



Amaddeo Josephine

Architetto



Strada delle 4Villè, 29 Fraz. Tassullo - 38019 - Ville d'Anania (TN)



+39 349 0653457



jamaddeo@gmail.com



jamaddeo@pec.it

Nazionalità: italiana

Data di nascita: 04/09/1986 - Reggio Calabria

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

GENNAIO 2021- IN CORSO

Studio professionale di Architettura nella provincia di Trento

Architetto libero professionista

Progettazione Architettonica

Redazione di pratiche amministrative e direzione lavori

Coordinatore per la sicurezza

Certificazioni energetiche

Progetti energetici

GENNAIO 2017 - IN CORSO

Studio Tecnico Arch. Carmen Danila Fiumanò

Via Gebbione,14 Reggio Calabria

Studio Tecnico di Ingegneria ed Architettura

Collaboratrice

Progettazione Architettonica

Riproduzione grafiche 2D/3D - Render fotorealistici

Svolgimento pratiche edilizie/urbane

Certificazioni energetiche

Progetti Energetici

GENNAIO 2013 - IN CORSO

INARK Srl - Izmir (Turchia)

Società di ingegneria ed architettura

Collaboratrice per progetti di idee

Collaboratrice per la partecipazione a progetti di idee nel settore dell'architettura ecosostenibile

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

GENNAIO 2012 - DICEMBRE 2016

Studio Tecnico Associato Amaddeo - Fiumanò
Via Gebbione,14 Reggio Calabria
Studio Tecnico di Ingegneria ed Architettura

Associata
Progettazione Architettonica
Riproduzione grafiche 2D/3D – Render fotorealistici
Svolgimento pratiche edilizie/urbane
Certificazioni energetiche
Progetti Energetici

GIUGNO 2012 - OTTOBRE 2012

Newen srl –
Piazzale R. Morandi, 2, 20121 Milano
Energy Service Company

Stagista
Analisi energetiche
Riproduzione grafiche 2D/3D
Fotorender

APRILE 2021

A-SAPIENS® Edupuntozero s.r.l | IT
site: asapiens.eu
address: Viale Giorgio Ribotta 11 c/o Regus, 00144 Roma
Corso Coordinatore CSP/CSE D.Lgs. 81/09 smi

Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

DICEMBRE 2011 - NOVEMBRE 2012

B.I.C. OMEGA S.R.L. Zona Industriale Tronto, 64010 Ancarano (TE) – UNICAM

Il master di II livello “Eco sostenibilità ed Efficienza Energetica per l’architettura” ha come obiettivo di formare una figura professionale con specifiche competenze nel campo delle strategie innovative per la diffusione delle energie rinnovabili e per la loro integrazione nell’ambiente urbano e nello spazio costruito.

Sarà in grado di effettuare audit energetici degli edifici, programmare e progettare interventi ex-novo o volti al miglioramento delle prestazioni energetiche, monitorare e gestire in modo efficiente le risorse energetiche degli edifici nel settore pubblico e privato. Sarà inoltre in grado di dimensionare e progettare impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili. Potrà far parte di gruppi di lavoro per lo sviluppo di progetti di ricerca nel settore. Il master è incentrato sulle problematiche relative al progetto ambientale in una visione complessiva dei processi di trasformazione, progettazione, recupero e riqualificazione edilizia ed urbana, dei sistemi costruttivi, tecnologici, impiantistici ed energetici dei manufatti edilizi per l'intero ciclo di vita degli interventi.

• Qualifica conseguita

Certificatore Energetico CENED - Master di II livello

AGOSTO 2011 - NOVEMBRE 2011

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ordine degli Ingegneri di Messina

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Comprensione di tutte le normative vigenti sulla tematica della certificazione energetica, utilizzo di software per effettuare la certificazione DOCET, EDILCLIMA, TERMUS, CENED. Organizzato dall'ordine degli ingegneri di Messina, con esame finale (scritto, orale e pratico).

• Qualifica conseguita

Certificatore Energetico degli Edifici

SETTEMBRE 2011

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università Mediterranea di Reggio Calabria - Reggio Calabria (RC) - Italy

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Esame di abilitazione alla professione

• Qualifica conseguita

Architetto Abilitato Iscritto all'albo della Provincia di Reggio Calabria con numero d'ordine 2649 - Sezione A

SETTEMBRE 2005 - FEBBRAIO 2011

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università Mediterranea di Reggio Calabria - Reggio Calabria (RC) - Italy

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Architettura

Tesi: "Recupero della Rotonda Nervi e del Sistema del Lido", relatore: Prof. Arch. Attilio Nesi

"La tesi di laurea sviluppa il lavoro svolto all'interno del laboratorio di sintesi finale "Progettazione e Produzione dell'Architettura" coordinato dal prof. Arch. Attilio Nesi nell'anno accademico 2009/2010. "L'obiettivo del lavoro svolto durante la tesi di laurea è il recupero della struttura del Lido Comunale e della Rotonda Nervi siti a Reggio Calabria attraverso opere di ristrutturazione dell'assetto organizzativo delle funzioni interne della Rotonda (bar, caffè letterario e ristorante) e la riabilitazione degli spazi esterni creando dei percorsi fruibili e spazi ricreativi.

