



# Flavia Lia Aventaggiato

Nazionalità: Italiana

 (+39)

Data di nascita:

Sesso: Femminile

 Indirizzo e-mail:

 Indirizzo e-mail:

 Indirizzo e-mail:

 Whatsapp Messenger :

 LinkedIn :

  Indirizzo:

## ESPERIENZA LAVORATIVA

---

### **Docente a Tempo Determinato in Rappresentazione e Modellazione Odontotecnica (classe di concorso A016)**

**IISS "GIANNELLI" di PARABITA – LEIS033002 | MIUR Ministero dell'Istruzione [ 08/11/2021 – 30/06/2022 ]**

Città: Gallipoli

Paese: Italia

**Attività didattica** nell'indirizzo **"Servizi socio-sanitari"**, nell'articolazione "Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, **Odontotecnico"**

Il docente che insegna la disciplina teorica in presenza con il docente di laboratorio all'interno dell'Istituto professionale dell'indirizzo "Servizi socio-sanitari", nell'articolazione "Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Odontotecnico", concorre a far conseguire allo studente, al termine del percorso quinquennale, i risultati di apprendimento relativi al profilo educativo, culturale e professionale seguendo le indicazioni ministeriali e la programmazione definita nel Piano Triennale dell'Offerta Formativa (PTOF).

Gli studenti nel percorso di studi apprendono tutte le competenze necessarie per predisporre all'interno del Laboratorio Odontotecnico, nel rispetto della normativa vigente, apparecchi di protesi dentaria, su modelli forniti da professionisti sanitari abilitati.

**Docente a Tempo Determinato in Tecnologie e tecniche delle comunicazioni multimediali**  
**IISS "E.MEDI" di GALATONE - LEIS037009 | MIUR Ministero dell'Istruzione [ 03/11/2021 - 30/06/2022 ]**

- <https://www.iissmedi.edu.it/>

Città: Galatone (LE)

Paese: Italia

Attività didattica. Il docente che insegna la disciplina all'interno dell'Istituto Professionale per il Made in ITALY indirizzo "Operatore Grafico Multimediale", concorre a far conseguire allo studente, al termine del percorso quinquennale, i risultati di apprendimento relativi al profilo educativo, culturale e professionale seguendo le indicazioni ministeriali e la programmazione definita nel Piano Triennale dell'Offerta Formativa (PTOF). L'indirizzo professionale MADE in ITALY è finalizzato a conservare e valorizzare stili, forme, tecniche proprie della storia artigianale locale e a salvaguardare competenze professionali specifiche degli stessi settori produttivi. Mira a formare studenti in grado di intervenire nei processi di progettazione, lavorazione, fabbricazione, assemblaggio e commercializzazione di prodotti industriali e artigianali del proprio territorio.

**TUTOR di Orientamento Post Lauream**

**Università del Salento | Dipartimento di Storia, Società e Studi sull'Uomo [ 08/10/2021 - 08/06/2022 ]**

Indirizzo: Via Valesio, 73100 Lecce (Italia) - <https://www.unisalento.it/web/dsssu>

Città: Lecce

Paese: Italia

- **Impresa o settore:** Istruzione

Supporto all'offerta formativa post lauream - a. a. 2021/22 per i Master e Corsi di Perfezionamento del Dipartimento di Storia, Società e Studi sull'Uomo  
Supporto in favore dell'utenza, attività di informazione, consulenza e orientamento, in particolare, nella fase di ammissione ai Corsi e ai Master, attività di archiviazione digitale dati per la creazione di una banca dati, al fine di migliorare l'offerta formativa post lauream del Dipartimento.

**Docente tecnico Esperto in stampa 3D**

**IISS "F. BOTTAZZI" LEIS017004 | MIUR Ministero dell'Istruzione [ 09/09/2021 - 20/12/2021 ]**

Città: Casarano

Paese: Italia

Ruolo: **Docente esperto**

Titolo del corso "Stampanti 3D - Modellazione Solida" svolto all'interno del progetto Piano Scuola Estate e Monitor 440.

Il corso è stato strutturato in una parte teorica integrata ad una parte operativa con esercizi per applicazione degli elementi illustrati. Durante le lezioni sono stati sviluppati e svolti esercizi pratici di interfaccia con il mezzo di *Stampa 3D* per far comprendere le reali opportunità ed eventuali criticità nel suo utilizzo.

## **Docente Esperto Interno | Corso Robotica Educativa e Coding**

**Scuola secondaria di Primo Grado "Ascanio Grandi" | LEMM00600E** [ 15/06/2021 – 12/07/2021 ]

Città: LECCE

Paese: Italia

### **Ruolo: Docente esperto interno**

Titolo del corso: Il coding e la Robotica Educativa per l'apprendimento cooperativo e inclusivo

Il corso di robotica educativa è stato indirizzato agli studenti delle classi I° e II° della scuola secondaria di primo grado per incentivare lo sviluppo delle competenze trasversali garantendo l'apprendimento a lungo termine. Gli obiettivi del Piano Estate 2021, lanciato e promosso dal MIUR, hanno puntato al "superamento dell'emergenza attraverso il voler riaffermare il valore della scuola, una scuola aperta, coesa ed inclusiva, quale luogo di formazione della persona e del cittadino, radicato nel proprio territorio e sostenuto dalla partecipazione attiva di tutta la comunità. Una scuola capace di essere motore di integrazione civile, di uguaglianza e di sviluppo. Una scuola che restituisce spazi e tempi di relazione, luoghi per incontrarsi di nuovo e riannodare quelle relazioni purtroppo bruscamente interrotte, così importanti per lo sviluppo emotivo, affettivo, identitario, sociale di ognuno."

## **Docente Esperto Interno | Corso Stampa 3D**

**Scuola secondaria di Primo Grado "Ascanio Grandi" | LEMM00600E** [ 16/06/2021 – 07/07/2021 ]

Città: LECCE

Paese: Italia

### **Ruolo: Docente esperto interno**

Titolo del corso "Uso della stampante 3D come strumento di Progettazione – Elaborazione di prototipi in laboratorio"

Destinatari del progetto gli alunni delle classi I° e II° della scuola secondaria di primo grado.

Gli obiettivi del Piano Estate 2021, lanciato e promosso dal MIUR, hanno puntato al "superamento dell'emergenza attraverso il voler riaffermare il valore della scuola, una scuola aperta, coesa ed inclusiva, quale luogo di formazione della persona e del cittadino, radicato nel proprio territorio e sostenuto dalla partecipazione attiva di tutta la comunità. Una scuola capace di essere motore di integrazione civile, di uguaglianza e di sviluppo. Una scuola che restituisce spazi e tempi di relazione, luoghi per incontrarsi di nuovo e riannodare quelle relazioni purtroppo bruscamente interrotte, così importanti per lo sviluppo emotivo, affettivo, identitario, sociale di ognuno."

## **Docente Esperto Interno | Corso Stampa 3D**

**IISS "F. BOTTAZZI" LEIS017004 | MIUR Ministero dell'Istruzione** [ 25/06/2021 – 30/06/2021 ]

Città: CASARANO

Paese: Italia

### **Ruolo: Docente esperto interno**

Titolo del corso "La stampante 3D: un nuovo strumento di prototipazione"

Destinatari del progetto: gli alunni di tutte le classi della scuola secondaria di secondo grado.

Gli obiettivi del Piano Estate 2021, lanciato e promosso dal MIUR, hanno puntato al "superamento dell'emergenza attraverso il voler riaffermare il valore della scuola, una scuola aperta, coesa ed inclusiva, quale luogo di formazione della persona e del cittadino, radicato nel proprio territorio e sostenuto dalla partecipazione attiva di tutta la comunità. Una scuola capace di essere motore di integrazione civile, di uguaglianza e di sviluppo. Una scuola che restituisce spazi e tempi di relazione, luoghi per incontrarsi di nuovo e riannodare quelle relazioni purtroppo bruscamente interrotte, così importanti per lo sviluppo emotivo, affettivo, identitario, sociale di ognuno."

**Docente a Tempo Determinato in Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, (classe di concorso A037)**

**IISS "F. BOTTAZZI" LEIS017004 | MIUR Ministero dell'Istruzione** [ 07/11/2020 – 30/06/2021 ]

Città: Casarano

Paese: Italia

Attività didattica con contratto annuale. Il docente che insegna la disciplina all'interno di un istituto tecnico-professionale concorre a far conseguire allo studente, al termine del percorso quinquennale, i risultati di apprendimento relativi al profilo educativo, culturale e professionale inseriti nel Piano Triennale dell' Offerta Formativa (PTOF).

**Docente a Tempo Determinato in Tecnologia (classe di concorso A060 - Scuola Media)**

**SCUOLA MEDIA "ASCANIO GRANDI" LEMM00600E | MIUR Ministero dell'Istruzione** [ 18/01/2021 – 29/06/2021 ]

Città: Lecce

Paese: Italia

Attività didattica. Il docente che insegna la disciplina all'interno di una scuola secondaria di primo grado concorre alla formazione delle competenze di base per lo sviluppo degli apprendimenti con particolare attenzione alla definizione allargata di 'Tecnologia' e all'uso corretto dei dispositivi tecnologici per l'inclusione.

**Docente tecnico Esperto in stampa 3D**

**IISS "F. BOTTAZZI" LEIS017004 | MIUR Ministero dell'Istruzione** [ 21/04/2021 – 09/06/2021 ]

Città: Casarano

Paese: Italia

Titolo del corso "L'uso della stampante 3D come nuovo strumento per il progetto. Corso Base" svolto all'interno del PON "Includiamoci Digitalmente" con l'obiettivo di introdurre gli studenti verso le nuove tecniche della modellazione e della prototipazione. Il corso è stato strutturato in una parte teorica integrata ad una parte operativa con esercizi per applicazione degli elementi illustrati di interfaccia con il mezzo di *Stampa 3D* per far comprendere le reali opportunità ed eventuali criticità nel suo utilizzo.

**Docente a Tempo Determinato in Arte e Immagine (classe di concorso A001 - Scuola Media)**

**SCUOLA MEDIA "ASCANIO GRANDI" LEMM00600E | MIUR Ministero dell'Istruzione** [ 28/10/2020 – 22/12/2020 ]

Città: Lecce

Paese: Italia

Attività didattica. Il docente che insegna la disciplina all'interno di una scuola secondaria di primo grado concorre alla formazione delle competenze di base per lo sviluppo degli apprendimenti seguendo le indicazioni ministeriali e la programmazione definita nel Piano Triennale dell' Offerta Formativa (PTOF).

**Docente a Tempo Determinato in Tecnologia (classe di concorso A060 - Scuola Media)**

**Istituto Comprensivo Statale Calimera | MIUR Ministero dell'Istruzione** [ 30/09/2020 – 19/10/2020 ]

Città: Calimera (LE)

Paese: Italia

Attività didattica. Il docente che insegna la disciplina all'interno di una scuola secondaria di primo grado concorre alla formazione delle competenze di base per lo sviluppo degli apprendimenti seguendo le indicazioni ministeriali e la programmazione definita nel Piano Triennale dell' Offerta Formativa (PTOF) con particolare attenzione alla definizione allargata di 'Tecnologia' e all'uso corretto dei dispositivi tecnologici per l'inclusione.

