

ALLEGATO B
FORMATO PER IL
CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	FILIPPETTI FRANCESCA
Indirizzo	via Calcagni n. 23 – 62019 Recanati (MC) Italia
Telefono	3358257576, 071-7572240
Fax	071-7572240
E-mail	f.filippetti@affectestudio.com f.filippetti@archiworldpec.com
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	Recanati, Italia, 02-10-69
Madrelingua	Italiana
Altra lingua	Inglese, buono il parlato e lo scritto

TITOLI UNIVERSITARI O ALTRI TITOLI INERENTI AL SSD	
	TITOLI ACCADEMICI E SCIENTIFICI INERENTI
	<p>2018: Frequenta il corso per “Coordinatore dei Concorsi di Progettazione” Roma, luglio 2018. Corso di formazione di 20 ore con attestato finale ed iscrizione all’elenco dei coordinatori dei concorsi di Progettazione Nazionali</p> <p>2012-2013: Master in riqualificazione urbana sostenibile. Legge Regione Marche n. 22/2011. ISTAO Ancona</p> <p>2002: Assegno di ricerca per l’illuminazione naturale degli edifici presso il dipartimento di Energetica dell’università di ingegneria di Ancona e per la redazione di un e-learning sull’illuminazione.</p> <p>2000: Conseguimento del titolo Dottore in Fisica tecnica, Dipartimento di Energetica , Facoltà di Ingegneria, Ancona</p> <p>1996: Borsa di studio Leonardo da Vinci presso lo studio MCA di Mario Cucinella a Parigi</p> <p>1995: Corso di Progettazione illuminotecnica presso la I Guzzini Illuminazione s.r.l.</p> <p>1989-1995: IUAV - Laurea in Architettura a Venezia, tesi discussa nel 1995, relatore Prof. V. Gregotti. Votazione conseguita: 110/110</p>

ATTIVITÀ OPERATIVA E SCIENTIFICA INERENTE ALL'SSD:	
	<p>ATTIVITÀ OPERATIVA E PROFESSIONALE SELEZIONE DI PROGETTI ARCHITETTONICI REALIZZATI</p> <p>2014-2019: Membro del consiglio di disciplina presso l'Ordine degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e conservatori della Provincia di Macerata.</p> <p>2018-2019: Progetto per la ristrutturazione di un'abitazione monofamiliare degli anni 30 in via E. Toti a Castelfidardo. Villa con parco a ridosso del centro storico. Realizzazione di una terrazza a servizio della zona giorno, restauro del giardino storico. Inizio lavori settembre 2019, WORK IN PROGRESS.</p> <p>Progetto di ristrutturazione con ampliamento di un edificio anni '80 mai ultimato (Suap in Variante urbanistica) in prossimità dell'area cimiteriale, per casa funeraria a Recanati – BAMO s.n.c. WORK IN PROGRESS.</p> <p>Ristrutturazione di un appartamento presso ex Cinema Sala Vittoria a Recanati, piazzale Giordani. Edificio del 1900. Progettazione di alcuni elementi di arredo. WORK IN PROGRESS</p> <p>Ristrutturazione con ampliamento e parziale cambio di destinazione d'uso di una casa di inizio secolo, in via Fermana sud 448 a Montegranaro. WORK IN PROGRESS</p> <p>Ristrutturazione di una palazzina cielo-terra con giardino sulla cinta muraria in via Falleroni n° 59 a Recanti. Edificio quattrocentesco che ha subito diverse trasformazioni nell'800 e nel 900. WORK IN PROGRESS</p> <p>Recupero di un ex fabbricato industriale del 1957 " Liquorificio Tombolini " extra moenia , via Trieste centro storico Loreto, e trasformazione dello stesso in un habitat condiviso, 1200 mq circa per 10 unità abitative ed attrezzature. WORK IN PROGRESS</p> <p>Progetto presentato al centro di ricostruzione in provincia di macerata per la ristrutturazione del palazzo in via Calcagni n° 23 (finanziamenti Sisma 2016, danno lieve), Recanati . Edificio di 4 piano + 2 piani seminterrati del'400 con alcuni corpi di fabbrica risalenti al 1600 e manomissioni ad inizio secolo,10 unità abitative WORK IN PROGRESS</p> <p>Ristrutturazione di un appartamento con terrazza, sottotetto di un palazzo anni '70 in via Simboli A Recanati. Arredo ed illuminazione della terrazza, disegno degli elementi di arredo interno.</p> <p>Progetto e realizzazione di una piscina in un casolare precedentemente ristrutturato – fraz. Montefiore, Recanati.</p> <p>Progetto e realizzazione di uffici H3co-working ad Ancona (zona industriale Baraccola) AN All'interno di un capannone industriale. Intervento di manutenzione straordinaria e restauro sul manufatto originale di inizio anni '80</p>

Ristrutturazione di un casolare ed ampliamento con cambio di destinazione d'uso di un ex annesso agricolo (circa mq. 150) in c.da S. Pietro 57 nella campagna tra Montelupone e Recanati. Progettazione di alcuni elementi di arredo interno

Progettazione per ampliamento di un'abitazione nel parco del Colle dell'infinito - Ex Scuderia Biancolini del 1923 (tutela paesaggistica e di memoria del luogo). Realizzazione di un giardino d'inverno e di una piscina

Progetto per la ristrutturazione e sopraelevazione di un'abitazione privata in Via del Pioppo (fraz. Santa Lucia) a Recanati. Sopraelevazione con struttura portante in acciaio. Edificio anni '90

WORK IN PROGRESS. Realizzazione di una Spa nella sopraelevazione con terrazza.