L'operazione progettuale è composta da tre fasi: una prima fase di analisi, mirata all'individuazione dei caratteri specifici del luogo, della sua morfologia, degli aspetti storici e culturali. Una seconda fase interpretativa di supporto alla sintesi progettuale a livello esecutivo. Infine una terza fase dedicata allo studio dei particolari costruttivi di dettaglio in cui si sono trattati i temi della scala circolare, del camino solare reinterpretato in chiave moderna per il raffrescamento degli ambienti e infine oggetti di interior design (servizi igienici, cucina del ristorante, scaffali per i libri).

Laurea Magistrale Architettura UE

110/110 e lode

• Qualifica conseguita
• Livello nella
classificazione nazionale

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

•MADRELINGUA

Italiano

•ALTRA LINGUA

Inglese

•Capacità di lettura

C1

•Capacità di scrittura

C1

•Capacità di espressione
orale

C1

•CERTIFICAZIONE
LINGUISTICA

C1 - ESOL International CEFR - LEARNING RESOURCE NETWORK

•CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Capacità di lavorare in gruppo maturata con la partecipazione a workshop nazionali ed internazionali e nel mondo della scuola, attraverso la collaborazione tra diverse professionalità in un ambienti multiculturali

•CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office: Word, Excel, Explorer, Outlook e Power Point.

Software: Autodesk Autocad 2d/3d - Autodesk Revit - Autodesk 3d Studio Max - Autodesk Ecotects Analysis - Adobe Photoshop 2020 - Adobe Premiere 2020 - Adobe Audition 2020 - Adobe Acrobat 8.0 Professional - Sketchup - Thermus Acca Software - Thermus BIM Acca Software - Pimus Acca Software - Certus Acca Software - Primus Acca Software

•CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Ottime abilità grafiche e tecniche sia manuale che computerizzata
Buone abilità nella creazione di video professionali

•ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE

Ottime capacità di ascolto, comprensione e focalizzazione dei bisogni.
Capacità analitiche e di risoluzione dei problemi quando riesce a trovare la migliore soluzione ad un problema.

•PATENTE

Patente di tipo B

•Altro

Volontario in Croce Rossa

ULTERIORI INFORMAZIONI

•Riconoscimenti e
attestati

- Attestato di partecipazione al Atelier di Progettazione Architettonica nel Paesaggio promosso da STEP , Rovereto - Progetto Manifattura, ottobre 2016 - febbraio 2017
- Attestato di partecipazione al 1° Workshop di architettura e scultura "Città scolpite", Avola 26 - 27 - 28 Aprile 2007
- Attestato di partecipazione al Seminario Internazionale e Premio di Architettura e Cultura urbana dal tema "Architettura oltre la forma - paesaggi urbani sostenibili" Camerino 29 luglio - 2 agosto 2007;
- Attestato di partecipazione al workshop "Locus is Girona" ERASMUS ES/07/PAP-ERA/IP/13 dal 14 al 24 luglio 2008;
- Attestato di partecipazione al workshop "Changing Landscapes Mediterranean Sensitive Areas Design" 2008/IP-2008-1-IT2-ERA10-03006 dal 2 al 14 luglio 2009;
- Attestato di partecipazione al workshop "8°Lid'A - Laboratorio Internazionale d'Architettura - IL PROGETTO DELL'ESISTENTE E LA CITTA' MERIDIONALE" promosso dal Dottorato in Progettazione Architettonica e Urbana dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria dal 25 settembre al 9 ottobre 2010.
- Attestato di partecipazione al corso di inglese EF Language Course in English, Malta

•Pubblicazioni

- Atelier di progettazione architettonica nel paesaggio", Osservatorio del paesaggio trentino, quaderno di lavoro 06- pp101-102;pp108-109.
- Josephine Amaddeo, "Progetto di una residenza unifamiliare", L'architettura oltre la forma paesaggi urbani sostenibili - Seminario internazionale e premio di architettura e cultura urbana, Camerino 29 luglio - 2 agosto 2007, pp20-22.
- "Città Scolpite. Architettura + Scultura", Centro Stampa D'Ateneo, Reggio Calabria (ITA), di Ginex G.

•Incarichi Pubblici

- Studio preliminare per l'adeguamento a Passive House dell'edificio del comune di Seferihisar (Izmir) in collaborazione con INARK (izmir) ed Armalam (Trento)
- Procedura aperta per l'affidamento di "Incarico professionale per la progettazione preliminare dell'intervento di messa in sicurezza del presidio ospedaliero "Giovanni XXII" di Gioia Tauro - Importo Lavori: 2.500.000 €

•Concorsi di Idee

- Concorso di idee per la realizzazione di un complesso residenziale di 70 ville a basso consumo energetico (LEED Certificate) con zona ristorativa ed attività ricreative da realizzarsi ad Izmir (Turchia) – Secondo classificato -
-

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. 196/2003.

Arch. Josephine Amaddeo