## **TUTOR di classe Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO)**

**IISS "E. MATTEI" di MAGLIE - LEIS038005 | MIUR Ministero dell'Istruzione [ 16/10/2019 - 31/08/2020 ]**

Città: Maglie (Le)

Paese: Italia

- elaborazione del percorso formativo personalizzato sottoscritto dalle parti coinvolte (scuola, struttura ospitante, studente/soggetti esercenti la potestà genitoriale);
- analisi e selezione di strutture aziendali in linea con il profilo scolastico per attivazione di collaborazioni inerenti i percorsi PCTO
- assistenza e guida dello studente nei PCTO con verifica, in collaborazione con il tutor esterno, del corretto svolgimento delle attività previste;
- gestione delle relazioni con il contesto in cui si sviluppa l'esperienza di PCTO;
- monitoraggio delle attività con valutazione e risoluzione delle eventuali criticità che si dovessero presentare durante il percorso;
- valutazione, comunicazione e valorizzazione degli obiettivi raggiunti e delle competenze progressivamente sviluppate dallo studente;
- promozione delle attività di valutazione sull'efficacia e la coerenza del PCTO, da parte dello studente coinvolto;
- rapporti con gli organi scolastici preposti (Dirigente Scolastico, Dipartimenti, Collegio dei docenti, Comitato Tecnico Scientifico/Comitato Scientifico) per informazione e aggiornamento del Consiglio di classe sullo svolgimento dei percorsi, anche ai fini dell'eventuale riallineamento della classe;
- assistenza al Dirigente Scolastico nella redazione della scheda di valutazione sulle strutture con le quali sono state stipulate le convenzioni per i PCTO, con particolare interesse verso il potenziale formativo e le eventuali difficoltà incontrate nella collaborazione attivata.

## **Docente a Tempo Determinato in Tecnologie e tecniche delle comunicazioni multimediali (classe di concorso A061)**

**IISS "E. MATTEI" di MAGLIE - LEIS038005 | MIUR Ministero dell'Istruzione [ 05/10/2019 - 31/08/2020 ]**

Città: Maglie (LE)

Paese: Italia

Attività didattica con contratto annuale. Il docente che insegna la disciplina all'interno di un istituto tecnico con indirizzo Grafica & Comunicazione, concorre a far conseguire allo studente, al termine del percorso quinquennale, i risultati di apprendimento relativi al profilo educativo, culturale e professionale seguendo le indicazioni ministeriali e la programmazione definita nel Piano Triennale dell' Offerta Formativa (PTOF).

## **TUTOR di classe Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO)**

**IISS "E. MATTEI" di MAGLIE - LEIS038005 | MIUR Ministero dell'Istruzione [ 19/10/2018 - 31/08/2019 ]**

Città: Maglie (Le)

Paese: Italia

- elaborazione del percorso formativo personalizzato sottoscritto dalle parti coinvolte (scuola, struttura ospitante, studente/soggetti esercenti la potestà genitoriale);
- analisi e selezione di strutture aziendali in linea con il profilo scolastico per attivazione di collaborazioni inerenti i percorsi PCTO
- assistenza e guida dello studente nei PCTO con verifica, in collaborazione con il tutor esterno, del corretto svolgimento delle attività previste;
- gestione delle relazioni con il contesto in cui si sviluppa l'esperienza di PCTO;
- monitoraggio delle attività con valutazione e risoluzione delle eventuali criticità che si dovessero presentare durante il percorso;
- valutazione, comunicazione e valorizzazione degli obiettivi raggiunti e delle competenze progressivamente sviluppate dallo studente;
- promozione delle attività di valutazione sull'efficacia e la coerenza del PCTO, da parte dello studente coinvolto;
- rapporti con gli organi scolastici preposti (Dirigente Scolastico, Dipartimenti, Collegio dei docenti, Comitato Tecnico Scientifico/Comitato Scientifico) per informazione e aggiornamento del Consiglio di classe sullo svolgimento dei percorsi, anche ai fini dell'eventuale riallineamento della classe;
- assistenza al Dirigente Scolastico nella redazione della scheda di valutazione sulle strutture con le quali sono state stipulate le convenzioni per i PCTO, con particolare interesse verso il potenziale formativo e le eventuali difficoltà incontrate nella collaborazione attivata.

## **Docente a Tempo Determinato in Tecnologie e tecniche delle comunicazioni multimediali (classe di concorso A061)**

**IISS "E. MATTEI" di MAGLIE - LEIS038005 | MIUR Ministero dell'Istruzione [ 04/10/2018 - 31/08/2019 ]**

Città: Maglie (Le)

Paese: Italia

Attività didattica con contratto annuale. Il docente che insegna la disciplina all'interno di un istituto tecnico con indirizzo Grafica & Comunicazione, concorre a far conseguire allo studente, al termine del percorso quinquennale, i risultati di apprendimento relativi al profilo educativo, culturale e professionale seguendo le indicazioni ministeriali e la programmazione definita nel Piano Triennale dell' Offerta Formativa (PTOF). L'incarico era condiviso con orario esterno a completamento presso IISS "Giannelli" di Parabita (LE) all'interno del Liceo Artistico indirizzo Audiovisivo e Multimediale sede di Casarano.

## **Docente a Tempo Determinato in Tecnologie e tecniche delle comunicazioni multimediali (classe di concorso A061)**

**IISS "GIANNELLI" di PARABITA - LEIS033002 | MIUR Ministero dell'Istruzione [ 24/09/2018 - 04/10/2018 ]**

Città: Casarano

Paese: Italia

Attività didattica. Il docente che insegna la disciplina all'interno del Liceo Artistico indirizzo Audiovisivo e Multimediale, concorre a far conseguire allo studente, al termine del percorso quinquennale, i risultati di apprendimento relativi al profilo educativo, culturale e professionale seguendo le indicazioni ministeriali e la programmazione definita nel Piano Triennale dell'Offerta Formativa (PTOF).

## **Docente a Tempo Determinato in Laboratori di Tecnologie e tecniche delle comunicazioni multimediali (classe di concorso B022)**

**ISS "V. BACHELET" LEIS039001 | Istituto Professionale - settore Servizi Commerciali | MIUR [ 19/10/2017 – 12/06/2018 ]**

Città: Copertino (Le)

Paese: Italia

### **Attività didattica nell'indirizzo Servizi commerciali - Sezione Professionale - Corso Promozione Pubblicitaria.**

Il docente che insegna la disciplina laboratoriale in compresenza con il docente della materia all'interno dell' Istituto Professionale - settore Servizi - indirizzo Servizi commerciali - opzione Promozione commerciale e pubblicitaria, concorre a far conseguire allo studente, al termine del percorso quinquennale, i risultati di apprendimento relativi al profilo educativo, culturale e professionale seguendo le indicazioni ministeriali e la programmazione definita nel Piano Triennale dell'Offerta Formativa (PTOF).

### **Responsabile della Comunicazione e Ufficio Stampa**

**Associazione 2HE - CENTER FOR HUMAN HEALTH AND ENVIRONMENT | Progetto IO POSSO [ 15/09/2015 – 30/05/2018 ]**

Città: Calimera (Le)

Paese: Italia

- Ideazione, Progettazione e sviluppo dei materiali istituzionali per l'immagine coordinata dell'Associazione (biglietto da visita, cartelle stampa, brochure, programmi eventi e manifestazioni, gadget promozionali, presentazioni e slide istituzionali, ecc.) con la relativa produzione dei testi in lingua italiana;
- Realizzazione di foto per documentare gli eventi che sono state poi pubblicate sui profili social della società;
- Realizzazione di video per la produzione di materiali audiovisivi per documentare gli eventi e promuovere le attività dell'Associazione che sono stati pubblicati sul canale Youtube e sui profili social della società
- Redazione di comunicati stampa sulle attività istituzionali dell'Associazione e organizzazione di conferenze stampa;
- Contatto personale con giornalisti e redazioni giornalistiche per garantire la massima attenzione nel trattamento e diffusione delle notizie;
- Redazione e invio dei comunicati stampa e realizzazione press-kit
- Raccolta di materiali informativi per la stampa (comunicati, articoli, loghi, foto ecc.) in formato digitale e creazione di una piattaforma condivisa con le testate giornalistiche per inoltrare delle informazioni.

### **Docente Esperto interno | Corso di Fotografia (20h)**

**ISS "V. BACHELET" LEIS039001 | Scuola Secondaria di Secondo Grado | MIUR [ 01/12/2017 – 19/05/2018 ]**

Città: Copertino (LE)

Paese: Italia

#### **Ruolo: Docente interno esperto**

Corso tenuto all'interno del Progetto 'Aree a rischio' dal titolo **Le parole sono importanti...un libro c'è sempre.** che ha condotto alla pubblicazione di un Ebook e alla partecipazione alla Manifestazione "Il Veliero Parlante" edizione 2018 allestita presso le 'Manifatture Knos' a Lecce dal 12 al 19 maggio 2018.

## **Consulente per la Progettazione e realizzazione di progetti per enti pubblici e privati** **Ste.Mar. Costruzioni Srl** [ 20/09/2017 – 30/04/2018 ]

Città: Copertino (Le)

Paese: Italia

- lavori di progettazione, realizzazione, ristrutturazione e manutenzione per enti pubblici e privati
- lavori di costruzione, ristrutturazione edilizia generale per clienti pubblici e privati
- lavori di restauro, edifici monumentali, storici e artistici
- lavori stradali
- lavori di progettazione e realizzazione di aree destinate a verde pubblico attrezzato
- Supporto alla progettazione con particolare attenzione alla sostenibilità ambientale per la realizzazione dei progetti
- Rapporti con aziende per fornitura di beni inerenti i differenti progetti con redazione di analisi di benchmark per la selezione delle migliori offerte
- Rapporti con team work e fornitori su area di cantiere
- Rapporti con amministratori pubblici per presentazione progetto e piani di lavoro
- Consulenza ad amministratori pubblici per acquisti Green Public Procurement
- Supporto alla supervisione in area di cantiere per la realizzazione dei progetti in conformità alle linee guida di progetto
- Editing di materiali fotografici e video per proposte progettuali su bandi di gara
- Editing di materiali fotografici e video per canali social, materiali informativi e sito aziendale

## **Docente Esperto Esterno | Corso di Formazione per Docenti** **ISTITUTO di ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE OTRANTO-POGGIARDO, Liceo Artistico "Nino della Notte"** [ 15/12/2015 – 12/06/2016 ]

Città: Poggiardo (Le)

Paese: Italia

Il corso di formazione professionale sull'impiego della stampante 3D come strumento per il progetto rivolto ai docenti, è stato strutturato in una parte teorica integrata ad una parte operativa con esercizi pratici e di interfaccia con il mezzo di Stampa3D per comprendere le reali opportunità ed eventuali criticità nel suo utilizzo. Il corso ha indagato i Fondamenti dei software per la modellazione tridimensionale per l'ideazione e la generazione dei modelli virtuali da 'prototipare' con la stampante 3D e le principali azioni di interfaccia con il software per la stampa.