Progetto per ampliamento abitazione monofamiliare da trasformare in bifamiliare (zona residenziale) Castelfidardo.

2017:

Consulenza architettonica per l'Archiliving di Ferrara (azienda di servizi di ingegneria) per interventi di ristrutturazione post sisma

Ristrutturazione di una porzione di casolare (c. da S. Pietro Recanati) - disegno degli elementi di arredo interno. Progettazione della zona giorno di circa 150 mq

Progetto e realizzazione dei Nuovi Uffici della Fast Media – Ancona zona, industriale Baraccola

Progetto d'arredo e realizzazione per una zona notte – Mansarda Centro Storico, Palazzo Luciani Recanati

Progetto di massima/ concorso privato per la nuova sede della Timagaro (Tolentino)

Progetto per il Restauro di Villa Koch (1600 mq circa solo il fabbricato principale), Recanti. Messa in sicurezza dopo il Sisma 2016

Esecuzione di Schede Fast eseguite per la ricostruzione post sismica (Sisma 2016)

Redazione di schede AeDES per la ricostruzione post sismica (Sisma 2016)

2015- 2016:

Ristrutturazione di una palazzina monofamiliare di 3 piani (edilizia minore) a Recanati - Centro storico presso il Colle dell'Infinito adiacente a "Porta Nova". Intervento di riqualificazione urbana.

Progetto Ristrutturazione di un casolare (380 mq circa) con corte esterna Frazione Montefiore a Recanati

Progetto e ristrutturazione di un villino a Porto Recanati in viale Scarfiotti- cambiamento di destinazione d'uso da garage a zona notta 40mq circa

Progetto e realizzazione di un ampliamento e ristrutturazione per una Mansarda con terrazza a Recanati via Acciarrini (appartamento di circa 323mq e 155mq di terrazze)

Progetto per la demolizione e ricostruzione di un casolare con elementi strutturali in acciaio(prefabbricazione) a Recanati c.da Ricciola con destinazione finale a "turismo rurale" e 3 unità abitative (300mq circa)

Progetto e Ristrutturazione di un appartamento a Milano in Via Morigi 11 – progettazione degli elementi di arredo interno. Edificio degli anni 40.

Ristrutturazione ed ampliamento edificio bifamiliare C. da Castelletta – Porto Recanati

2014-2015:

Docente di storia dell'architettura e del Design presso il Centro Design - Poliarte ad Ancona

Progetto di ristrutturazione per un Villino di tre piani e terrazza panoramica sul Golfo di Santa Margherita

Manutenzione straordinaria ed arredi interni per un appartamento a Recanati

2013:

Ristrutturazione e miglioramento energetico di un fabbricato in centro storico a Recanati di circa 1000mq per uso abitativo.

Ristrutturazione e miglioramento energetico di una palazzina cielo –terra nel centro storico di Recanati

2012:

Ristrutturazione di un ristorante, bar, disco (circa 2000mq) della riviera Adriatica in via Scalfiotti – Porto Recanati

Ristrutturazione di un appartamento in un palazzo ottocentesco nel centro di Recanati

Realizzazione di uno studio medico al centro di Recanati. Edificio dell'800 (edilizia minore)

2010-2011:

Ristrutturazione edilizia ad uso abitativo di un fabbricato rurale nella campagna Recanatese c. da S. Agostino con la realizzazione di una serra solare ed un tetto con integrati pannelli fotovoltaici

Progettazione di una tettoia di circa 35 mq con applicati pannelli fotovoltaici vetro-vetro in zona di tutela integrale dove era richiesta una particolare attenzione all'impatto ambientale in Recanati c. da Duomo.

Ristrutturazione edilizia di due abitazioni degli anni 70 nella campagna di Porto Recanati con un articolato impianto di domotica per la gestione energetica dell'edificio.

Ristrutturazione edilizia di una abitazione nella campagna loretana

2009:

Progetto **dell'illuminazione urbana** a Fermo: Corso Cavour

Illuminazione degli **Edifici Religiosi** a Montelupone

Progetto e realizzazione del **giardino** per una villa sulle colline recanatesi con inserimento di **piscina e pool –house**, giardino d'inverno, applicazione di pannelli solari e fotovoltaico (work in progress).

