nuove alternative, nuovi sistemi (da pp.147-150), a cura di: Alessandro Gaiani, Bologna, Editrice Compositori, 2006.
- 5 **2006** Regole, principi e modi del progetto della casa unifamiliare isolata. Caratteri distributivi letti in chiave metodologica, in Housing 3 - Case unifamiliari (pp. 43 -54), a cura di: M. Balzani, G. Tonelli, N. Marzot, G. Dosi, editrice Maggioli, Rimini, 2006.
- 4 **2004** Note sulla restituzione grafica nel restauro, in San marco a Offida, da convento francescano a monastero benedettino, storia arte, architettura, (pp. 107-111), a cura di: Fabio Bevilacqua, m.Benedetta D'Angelo, Rita Fabbri, Padova 2004
- 3 **2004** Progetto pubblicato in d'Architettura, n. 25/2004: Nuovo edificio direzionale dell'oasi wwf ca' brigida, presente nella rubrica titolata: Cento progetti, osservatorio sulla costruzione italiana (pag. 51).
- 2 **2002** Progetto pubblicato in Paesaggio Urbano, n. 4/2002: Working+learning+living, progetto per il nuovo complesso polifunzionale al servizio dell'oasi naturalistica di Ca' Brigida nel comune di Verucchio RN, di Marcello Balzani (pp. 54-57).
- 1 **2002** Il progetto per l'edificio direzionale dell'oasi, in L'oasi ca' Brigida-Lascito Voltolini e il territorio di Verucchio, (pp. 102-105), editrice wwf italia onlus, 2002.

ATTIVITÀ PROFESSIONALE

Iscritto all'albo dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Padova, al ruolo 1803.

Esercita la professione di architetto quale socio dello studio associato 04:00AM studio in Bologna dal 2001 al 2007; dal 2007 è titolare dello studio di architettura A.P.Architects, il quale si dedica prettamente alla progettazione edilizia, alla direzione dei lavori, alla ristrutturazione in chiave energetica degli immobili esistenti e alla consulenza nella stesura di bandi e piani economici nell'ambito delle procedure pubbliche di assegnazione per la realizzazione di impianti sportivi.

2020 Progetto per la realizzazione di una nuova vasca natatoria ricreativa esterna, con parco acquatico annesso, in complesso sportivo comunale esistente nel Comune di Vigonza PD.

committente privato, Padova PD

2020 Progetto per la realizzazione di una vasca natatoria ricreativa esterna, in complesso residenziale privato, vincolato ed in ambiente storico nel Comune di Padova PD.

committente privato, Padova PD

2019 Progetto di ristrutturazione e trasformazione di un'unità immobiliare destinata ad ufficio, in edificio vincolato ed in ambiente storico nel Comune di Padova PD.

committente privato, Padova PD

2019 Progetto di ristrutturazione di due unità residenziali in contesto plurifamiliare unifamiliare nel Comune di Noventa Padovana PD.

committente privato, Noventa Padovana PD

2018 Progetto di nuova unità residenziale nel Comune di Noventa Padovana PD.

committente privato, Noventa Padovana PD

2018 Progetto di nuova unità residenziale unifamiliare nel Comune di Noventa Padovana PD.

committente privato, Noventa Padovana PD

2018 Progetto di ristrutturazione di unità residenziale unifamiliare nel Comune di Teolo PD nel territorio dell'Ente Parco Colli Euganei.

committente privato, Teolo PD

2017 Progetto di ristrutturazione in chiave energetica di unità residenziale unifamiliare nel Comune di Massanzago VE.

committente privato, VE

2017 Progetto di ristrutturazione e trasformazione ad uso residenziale di 3 unità immobiliari destinate ad ufficio, in edificio vincolato ed in ambiente storico nel Comune di Padova PD.

committente privato, Padova PD

2017 Progetto di ristrutturazione e trasformazione ad uso ricettivo di unità residenziale vincolata in ambiente storico nel Comune di Venezia VE, Sestriere Castello.

committente privato, Venezia VE

2017 Analisi e progetto preliminare per la realizzazione di un centro di accoglienza turistica a carattere temporaneo nel territorio del Parco dei Colli Euganei, nel Comune di Teolo PD.

committente privato, Teolo PD

2016 Progetto di ristrutturazione in chiave energetica di unità residenziale nel Comune di Venezia VE, Sestriere Cannaregio.

