

C U R R I C U L U M**Capannini Maria Federica****Istruzione**

1988 consegue il Diploma di Maturità Artistica in Disegnatore di Architettura e Arredamento con voti 58/60,
 1995 consegue il diploma all'Academy School di Londra per la conoscenza della lingua inglese livello pre-intermedio;
 1996 Centro Linguistico Fiorentino, frequenta il corso e supera il test del livello intermedio della lingua Inglese ;
 1996 Laurea in Architettura all'Università degli Studi di Firenze con voto 110/110 indirizzo Progettazione dell'Architettura;
 Tesi in Disegno Industriale dal titolo "Modulo abitativo di piccole dimensioni", relatore prof. Roberto Segoni, correlatore prof. Gianni Ferrara (Internotredici Associati); Esame di disegno e rilievo con prof.ssa Emma Mandelli voto 28/30; esame di applicazione della geometria descrittiva con prof. Roberto Corazzi 30/30, esame di elementi di fotogrammetria prof. R. Corazzi 30/30, esame di rilievo e restauro degli edifici con prof. Marino 28/30. Esame di progettazione 2 con prof. Adolfo Natalini 30/30; esame di progettazione di grandi strutture, prof. Salvatore Di Pasquale 30/30. Esame di disegno industriale con prof. Roberto Segoni 30/30.
 Borsa di studio F.A.F. anno accademico 1985-86, 1986-87.
 Borsa di studio erogata dal Diritto allo Studio Fiorentino A.A. 1988-89, 1989-90, 1990-91, 1991-92, 1992-93, 1993-94.
 200/2001 Corso Nazionale di Bioarchitettura istituito ad Osimo (AN) dell'Istituto Nazionale di Bioarchitettura (INBAR)
 2002 Corso di architettura Eco-Compatibile presso l'Università Politecnica delle Marche - Facoltà di Ingegneria, dal Collegio dei Costruttori Edili- aprile/ luglio 2002;
 2005/2006 Corso di perfezionamento di 180 ore : "Acustica applicata e metodologie di controllo del rumore per l'attività di tecnico competente in acustica" indetto dall'Università Politecnica delle Marche - Facoltà di Ingegneria- Superato con voti 30/30 e lode, esame del 21/04/2006 .
 2011-2014 Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria: Coadiutore didattico del corso di disegno tecnico e rilievo degli edifici e rilievo dell'Architettura .
 A.A. 2012-2013 vincitore di Dottorato di Ricerca senza borsa, presso la Facoltà di Ingegneria di Ancona, dipartimento IDAU; a cui non si è iscritto (rinuncia).
 2019 in regola con C.F.P.
 2020 in regola con C.F.P.

Professione

Nel 1997-consegue l'abilitazione alla professione di architetto presso l'Università degli Studi di Firenze
 Iscritta all'Ordine degli Architetti PPC di Ancona alla Sez. A dal 1998 con il n. 867.
 Dopo collaborazioni con vari studi di architettura e di ingegneria nel 1998 intraprende la professione in forma singola, con apertura del proprio studio ad Ancona.
 Nel 1997, per un breve periodo, svolge attività di ricerca presso l'IDAU della Facoltà di Ingegneria di Ancona, sotto la direzione del prof. Fausto Pugnali, tema: *rilievo fotogrammetrico digitalizzato di un edificio storico*.
 Nel 2001 fonda lo studio di architettura "Studio Capannini Pellegrini Architetti" con sede ad Ancona
 Nel 2001 s'iscrive all'Istituto Nazionale di Bioarchitettura (INBAR)
 Dal 12/2001 al 07/2006 è membro della Commissione Comunale per l'Edilizia del Comune di Camerano
 Nel 2002 s'iscrive all'elenco dei C.T.U. del Tribunale di Ancona con il n. 1445
 Nel 2007 fonda lo studio tecnico Capannini - Studio Capannini Architetti
 Nel 2007 viene iscritto all' Albo dei Tecnici Competenti In Acustica della Regione Marche
 Da marzo 2008 a gennaio 2011 è Direttore Tecnico della SACI srl – Società Archeologica del Centro Italia con sede a Firenze e Senigallia.
 Dal novembre 2008 a luglio 2014 è collaboratore esterno e supporto al Responsabile del Procedimento arch. Maurizio Agostinelli, all'Ufficio Verde Edifici Pubblici e Cimiteri del Comune di Ancona per i progetti "dell'asilo nido e scuola materna di Montedago, e il progetto di riqualificazione del Passetto- zona Pineta; e Riqualificazione di Piazza Cavour.
 2009 Selezionato dal Comune di Ancona dopo bando di gara (1° classificato) come tecnico esperto disegnatore di CAD 3d e software di render e fotomontaggi (3dsmax, Photoshop).