Progetto di **un attico** a Porto san Giorgio con terrazze/giardino (centro storico)

Progetto e realizzazione **di un terrazzo/ giardino** in un palazzo del '700 a Recanati sulle mura in via Cesare Battisti con accesso diretto al centro storico (intervento di riqualificazione urbana)

2005-2008:

Progetto di illuminazione urbana per la città di Montelupone in collaborazione con la iGuzzini illuminazione. Illuminazione delle emergenze architettoniche.

Realizzazione, all'interno di una lottizzazione, **di una abitazione bifamiliare** a Numana con dettagli di arredo interni (nuova costruzione)

Restauro di Villa Bezzi Paghelli (fronte mare) del 1700 a Porto Sant'Elpidio

Ristrutturazione **di una ex casa colonica nella campagna recanatese** con piscina e garages interrati

Restauro di **due unità immobiliari all'interno di Palazzo Luciani** (palazzo del 500) a Recanati

Ristrutturazione di **due palazzine** a Porto Recanati

Arredi per un **appartamento a Cortina**

Ristrutturazione **dell'ex Sala Vittoria (cinema degli inizi del'900)** a Recanati con cambiamento di destinazione d'uso ad uffici ed appartamenti.

Ristrutturazione di alcuni **locali cantina** sulle mura storiche recanatesi e realizzazione di **garages interrati con tetto giardino**.

Progetto per una **Erboristeria** nel centro storico di Recanati

Progetto per l'ampliamento degli **uffici della Producta**

Realizzazione di uno sportello bancario per la BCC a Villa musone

Progetto e ed interior design per **un'abitazione a Macerata**

Progetto pilota per la realizzazione di abitazioni con struttura portante metallica tamponatura e copertura in pannelli in alluminio (realizzata una unità abitativa a Recanati)

Ristrutturazione **di una vecchia stalla dell'800** con cambio di destinazione d'uso a civile abitazione e progetto ambiente piscina, Recanati

Progetto e realizzazione per un **agriturismo a Parma** (villino di Porporano ex fienile di inizio secolo con 5 camere e zona colazione)

Ristrutturazione di una **villa bifamiliare** con piscina a Porto Recanati Santa Maria in Potenza

Ristrutturazione di una **ex casa colonica a Loreto** (C. da Monselice)

Ristrutturazione **di una palazzina monofamiliare** a Porto San Giorgio su tre piani. Un piano in sopraelevazione realizzato con struttura portante in acciaio (centro storico)

2003-2004:

Realizza il progetto e segue la ristrutturazione della **facciata di un palazzo** a Porto Recanati

Progetta la ristrutturazione di **una palazzina** a Porto Recanati (unità abitativa su 4 piani).

Studia la **divisione interna e la progettazione di alcuni elementi di arredo** per appartamenti di nuova costruzione a Porto Recanati

Disegna soluzioni di arredo interno per un **appartamento storico** in Piazza Giacomo Leopardi a Recanati

Redige alcune tavole per il progetto di una **villa a Coral Bay** (Mar Rosso)

Disegna gli **interni per una imbarcazione a motore di 23mt.**

Formula il progetto per un **Centro Design** a Recanati.

Redige il **Piano di Recupero per alcuni fabbricati in zona agricola "Colle dell'Infinito" a Recanati**. Il piano di recupero approvato prevede la realizzazione di cinque unità abitative e di alcuni servizi in comune.

Segue la sistemazione di un giardino e **relativa illuminazione** in una villa a Porto Recanati

Progetta la ristrutturazione di **una abitazione monofamiliare** a Falconara in zona agricola.

Esegue il restyling per gli **uffici della Examedia** ad Ancona

Progetta **l'illuminazione per la Piazza di Montelupone**

Elabora alcune proposte per **l'illuminazione Urbana di Fermo (Porta San Francesco, Palazzo dei Priori)** e per **l'illuminazione della Sala dei Ritratti** all'interno del Palazzo dei Priori.

Collabora con lo studio Terzi di Roma per la redazione **del Piano della Luce di Recanati**

2002:

Progetta la nuova Palazzina Uffici della Digitax s.r.l. di Porto Recanati.

Completa la progettazione con elementi d'arredo interni appositamente progettati e fatti realizzare . Pareti divisorie in vetro, interruttori personalizzati.

Redige il progetto ed esegue la direzione lavori per un **appartamento in un palazzo storico settecentesco** al centro di Recanati.

Progetta ed esegue la direzione lavori per la **ristrutturazione di una villa nella campagna** di Porto Recanati

Progetto per la distribuzione e l'arredo interno di un **poliambulatorio medico -Salute 2000 srl-** a Camerano.

Progetta l'impianto **d'illuminazione dell'Arco di Traiano in Ancona**, importante monumento risalente all'epoca romana situato nella parte storica del Porto e simbolo della città dorica.

2001:

Analisi del livello di illuminamento naturale in un edificio ad atrio: test sperimentali su modello in scala 1:20 presso il laboratorio EPFL di Losanna. Analisi numeriche tramite software per il calcolo dell'illuminazione naturale negli ambienti interni durante l'anno in collaborazione con il Dipartimento di Energetica dell'Università di Ancona.

