

Curriculum Formativo - Professionale

Ing. Giuseppe Izzo

Telefono Tel.: 070-940365
Cell.:3490903937

E-mail E-mail: giuseizzo@tiscali.it

Dati anagrafici

- Nazionalità: *Italiana*
- Stato civile: *Celibe*
- Data di nascita: *04/10/1977*
- Luogo di nascita: *Cagliari*
- Residenza: *Via Marconi n° 1/e - 09032 Assemmini (CA)*
- Domicilio: *Via Borgo Ognissanti n°31 – 50123 Firenze*
- Codice fiscale: *zzigpp77r04b354y*
- P.Iva: 03023840923

Studi effettuati

Diploma scuola superiore: Diploma di Geometra, conseguito nel 1996 all'istituto tecnico per geometri di Cagliari "O. Baccaredda".

Laurea in Ingegneria con indirizzo Edile, (quinquennale, vecchio ordinamento) ,conseguita presso la facoltà di Ingegneria dell'Università degli studi di Cagliari il 23 ottobre 2003, con votazione 110/110 e lode.

Tesi dal titolo: " *Applicazione del modello tipologico della casa a corte in un insediamento a sviluppo orizzontale nel contesto quartese.*" (Disciplina: Architettura e Composizione Architettonica; Relatore: *Prof. Ing. Raimondo Setzu*).

Iscritto all'albo degli ingegneri della provincia di Cagliari, sezione A, col numero 5409 con anzianità 19/01/2004.

Master di II° livello dal titolo: "Recupero e riqualificazione dell'architettura storico tradizionale" , presso la facoltà di Architettura di Cagliari (2007-2008)

Corso Base per Progettisti Agenzia Casa Clima:
presso l'Agenzia Fiorentina per l'Energia, introduce i principi e l'applicazione pratica del programma di certificazione energetica Casa Clima.

In via di svolgimento: **Master di II° livello** in "Architettura Bioecologica e Innovazione Tecnologica per l'Ambiente" ABITA, presso la facoltà di Architettura di Firenze.

Dichiara di aver frequentato il corso di "Organizzazione del cantiere" presso l'università di ingegneria e che lo stesso è stato dichiarato, dal Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria Civile, equipollente al corso di cui all'allegato V – art. 10 della Lgs. N° 494/96.

Esperienze lavorative

Ottobre-Novembre 2008: lavora per il Dipartimento di Architettura dell'Università degli studi di Cagliari al Bando per il recupero dei centri storici della Regione Sardegna "**Bando Biddas**". Realizzando le tavole grafiche e i rilievi fotografici relativi al programmi integrati della rete MAAM dell'unione dei comuni della Marmilla.

Dall'aprile 2007 al agosto 2008: lavora per il Dipartimento di Architettura dell'Università degli studi di Cagliari al programma di ricerca dal titolo: "**Realizzazione di manuali operativi per l'individuazione, progettazione, realizzazione e recupero delle tipologie dei centri storici dei paesi e del paesaggio rurale della Sardegna**". Realizzando le schede relative all'analisi del degrado e tecniche d'intervento su strutture tradizionali in pietra o in terra cruda dei diversi manuali. Si occupa inoltre dei rilievi fotografici, restituzione grafica e impaginazione dei manuali di recupero.

Dal gennaio 2006 all'ottobre 2007: assume l'incarico di Direttore operativo per i lavori relativi alla "**Rete Idrica cittadina – Interventi di risanamento e ripristino dell'efficienza – area interessata S. Elia – Poetto – Quartiere del Sole – La Palma – Distretto B7**" del Comune di Cagliari - Area servizi Tecnici, dove svolge l'attività di direzione dei lavori e la verifica dell'applicazione e il rispetto, da parte delle imprese esecutrici, della normativa in materia di sicurezza.

Dal gennaio 2004 collaboratore presso lo studio di ingegneria dell'Ing. Murenu ad Assemini, dove si occupa dell'aspetto architettonico e grafico per progettazioni di edilizia privata.

Dal maggio 2004 al luglio dello stesso anno svolge un tirocinio facoltativo presso l'assessorato ai beni patrimoniali della provincia di Cagliari, dove si occupa del progetto di riconversione e ristrutturazione di parte dell'edificio SE.SI. situato in via Cadello 9/b a Cagliari.

Dall'ottobre del 2004 al dicembre dello stesso anno collabora con l'architetto Paola Contu, presso lo studio Pilia in via Tuveri a Cagliari per la redazione di pratiche relative al condono edilizio e di progettazione architettonica.

Dal novembre 2004 al luglio 2005 collabora part-time con lo studio dell'ing. Maurizio Mascia, con studio in via Pola a Cagliari, dove si occupa di : redazione di pratiche relative al condono edilizio ; redazione di progetto esecutivo riguardante le opere di urbanizzazione primaria relative al completamento di una strada di P.d.Z. assegnata dal comune di Samatzai (Ca), in particolare si occupa della redazione delle tavole esecutive e del computo metrico con relative analisi ; pratiche e progetti di edilizia privata; redazione di progetto preliminare e definitivo per la realizzazione opere di fognatura nel comune di Burcei (Ca), dove in particolare si occupa della progettazione profili e computo metrico estimativo.

**Conoscenze
Informatiche**

Sistemi operativi	Ottima conoscenza dei sistema operativi Windows 98-2000-Xp.
Pacchetto Office	<i>Buona conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint).</i>
Browser Web	Internet explorer ;Mozilla Firefox.
Posta elettronica	Outlook.
Disegno cad	Ottima conoscenza dei software Autocad (2 e 3D), Sketch up, 3D studio max,
Grafica ed impaginazione	Ottima conoscenza di Indesign (impaginazione) e Photoshop,.
Computi metrici estimativi	Buona conoscenza di Primus.
Simulazione energetiche	Ecotect.
Progettazione fotovoltaico	Solarium PV
Certificazione Energetica	TerMus – XClimate – BestClass - Docet
Calcolo illuminotecnico	Relux
Lingue straniere	Inglese scritto parlato e letto sufficiente: Attestato di elementare1 ottenuto al centro linguistico della Facoltà di Lettere e Filosofia di Cagliari e corso di elementare 2 presso il centro linguistico dell'Università degli Studi di Firenze.

Si autorizza il trattamento dei dati personali in conformità alla legge n° 675 / 96

Data _____

In fede