## **Project manager e responsabile amministrazione** **EcodesignLab s.r.l. - Spin off universitario dell'Università degli Studi di Camerino** [ 10/05/2013 – 30/04/2015 ]

Città: Ascoli Piceno (Ap)

Paese: Italia

Coordinamento, ideazione e progettazione in progetti realizzati per aziende del territorio marchigiano, tra cui: IFI SpA, Celli SpA, Fellowes Leonardini SpA, Gruppo Ragaini\_divisione Ad Hoc, Roland DG Mid Europe srl, SCS Stampi srl, Eusebi Arredamenti, Elica spa, Sabelli srl, Università degli Studi di Camerino

## **Project Manager, Development&Sales**

**FAAM Lithium Technologies** [ 01/10/2008 – 28/02/2010 ]

- [www.faam.com](http://www.faam.com)

Città: Monterubbiano (FM)

Paese: Italia

- Responsabile dello sviluppo e della vendita di progetti innovative con l'impiego di batterie al LITIO
- Attività di design e progettazione grafica di nuove strategie aziendali per la sostenibilità
- Attività di selezione e contatto con la clientela, contatti con i fornitori, coordinamento e controllo dei progetti e delle risorse umane coinvolte, redazione di preventivi ai clienti
- Attività di coordinamento e controllo delle attività e dei progetti per la redazione e il restyling della manualistica di 'Uso e Manutenzione' dei veicoli ecologici

## **Responsabile Management & Business Development**

**Van Scio srl – via Rosa Raimondi Garibaldi, 7 c/o REGIONE LAZIO** [ 01/10/2005 – 31/01/2008 ]

Città: ROMA

Paese: Italia

- Management
- Informatizzazione aziendale, gestione e aggiornamento software amministrativo per fatturazione, software casse con lettura codici a barre degli articoli, software Tabacchi
- Amministrazione & Controllo
- Regolamentazione del personale su turni, contatti con i fornitori, gestione risorse umane, contabilità controllo merci e ordini, controllo software di gestione, redazione di preventivi alla clientela

## **Project Manager, Designer**

**DISEGNI di Marco Giunta via Gaudenzio Ferrari, 5** [ 01/10/2003 – 30/09/2005 ]

- [www.disegni.com](http://www.disegni.com)

Città: Milano

Paese: Italia

- Progettazione, esecuzione mock-up progetti
- Responsabile esecuzione progetti (verifica esecuzione grafica, approvazione cianografiche, cromaline e avviamento stampa)
- Redazione di preventivi alla clientela
- Responsabile contatti clienti, responsabile contatti fornitori, gestione risorse umane, relazioni con il pubblico, contabilità.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

---

### **Corso di perfezionamento e aggiornamento professionale in "Organizzazione e gestione delle Istituzioni scolastiche in contesti multiculturali" A.A. 2020/2021 (1500 ore)**

**Università del Salento - Dipartimento di Storia, Società e Studi sull'Uomo** [ 01/10/2021 – 29/03/2022 ]

Indirizzo: Via di Valesio , 73100 Lecce (LE) (Italia)

<https://www.unisalento.it/web/dsssu/-/corso-di-perfezionamento-fami?redirect=%2Fweb%2Fdsssu>

## **Laurea Magistrale in Design**

**Università degli Studi di Camerino | Scuola di Architettura e Design "E.Vittoria" [ 11/04/2013 ]**

**Indirizzo:** Piazza Cavour 19/f , 62032 Camerino MC (Italia)

**Campi di studio:** DESIGN (LM 12)

**Voto finale :** 110/110 con lode – **Livello EQF:** Livello 7 EQF

**Numero di crediti:** 120

**Tesi:** Green Office Design - soluzioni ecosostenibili di accessori per ufficio

<http://archspace.unicam.it:8080/xmlui/handle/1336/2729>

- Approfondita conoscenza delle discipline del progetto (teorie e metodi, tecniche e strumenti) del prodotto industriale - materiale o immateriale - nei suoi caratteri produttivi, tecnologico-costruttivi, funzionali, formali e d'uso e nelle relazioni che esso instaura con il contesto spaziale ed ambientale e con quello dell'industria e del mercato.
  - Capacità di prefigurare nuovi scenari della vita quotidiana, progettare nuovi prodotti e nuovi servizi, sperimentare le applicazioni di nuovi materiali e nuove tecnologie.
  - Comprensione e rielaborazione delle specificità di ogni prodotto (dai beni d'uso e strumentali ai beni di consumo e durevoli, dagli artefatti comunicativi, relazionali, interattivi, alle strutture relazionali e di servizio) e la sue complessità (dai materiali e semilavorati ai beni intermedi, ai componenti, ai prodotti finali, fino ai sistemi integrati di prodotto, comunicazione, servizio).
- Capacità di determinare e scegliere metodi e tecniche della progettazione che interagiscano con i diversi settori merceologici e produttivi, determinando ambiti di ricerca specifici ed in continua evoluzione

## **Master I° Livello in Ecodesign & Ecoinnovazione**

**Università degli Studi di Camerino | Scuola di Architettura e Design "E.Vittoria" [ 07/04/2009 ]**

**Indirizzo:** Piazza Cavour 19/f, 62032 Camerino (MC) (Italia)

<http://masterecodesign.com>

**Campi di studio:** Strategie, metodi e strumenti per la progettazione e lo sviluppo di prodotti eco-sostenibili

**Voto finale :** 110/110 con lode – **Livello EQF:** Livello 6 EQF

**Numero di crediti:** 60

## **Laurea Triennale DISEGNO INDUSTRIALE**

**Università degli studi di Roma "La Sapienza", Prima facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni" [ 27/04/2004 ]**

**Indirizzo:** Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma (Italia)

**Campi di studio:** Discipline artistiche e scienze umanistiche : *Design della moda, industriale e di interni Tecniche audiovisive e produzione mediatica*

**Voto finale :** 105/110 – **Livello EQF:** Livello 6 EQF

**Numero di crediti:** 185

**Tesi:** IL CARTONE NEL DESIGN DI COMUNICAZIONE E PACKAGING

- Svolgimento delle attività tecnico-progettuali che conducono alla definizione di un artefatto, dall'inquadramento del contesto di riferimento (possibilità, vincoli, priorità, compatibilità ambientale nel ciclo di vita), alla redazione del concept, allo sviluppo progettuale, all'ingegnerizzazione, alla produzione;
  - Svolgimento di attività tecnico-progettuali nel campo dell'exhibit, del public e dell'interior design, sviluppando proposte di allestimenti (per mostre, fiere, spettacoli, eventi culturali) e di design degli spazi interni pubblici e privati, avendo la capacità di tradurre gli elementi di analisi nella elaborazione di soluzioni innovative, coerenti con le diverse modalità di fruizione contemporanea;
- Svolgimento di attività tecnico-progettuali relative alla grafica e alla comunicazione visiva multimediale, sviluppando proposte di comunicazione (grafica di prodotti editoriali e d'immagine coordinata, grafica per packaging, immagini di sintesi e animazione, interfacce iconiche per reti informatiche) controllando linguaggi, strumenti e tecnologie

## **Diploma - Maturità Scientifica**

**Liceo Ginnasio "Francesca Capece" Sperimentale Scientifico** [ 14/07/1997 ]

Indirizzo: Piazza Aldo Moro, 29 , 73024 Maglie (Le) (Italia)

<http://www.liceocapece.edu.it>

Voto finale : 56/60 – Livello EQF: Livello 4 EQF

## **Diploma di Maturità – Professionale per i Servizi Commerciali e la Promozione Pubblicitaria**

**Istituto Istruzione Superiore "Vittorio Bachelet" | leis039001** [ 09/09/2020 ]

Indirizzo: Via Verdesca, 1 , 73043 Copertino (LE) (Italia)

<https://www.iisbacheletcopertino.edu.it>

Campi di studio: Promozione Pubblicitaria , Grafica&Comunicazione , Marketing&Comunicazione

Voto finale : 84/100 – Livello EQF: Livello 4 EQF

## **Intelligenza Artificiale a scuola | Corso di Formazione (25 ore)**

**FUTUR LABS ISIS "Leonardo da Vinci" Firenze | Formatore: prof. Procida Francesco** [ 22/02/2022 – 01/04/2022 ]

Indirizzo: Via del Terzolle, 91 , 50127 Firenze (Italia)

<https://sites.google.com/isdavinci.eu/futurelabsfirenze/home-page>

## **"Future Smart Teacher" | Corso di Formazione (25 ore)**

**IIS ANDREA PONTI svolto in presenza presso la sede Future Lab IIS Marco Polo di Bari** [ 12/11/2021 – 10/12/2021 ]

Indirizzo: Via Stelvio 35 Future Lab IIS Marco Polo di Bari, 21013 Gallarate VA (Italia)

<https://sites.google.com/view/futurelabsnet/home>

## **Attestato di partecipazione al Webinar "Progettare e realizzare il sito web di un Comune"**

**AgID, Dipartimento per la trasformazione digitale e Formez PA** [ 30/11/2021 – 30/11/2021 ]

Indirizzo: Viale Marx, 15, 00137 Roma RM (Italia)

<https://www.agid.gov.it/it/agenzia/stampa-e-comunicazione/notizie/2021/10/25/progettare-realizzare-il-sito-web-comune-webinar-approfondimento>

## **Certificazione su Discipline STEM/STEAM | Corso di Formazione (in presenza)**

**IISS "E. Majorana" sede di FUTURE LABS** [ 22/07/2021 – 23/07/2021 ]

Indirizzo: Via Montebello,11, 72100 Brindisi (Italia)

<https://www.majoranabrindisi.edu.it/>

## **Realtà aumentata(AR) Realtà virtuale(VR) e Intelligenza Artificiale AI | Metodologie innovative per la didattica | Corso di formazione online (30 ore)**

**IISS "Don Tonino Bello" Tricase | LEIS016008** [ 19/05/2021 – 19/06/2021 ]

Indirizzo: Corso Apulia , 73039 Tricase (LE) (Italia)

<http://www.iisstricase.edu.it>

## **Certificato su Metodologie didattiche innovative | Corso di formazione online (25 ore)**

**IISS E. Majorana, sede di FUTURE LABS** [ 21/05/2021 ]

Indirizzo: Via Montebello,11 , 72100 Brindisi (Italia)

<https://www.majoranabrindisi.edu.it/>

**Certificato su DDI e Metodologie Didattiche Innovative | Corso di formazione online (30 ore)**  
**IISS "F.Bottazzi" Casarano | LEIS017004** [ 09/03/2021 – 30/04/2021 ]

Indirizzo: Via Napoli, 1, 73042 Casarano (Le)

<http://www.bottazzi.edu.it>

**Certificazione su NUOVO PEI per la SCUOLA MEDIA | Corso di formazione online (10 ore)**  
**Scuola Secondaria di Primo Grado "Ascanio Grandi" [ 22/03/2021 – 26/03/2021 ]**

Indirizzo: via Francesco Patitari, 2, 73100 Lecce (Italia)

**Certificazione corso di CODING | Corso di formazione online (150 ore)**  
**ISTITUTO SALVEMINI Scuola Paritaria Ente Accreditato MIUR [ 05/08/2020 ]**

Indirizzo: Viale Trieste, 31 , 87100 Cosenza (CS) (Italia)

<https://istitutosalvemini.com>

**Certificazione su USO del TABLET | Corso di formazione online (300 ore)**  
**ISTITUTO SALVEMINI Scuola Paritaria Ente Accreditato MIUR [ 03/08/2020 ]**

Indirizzo: Viale Trieste, 31, 87100 Cosenza (CS) (Italia)

<https://istitutosalvemini.com>

**Certificazione su Uso didattico della LIM | Corso di formazione online (300 ore)**  
**ISTITUTO SALVEMINI Scuola Paritaria Ente Accreditato MIUR [ 25/07/2020 ]**

Indirizzo: Viale Trieste, 31 , 87100 Cosenza (CS) (Italia)