Analisi numeriche e sperimentali del Sistema SIVRA della iGuzzini Illuminazione in collaborazione con il Dipartimento di Energetica dell'Università di Ancona.

Studia le differenti applicazioni del sistema SIVRA della iGuzzini Illuminazione per il comfort illuminotecnico all'interno degli ambienti uffici e per il terziario come Ospedali, Centri Commerciali, Palestre

Partecipa alla tavola rotonda all'Edil-expo di Civitanova marche sul tema del comfort visivo negli ambienti ufficio

Redige il progetto di massima per la Palazzina **Uffici della Digitax Electronics di Porto Recanati (MC)** ponendo una particolare attenzione all'integrazione tra luce naturale ed artificiale negli ambienti ufficio.

Fonda Raylab, divisione **di A&effe Studio Architetti**, la quale è costituita da liberi professionisti che propongono consulenze e progettazione illuminotecnica per esterni ed interni.

Sono stati svolti lavori per la **iGuzzini Illuminazione di Recanati MC**, per l'Università di Ancona – Dipartimento di Energetica e per l'Università di Firenze – Centro di Ricerca ABITA "Centro Interuniversitario di Ricerca per l'Architettura Bioecologica e l'Innovazione Tecnologica per l'Ambiente". (www.raylab.biz)

Progetta la **distribuzione interna e l'arredo di una villa tra Recanati e Loreto**. Esegue anche la direzione dell'architettonico. Disegna i mobili della cucina e dei bagni.

Progetta una balaustra in vetro e il piano soppalcato per il **locale BARFLY** a Recanati.

Progetta la distribuzione interna e l'arredo di una **villa bifamiliare** nella campagna recanatese.

2000:

Progetta il giardino e la "zona ospiti" di **una villa sui colli recanatesi**.

Studia la distribuzione interna di **una Palazzina condominiale** (4 appartamenti) a **Cortina**. Studia **l'illuminazione della facciata del Palazzo del Rettorato in Piazza Roma** (Ancona) in collaborazione con la iGuzzini Illuminazione.

Progetta e dirige i lavori architettonici per la ristrutturazione e arredo di un **appartamento in via Cavour-Recanati**.

Segue la direzione dei lavori architettonici per la realizzazione del suo progetto di ristrutturazione della **Palazzina unifamiliare in Corso Persiani** a Recanati.

Interior design in collaborazione con Frapiccini Arredamenti (Recanati) per un **appartamento a Porto Recanati**.

Redige il progetto dei nuovi uffici per la **Fastmedia srl - Ancona**.

Redige il progetto di massima per il **CREATIVE SPACE** (prototipi per la produzione di scarpe e valigeria) **della MSC Italia a Morrovalle (MC)** in collaborazione con l'arch. Andrea Biti.

Progetta un **laboratorio orafo** annesso ad un'abitazione bifamiliare a Recanati.

1999:

Al secondo anno del corso di dottorato svolge misurazioni sistematiche di parametri caratterizzanti l'ambiente ufficio dell'edificio della iGuzzini Illuminazione, per raccogliere dati relativi ai parametri significativi per la caratterizzazione ambientale (raggiungimento della condizione di benessere interno al variare delle stagioni).

Svolge studi di daylighting su modelli in scala per l'analisi del comfort visivo negli ambienti al variare della luce diurna.

In questi anni svolge diverse ristrutturazioni di edifici residenziali:

È redattrice del progetto di **Restauro di un'abitazione storica "Villa Teresa"**, Recanati (MC) e del progetto di **Ristrutturazione con sopraelevazione di una Palazzina Unifamiliare** al centro di **Porto Recanati** (MC). Esegue la direzione dei lavori in entrambi i cantieri.

Partecipa alla compilazione di schede per il rilievo dei danni sismici alle chiese: **Emergenza Post-Terremoto Umbria, Marche**.

È redattrice del progetto di **Ristrutturazione di una Villa bifamiliare degli anni 70** (Recanati). Esegue la direzione dei lavori architettonici.

È redattrice di un **Progetto per la Ristrutturazione di una palazzina unifamiliare nel Centro Storico di Recanati** e di un **ampliamento di una Villa** sulle colline recanatesi.

Progetta un giardino su più livelli di una villa nella periferia recanatese.

Segue il recupero dei materiali originali e il restauro di alcune pareti affrescate per un **appartamento settecentesco**.

1994-96:

Frequenta lo studio dell'Arch. Danilo Guerri di Falconara.

Svolge uno stage di 6 mesi (**Progetto Leonardo da Vinci della Comunità Europea**) presso lo studio di architettura **MCA di Parigi** dove prende parte **al progetto Joule 95** per la "Ricerca e Sviluppo di sistemi di raffrescamento passivi per edifici non residenziali".

Nello studio MCA Partecipa alla progettazione dell'ampliamento della **Palazzina Uffici della I Guzzini Illuminazione**.

Tornata in Italia inizia il lavorare nello studio A&effearchitettura e progetta il ripristino e l'ampliamento di una vecchia stalla (1923) sulle colline recanatesi con cambio di destinazione d'uso da agricola a civile abitazione.