committente privato, Venezia VE

2016 Nell'ambito del progetto di valorizzazione dell'ex Caserma Pozzuolo del Friuli, sita nel Comune di Ferrara FE e attualmente di proprietà di Cassa Depositi e Prestiti, responsabile della valutazione del fabbisogno energetico da fonti fossili e rinnovabili per il nuovo comparto urbano.
committente Studio di Ingegneria, Bologna BO

2016 Progetto di ristrutturazione in chiave energetica di edificio residenziale nel Comune di Ferrara FE.
committente privato, Ferrara FE

2015 Nell'ambito del documento preliminare al POC "Prati di Caprara" ed "ex Oma", in terreni di proprietà dell'Agenzia del Demanio nel Comune di Bologna, responsabile della valutazione del fabbisogno energetico da fonti fossili e rinnovabili per il nuovo comparto urbano.
committente Studio di Ingegneria, Bologna BO

2015 Progetto di ristrutturazione e riuso di edificio commerciale per la trasformazione in panificio-caffetteria nel Comune di Noventa Padovana PD.
committente Istituto Diocesano, Padova PD

2015 Progetto di ristrutturazione e riqualificazione energetica di edificio a doppia destinazione d'uso commerciale e residenziale nel Comune di Copparo FE.
committente privato, Ferrara FE

2015 Progetto preliminare per la realizzazione di edificio residenziale unifamiliare nel Comune di Pianiga VE.
committente privato, Pianiga VE

2014 Progetto di ristrutturazione e riqualificazione energetica di edificio residenziale composto da sei alloggi nel Comune di Padova PD.
committente privato, Padova PD

2014 Progetto di ristrutturazione e riqualificazione energetica di edificio residenziale e commerciale con parziale cambio di destinazione d'uso nel Comune di Brugine PD.
committente privato, Padova PD

2014 Progetto di risanamento conservativo di edificio residenziale con parziale cambio di destinazione d'uso nel Comune di Montesanto di Voghiera FE.
committente Società Immobiliare, Ferrara FE

2013 Progetto di risanamento conservativo di edificio residenziale nel Comune di Padova.
committente privato, Padova PD

2011-2013 Attività di consulenza fornita alla società Solar Living di Bolzano per la redazione di Relazioni Paesaggistiche per la realizzazione di impianti solari fotovoltaici in aree vincolate (procedimento ordinario ai sensi del DPCM 12 dicembre 2005).
committente Società del Comparto Solare PV, Bolzano BZ.

2012 Produzione della documentazione richiesta per l'ottenimento dei permessi preliminari degli Enti competenti, delle pratiche urbanistiche e amministrative necessarie all'apertura di struttura odontoiatrica con laboratorio odontotecnico annesso.
committente Studio Odontoiatrico, Padova PD

2012 Studio preliminare e redazione di Piano economico di recupero edilizio e gestione di immobile da destinarsi all'attività ricettiva in Venezia, Campo Santa Maria Formosa.
committente privato, Vigonza PD.

2011 Progetto definitivo per un nuovo plesso scolastico, composto da asilo nido, 4 sezioni di scuola materna, 10 di scuola elementare e 6 di scuola media. Lagosanto FE. progetto ArcDes (Development of Integrated Architectural Design Programs for City, Environment, Landscape)
committente Comune di Lagosanto, Ferrara FE

2011 Ristrutturazione di unità residenziale unifamiliare nel Comune di Padova.
committente privato, Padova.

2011 Ristrutturazione di unità residenziale unifamiliare nel Comune di Due Carrare PD.
committente privato, Due Carrare PD.

2011 Permesso di Costruire in sanatoria per la regolarizzazione di studio dentistico e laboratorio odontoiatrico nel Comune di Susegana TV.
committente studio Odontoiatrico, Susegana TV.

2010 Permesso di Costruire in sanatoria per la regolarizzazione di unità residenziale unifamiliare e successiva ristrutturazione, nel Comune di Saonara PD.
committente privato, Saonara PD

2010 Ristrutturazione ed allestimento degli interni della rappresentativa locale della agenzia turistica Bios Tour, nel Comune di Albignasego PD.
committente Agenzia di Viaggio, Padova.