<https://istitutosalvemini.com>

**CERTIFICAZIONE ECDL IT-Security - Livello Specialised**  
**AICA Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico [ 14/02/2020 ]**

Indirizzo: Piazzale Rodolfo Morandi, 2 , 20121 Milano (Italia)

<https://www.aicanet.it>

**Attestato partecipazione – Operatori di Educazione Visiva a Scuola | Corso di Alta Formazione (39 ore)**

**Miur e MiBACT | Progetto "Didattica dell'audiovisivo" | Istituto Tecnico Statale Albe Steiner Milano [ 01/09/2019 – 20/12/2019 ]**

Indirizzo: Via S.Dionigi, 36 , 20139 MILANO (Italia)

<https://www.didatticaaudiovisivo.it>

**Certificazione Linguistica | Inglese livello B2**  
**English Speaking Board (ESB) ES.A.AR.CO. University | Ente Accreditato MIUR [ 20/09/2017 ]**

Indirizzo: 9 Hattersley Court | Burscough Road , Ormskirk (Regno Unito)

[www.esbuk.org](http://www.esbuk.org)

## COMPETENZE LINGUISTICHE

---

Lingua madre: **Italiano**

Altre lingue:

### **inglese**

**ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2**

**PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2**

### **francese**

**ASCOLTO A2 LETTURA A2 SCRITTURA A2**

**PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A2**

## COMPETENZE DIGITALI

---

Conoscenza delle TIC / Utilizzo applicativi digitali per progettare lezioni / Posta elettronica / Google / Android / Gestione autonoma della posta e-mail / Utilizzo del browser / Elaborazione delle informazioni / GoogleChrome / Social Network / Risoluzione dei problemi / configurazione pc / Editing foto e video / Instagram / Gmail / Whatsapp / Configurazioni reti Wireless / Google Drive / Ottima conoscenza della Suite Office (Word Excel Power Point) / Pianificare e organizzare / Skype / Problem Solving / Gestione PDF / Team Working / Intraprendenza / Autonomia / Ottima padronanza nella ricerca delle informazioni, siti, video. / Ottima capacità di ricerca ed analisi web / Ottima capacità di Scrittura / Ottima capacità di impaginazione / Ottima conoscenza dei sistemi Windows Office e sistemi Mac OS / Utilizzo sistema operativo Mac / Resilienza e ottima capacità di adattamento / Ottima capacità collaborativa / motivazione e tenacia nel perseguire gli obiettivi / Precisione / Ottime capacità organizzative / Resistenza allo stress

## PUBBLICAZIONI

---

### **PUBBLICAZIONI INERENTI L'ATTIVITÀ DELLO SPIN OFF ECODESIGNLAB SRL**

[2020]

<https://economiecircolare.com/atlante/ecodesignlab/>

EconomiaCircolare.com | L'informazione in circolo | magazine online

Il nuovo magazine sull'economia circolare. News, approfondimenti e reportage per raccontare l'economia del futuro. L'Atlante Italiano dell'Economia Circolare è la prima piattaforma digitale dedicata alle imprese italiane circolari.

Presentazione dell'attività dello spin off EcodesignLab e di alcuni progetti elaborati.

### **PUBBLICAZIONI INERENTI L'ATTIVITÀ DELLO SPIN OFF ECODESIGNLAB SRL | 100 Italian Circular Economy Stories | Enel e Fondazione Symbola**

[2018]

[http://ecodesignlab.it/wp-content/uploads/2018/03/100storie\\_DEF\\_Web\\_1520936411.pdf](http://ecodesignlab.it/wp-content/uploads/2018/03/100storie_DEF_Web_1520936411.pdf)

Presentazione dell'attività dello spin off EcodesignLab, pp. 80-81

Presentazione dell'attività dello spin off EcodesignLab

Enel e Fondazione Symbola, 100 Italian Circular Economy Stories, , libro disponibile all'indirizzo internet

### **PUBBLICAZIONI INERENTI L'ATTIVITÀ DELLO SPIN OFF ECODESIGNLAB SRL**

[2014]

L'arte di produrre arte. Imprese italiane del design a lavoro. pp. 218-219

Valentino P. A. (a cura di) (2014), **L'arte di produrre arte. Imprese italiane del design a lavoro**. Venezia, Marsilio Editore, pp. 218-219

Presentazione dell'attività dello spin off EcodesignLab e di alcuni progetti elaborati.

## **PUBBLICAZIONI INERENTI L'ATTIVITÀ DELLO SPIN OFF ECODESIGNLAB SRL**

[2013]

"Mappe. Luoghi percorsi progetti nelle Marche" n. 2/2013, Gagliardini Editore, Ancona, p. 138

Pietroni L. (2013), **EcodesignLab Srl. Uno spin off universitario al servizio delle imprese.**

in "Mappe. Luoghi percorsi progetti nelle Marche" n. 2/2013, Gagliardini Editore, Ancona, p. 138

Presentazione dell'attività dello spin off EcodesignLab e di alcuni progetti elaborati.

### **"Hi-cooking – nuovi riti nuovi tipi" di Marco Elia, edizioni Adef 2012**

[2012]

F.L. Aventaggiato, E.Amurri, F. Domeniconi | Progetto Radical, pp.66-67

Pubblicazione delle immagini del progetto sviluppato nell'ambito del Laboratorio di Design I del corso di Laurea Magistrale in Design presso la Scuola di Architettura e Design "E. Vittoria" di Unicam

ISBN 978-88-97811-00-8

### **"Dall'ideazione alla vendita: progettare imballaggi, prodotti, allestimenti e altro con carta e cartone", 2009, EDIZIONI Comieco**

[2009]

<https://www.comieco.org/dallideazione-alla-vendita/>

F.L. Aventaggiato | Progetto "No Track", pp.56-57

Pubblicazione delle immagini del progetto sviluppato nell'ambito del Workshop sul Packaging all'interno del Master in EcoDesign&Ecoinnovazione presso la Scuola di Architettura e Design "E. Vittoria" di Unicam

## **RETI E AFFILIAZIONI**

---

### **Cooperativa di Comunità di Melpignano (CCM)**

[ Melpignano (LE), 14/09/2015 – Attuale ]

Ruolo: **Socio Ordinario**

La prima cooperativa di comunità italiana, un 'contenitore' che permette ai cittadini di essere anche soci e utenti.

Il primo successo di CCM è stato quello di realizzare 33 impianti fotovoltaici sulle terrazze dei palazzi del paese. Un fotovoltaico diffuso che permette a molte famiglie di risparmiare sulla bolletta dell'energia elettrica, e di evitare di emettere 120 tonnellate di CO2 ogni anno. CCM con oltre mezzo milione di euro di fatturato, 280 soci, 6 dipendenti fissi e decine di società coinvolte installa apiari comunitari per il miele, ha riqualificato e gestisce il parco pubblico e, attraverso il progetto S.C.A.M.B.I.O., promuove il riscatto sociale delle persone più emarginate.

<https://www.coopcomunitamelpignano.it>

<https://www.facebook.com/coopcomunitamelpignano/about/>

## Associazione 2HE - CENTER FOR HUMAN HEALTH AND ENVIRONMENT | Progetto IO POSSO

[ via Lefons, 14 - 73021 Calimera (LE), 01/01/2016 – Attuale ]

### Ruolo: **Socio Ordinario**

L'Associazione 2HE - CENTER FOR HUMAN HEALTH AND ENVIRONMENT ha come obiettivo primario quello di svolgere attività di utilità sociale, culturale, di consulenza, formazione e disseminazione per promuovere il progresso scientifico, l'innovazione e una cultura d'impresa etica e sostenibile.

Il progetto IO POSSO promosso dall'Associazione 2HE - Center For Human Health and Environment, è nato per realizzare la «Terrazza "Tutti al mare!"» a San Foca (Marina di Melendugno, Lecce), il primo accesso al mare su spiaggia libera attrezzato per persone affette da SLA e da altre disabilità, la cui fruizione (compresa di assistenza infermieristica) è completamente gratuita.

Oggi il progetto porta avanti altre importanti sfide legate all'inclusione, alla mobilità sostenibile e al rispetto dell'ambiente e delle persone.

<http://2he.it/lassociazione/>

<https://www.ioposso.eu>

## PATENTE DI GUIDA

---

**Patente di guida:** AM 19/01/2013 – 25/09/2028

**Patente di guida:** B 18/01/2018 – 25/09/2028

## CONFERENZE E SEMINARI

---

### Convegno "I LIKE START UP"

[ Civitanova Marche - Sala Teatro Cecchetti (Viale Vittorio Veneto 128), 28/02/2014 ]

Ruolo: **Relatore** con **elevator pitch** per la presentazione dello *Spinoff* Universitario di UNICAM EcodesignLab srl

"I LIKE START UP" – Convegno di presentazione degli spin off di Unicam

L'incontro, promosso dall'Università degli Studi di Camerino, il Gruppo dei Giovani Imprenditori di Confindustria Macerata e l'Ordine dei Commercialisti della Provincia di Macerata, è stato l'occasione per conoscere le opportunità offerte dalla sinergia tra le istituzioni territoriali e i giovani imprenditori.

<http://ecodesignlab.it/2014/02/21/ecodesignlab/>

[https://www.ilmascalzone.it/archivio\\_storico/2014/02/unicam-i-like-start-up-a-civitanova-marche/](https://www.ilmascalzone.it/archivio_storico/2014/02/unicam-i-like-start-up-a-civitanova-marche/)

### Seminario-Incontro "Start up e imprese innovative"

[ Hotel Cosmopolitan in Via Alcide De Gasperi, 2 | Civitanova Marche, 29/11/2013 ]

Ruolo: **Relatore** in **elevator pitch** per la presentazione dello *Spinoff* Universitario di UNICAM EcodesignLab srl

L'incontro *Start up e imprese innovative* promosso da Unicam e l'Ordine dei Commercialisti della Provincia di Macerata è stato l'occasione per conoscere le opportunità offerte dalla sinergia tra le due istituzioni e dall'iniziativa The Hive ([www.the-hive.it](http://www.the-hive.it)) incubatole di talenti.

<http://ecodesignlab.it/2013/11/25/start-imprese-innovative-ecodesignlab-tra-gli-spin-unicam/>

## **SPEED AP 2013 | Elevator Pitch**

[ Ascoli Piceno c/o Ascoli 21, stabilimento ex SGL Carbon, 04/10/2013 ]

Ruolo: **Relatore** per la **Presentazione dello spin off EcodesignLab Srl** tra le 20 startup presenti e selezionate.

L'iniziativa rientrava nel progetto "Yes Start Up" organizzata e promossa dal Gruppo dei Giovani Imprenditori di CONFINDUSTRIA Ascoli Piceno. L'intento dell'iniziativa è quello di supportare in modo interattivo sia i giovani che vogliono tentare la via dell'imprenditoria sia i meno giovani che, dovendosi ricollocare, vogliono coltivare un'idea imprenditoriale, attraverso la messa a punto di un sistema organico di servizi che presidi i diversi bisogni delle start-up d'impresa, dal momento del concepimento dell'idea fino alla prima gestione imprenditoriale. Speed AP 2013 ha dato l'opportunità a 20 startupper di presentare progetti innovativi selezionati, in diversi settori, a business angel finanziari ed industriali, imprenditori, seed investor ed istituti finanziari.