Partecipa al concorso per il dottorato di ricerca in Fisica Tecnica Ambientale ottenendo la borsa di studio presso il Dipartimento di Energetica , Facoltà di Ingegneria, Ancona.

SERVIZI SVOLTI ATTINENTI ALL'ARCHITETTURA E INGEGNERIA

LAVORI

ID. OPERE	CLASSE e categoria	IMPORTO (IVA esclusa)	COMMITTENTE E LOCALITA' INTERVENTO	SOGGETTO E NATURA PRESTAZIONI EFFETTUATE
E 07	I d	€ 1.200.000,00	Fam. Iachini – Porto S. Elpidio	Ristrutturazione e Restauro di villa del '700 --intervento completato- progettazione architettonica e DL
E 07	I d	€ 800.000,00	Fam. Ruosi – Via Valdice Loreto	Ristrutturazione e Restauro di casolare -- intervento completato- progettazione architettonica e DL

	E 07	I d	€ 800.000,00	Fam. Guzzini Matteo e Massimiliano – C.da Duomo Recanati	Ristrutturazione e Restauro di ex scuderia - -intervento completato- progettazione architettonica e DL
	E 07	I d	€ 2.000.000,00	COLUMBIA srl – Via dell' Abbadia Porto Recanati	Ristrutturazione e Restauro di casolare -- intervento completato- progettazione architettonica e DL
	E 07	I d	€ 800.000,00	DOLINA srl - Recanati	Ristrutturazione e Restauro di casolare -- intervento completato- progettazione architettonica e DL
	E 07	I d	€ 500.000,00	Fam. Filippetti – C.da S. Agostino Recanati	Ristrutturazione e Restauro di casolare - progettazione architettonica e DL
	E 07	I d	€ 280.000,00	Fam. Moretti – Via Jacometti Recanati	Ristrutturazione e Restauro di abitazione nel centro storico -- intervento completato- progettazione architettonica e DL
	E 07	I d	€ 300.000,00	Fam. Della Valle- Frapicci – C.so Persiani i- Recanati	Ristrutturazione e Restauro di Palazzo Luciani nel centro storico --intervento completato- progettazione architettonica e DL
	E 07	I d	€ 120.000,00	Pipino - ViaPorta Cerasa, Recanati (MC)	Ristrutturazione di appartamento predisposto per alloggio studi medici-intervento completato --intervento completato- progettazione architettonica e DL
	E 07	I d	€ 360.000,00	Clementi - Via Passero Solitario, Recanati (MC)	Ristrutturazione di appartamento-- intervento completato- progettazione architettonica e DL
	E 07	I d	€ 200.000,00	Di Bona - Frazione Montefiore, Recanati (MC)	Ristrutturazione di casa colonica--intervento completato- progettazione architettonica e DL
	E 07	I d	€ 240.000,00	Guazzotti - C.da Castelletta, Portorecanati (MC)	Ristrutturazione ed ampliamento di edificio unifamiliare--intervento completato- progettazione architettonica e DL
	E 07	I d	€ 45.000	De Luca-Viale Scarfiotti Portorecanati (MC)	Ristrutturazione di abitazione con realizzazione nuovo garage --intervento completato- progettazione architettonica e DL
	E 07	I d	€ 45.000	Fam. Gentilini ,Via	Manutenzione straordinaria di

			Moretti, Recanati (MC)	appartamento-- intervento completato- progettazione architettonica e DL
E 07	I d	360.000,00	Fam . Beolchini Via Morigi , Milano	Ristrutturazione di appartamento in centro- intervento in corso. progettazione architettonica e DL
E 07	I d	680.000,00	Famiglia Lurgi Località Bagnolo, Recanati.	Ristrutturazione di appartamento in centro- intervento in corso. Progettazione architettonica.
E 07	I d	500.000,00	Famiglia Beolchini , S. Margherita Ligure	Ristrutturazione di un'abitazione monofamiliare Progettazione architettonica. Progettazione Architettonica e DI
E 07	I d	70.000,00	Famiglia Pipino	Ristrutturazione di un appartamento con terrazza in via Simboli a Recanati
E 07	I d	500000,00	Famiglia Grufi	Villa Storica – Villa Teresa- in via Politi, Recanati Progettazione Architettonica e DI

SERVIZI DOCUMENTABILI SVOLTI DIRETTAMENTE SENZA TITOLARITÀ DELL'INCARICO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	LAVORI				
E 03	I c	€ 300.000,00	BCC di Recanati e Colmурano, Loc. Villa Musone, Recanati (MC)	Realizzazione di nuovo sportello bancario- intervento completato. Consulenza per progettazione architettonica suddivisione interna e arredi.	
E 02	I c	€4.000.000,00	Columbia s.r.l. –Portorecanati (MC)	Realizzazione di edificio industriale --intervento completato- progettazione esecutiva delle finiture interne.	
E 03- E13	I c	€ 300.000,00	Discoteca MIA clubbing – Lungomare Scarfiotti Portorecanati (MC)	Realizzazione di ristorante e discoteca - intervento completato- progettazione esecutiva delle finiture interne e arredi ristorante.	