2010 Ristrutturazione di locali interni e rifacimento della copertura di edificio multipiano e a destinazioni d'uso varie in calle dei Specchieri, Sestriere di San Marco, Venezia.
committente privato, Venezia VE

2010 Ristrutturazione ed ampliamento di unità residenziale bifamiliare nel Comune di Vigonza (attuazione di ampliamento da Piano Casa Regionale).
committente privato, Vigonza PD.

2010 Progetto di nuova unità residenziale bifamiliare nel Comune di Noventa Padovana (attuazione di ampliamento da Piano Casa Regionale).
committente Società Immobiliare, Padova.

2009-2011 Consulenza professionale per la progettazione di impianti per la produzione di energia elettrica da biomassa. Redazione della pratica edilizia, progetto esecutivo, computo dettagliato, relazioni paesaggistico ambientale, pratica gse, gestione dell'iter burocratico e amministrativo per l'ottenimento di tutti i pareri degli enti coinvolti (regione, provincia, comune, vvff, ausl, ecc.)
committente S.H.A.P. (Solar Heat and Power) s.p.a. Roma

2009 Progettazione preliminare di un nuovo insediamento turistico completamente autosufficiente dal punto di vista energetico nei pressi di Marsa Fija, Stato del Mar Rosso, Sudan.
committente Ufficio del Governatore dello Stato del Mar Rosso, Sudan.

2008 Redazione di piano economico di fattibilità e progetto preliminare per la realizzazione in regime di "project financing" di una nuova piscina comunale, comprensiva di impianti sportivi coperti-scoperti e di wellness house.
committente Comune di Legnaro PD.

2008 Progetto e direzione lavori per l'ampliamento di una unità residenziale unifamiliare.
committente privato, Noventa Padovana PD.

2008 Definizione di piano economico di fattibilità e progetto preliminare al fine della definizione di una "Proposta di Accordo di Programma" per la realizzazione di un complesso multifunzionale (alberghiero, direzionale, residenziale, commerciale) in area denominata Padova Est.
committente Società Immobiliare, Padova.

2008 Progetto e direzione lavori di una nuova unità residenziali unifamiliare, realizzata secondo i canoni più recenti legati al risparmio energetico ed alla salvaguardia del territorio.
committente privato, Noventa Padovana PD.

2007 Progetto e direzione lavori di nuove unità residenziali uni e bifamiliari, realizzate secondo i canoni più recenti legati al risparmio energetico ed alla salvaguardia del territorio.
committente Società Immobiliare, Padova.

2007 Redazione di piano economico di fattibilità e progetto preliminare per la realizzazione in regime di "project financing" di una nuova piscina comunale, comprensiva di impianti sportivi coperti-scoperti e di wellness house.
Committente Comune di Noventa Padovana, Padova PD.

2006 Progetto e direzione lavori del nuovo allestimento interno ed arredi della discoteca e ristorante "Rockisland" a Rimini, pontile orientale del porto canale.
Committente società Rockisland.

2002/05 Progetto e Direzione lavori per la realizzazione di impianto natatorio nel parco urbano del comune di Forlimpopoli FC; opera assegnata in attuazione della normativa ll.pp. di project financing;
committente Società di Nuoto;
progetto 04:00AM studio + arch. Bucci Alessandro

2005 Progetto esecutivo e direzione lavori per i lavori di realizzazione (con l'alto patronato del Presidente della Repubblica) del concorso internazionale primo

classificato "Anima".
committente Acer (ass.industriali romani), Roma.

2005 Progetto e direzione lavori inerente alla ristrutturazione e progettazione d'interni di un appartamento sito a Modena MO.
committente privato, Modena MO.

2005 Progetto e direzione lavori inerente alla ristrutturazione e progettazione d'interni di un appartamento sito a Rimini RN.
committente privato, Rimini RN.

2004 Progetto e direzione lavori del nuovo allestimento interno ed arredi della discoteca e ristorante "Bahamas" a Rimini, lungomare Tintoni.
Committente società Bahamas.

2004 Progetto di ristrutturazione e allestimento per l'"info point" del Comune di Santarcangelo di Romagna RN sito nelle grotte di via Cavour.
Committente Comune di Santarcangelo.

2003 Progetto e direzione lavori inerente alla ristrutturazione e progettazione d'interni di un appartamento sito a Viserba RN.
committente privato, Rimini RN.