<https://www.primapaginaonline.it/2013/10/03/speed-ap-20-startupper-alla-prova/>

## **Secondo forum "Spin Off universitari, Start up aziendali. Il futuro nelle tue mani!"**

[ FABRIANO (AN) | Info Point Marche Expo | Piazza del Comune , 07/09/2013 ]

Ruolo: **Relatore** per la presentazione dello *Spinoff* Universitario di UNICAM EcodesignLab srl

Evento dedicato alle startup aziendali e agli spinoff universitari all'interno della 26° Mostra Mercato Regionale dell'Artigianato in Piazza del comune a Fabriano.

<http://ecodesignlab.it/2013/09/05/ecodesignlab-al-secondo-forum-di-abilmente/>

<https://m.facebook.com/l.php?u=http://www.expomarche.it/26a-mostra-mercato-regionale-dellartigianato-05-08-settembre-2013/>

[http://www.expomarche.it/26a-mostra-mercato-regionale-dellartigianato-05-08-settembre-2013/&h=AT2pAX3dtvJfhHhOebevooyonufQbETbbDcZNggLuzj3p7BGabkpeRy9cdgz5Xib9XxDhSAZ3ODFw6jzi1K7sS1Z9FeobxSjI5AbjOoLHPIb9pPs-7LV\\_TYiNc48lhpg-bcJN11gY8IU-Jndd2Ohpi7Ebf-Ghf6eLJWptZiQms](http://www.expomarche.it/26a-mostra-mercato-regionale-dellartigianato-05-08-settembre-2013/&h=AT2pAX3dtvJfhHhOebevooyonufQbETbbDcZNggLuzj3p7BGabkpeRy9cdgz5Xib9XxDhSAZ3ODFw6jzi1K7sS1Z9FeobxSjI5AbjOoLHPIb9pPs-7LV_TYiNc48lhpg-bcJN11gY8IU-Jndd2Ohpi7Ebf-Ghf6eLJWptZiQms)

## **Seminario "Imprenditorialità giovanile ed innovazione"**

[ Fabriano (AN), 18/07/2013 ]

Ruolo: **Relatore** per la presentazione dello *Spinoff* Universitario di UNICAM EcodesignLab srl

L'iniziativa, promossa dall'Università di Camerino, dal Consorzio UniFabriano, dal Comune di Fabriano e da Made in Fabriano Academy, aveva lo scopo di valorizzare la diffusione e lo sviluppo della cultura d'impresa attraverso il racconto delle esperienze di start up imprenditoriali ormai consolidate e appena nate nel territorio marchigiano ma tutte accumulate da una forte propensione all'innovazione

<http://ecodesignlab.it/2013/08/11/ecodesignlab-al-convegno-imprenditorialita-giovanile-ed-innovazione/>

## **Incontro-Seminario ADI MAM Network Generator edizione 2013**

[ Teramo | sede di Confindustria, 28/06/2013 ]

Ruolo: **Relatore** per la presentazione dello *Spinoff* Universitario di UNICAM EcodesignLab srl attraverso un *case study* esplicativo, con tutte le attività dell'azienda e le potenzialità di sviluppo offerte alle imprese manifatturiere marchigiane e abruzzesi.

EcodesignLab è intervenuto al primo appuntamento del *Network Generator ed. 2013*, evento promosso e organizzato dalla delegazione territoriale Marche, Abruzzo e Molise dell'ADI, Associazione per il Disegno Industriale ospitato per l'occasione presso la sede di Confindustria Teramo. Lo scopo dell'iniziativa è quello di connettere le migliori realtà territoriali che operano nel campo del design, in tutte le sue sfaccettature.

<http://ecodesignlab.it/2013/08/11/ecodesignlab-al-networkgenerator-ed-2013-di-adi-mam/>

<https://m.facebook.com/events/522065954526395?ft>

## Seminario "ECO-DESIGN E SVILUPPO SOSTENIBILE: dall'estetica all'eco innovazione"

[ Prato - Spazio Eventi della Camera di Commercio di Prato (Via Rinaldesca, 13), 29/01/2013 ]

Ruolo: **Relatore** - Tema dell'intervento: *Eco-innovazione: progetti di ricerca e innovazione tra università e impresa*

L'evento è stato organizzato dalla **Camera di Commercio di Prato** sui temi dell'eco-design e dell'eco-innovazione ha indagato e approfondito le conoscenze e le competenze del mondo della piccola e media impresa su:

- progettazione e sviluppo di prodotti eco-sostenibili;
- strategie e strumenti per incrementare le performance ambientali;
- certificazione e qualificazione ambientale dei prodotti.

Lo scopo finale è stato quello di dimostrare l'importanza strategica della progettazione eco-sostenibile del prodotto, anche attraverso la presentazione di casi aziendali di successo.

<http://www.po.camcom.it/news/eventi/2013/20130129.php>

[http://www.po.camcom.it/doc/iniziative/2009\\_csr/MaterialeAventaggiato.pdf](http://www.po.camcom.it/doc/iniziative/2009_csr/MaterialeAventaggiato.pdf)

## Convegno di presentazione U-I.S.I. CUBE - Incubatore d'Imprese

[ CAMERINO c/o incubatore d'impresa "UNICAM U-ISICube", 18/07/2012 ]

Ruolo: **Relatore** per la **Presentazione dello spin off EcodesignLab Srl** presso l'incubatore di imprese "UNICAM U-ISICube" alla presenza del **Ministro dell'Istruzione Francesco Profumo e del Rettore Flavio Corradini**.

<https://www.cronachemaceratesi.it/2012/07/18/il-ministro-profumo-a-camerino-le-universita-iniziano-a-fare-sistema/216849/>

## STARCUP UMBRIA MARCHE 2011 - Premio per l'Innovazione

[ PERUGIA | Università degli Studi c/o Centro Linguistico di Ateneo, in via Enrico dal Pozzo, 27/09/2011 ]

Ruolo: **Relatore** per **Elevator Pitch** dell'idea imprenditoriale di EcodesignLab

Start Cup Umbria Marche 2011 - Il Premio per l'Innovazione Start Cup Umbria Marche è una competizione tra gruppi che elaborano idee imprenditoriali innovative ed offre a tutti i partecipanti occasioni di formazione, opportunità di contatti professionali ed incontri di divulgazione della cultura d'impresa, al fine di aiutare aspiranti imprenditori a dare concretezza alle proprie idee, mettendoli in condizione di affrontare adeguatamente la fase di start up di una nuova impresa.

<https://www.startcup.unipg.it/gallerie-immagini/edizioni-start-cup/start-cup-umbria-marche-2011>

<https://www.startcup.unipg.it/start-cup>

<https://tuttoggi.info/innovazione-premiati-a-perugia-i-primi-classificati-del-premio-start-cup/116336/>

<https://www.controcampus.it/2011/09/unipg-start-cup-umbriamarche-2011/>

## Design Workshop

[ Ascoli Piceno | Scuola di Architettura e Design "E.Vittoria" | Largo Cattaneo 4, 07/05/2012 - 27/07/2012 ]

Ruolo: **Designer, tutor di supporto ai docenti e agli studenti e cura dell'immagine coordinata delle locandine degli eventi**.

I 6 workshop progettuali intensivi si sono svolti all'interno della Quarta edizione del Master in Eco-design&Eco-innovazione realizzati in collaborazione con Revolution-Sistemi 2000, Fulgor illuminazione, Indesit Company, IFI Industrie, Alma divisione di Celli S.p.A., TM Italia.

<http://masterecodesign.com/portfolio/eco-design-for-lighting-innovation/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/eco-design-for-a-kitchen-in-kit/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/cibo-second-life/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/684/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/688/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/eco-design-dei-sistemi-di-distribuzione-dello-sfuso/>

## Design Workshop

[ Ascoli Piceno | Scuola di Architettura e Design "E.Vittoria" | Largo Cattaneo 4, 07/03/2011 – 24/06/2011 ]

Ruolo: **Designer, tutor di supporto ai docenti e agli studenti e cura dell'immagine coordinata delle locandine degli eventi.**

I 6 workshop progettuali intensivi si sono svolti all'interno della Terza edizione del Master in Eco-design&Eco-innovazione realizzati in collaborazione con Revolution-Sistemi 2000, Eusebi Arredamenti, FAAM Group, Indesit Company, IFI Industrie, TM Italia.

<http://masterecodesign.com/portfolio/re-living-design/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/652/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/eco-design-e-nuovi-scenari-applicativi-delle-batterie-al-litio/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/elettrodomestici-ecosensibili/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/661/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/la-cucina-eco-emozionale/>

## Design Workshop

[ Ascoli Piceno | Scuola di Architettura e Design "E.Vittoria" | Largo Cattaneo 4, 12/10/2009 – 22/01/2010 ]

Ruolo: **Designer, tutor di supporto ai docenti e agli studenti e cura dell'immagine coordinata delle locandine degli eventi.**

I 5 workshop progettuali intensivi si sono svolti all'interno della Seconda edizione del Master in Eco-design&Eco-innovazione realizzati in collaborazione Alfiere S.p.A., Valtenna Srl, Ad Hoc-Gruppo Ragaini, Eusebi Arredamenti, FAAM Group.

<http://masterecodesign.com/portfolio/comfort-domestico-tra-riscaldamento-e-raffrescamento/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/eco-mobile-domestico/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/eco-friendly-footwear/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/sustainable-packaging/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/643/>

## Design Workshop

[ Ascoli Piceno | Scuola di Architettura e Design "E.Vittoria" | Largo Cattaneo 4, 05/05/2008 – 26/09/2008 ]

Ruolo: **Designer**

I workshop progettuali intensivi erano parte delle sperimentazioni laboratoriali della prima edizione del Master in Eco-design&Eco-innovazione. Nello specifico le date di svolgimento ed i temi trattati sono stati:

1. 5/16 maggio 2008 – Workshop “Nuovi scenari e applicazioni delle tecnologie LED”, in collaborazione con la ROAL Electronics SpA– docente guida: Giorgio Di Tullio;
2. 19/30 maggio 2008 – Workshop “Eco-friendly Packaging Design. Imballaggi in carta e cartone per un futuro sostenibile”, in collaborazione con Valtenna Srl e Comieco – docenti guida: Lucia Pietroni, Marco Capellini, Sveva Barbera;
3. 3/20 giugno 2008 – Workshop “Eco-kitchen. La cucina del futuro, eco-sostenibile e di qualità”, in collaborazione con Eusebi Arredamenti Srl – docente guida: Mirco Palpacelli;
4. 24 giugno/4 luglio 2008 – Workshop “Dalla luce efficiente alla luce efficace”, in collaborazione con iGuzzini Illuminazione SpA – docenti guida: Torsten Fritze e Piergiovanni Ceregioli;
5. 1/12 settembre 2008 – Workshop “Eco-footwear. Nuovi concept di calzature eco-sostenibili”, in collaborazione con Alfiere SpA e Fondazione Elios – docenti guida: Gino Mecozzi e Lucio Righetto;
6. 15/26 settembre 2008 – Workshop “Ecological Urban Commercial Vehicle – Veicoli Speciali per le mobilità sostenibili”, in collaborazione con FAAM Group SpA – docenti guida: Niklas Jacob, Roberto Isidori, Monia Polini.