	E18	I c	Non noto	Comune di Montelupone (MC)	Illuminazione esterna. - intervento completato- consulenza per progetto d'illuminazione esterna.
	E 03	1 d	360.0000,00€	Località S. Patrignano - Comune di Osimo (An)	Distribuzione interna ed arredo per Scuola Materna loc. San. Paterniano
	E18	I c	Non noto	Comune di Ancona	Illuminazione esterna. - Arco di Traiano - consulenza per progetto d'illuminazione esterna.
	E 08	I c	€ 165.000,00	Farmacie comunali di Civitanova Marche-Via Einaudi 238 Civitanova Marche (MC)	Realizzazione nuova farmacia comunale con studio medico e cabina estetica-intervento completato progettazione architettonica, impianti.

**ATTIVITÀ DIDATTICA
UNIVERSITARIA O DI
COLLABORAZIONE DIDATTICA
UNIVERSITARIA INERENTE AL
SSD ICAR 21**

LABORATORI

2019:

Componente della giuria al **Concorso per la realizzazione del nuovo plesso di scuola Primaria "MarioLodi"** - Comune di Matelica da Agosto 2019.

Architects meet in Selinunte 9°-Interior landscape presenta il lavoro svolto nelle Marche negli ultimi 10 anni

2014 -2015:

Docente al corso di storia dell'architettura al Poliarte-Accademia di Belle Arti e Design- Ancona

2010:

Icar 21- docente Workshop Residenziale di Progettazione Interfacoltà presso IUAV di Venezia, facoltà di Pianificazione del Territorio, facoltà di Architettura, Facoltà di Design e Arti, 14-19 giugno 2011

2009:

Icar 21- docente del Primo Workshop Residenziale di Progettazione Interfacoltà presso IUAV di Venezia, facoltà di Pianificazione del Territorio, facoltà di Architettura, Facoltà di Design e Arti, 22-26 maggio 2009.

2002:

Summer Accademy Mediterranean Solar Architecture (SAMSA) - Ises Italia (Roma, Università La Sapienza Luglio 2002)

ATTIVITÀ SCIENTIFICA INERENTE AL SSD	PARTECIPAZIONE CON RELAZIONI A CORSI E CONVEGNI
<ul style="list-style-type: none"> Partecipazione a convegni e/o mostre, eventuali collaborazioni, concorsi, incarichi, ecc. 	<p>2018: Frequenta il corso per “Coordinatore dei Concorsi di Progettazione” Roma, luglio 2018. Corso di formazione di 20 ore con attestato finale ed iscrizione all'elenco dei coordinatori dei concorsi di Progettazione Nazionali</p> <p>2017: Scuole innovative – Roma giornata studio</p> <p>2013: Ottiene il diploma di partecipazione al corso “Riqualificazione urbana sostenibile” e ne discute la tesi</p> <p>2012: Frequenta il corso all'ISTAO sulla “Riqualificazione urbana sostenibile”</p> <p>2011: Certificatore protocollo Itaca</p> <p>2009: Montelupone 2009, Settimana della cultura: presentazione dell'illuminazione artistica delle Chiese (19 Aprile)</p> <p>2007: Notturno industriale: inaugurazione del progetto di “illuminazione urbana” del centro storico di Montelupone (14 giugno2007)</p> <p>2003: Docente all'interno del corso di illuminotecnica 2002/2003 del prof. Bianchi presso l'università Roma 3, sul tema dell'illuminazione naturale degli Edifici</p> <p>2002: Giornata studio “Architettura ecosostenibile e terra marchigiana” – (Castelfidardo AN- Settembre 2002) 1997-1999 Frequenta una scuola estiva di Termofluido dinamica presso l'Università di Siena per dottorandi in Fisica Tecnica (agosto 2002)</p> <p>2001: Edilexo 2001(Civitanova Marche Febbraio 2001), Giornata studio sull'Inquinamento Luminoso per l'AIDI Marche (Novembre 2001), LuxEuropa 2001(Giugno- Rejkiavik, Is), Ises 2001 (Novembre-Adelaide- Australia), Convegno Nazionale AIDI 2001 (Dicembre- Perugia).</p>