Lingua madre

Italiano

Altre Lingue

Inglese : capacità di lettura e comprensione C1, espressione orale B1, scrittura A2

Spagnolo: capacità di lettura e comprensione B2, espressione orale A2, scrittura A2

Francese: capacità di lettura e comprensione A2, espressione orale A2, scrittura A2

Ricerca ed insegnamento

Nel 1997, svolge attività di ricerca presso l'IDAU della Facoltà di Ingegneria di Ancona, sotto la direzione del prof. Fausto Pugnali, tema: rilievo fotogrammetrico digitalizzato di un edificio di importanza storica. Collabora alla redazione grafica di elaborati per pubblicazioni inerenti a dei lavori svolti dal Dipartimento citato.

A.A. 2011-2012 ; 2012-2013, 2013-14 Coadiutore Didattico alla cattedra di Rilievo dell'Architettura corso del Prof. Paolo Clini Facoltà di Ingegneria Edile Architettura, Ancona.

Ciclo di lezioni e seminari (come tecnico esperto) con redazione di dispense inerenti la geometria descrittiva e metodi di rappresentazione del disegno tecnico per il corso di Disegno Tecnico e Rilievo degli Edifici, dell'Arch. Federico Bargone .

Nel marzo del 2012 è invitato a tenere un ciclo di lezioni presso la scuola media di stazione di Osimo, corso di tecnica , come esperto di Bio-Architettura, progetto e realizzazione di una casa di legno (vedi pubblicazioni Casa in Collina).

Svolge lezioni di Architettura dei giardini presso il corso di Giardinaggio svolto dall'Auser nell'aprile del 2005.

A.A. 2012-2013 vincitore di Dottorato di Ricerca senza borsa, presso la Facoltà di Ingegneria di Ancona a cui non si è iscritto (rinuncia).

Esperienza nel settore Urbanistica e Lavori Pubblici:

- **1° classificato** al concorso di idee Comune di Porto Recanati (MC), anno 2008: "Progetto del nuovo Museo del Mare e della Pesca"
- **2° classificato** 2019-2020 -Gara Europea per l'affidamento di servizi di progettazione e direzione dei lavori, ecc.- Realizzazione nuova palazzina direzione sanitaria , direzionale amministrativa Ospedale di Torrette Ancona. ATI RossiProdi; S.B.Arch; Studio Capannini
- **2° classificato** al concorso di idee " Nuova residenza sanitaria riabilitativa- INRCA, Appignano (MC) 2010-2011; ATI con Studio Bargone Architetti Associati
- **3° classificato** al concorso di idee " Riquilificazione di un'area connessa con l'abitato" Comune di Sirolo- 2010-2011;
- Comune di Ancona, anno 2013-2014 incarico per **collaborazione e supporto Responsabile del procedimento (arch. Maurizio Agostinelli)** al progetto definitivo ed esecutivo della Riquilificazione di Piazza Cavour.
- Comune di Ancona, anno 2009 incarico per **collaborazione e supporto Responsabile del procedimento (arch. Maurizio Agostinelli)** per il progetto definitivo ed esecutivo dell'arredamento e delle attrezzature interne ed esterne del nuovo asilo nido e della nuova scuola materna sita a Montedago-Ancona. Progetto della scala di ingresso comune alla due scuole;
- Comune di Ancona, anno 2009 incarico per **collaborazione e supporto Responsabile del Procedimento (arch. Maurizio Agostinelli)** per il progetto definitivo dell'area gioco bambini ed arredi nell'ambito del progetto di riqualificazione del Passetto di Ancona, zona A (Pineta);
- Comune di Ancona, anno 2009 incarico per **collaborazione e supporto Responsabile del Procedimento** per progetto preliminare di riqualificazione zona Archi;
- 2010 Progetto per il "Nuovo Ospedale di Fermo"- progetto partecipante al concorso di idee. ATI;
- 2008 Comune di Jesi (AN): Progetto di riqualificazione dell'area archeologica di Porta Valle. Progetto classificato 6° al concorso di idee
- Provincia di Macerata : Realizzazione del nuovo ponte sul fiume potenza. 2007 Con prof. ing. Giovanni Menditto, Ing. M. Malatesta. Progetto 6° classificato al concorso di idee;
- Comune di Falconara Marittima: Progetto preliminare per una scuola di musica 2002. Progettista capogruppo, 5° classificato al concorso di idee;
- Dal 12/2001 al 07/2006 è membro della Commissione Comunale per l'Edilizia del Comune di Camerano
- Comune di Osimo (AN): Progetto esecutivo del Subcomparto E del P.P.E. di Osimo Stazione, Progettista titolare dell'incarico, 2004/2005 ;
- Collaborazione con lo studio dell'arch. Trebeschi alla realizzazione del PalaRossini di Ancona, assistenza alla D.L. e realizzazione dei disegni esecutivi;
- Comune di Porto San Giorgio : Progetto del Piano Regolatore Portuale di Porto San Giorgio (AP),
- progettista nel gruppo di progettazione coordinato dall'arch Vittorio Salmoni, 2000
- Comune di Nocera Umbra (PG): Piano Attuativo di recupero di Aggi, frazione di Nocera Umbra, devastato in seguito al terremoto. Progettista del Gruppo URBIS, capogruppo arch. Aroldo Bargone; anno 1999-2000;
- Comune di Foligno (PG): Trasformazione della Canonica della Fiamenga di Foligno in centro informativo a servizio della città - Progettazione con arch. Federico Bargone e Aroldo Bargone, anno 1998-99

- Curia di Perugia: Riparazione e miglioramento sismico del Santuario di S.Pietro e Paolo di Cancelli (PG) e adeguamento della canonica a centro di accogliimento giovanile per il Giubileo Progettazione con arch. Federico Bargone e Aroldo Bargone ; 1999

Principali mostre, convegni e pubblicazioni.

2019 Esposizione del progetto “Agriturismo- Campeggio Armonia – Centro vacanze” di Sant’Omero (TE)

al Simposio City_Brand&Tourism Landscape , all’interno del Teatro Agorà del Palazzo della Triennale di Milano, in viale Alemagna 6.

2013 invitato come relatore al Garden Sun di Rimini al convegno “Il paesaggio per il turismo en plein air. Dal paesaggio agri-turistico al paesaggio -camping” Titolo dell’intervento : Natura, divertimento,relax : Progettare un campeggio. Presentazione del progetto “Alle pendici del Conero” nuovo campeggio di Portonovo, approvato nel 2003.

2014 Pubblicazione del progetto del Campeggio di Portonovo (AN) su la rivista Topscape Paysage n. 14

Roma 10-18 marzo 2012 – Casaidea Nuova Fiera di Roma, selezionato per partecipare alla mostra concorso “80 Voglia di Casa- La Casa a Colori” selezionato a partecipare con due realizzazioni : Casa delle Salamandre- ristrutturazione abitazione monofamiliare e Appartamento Giovane Avvocato- ristrutturazione secondo i canoni della Bio- architettura.