<http://masterecodesign.com/portfolio/nuovi-scenari-e-applicazioni-delle-tecnologie-led-2/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/eco-friendly-packaging-design-2/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/611/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/dalla-luce-efficiente-alla-luce-efficace-2/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/eco-footwear-2/>

<http://masterecodesign.com/portfolio/ecological-urban-commercial-vehicle/>

## **Design Workshop “Paper Design: fare resistente e leggero con carta e cartone”**

[ Roma | Prima Facoltà di Architettura – Università di Roma “La Sapienza” | Via Flaminia,  
22/09/2003 – 27/09/2003 ]

Ruolo: **Designer**

L'evento organizzato dal Corso di Laurea in Disegno Industriale – Facoltà di Architettura – Università di Roma “La Sapienza”, in collaborazione con Comieco and SCA Packaging sotto la guida di designer di fama internazionale ha condotto i designer partecipanti ad un'esperienza progettuale intensiva finalizzata alla sperimentazione di nuovi utilizzi di carta e cartone per la definizione e lo sviluppo di prodotti innovativi che vadano oltre il packaging, partendo dalla considerazione che la carta e il cartone sono tra i materiali più antichi ed ecologici utilizzati industrialmente.

Durante l'ultima giornata i risultati delle sperimentazioni progettuali sono stati esposti all'interno di una mostra nell'atrio della facoltà che è rimasta a disposizione dei visitatori per l'intero weekend.

<https://www.professionearchitetto.it/formazione/notizie/2093/Paper-Design-Fare-resistente-e-leggero-con-carta-e-cartone>

## **PROGETTI**

---

### **Ideazione e sviluppo di un packaging eco-sostenibile per un prodotto lattiero-caseario della Sabelli S.p.A. destinato ai bambini**

[ 10/04/2014 – 10/07/2014 ]

Ruolo: **Componente del gruppo di ricerca**

Ricerca commissionata da Sabelli S.p.A. e finanziata dalla Regione Marche (POR Marche FESR 2007-2013), coordinatore scientifico Prof.ssa Lucia Pietroni.

Il progetto di ricerca e innovazione aveva l'obiettivo di sviluppare soluzioni innovative e ambientalmente sostenibili del packaging primario di un nuovo prodotto lattiero-caseario commercializzato dall'azienda e destinato a bambini di età compresa tra i 4 e i 10 anni.

<http://ecodesignlab.it/progetto/packaging-compostabile-prodotti-lattiero-caseari/>

### **Eco-foldable plastic create**

[ 01/10/2012 – 10/05/2013 ]

Ruolo: **Componente del gruppo di ricerca e designer**

Ricerca commissionata e finanziata dall'azienda SCS Srl in collaborazione con arch. Riccardo Diotallevi con il coordinamento scientifico della Prof.ssa Lucia Pietroni.

L'obiettivo principale del progetto svolto per Massimo Braconi in collaborazione con Riccardo Diotallevi ed SCS Srl è stato la progettazione di una cassetta monouso in plastica per il trasporto dell'uva, pieghevole e abbattibile, con particolare attenzione alla riduzione di materiale e al miglioramento delle performance funzionali e d'uso.

<http://ecodesignlab.it/progetto/eco-foldable-plastic-create/>

## **Studio di soluzioni innovative ed ecosostenibili di accessori per ufficio | Progetto di ricerca e innovazione**

[ 01/01/2013 – 30/04/2013 ]

Ruolo: **Borsista/assegnista di ricerca**

Borsa di Studio per collaborazione al progetto di ricerca e innovazione dell'Università degli Studi di Camerino, Scuola di Architettura e Design "E.Vittoria", viale della Rimembranza 63100, Ascoli Piceno.

La ricerca commissionata e finanziata dall'azienda Fellowes Leonardi SpA, coordinamento scientifico Prof.ssa Lucia Pietroni.

Il progetto di ricerca e innovazione aveva l'obiettivo di sviluppare, secondo criteri di eco-design, soluzioni progettuali innovative di accessori per ufficio: portacorrispondenza, portariviste, cassetiera da tavolo, portapenne, cestino gettacarte. Il progetto è stato condotto in stretta collaborazione con l'azienda Fellowes Leonardi SpA ed ha avuto come risultato la progettazione di una nuova linea "green" di prodotti nominata Green2Desk. I principali risultati sono stati: la riduzione di impiego di materiale, la monomatericità, l'impiego di materiali 100% rigenerati, la riduzione dei volumi nel trasporto e nello stoccaggio, la facile riciclabilità.

<http://ecodesignlab.it/progetto/vantaggi-ambientali-della-linea-green2desk/>

## **STUDIO PRELIMINARE PER REDAZIONE DEL MANUALE DI ARREDO URBANO DEL COMUNE DI ASCOLI PICENO**

[ 09/09/2012 – 31/03/2013 ]

Ruolo: **Componente del gruppo di ricerca**

Ricerca commissionata e finanziata dal Comune di Ascoli Piceno, coordinatore scientifico Prof.ssa Lucia Pietroni.

Attività principali svolte:

- Supporto per l'analisi dello stato di consistenza e delle caratteristiche dei sistemi di arredo urbano presenti nella città di Ascoli Piceno
- Individuazione delle caratteristiche e delle principali criticità presenti nei sistemi di arredo urbano di Ascoli Piceno
- Collaborazione e supporto alla selezione e mappatura di casi studio selezionati tra quelle città che hanno operato un riassetto virtuoso dei loro sistemi di arredo urbano
- Collaborazione e supporto nell'individuazione di aziende produttrici di elementi per l'arredo urbano nel rispetto della normativa per gli acquisti verdi delle pubbliche amministrazioni (GPP - Green Public Procurement)
- Ricognizioni sul campo con rilievo fotografico e redazione delle schede preliminari di sintesi
- Collaborazione e supporto nella redazione del rapporto di ricerca

<https://saad.unicam.it/it/programma-di-finanziamento/finanziamento-con-convenzione-tra-saad-e-comune-di-ascoli-piceno>

## **Dare forma al calore. Sviluppo di nuovi concept di radiatori d'arredo emozionali, dinamici ed eco-sostenibili**

[ 15/09/2012 – 20/12/2012 ]

Ruolo: **Componente del gruppo di ricerca e designer**

Ricerca commissionata e finanziata dall'azienda Gruppo Ragaini S.p.A. ed Ad Hoc coordinamento scientifico Prof.ssa Lucia Pietroni.

Il progetto è nato dalla collaborazione del Gruppo Ragaini S.p.A. di Loreto (AN) ed EcodesignLab srl. L'obiettivo del progetto era implementare i più attuali temi d'innovazione nella progettazione e sviluppo di radiatori d'arredo, con particolare attenzione agli aspetti estetico-percettivi, emozionali, d'uso e alle finiture e ai dettagli per dare personalità, originalità ed identità ai nuovi prodotti.

Il progetto di ricerca ha condotto alla definizione avanzata di più di venti concept di "sistemi radianti", sviluppati secondo criteri di eco-design al fine di realizzare prodotti che, oltre ad essere esteticamente attraenti e capaci di generare emozioni, siano realmente eco-sostenibili.

<http://ecodesignlab.it/progetto/forma-al-calore/>

## **Definizione dell'identità visiva della città di Ascoli Piceno. Un progetto per comunicare l'identità competitiva di Ascoli Piceno e del suo territorio | Progetto di ricerca e innovazione**

[ 01/07/2011 – 31/03/2012 ]

Ruolo: **Borsista/assegnista di ricerca**

Borsa di Studio per collaborazione al progetto di ricerca e innovazione dell'Università degli Studi di Camerino, Scuola di Architettura e Design "E.Vittoria", viale della Rimembranza 63100, Ascoli Piceno.

Responsabile scientifico del progetto: Prof.ssa Lucia Pietroni

<https://www.comune.ap.it/flex/cm/pages/ServeAttachment.php/L/IT/D/5%2F2%2F4%2FD.bacfb749f7550b85a5f/P/BLOB:ID=4201/E/pdf>

<https://www.comune.ap.it/comune/manuale>

## **Ricerca e sviluppo di soluzioni innovative per migliorare le performance ambientali di colonne per l'erogazione di birra e soft-drink**

[ 01/10/2011 – 30/03/2012 ]

Ruolo: **Borsista/assegnista di ricerca**

Ricerca commissionata e finanziata dall'azienda Celli SpA, coordinamento scientifico Prof.ssa Lucia Pietroni.

Il progetto di ricerca e innovazione condotto per l'azienda romagnola Celli S.p.A. aveva come finalità lo sviluppo di proposte progettuali innovative per migliorare il profilo ambientale delle colonne per l'erogazione di birra, acqua e soft drink, con l'obiettivo di ridurre i loro impatti ambientali lungo tutte le fasi del ciclo di vita, attraverso l'applicazione di criteri di eco-design (impiego di materiali eco-compatibili, design for disassembling, design for upgrading, design for remanufacturing, design for recycling, ecc.). In linea con la politica ambientale dell'azienda, il progetto mirava ad incrementare le performance ambientali delle colonne spillatrici, partendo dall'analisi progettuale-costruttiva-tecnologica dei prodotti esistenti per arrivare all'individuazione dei punti di criticità ambientale e delle necessarie opzioni di miglioramento progettuale.

<http://ecodesignlab.it/progetto/eco-design-beverage-dispensing-equipment/>

## **Biennale Internazionale del Design – edizione zero**

[ 10/01/2010 – 30/09/2010 ]

Ruolo: **Borsista/assegnista di ricerca | Ideazione e progettazione dell'immagine coordinata degli eventi | componente dello Staff tecnico-organizzativo**

La "Biennale Internazionale del Design - Laboratorio di idee per l'innovazione e il futuro - EDIZIONE n. 0" è stato un programma con oltre 40 eventi sul design. L'edizione 0 ha avuto l'obiettivo di approfondire ed esplorare le diverse dimensioni del design come fattore strategico di innovazione e come componente significativa dello sviluppo socio-economico. Il programma prevede mostre, tavole rotonde, incontri, conferenze, workshop, proiezioni che si terranno tra Ascoli Piceno e San Benedetto del Tronto.

Le principali attività svolte:

- Ricerca bibliografica/iconografica e redazione dei materiali di supporto allo sviluppo delle mostre tematiche programmate nell'edizione 0 della Biennale Internazionale del Design: "Radical Memories", "Eco-design & Eco-innovazione", "Dove va il Design?"
- Ricerca, analisi e mappatura delle imprese marchigiane con le seguenti caratteristiche:
  - competenze interne di design;
  - alto contenuto di innovazione tecnologica;
  - orientamento all'eco-sostenibilità, per l'avvio di un osservatorio territoriale sull'innovazione e il design nelle Marche;
- Supporto all'attività amministrativa, rapporto con i fornitori
- Elaborazione e redazione di relazioni di sintesi dei singoli eventi della manifestazione Biennale Internazionale del Design – edizione 0, supportate da una selezione ragionata del materiale fotografico e iconografico;
- Selezione e schedatura di tutti i materiali relativi alla manifestazione in oggetto per l'avvio di un archivio dedicato allo sviluppo del progetto Biennale Internazionale del Design.
- Sviluppo del progetto grafico e di comunicazione

<http://www.biennaleddesign.it>

## **Progettare con l'aria per nuovi stili di vita sostenibili**

[ 18/09/2009 – 31/03/2010 ]

Ruolo: **Componente del team di designer e del gruppo di ricerca**

Ricerca commissionata e finanziata dall'azienda ELICA SpA, coordinamento scientifico Prof.ssa Lucia Pietroni.