	<p>2000: Eurosun2000Copenhagen (Giugno 2000), Cura l'allestimento della mostra-convegno "Vivere l'aria" al Lazzaretto di Ancona (Luglio 2000).</p> <p>1999: World Renewable Energy Congress' 99 Malaysia (8-11 giugno 99), Ises 1999 Solar World Congress (Gerusalemme 4-9 luglio 1999), Convegno Nazionale Aidi'99 (Associazione Italiana di Illuminazione-Genova, Novembre 1999),</p> <p>1998: International Congress for Teachers of Architecture presso l'Università degli Studi di Firenze (Ottobre 1998) Congresso Nazionale "Edilizia e Ambiente" (Trento 1998) Annex 35 sul tema "hybrid ventilation" (ventilazioni e climatizzazioni ibride) (Roma Marzo 1998).</p> <p>1997: Giornate studio presso le Università della Harvard University Graduate School of Design e del M.I.T. University (dipartimento di Building Tecnology) - Luglio 1997)</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ATTIVITÀ SCIENTIFICA INERENTE AL SSD	ATTIVITÀ SCIENTIFICA DI RICERCA
	<p>1997-1999: In collaborazione con lo studio MCA di Parigi dove aveva partecipato alla progettazione della palazzina uffici della i Guzzini Illuminazione, redige un programma di raccolta dati sull'edificio a tre piani ultimato di recente e messo a disposizione per studi scientifici. Il programma di ricerca prevede misurazioni sistematiche dei parametri caratterizzanti l'ambiente, per raccogliere dati relativi ai vari comportamenti dell'ambiente-ufficio al variare delle caratteristiche climatiche esterne. Le prime analisi fluidodinamiche dell'edificio con il progetto di monitoraggio hanno portato alla realizzazione di un Abstract relativo ad un lavoro dal titolo: "Il progetto e la costruzione di una palazzina uffici avente caratteristiche bioclimatiche. Il sistema di monitoraggio e i primi dati sperimentali relativi ai parametri climatologici" (Edilizia e Ambiente - Trento 1998) Assieme alla raccolta dati è in fase di studio il problema energetico riferito al fabbisogno totale dell'edificio in questione attraverso un software che utilizza le funzioni di trasferimento e secondo il metodo A riportato dalla norma UNI-CTI 10379.</p>

A seguito di contatti avuti con l'Enea la sottoscritta ha partecipato al 1° meeting organizzativo per l'**Annex 35 Hyb Vent, "Hybrid Ventilation in New and Retrofitted Office Buildings"** (accettata all'ExCO Meeting nel giugno 1997, tenutosi a Washington, USA ed attiva a partire dal 1° agosto '98) con la finalità della messa a punto e verifica di una strategia energetica di controllo per sistemi a ventilazione ibrida da adottare in edifici per il terziario.

Con l'edificio per uffici della **iGuzzini ILLUMINAZIONE**, il gruppo di lavoro del **Dipartimento di Energetica dell'Università degli Studi di Ancona** è uno dei partecipanti per l'Italia alla ricerca internazionale .

L'Annex avrà durata di 5 anni e ci saranno incontri con i rappresentanti di 15 paesi ogni 6 mesi.

La palazzina Guzzini è il progetto pilota per lo studio della ventilazione. I risultati di questa prima fase di ricerca sono stati presentati con una memoria scientifica al **1° Expert meeting a Trondheim in Norvegia**.

1997-1999:

Illuminazione naturale negli edifici

Per quanto riguarda la verifica del grado di illuminamento naturale sono stati presentati i primi dati significativi raccolti al congresso TIA (**Firenze-2° International Conference for Teachers of Architechture 1997**).

Inoltre, si è costruito un modellino in scala della Palazzina Uffici della **iGuzzini Illuminazione** per testare il livello di illuminamento all'interno dello spazio ufficio senza le interferenze delle condizioni meteorologiche .

Il test è stato fatto al laboratorio di illuminotecnica dell'Università di Losanna (**EPFL**) e i risultati ottenuti li ha presentati al **World Renewable Energy Congress' 99 Malaysia**, con il lavoro dal titolo "Daylighting measurements on a scale model for a comfortable interior light in an office building."

I dati sperimentali ottenuti su modellino sono poi stati confrontati con quelli ottenuti tramite l'applicazione di un programma di simulazione numerica quale **Adeline**.

Tale confronto a portato alla realizzazione di un articolo dal titolo - "Numerical simulation and scale model measurements of a daylighting systems in an existent building" presentati dalla sottoscritta al **I ses 1999 Solar World Congress** (Gerusalemme 4-9 luglio 1999).

2002:

Analizza il **trasporto e la distribuzione della luce in condotti orizzontali** in collaborazione con il **Dipartimento di Energetica in Ancona**

Studia l'**utilizzo di software per la simulazione qualitativa e quantitativa della luce diurna ed artificiale** in spazi confinati e spazi aperti e partecipa al convegno **Luxeuropa Rejkiavik**, (Islanda2001) e alla **Summer Accademy** organizzata da **I ses Italia** (2002).