19/10/2012 Invitata a partecipare alla tavola rotonda del convegno svolto al SAIE 2012, organizzato da EdicomEdizioni nell’ambito di SAIE Energia : la Piazza a_zero. Tema convegno : Approfondimento sugli edifici a energia zero- CasaClima. Intervento dell’ Arch. Capannini: esplicazione del progetto della villa monofamiliare realizzata con struttura in legno da un azienda certificata CasaClima Classe A+ Nazionale 8 kWh/ mq anno, metodo di certificazione ITACA Marche.

2012-13 Pubblicazione del progetto “Casa in Collina” nel libro “ Verso edifici a quasi zero energia “ edito da Grafil editrice Palermo, autori G. D’Amico, G. Cammarata.

Settembre 2012 pubblicazione dell’edificio “Casa delle Salamandre” sulla rivista Ambiente CASA 2012/2013 n.15

31/08-1/09/2012 -AAA 2012-Architetti Al centro di Ancona, Ripensiamo la città: Recupero Urbano, riqualificazione architettonica, Water front . Partecipazione alla mostra con tre progetti “Il Giardino Urbano”- Porto San Giorgio; “Abitare il Parco”, Sirolo progetto 3° classificato al concorso di idee; “Una nuova Casa” ristrutturazione di una palazzina ad Ancona. Partecipazione allo Speed Talk, spiegazione orale dei progetti esposti tramite l’ausilio di proiezioni di filmati e presentazioni in power point, all’interno del convegno.

Milano 19 maggio 2011- Partecipazione alla sessione poster del workshop di ELEMENTI LEGNO WOOD con il progetto Casa in Collina- Costruzione di una villa monofamiliare in legno. Relatori : arch. Giancarlo Allen, ing. Paolo Riva, arch. Alessandro Trivelli.

Coordinatore arch. Maurizio Carones, direttore di Elementi. Temi di costruzione dell’architettura.

Milano 23 giugno 2011- Partecipazione alla sessione poster del workshop di ELEMENTI RAME E COPERTURE con il progetto MUSEO DEL MARE E DELLA PESCA (Porto Recanati) Relatori : arch. Davide Macullo, ing. Vincenzo Loconsolo, dott. Ruggero Revelli.

Coordinatore arch. Maurizio Carones, direttore di Elementi. Temi di costruzione dell’architettura.

2010 pubblicazione del progetto del Museo del Mare e di Modulo abitativo su Frammenti di Architettura magazine 2010;

Settembre 2010-Pubblicazione su Ambiente Casa annuario 2010-2011 di “Casa in Collina” realizzazione di una casa monofamiliare con struttura in legno.

Settembre 2011-Pubblicazione su Ambiente Casa annuario 2011-2012 -ristrutturazione di un piccolo appartamento ad Ancona : “ Cura dei dettagli e comfort tutto da vivere” .

Dal 23/09/2006 al 2/10/2006 esposizione di quattro progetti alla mostra “Architetti Al Centro di Ancona- Giovani architetti espongono”; selezione del progetto “Casa per un giovane avvocato” per la pubblicazione sul catalogo della mostra “AAA 2006” e sul calendario 2007 della Vega prefabbricati.

Nel settembre del 2007 espone il progetto “ Casa di legno “ alla mostra “Architetti Al centro di Ancona” pubblicato successivamente nel catalogo della mostra “AAA 2007”

Esposizione del progetto dal 6 al 7 di settembre 2008 alla mostra realizzata presso il lungo mare di Porto Recanati in concomitanza della cerimonia di premiazione, del progetto vincitore del museo del Mare e della Pesca

pubblicato su ArKetipo n. 28/08 del Sole24ore; su Progetti Ancona n.23 di Gennaio 2009, Pubblicato su Arca n.241 di novembre 2008.