Il progetto ha inteso esplorare il ruolo dell'aria e i suoi utilizzi sostenibili per migliorare il benessere e il comfort nell'ambiente cucina, oltre che sperimentare i principi e le linee guida dell'eco-design come strumenti efficaci per prevenire e ridurre gli impatti ambientali dei prodotti lungo tutte le fasi del loro ciclo di vita (dal reperimento delle materie prime fino alla dismissione), in risposta alla crescente domanda di prodotti eco-sostenibili da parte di un mercato sempre più esigente anche in termini di sostenibilità ambientale. Il progetto, quindi, mirava a coniugare innovazione tecnologica ed eco-sostenibilità attraverso un concetto di design che non sia solo qualificazione estetico-formale dei prodotti, ma strumento di ridefinizione profonda dell'idea stessa di prodotto e della qualità delle sue prestazioni nella direzione di stili di vita più sostenibili.

Gli esiti della ricerca sono stati esposti all'interno dello stand aziendale nell'ambito di EuroCucina 2010 del Salone Internazionale del Mobile di Milano.

<http://ecodesignlab.it/progetto/progettare-con-laria-nuovi-stili-di-vita-sostenibili/>

## **Sviluppo e redazione del Manuale di arredo urbano: Design per lo spazio pubblico della città di Ascoli Piceno. Linee guida per il centro storico**

[ 15/09/2013 – 15/07/2014 ]

Ruolo: **Borsista/assegnista di ricerca**

Borsa di Studio per collaborazione al progetto di ricerca e innovazione dell'Università degli Studi di Camerino, Scuola di Architettura e Design "E.Vittoria", viale della Rimembranza 63100, Ascoli Piceno.

Ricerca commissionata e finanziata dal Comune di Ascoli Piceno, coordinatore scientifico Prof.ssa Lucia Pietroni.

Il Manuale di arredo urbano è uno strumento di governance per l'amministrazione pubblica e si propone di valorizzare il patrimonio storico e riqualificare il panorama di arredi e strutture esistenti, di migliorare l'immagine di Ascoli, rendendo "leggibile" la città e facilitando l'orientamento nel centro storico, di rendere inclusivo lo spazio pubblico e stimolare il senso di appartenenza dei cittadini alla comunità, di rendere chiari i divieti e limiti di intervento dei privati cittadini attraverso informazione e ottimizzazione delle norme esistenti e la codificazione di procedure semplificate, di promuovere linee di progettazione contemporanee nel design degli spazi e degli arredi urbani.

<https://saad.unicam.it/it/programma-di-finanziamento/finanziamento-con-convenzione-tra-saad-e-comune-di-ascoli-piceno>

### **ONORIFICENZE E RICONOSCIMENTI**

---

#### **1° premio sezione Video | Concorso per la sensibilizzazione alla "La violenza contro i medici e il personale sanitario"**

O.M.C.E.O Lecce e Comune di Lecce Commissione Pari Opportunità [ 2019 ]

Ruolo: **Docente guida responsabile per la scuola, editing video e testi**

Concorso per la sensibilizzazione alla "La violenza contro i medici e il personale sanitario" promosso e finanziato dall'O.M.C.E.O.- **Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri** della provincia di Lecce, dalle **Commissioni Pari Opportunità – Fragilità - Sportello del cittadino – Comunicazione del Comune di Lecce** e dall'**AIDM – sezione di Lecce**.

Vincitori un gruppo di 5 studenti dell'indirizzo di Grafica e Comunicazione, classe IV M, dell'IISS "E.Mattei" di Maglie

Il concorso prevedeva la realizzazione di una campagna di comunicazione per la sensibilizzazione al tema.

#### **1° premio sezione Manifesto 6X3 mt | Concorso per la sensibilizzazione alla "La violenza contro i medici e il personale sanitario"**

O.M.C.E.O (Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri) Lecce e Comune di Lecce [ 2019 ]

Ruolo: **Docente guida responsabile per la scuola, editing immagini e testi**

Concorso per la sensibilizzazione alla "La violenza contro i medici e il personale sanitario" promosso e finanziato dall'O.M.C.E.O.- Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Lecce, dalle Commissioni Pari Opportunità – Fragilità - Sportello del cittadino – Comunicazione del Comune di Lecce e dall'**AIDM – sezione di Lecce**.

Vincitori un gruppo di 5 studenti dell'indirizzo di Grafica e Comunicazione, classe IV M, dell'IISS "E.Mattei" di Maglie

Il concorso prevedeva la realizzazione di una campagna di comunicazione per la sensibilizzazione al tema.

## 1° Premio “Storie di alternanza” (categoria Istituti Tecnici) – I Sessione 2019

Unioncamere e Camera di commercio di Lecce [ 15/10/2019 ]

Ruolo: **Docente guida proponente, editing video e testi**

1° Premio “Storie di alternanza” (categoria Istituti Tecnici) – I Sessione 2019 con il **Progetto video “Fare di più con meno”**

**Progetto premiato “Fare di più con meno”.** I ragazzi dell’indirizzo di Grafica e Comunicazione dell’IISS “E.Mattei” di Maglie con il supporto dei docenti di indirizzo e tutor PCTO, hanno partecipato realizzando il video-racconto dell’esperienza svolta presso la tipografia Colazzo SRL dove il loro contributo ha portato alla realizzazione di un prodotto di merchandising per la scuola che basa le sue radici progettuali nella sensibilità ambientale come azione collettiva di cambiamento culturale partecipato e promosso ‘dal basso’.

Il Premio “Storie di alternanza” è un’iniziativa di Unioncamere e delle Camere di commercio italiane per dare visibilità a racconti di alternanza e/o apprendistato realizzati nell’ambito di percorsi di formazione ITS, di percorsi duali o di PCTO, elaborati e realizzati con il contributo di docenti, studenti e giovani degli Istituti Tecnici Superiori, degli Istituti scolastici italiani del secondo ciclo di istruzione e formazione e dei Centri di formazione professionale, con la collaborazione dei tutor esterni/aziendali.

[https://www.youtube.com/watch?v=1w\\_OzzelHTo&feature=emb\\_logo](https://www.youtube.com/watch?v=1w_OzzelHTo&feature=emb_logo)

<https://www.iissmatteimaglie.edu.it/storie-di-alternanza/>

## “Research Ideas for Business” | Secondo premio per il progetto “EcodesignLab: concept e progetti finalizzati all’eco-innovazione e allo sviluppo di prodotti eco-sostenibili”

Università di Camerino e Provincia di Macerata [ 2009 ]

Ruolo: **membro del gruppo di designer proponente che ha presentato l’idea d’impresa**, coordinatore prof.ssa Lucia Pietroni)

“Research Ideas for Business” indetto e promosso dall’Università di Camerino per promuovere nuove idee di impresa

Risultato: **Secondo premio** per il **progetto “EcodesignLab: concept e progetti finalizzati all’eco-innovazione e allo sviluppo di prodotti eco-sostenibili”**

## Premio Progetto Impresa

Consorzio IMPAT (Consorzio per la promozione di IMPrese ad Alta Tecnologia) [ 10/11/2009 ]

Ruolo: **membro del gruppo di designer proponente e relatore per la presentazione dell’idea d’impresa**, coordinatore prof.ssa Lucia Pietroni

Premio del progetto intitolato “EcodesignLab” per entrare in fase di “gestazione e nascita” presso l’Università di Camerino, come prima fase di sviluppo di uno Spin Off accademico

Edizione settembre 2009 premio per la redazione del business plan con l’erogazione di una borsa di studio per dodici mesi e la consulenza legale e amministrativa.

Il Consorzio IMPAT costituito da ENEA, Università degli Studi di Ferrara si pone un duplice obiettivo: da un lato valorizzare, promuovere e sfruttare economicamente i risultati delle attività di ricerca; dall’altro sviluppare una cultura imprenditoriale tra i ricercatori, anche attraverso un’azione di stimolo alla nascita di imprese ad alta tecnologia.

## Paper design – ‘fare resistente e leggero’ Progettazione di oggetti in carta e cartone | Secondo Premio

Università di Roma “La Sapienza” | COMIECO | SCA Packaging [ 09/2003 ]

Ruolo: **Designer, ideazione e realizzazione mock-up**

**Secondo premio al concorso:** Paper design – ‘fare resistente e leggero’ Progettazione di oggetti in carta e cartone organizzato dal Corso di Laurea in Disegno Industriale – Facoltà di Architettura – Università di Roma “La Sapienza”, in collaborazione con COMIECO e SCA Packaging. **Risultato progettuale: Progettazione (RE-DESIGN) di elementi in cartone per il merchandising promozionale all’interno di nuovi scenari a basso impatto ambientale verso un’economia circolare**

## COMPETENZE ORGANIZZATIVE

---

### **Soluzione dei problemi, multifunzionalità, attribuzione di priorità ai compiti**

- possiedo ottime competenze di coordinamento e amministrazione di un team sul posto di lavoro
- possiedo ottime competenze di coordinamento, organizzazione e sviluppo di progetti ed eventi
- possiedo ottime capacità per proporre nuove idee per lo sviluppo di soluzioni innovative per il mercato
- **possiedo ottime capacità di organizzazione e problem solving in attività complesse e differenziate**
- **possiedo** ottime capacità di comunicazione e interazione, sviluppate nel corso delle varie esperienze formative e soprattutto professionali

Ho coordinato gruppi di lavoro nei progetti e negli eventi.

### **TUTOR di Classe nei percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento | a. s. 2019/2020 | classe 3M e 4M**

Attività di tutoraggio all'interno delle due classi dell'indirizzo di Grafica&Comunicazione dell'ISS "E.Mattei" di Maglie (LE) ha previsto i seguenti compiti:

- a) elaborazione, insieme al tutor esterno, del percorso formativo personalizzato sottoscritto dalle parti coinvolte (scuola, struttura ospitante, studente/soggetti esercenti la potestà genitoriale);
- b) assistenza e guida dello studente nei PCTO e ne verifica, in collaborazione con il tutor esterno, il corretto svolgimento;
- c) gestione delle relazioni con il contesto in cui si sviluppa l'esperienza di PCTO, rapportandosi con il tutor esterno;
- d) monitoraggio delle attività e risoluzione delle eventuali criticità che dovessero emergere dalle stesse;
- e) valutazione, comunicazione e valorizzazione degli obiettivi raggiunti e delle competenze progressivamente sviluppate dallo studente;
- f) promozione dell'attività di valutazione sull'efficacia e la coerenza del PCTO, da parte dello studente coinvolto;
- g) informazione agli organi scolastici preposti (Dirigente Scolastico, Dipartimenti, Collegio dei docenti, Comitato Tecnico Scientifico/Comitato Scientifico) ed aggiornamento/report al Consiglio di classe sullo svolgimento dei percorsi, anche ai fini dell'eventuale riallineamento della classe;
- h) assistenza al Dirigente Scolastico nella redazione della scheda di valutazione sulle strutture con le quali sono state stipulate le convenzioni per i PCTO, evidenziando il potenziale formativo e le eventuali difficoltà incontrate nella collaborazione.