Redige i testi per un E-learning per la progettazione illuminotecnica

Redige i testi per un E-learning per la progettazione illuminotecnica negli ambienti museali, uffici , centri commerciali, monumenti, strade, giardini (corso avanzato) in collaborazione con l'Università di Ancona per la iGuzzini Illuminazione.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA INERENTE AL SSD	
	CONCORSI
<ul style="list-style-type: none"> Partecipazione a convegni e/o mostre, eventuali collaborazioni, concorsi, incarichi, ecc. 	<p>"Redevelopment of Colombo", Sri Lanka 1996 concorso fatto presso MCA studio che ha vinto il primo premio.</p> <p>Expo site in Brescia, Italy, (4° posto)</p> <p>"Progetto preliminare per il parco delle rimembranze di Serra San Quirico", Ancona, 1997. A&effe studio ha vinto il 2° premio.</p> <p>"Europan 5", Ancona, 1998 – Italy</p> <p>"AST uffici –edificio bioclimatico", Recanati 1998 (vinto il 2° premio)</p> <p>Vince un assegno di ricerca della durata di due anni presso l'Università di Ancona per " L' integrazione tra luce naturale ed artificiale negli edifici"(Anni 2000-2001)</p> <p>"Beijin 2008 – Olimpic Green", 2002,(in collaborazione con Pica Ciamarra Associates, Napoli)</p> <p>"Comune di Cormons, concorso nazionale di progettazione per la riqualificazione di piazza libertà"(in collaborazione con Pica Ciamarra Associates and Accanto srl, Napoli)</p> <p>Analisi dello stato di fatto e simulazioni qualitative per Illuminazione di Ancona (studio commissionato dalla IECEsrl per l'appalto/concorso per l'illuminazione di Ancona. Gruppo vincitore, Gennaio 2003)</p> <p>Meno e più 6 , via delle Vigne- Dicembre 2007, Roma</p> <p>2017 – Concorso Scuole innovative – Roma</p>

PUBBLICAZIONI INERENTI AL SSD:	
	PUBBLICAZIONI
	<p><i>"Recanati: una nuova porta per la città"</i>, L'ARCA, n° 104 , Milano 1996</p> <p><i>"Area denominata Centro Città. Piani e Proposte sulla città di Recanati"</i>, volume edito dalla Banca di Credito Cooperativo di Recanati e Colmure, Recanati, 1996.</p> <p><i>"Daylighting Studies and Measurements for iGuzzini Illuminazione Palazzina Uffici in Recanati"</i> Atti del congresso TIA (1997).</p> <p><i>"Il progetto e la costruzione di una Palazzina Uffici avente caratteristiche bioclimatiche. Il sistema di monitoraggio e i primi dati Sperimentali relativi ai parametri climatologici"</i>, Atti del congresso Edilizia e Ambiente (1998)</p>

	<p>."Analisi sperimentale e simulazione numerica per il calcolo dell'illuminamento diurno all'interno di un Edificio Bioclimatico", Atti del congresso nazionale AIDI (1999)</p> <p>"Study of the shading systems for a southward bioclimatic building façade ", Atti del congresso Eurosun Copenhagen (2000)</p> <p>"Daylighting measurements on a scale model for a comfortable interior light in an office building"; World Renewable Energy Congress'99</p> <p>"Numerical simulation and scale model measurements of a daylighting systems in an existent building" ISES 1999 SolarWorld Congress</p> <p>Congress.L'articolo, essendo stato selezionato, sarà pubblicato dalla rivista <i>Solar Energy Journal</i>.</p> <p>"Daylighting analysis of an atrium building.", World Renewable Energy Congress 2000.</p> <p>"Daylighting analysis of an atrium building", World Renewable Energy Congress2000, Brighton,U.K.</p> <p>"The control of the solar radiation for a bioclimatic southward building façade" LuxEuropa 2001</p> <p>"Daylighting reproduction in interior space with SIVRA system." ISES 2001- Adelaide, Australia</p> <p>"Studio numerico e sperimentale per l'illuminazione naturale in un edificio ad atrio : le superfici vetrate e il controllo del Daylight Factor", AIDI 2001 – Perugia,</p> <p>"Helth in the home" di Elena Luraghi, IL BAGNO n° 195, Milano 2002 È stato svolto uno studio per il trasporto della luce naturale per una sala espositiva "Immersa" nella laguna con la simulazione del variare della luce diurna negli ambienti. Il lavoro si è concluso con una pubblicazione</p> <p>"Una piramide rovesciata per L'arsenale di Venezia" a cura di Francesco Calzolaio,Venice Lagoon Foundation (pubblicazione 2003)</p> <p>"L'illuminazione dell'Arco di Traiano ad Ancona",rivista Luce, marzo 2003</p> <p>"Il controllo della radiazione solare negli edifici", Architettura ecosostenibile e terra marchigiana,Castelfidardo Giugno 2004</p> <p>"Un edificio che guarda al futuro",rivista UFFICIOSTILE, dicembre 2005</p> <p>"Tradizione reinterpretata " rivista IoArch tecnologia ed impianti, ottobre2012</p> <p>"Il Casale cambia pelle "rivista IoArch tecnologia ed impianti, ottobre2012</p> <p>"La Casa sul Colle "rivista IoArch tecnologia ed impianti, febbraio 2012</p> <p>"Verde Nighth&Day " rivista Casaviva , ottobre 2012</p> <p>"Conservazione ed innovazione" rivista Progetti n° 25 – Ancona</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ALLEGATI	Alcune immagini descrittive di alcuni lavori svolti
-----------------	------------------------------------------------------------