2003 Conferimento di incarico per la realizzazione del nuovo supermercato della Coop Reno a Monghidoro BO.
Committente Coop-Reno, San Giorgio in Piano, Bologna BO.

2003 Direzione lavori della nuova sede "ideal line" della Repubblica di San Marino.
Committente Euroline s.a. RSM

2003 Consulenza alla progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva relativa alle opere di recupero e conservazione architettonica di "villa Rabboni Cassini" a Sant'Agostino, Ferrara FE.
Committente Comune di Sant'Agostino, Ferrara FE.

2002 Redazione del modello virtuale digitale del quartiere sud della città di Ferrara.
Committente Consorzio Ferrara Ricerche, Dipartimento di Architettura Università di Ferrara.

2002 Conferimento incarico professionale per la redazione del "piano delle affissioni" del comune di Forlimpopoli FC.
Committente Comune di Forlimpopoli FC.

2002 Progetto per la sistemazione e l'ampliamento della fascia di spiaggia denominata "Polo Est" nel comune di Bellaria-Igea Marina.
Committente VerdeBlù s.r.l. RN.

2002 Consulenza alla progettazione di un complesso residenziale costituito da 16 alloggi indipendenti nell'isola di Mauritius.
Committente Studio di Ingegneria, Bologna BO.

2002 Consulenza alla redazione della variante al PRG relativo al Comparto Vasto, Marina di Ravenna, Ravenna (RA).
Committente Studio di Ingegneria, Ravenna RA.

2002 Redazione del progetto per la sistemazione di una spiaggia "sperimentale" a Tagliata di Cervia RA.
Progetto 04:00AM studio + arch.labo

2002 Progetto definitivo della nuova "oasi" del wwf di Rimini a Verucchio RN.
Committente wwf sezione provinciale di Rimini, wwf sezione regionale di Bologna, Provincia di Rimini.

2002 Consulenza per attività di turn key supervisor (monitoraggio progetti, monitoraggio cantieri, controllo tempistiche, controllo qualità e contabilità finale).
Committente Infotel Italia s.p.a. Roma.

2002 Redazione del progetto di massima del nuovo supermercato della Coop Reno a Monghidoro BO.
Committente Coop-Reno, San Giorgio in Piano, Bologna BO.

2002 Consulenza alla progettazione ed alla redazione grafica relative alla presentazione della concessione edilizia per la nuova area commerciale "ex ASAM" nel comune di Bologna BO.
Committente di Ingegneria, Bologna BO.

2002 Collaborazione con il Dipartimento di Fisica dell'Università di Ferrara e con lo studio M.E.E.C. spa di Ferrara per l'installazione di un' impianto fotovoltaico ad

eliostato nella nuova sede dell'ASPES a Pesaro.
Committente M.E.E.C spa, Ferrara, Azienda Municipalizzata ASPES di Pesaro.

2001 Progetto preliminare della nuova "oasi" del wwf di Rimini a Verucchio RN.
Committente wwf sezione provinciale di Rimini, wwf sezione regionale di Bologna, Provincia di Rimini.

2001 Realizzazione grafica delle tavole di concorso relativo alla nuova chiesa di San Patergniano a Villa Verucchio RN.
(progetto primo classificato).
Committente studio associato AIR, Rimini RN.

2001 Collaborazione con l'arch. Caselli Tullio alla redazione del progetto relativo alla realizzazione di un villaggio turistico a Staletti CZ per l'ottenimento dei fondi europei inerenti a zone situate in "obbiettivo 1".
Committente MEEC srl, Ferrara FE.

2000 Studio di fattibilità Centro Studi e Servizi Culturali ex-Liceo Ginnasio "Cevolani", Cento FE.
Committente Patrimonio degli Studi di Cento
Progetto Nucleo di progettazione interno al Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara: prof. arch. Stella Antonello (responsabile progettazione), arch.Iotti Paolo, arch. Pasquato Andrea.

1999-2006 Palazzo Costabili Bevilacqua nuova sede Facoltà di Economia in Ferrara
Committente Università degli studi di Ferrara
Progetto Nucleo di progettazione interno al Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara: prof. arch. Stella Antonello (responsabile progettazione).

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

[INGLESE]

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

[buono]

[buono]

[buono]

IL sottoscrittO dichiara di essere informatO, ai sensi del d.lgs. n.196/2003 e del GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e per tutti gli adempimenti connessi.

Il dichiarante