Esposto alla mostra organizzata da NEWITALIANBLOOD presso la Mole Vanvitelliana ad Ancona :

“Nib 09 Newitalianblood, mostra itinerante 20° tappa Ancona” giugno-luglio 2009.

Esposto alla mostra “Architetti Al centro di Ancona 2009”, progetto selezionato per il calendario 2010 della Vega Prefabbricati.

Esposizione del progetto “Casa in legno” all’ EIRE 2009 di Milano 9-12 giugno 2009, selezionato da niiprogetti.it , pubblicato sul “Supplemento al fascicolo 912 di Nii Progetti” Giugno 2009 Pubblicato da Editrice Industriale srl

Nel luglio del 2009 espone i progetti “Modulo abitativo di piccole dimensioni; Riqualificazione del Passetto; Museo del mare e della pesca; riqualificazione di Porta Valle”, alla mostra “Architetti Al centro di Ancona 09”

Conoscenze informatiche e software:

Dal 1994 utilizza software per la realizzazione di disegni digitalizzati in 2 e 3 dimensioni. Inizialmente sotto il sistema operativo Dos e successivamente Windows.

Utilizza quotidianamente per l'attività professionale i programmi più conosciuti, vantando un'esperienza di oltre 25 anni. Realizza disegni architettonici bidimensionali, tridimensionali, render, filmati, fotomontaggi.

Nel 2005, grazie all'esperienza nell'utilizzo di Autocad viene selezionata dall'azienda **progeSOFT** che distribuisce **Intellicad e progeCAD** come **Beta Tester**, per verificare l'affidabilità delle nuove versioni dei programmi.

2020 Corso di formazione BIM 13 ore (Revit) , superamento del test finale per i C.F.P.

Alcuni lavori

Specializzato nella riqualificazione del patrimonio edilizio esistente e progettazione di ville, si occupa di progettazione e direzione dei lavori; dal 1999 da oggi ha effettuato oltre 100 progetti tra ristrutturazioni e manutenzioni di appartamenti e condomini.

I progetti recenti e di maggior rilievo per dimensioni e pubblicazioni ottenute, oltre a quelli precedentemente elencati, sono:

2011-2014 progetto di un Agriturismo – Campeggio, Centro Vacanze di 15 ha, in provincia di Teramo, progetto preliminare approvato, non ancora realizzato

2000-2006 Casa delle Salamandre, progetto di ristrutturazione e DL architettonico e strutturale di una casa monofamiliare a Civitanova Marche , con interventi del maestro Valeriano Trubbiani- lavoro concluso

2005-2011, progetto di una villa monofamiliare di 450 mq con struttura in legno in classe A+, ad Abbadia di Osimo (AN). Intervento concluso progetto e DL architettonico e strutturale;

2010 progetto di una villa monofamiliare di 500 mq “ La Fortezza” ,ad Abbadia di Osimo (AN). Progetto definitivo non ancora realizzato

2014-2016 progetto di un centro commerciale in Niger, opera non ancora realizzata;

2013-2014 Progetto di distribuzione interna ed arredamento di una villa di 1000 mq a Riyad; Arabia Saudita- realizzato

2002-2003 progetto per il nuovo Campeggio Adriatico di Portonovo Ancona

2014 -2019 ampliamento specola osservatorio astronomico di Pietralacroce

2014 restyling Casa L.E.A.F.

2015-2019 risanamento conservativo di un appartamento del centro storico di 160 mq con realizzazione di terrazza a tasca

2017-2019 progetto per di ristrutturazione, con recupero del sottotetto, ampliamento e terrazza a tasca di una villa di 300 mq degli anni '50 ancona ;

2017-2019 ristrutturazione e trasformazione di 2 magazzini in miniappartamenti zona Archi Ancona

2015-2018 riqualificazione e manutenzione straordinaria di vari Condomini Ancona

2016-2019 a Porto Recanati ristrutturazione di Villa con demolizione e ricostruzione e miglioramento sismico, nuova distribuzione interna

Ancona, 11/01/21

Maria Federica Capannini