<https://www.miur.gov.it/documents/20182/1306025/Linee+guida+PCTO+con+allegati.pdf>

## **TUTOR di Classe nei percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento | a. s. 2018/2019 | classe 4M e 5M**

Attività di tutoraggio all'interno delle due classi dell'indirizzo di Grafica&Comunicazione dell'IISS "E.Mattei" di Maglie (LE) ha previsto i seguenti compiti:

- a) elaborazione, insieme al tutor esterno, del percorso formativo personalizzato sottoscritto dalle parti coinvolte (scuola, struttura ospitante, studente/soggetti esercenti la potestà genitoriale);
- b) assistenza e guida dello studente nei PCTO e ne verifica, in collaborazione con il tutor esterno, il corretto svolgimento;
- c) gestione delle relazioni con il contesto in cui si sviluppa l'esperienza di PCTO, rapportandosi con il tutor esterno;
- d) monitoraggio delle attività e risoluzione delle eventuali criticità che dovessero emergere dalle stesse;
- e) valutazione, comunicazione e valorizzazione degli obiettivi raggiunti e delle competenze progressivamente sviluppate dallo studente;
- f) promozione dell'attività di valutazione sull'efficacia e la coerenza del PCTO, da parte dello studente coinvolto;
- g) informazione agli organi scolastici preposti (Dirigente Scolastico, Dipartimenti, Collegio dei docenti, Comitato Tecnico Scientifico/Comitato Scientifico) ed aggiornamento/report al Consiglio di classe sullo svolgimento dei percorsi, anche ai fini dell'eventuale riallineamento della classe;
- h) assistenza al Dirigente Scolastico nella redazione della scheda di valutazione sulle strutture con le quali sono state stipulate le convenzioni per i PCTO, evidenziando il potenziale formativo e le eventuali difficoltà incontrate nella collaborazione.

<https://www.miur.gov.it/documents/20182/1306025/Linee+guida+PCTO+con+allegati.pdf>

## **Tutor di supporto alla didattica corsi di Disegno Industriale di Unicam**

Assistenza alla docenza nell'ambito del Corso di Laurea in Disegno Industriale e Ambientale:

- Laboratorio di Disegno Industriale 3 "A" - 3° anno, docente: prof.ssa Lucia Pietroni

**(4 semestri), a.a.2014-2015, a.a.2013-2014, a.a.2012-2013, a.a. 2011-2012, a.a. 2010-2011**

**SSD ICAR/13 Scuola di Ateneo di Architettura e Design "E. Vittoria" dell'Università di Camerino** - Viale della Rimembranza snc, 63100 Ascoli Piceno.

Assistenza alla docenza e agli studenti per l'organizzazione dei corsi, gli orari delle lezioni, le revisioni dei progetti, gli esami, la gestione d'aula, il registro presenze, la raccolta della documentazione, il supporto alle attività didattiche e la predisposizione dei materiali per la condivisione con gli studenti e i docenti, la gestione del calendario didattico, il monitoraggio della 'customer satisfaction' con redazione di questionari e report e segnalazione di eventuali problematiche legate alla didattica, supporto ai docenti nella realizzazione delle lezioni.

## **ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO | Evento "MAM-Design Community, Network Generator" ed. 2012 | Ruolo: co-curatore e coordinatore**

**Collaborazione, organizzazione e cura** dei cinque appuntamenti "MAM-Design Community, Network Generator" ed. 2012 per l'ADI (Associazione per il disegno industriale) – delegazione Marche Abruzzo e Molise, selezione dei partecipanti della sezione dedicata ai giovani.

Ciclo di 5 incontri dal 25 maggio al 16 nov 2012.

<http://www.adi-mam.it/network> [http://www.adi-mam.it/media/files/128\\_Network\\_Generator\\_-\\_ADIMAM.pdf](http://www.adi-mam.it/media/files/128_Network_Generator_-_ADIMAM.pdf)

## **ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO | Gruppo PROMOGIOVANI per l'ADI (Associazione per il disegno industriale) – delegazione Marche Abruzzo e Molise**

**Coordinatrice del Gruppo PROMOGIOVANI per l'ADI (Associazione per il disegno industriale) – delegazione Marche Abruzzo e Molise per l'anno 2012**

[http://www.adi-mam.it/media/files/128\\_Network\\_Generator - ADIMAM.pdf](http://www.adi-mam.it/media/files/128_Network_Generator_-_ADIMAM.pdf)

## **Commissione di valutazione territoriale ADI (Associazione per il Disegno Industriale) delegazione Marche-Abruzzo-Molise | Anno 2012**

**Membro della Commissione di valutazione territoriale ADI (Associazione per il Disegno Industriale)** delegazione Marche-Abruzzo-Molise per la selezione e valutazione dei progetti candidati alla pubblicazione sul volume *Adi Design Index*, edizione 2012 e 2013.

L'**Osservatorio permanente del Design ADI** – il gruppo di oltre cento esperti che – in tutta Italia e per tutto l'anno – si occupa della selezione, insieme con il gruppo di lavoro che realizza il volume e il sito per assicurare la continuità del ruolo dell'*Index*: una guida permanente all'innovazione reale nel design italiano.

Nella selezione è diventata sempre più importante, accanto all'attenzione per il design presente, quella per il design futuro: 17 delle proposte selezionate sono state elaborate da studenti delle scuole di design italiane. Accanto ai prodotti, che gareggeranno per il XXIII Compasso d'Oro ADI, questi progetti entreranno nella sezione del Progetto Giovane.

*ADI Design Index*, il volume realizzato dall'ADI che presenta ogni anno i prodotti di design di ogni settore merceologico selezionati secondo rigidi criteri di qualità e pubblica i risultati anche on line nel sito dedicato.

<https://www.adi-design.org/adi-design-index-2012.html>

## **Tutor di supporto alla didattica | Master di I° Livello in ECODESIGN & ECOINNOVAZIONE | Assistenza alla docenza e agli studenti**

**Tutorato didattico e di supporto ai docenti e agli studenti**, a.a. 2011-2012 (quarta edizione) e a.a. 2010-2011 (terza edizione) **Master in Eco-design & Eco-innovazione - SSD ICAR/13 Scuola di Ateneo di Architettura e Design "E. Vittoria" dell'Università di Camerino** - Viale della Rimembranza snc, 63100 Ascoli Piceno.

Assistenza alla docenza e agli studenti per l'organizzazione dei corsi, gli orari delle lezioni, le revisioni dei progetti, gli esami, la gestione d'aula, il registro presenze, la raccolta della documentazione, il supporto alle attività didattiche e la predisposizione dei materiali per la condivisione con gli studenti e i docenti, la gestione del calendario didattico, il monitoraggio della 'customer satisfaction' con redazione di questionari e report e segnalazione di eventuali problematiche legate alla didattica, supporto ai docenti nella realizzazione delle lezioni, gestione della comunicazione interna ed esterna con i partner del master e l'Università, supporto organizzativo al Direttore del Corso, gestione documentazione digitale, gestione della piattaforma e del sito dedicato al corso e della casella di posta elettronica del Corso e supporto all'attività di rendicontazione ed alla predisposizione della documentazione contrattuale.

Ideazione ed Elaborazione grafica delle locandine dedicate ai workshop progettuali intensivi all'interno della programmazione laboratoriale del Master.

<http://masterecodesign.com>

## **Biennale Internazionale del Design edizione 0 | 21 Aprile-15 luglio 2010**

Ruolo: **Componente dello Staff tecnico-organizzativo**

La "Biennale Internazionale del Design - EDIZIONE n. 0" è stato un programma con oltre 40 eventi sul design. L'edizione 0 ha avuto l'obiettivo di approfondire ed esplorare le diverse dimensioni del design come fattore strategico di innovazione e come componente significativa dello sviluppo socio-economico. Il programma prevede mostre, tavole rotonde, incontri, conferenze, workshop, proiezioni che si terranno tra Ascoli Piceno e San Benedetto del Tronto.

Le principali attività svolte sono state la gestione della comunicazione interna ed esterna con i partner di tutti gli eventi, gestione della piattaforma e del sito dedicato e della casella di posta elettronica; gestione della comunicazione con tutti gli ospiti partecipanti agli eventi per l'organizzazione del soggiorno; gestione della comunicazione con i fornitori di servizi (Alberghi, b&b, società di catering, Ristoranti, Service audio, Uffici enti per sale eventi, ecc.).

<http://www.biennaleddesign.it/edizionezero.html>

## **Borsa di studio part-time per Supporto ai punti informativi di ateneo | Università degli Studi di Camerino | 2010**

Attività di collaborazione a tempo parziale nell'ateneo svolta nei mesi di marzo-maggio 2010 che ha previsto il supporto ai punti informativi afferenti ai Poli didattici con informazioni varie agli studenti (Programmi di insegnamento, orario lezioni, calendario esami, prenotazioni, appuntamenti con i Docenti, ecc).

Ente che ha erogato la borsa di studio: Università degli Studi di Camerino, Scuola di Architettura e Design "E. Vittoria", viale della Rimembranza 63100, Ascoli Piceno.

## **COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI**

---

### **Chiarezza ed Efficacia**

- Ottime competenze e capacità di comunicazione e interazione, sviluppate nel corso delle varie esperienze formative e professionali. Atteggiamento aperto e mai pregiudiziale, ritenuto imprescindibile per la propria crescita professionale e umana. Ottima attitudine alla condivisione e gestione di progetti e gruppi di lavoro complessi.
- Ottime competenze comunicative acquisite nel corso delle esperienze di presentazione aziendale ed 'Elevator Pitch' dello Spin off sia in Business Plan competition sia in eventi pubblici, convegni, workshop, seminari, tavole rotonde, ecc.
- Ottime competenze comunicative acquisite durante le esperienze di contatto con fornitori e partner di progetto per la richiesta di preventivi e la redazione di analisi di mercato e proposte commerciali
- Ottima padronanza nell'elaborazione e nella trascrizione di testi, progetti, notizie, newsletter, verbali e documenti in genere
- Ottima predisposizione alla flessibilità e al lavoro di squadra

## **MOSTRE E ALLESTIMENTI**

---

### **CartaCanta Festival Expo edizione 2012 | Ente Fiera di Civitanova Marche**

[ 04/10/2012 - 07/10/2012 ]

Ruolo: **Collaborazione per allestimento e la realizzazione dello spazio dedicato** alle attività e i progetti del Master in Eco-design & Eco-innovazione, **Attività di promozione del progetto** con presenza allo stand.

<http://www.marcheinfesta.it/evento/12097/cartacanta-festival-expo-graphicfest-2012.html>

## **"Sustainable Close-Up. Idee e progetti per un futuro sostenibile" | Ente Fiera | Civitanova Marche (MC)**

[ 19/05/2011 – 22/05/2011 ]

Ruolo: **Collaborazione per allestimento e la realizzazione dello spazio dedicato, Attività di promozione del progetto con presenza allo stand.**

<https://www.exibart.com/evento-arte/cartacanta-festival-expo-graphicfest-2011/>

<https://www.cartacanta.it>

## **Ecodesign & Ecoinnovazione. Progetti e prodotti per un futuro sostenibile | Palazzo dei Capitani, Ascoli Piceno**

[ 14/02/2009 – 25/02/2009 ]

Ruolo: **Collaborazione per l'allestimento e la Cura della Mostra, Segreteria Organizzativa, Staff tecnico-organizzativo**

ECO-DESIGN & ECO-INNOVAZIONE "Progetti e prodotti per un futuro sostenibile" dal 14 al 25 febbraio 2009, Palazzo dei Capitani, Ascoli Piceno a cura di LUCIA PIETRONI e SVEVA BARBERA con la collaborazione degli studenti del Master in Eco-design & Eco-innovazione.

---

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*

*L'interessato ha inoltre il diritto di far rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi, per motivi legittimi, al loro trattamento.*

La sottoscritta dichiara quanto sopra riportato ai sensi degli artt. 46-47 del D.P.R. 445/200 in materia di autocertificazione e dichiarazione sostitutiva