



Eugenio Lintas



europass

Data di nascita: 02/01/1984 | **Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Maschile |

(+39) 3458360249 | eugeniolintas@gmail.com |

http://issuu.com/eujenji/docs/eugenio_lintas_architetto | Skype: oggenio |

Via Porcellana n. 3, 07100, Sassari, Italia

● ESPERIENZA LAVORATIVA

11/05/2015 – ATTUALE

ARCHITETTO - PROGETTISTA – LIBERO PROFESSIONISTA

Acceptance in the Architects planners and landscapers Chamber of Sassari with the number 841.
Architectural design, technical consulting, technical design and preliminary executive, 3D modeling and rendering, parametric design

Iscrizione all'ordine degli Architetti pianificatori e paesaggisti di Sassari col numero 841.
Progettazione architettonica, consulenza tecnica, disegno tecnico preliminare ed esecutivo, modellazione 3d e rendering, progettazione parametrica

Sassari, Italia

01/09/2016 – ATTUALE

PROFESSORE IN ISTITUTI DI INSEGNAMENTO SUPERIORE – IST. TECNICO - LICEO ARTISTICO

Professor of construction science and design.

Professore di costruzioni e progettazione architettonica.

Olbia, Italia

01/07/2012 – 01/02/2014

ARCHITETTO – TECNOPROGETTI ITALIA

Elaborazione GIS (Global information system)

Interpolazione dati GIS

Grafica georeferenziata

Tavole analisi e creazione database georeferenziato

Analisi PAI Piano assetto idrogeologico

Studio fattibilità progetti di mitigazione idrogeologica per 20 centri abitati in Sardegna

Processing GIS (Global Information System)

graphic geo-referenced

Tablets analysis and geo-referenced database

Analysis PAI hydrogeological Plan

Feasibility study and hydrogeological mitigation projects for 20 towns in Sardinia

Programmi / Programs

ArchGIS - Autocad Map 3d - Quantum GIS

Sassari, Italia



01/04/2013 – 01/07/2013

ARCHITETTO – EXPANDED DESIGN

Grafica e creazione modelli tridimensionali
Collaborazione grafica per preparazione pubblicazione
Grafica vettoriale

Graphic creation and conceptual frameworks
Collaboration graphics for publication
Vector artwork
Programmi / Programs
Autocad - Illustrator - Corel Draw - Photoshop - Sketchup - Rhinoceros 3D
Vienna, Austria

01/06/2011 – 01/08/2011

ARCHITETTO – SO? ARCHITECTS

Progettazione per concorso (progetto menzionato) scuola a Istanbul
Elaborazione disegni per progetto di massima
Modellazione 3D
Modellazione fisica con plastico del progetto
Designing for competition (project mentioned) for a school in Istanbul
Processing 3D model
Construction of the physical model

Programmi/Programs
Rhinoceros - VRay - Grasshopper
Istanbul, Turchia

01/02/2010 – 01/10/2010

TIROCINIO ARCHITETTO – MACIOCCO - LUCIANO STUDIO DI PROGETTAZIONE

Organizzazione fasi di progettazione PUC (piano urbanistico) comune Porto Torres
Elaborazione grafica

Organization and producing phases of design of the urban plan (PUC) for the city of Porto Torres, Italy

Programmi / Programs
Autocad - Photoshop - Illustrator
Sassari, Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/01/1998 – 01/01/2003 – Sassari, Italia

MATURITÀ CLASSICA – Liceo Classico D.A. Azuni

01/01/2003 – 23/06/2011 – Sassari - Alghero, Italia

LAUREA – Facoltà di Architettura

Campi di studio

- Architettura ed edilizia



Campi di studio

- Architettura ed edilizia

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	C1	C1	C1
TEDESCO	A1	A2	A1	A1	A1
TURCO	A1	A2	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● **COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI**

Competenze comunicative e interpersonali

Buone competenze comunicative acquisite in ambito internazionale. Buona capacità al confronto e alla comunicazione del progetto. Competenze di comunicazione grafica e argomentata.



● **COMPETENZE PROFESSIONALI**

Competenze professionali

Mastery in the project's production process: the concept organization and predisposition to the enhancement of design potential.

graphic and analytic processing of different stages and the project scales.

Experience in management of the drawings to be realized.

personal predisposition to innovation in architecture. constant search for new languages of communication of the project. Currently I research of architectural language parametric methods, management complex forms for energy performance.

data storage capacity georeferenced GIS

Particular experience in three-dimensional modeling.

Application to the latest digital tools related to the building process, applying the Building information modeling (BIM)

Padronanza nel processo di produzione del progetto: organizzazione del concept e predisposizione alla valorizzazione delle potenzialità progettuali.

Lavorazione grafica e analitica su diverse fasi e scale del progetto.

Esperienza in gestione degli elaborati grafici da realizzare.

Predisposizione personale all'innovazione in architettura. Ricerca costante di nuovi linguaggi di comunicazione del progetto. Attualmente ricerco metodi di linguaggio parametrico architettonico, gestione forme complesse per il performance energetico.

Capacità di archiviazione dati georeferenziati GIS

Particolare esperienza nella modellazione tridimensionale.

Applicazione verso gli ultimi strumenti digitali legati al processo edilizio, applicazione sul Building information modeling (BIM)

● **TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

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".

Sassari, 10/05/2022