

## INFORMAZIONI GENERALI

|

---

### ISTRUZIONE - FORMAZIONE

- 2008 - 2011 | Liceo Tecnologico Minerario G.Asproni  
Via Giovanni Falcone, 09016 Iglesias, Italia
- 2011 - 2013 | Liceo Socio-Pedagogico Baudi diVesme ■ Diploma in Scienze Umane  
Via Giovanni Falcone, 09016 Iglesias, Italia
- 2013 - 2016 | Università degli Studi di Trieste  
Viale Europa 1, 34127 Trieste, Italia
- 2017 - 2018 | École Nationale supérieure d'Architecture de Strasbourg  
6-8 Boulevard du Président-Wilson, 67068 Strasbourg, Francia
- 2018 - 2019 | Università degli Studi di Trieste ■ Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Architettura  
Viale Europa 1, 34127 Trieste, Italia Voto finale di laurea 107/110

---

### WORKSHOP

- 2013 - 2014 | - Percorso storico: tra le due guerre - Università degli studi di Trieste, sito web: [www.units.it](http://www.units.it)
- 2014 - 2015 | - 100 anni di Le Corbusier - Università degli studi di Trieste, sito web: [www.units.it](http://www.units.it)
- 2015 - 2016 | - Sfumature di luce - Università degli studi di Trieste, sito web: [www.units.it](http://www.units.it)
- 2017 - 2018 | - Urban design - Ecole nationale supérieure d' Architecture de Strasbourg, sito web: [www.strasbourg.archi.it](http://www.strasbourg.archi.it)

---

### ESPERIENZE LAVORATIVE

tirocinio: LL Architectes 67 rue de Richelieu 75002, Paris - dal 7 Luglio al 1 Ottobre 2018  
sito web: <http://llarchitectes.com/>

- Lavoro individuale e di gruppo basato sulla pianificazione e progettazione in pianta, sezione e in tridimensione dei vari progetti svolti lungo l'arco del tirocinio, i quali sono: Villa Spigarelli, Reuil Malmaison, Neuilly sur Marne, Levallois Perret, Saints-Pères, Bar Reve Rose, Bar Rue de Barbès, Raylle, Elo 7 e infine il restauro nonché la rinfunionalizzazione degli spazi interni dell' Hotel de Venise. E' stato fondamentale aver potuto seguire l'evoluzione delle differenti fasi nonché processi progettuali di ogni progetto sopracitato; dalla fase di studio compositivo, alla realizzazione mediante software specilistici, passando per la fase di vita del cantiere, sino allo svolgimento delle diverse pratiche burocratiche.

tirocinio: **Qarchitettura** Via Sacro Cuore 5, Assemini  
sito web: [www-qarchitettura.it](http://www-qarchitettura.it)

-dal 6 Settembre 2019 al 25 Febbraio 2020

- Lavoro individuale e di gruppo basato sulla pianificazione e il controllo delle differenti fasi inerenti ai processi progettuali. Il primo progetto da me sviluppato in collaborazione con lo studio è stato il restauro conservativo dell'involucro edilizio della Chiesa Beata Maria Vergine Assunta di Selargius, in particolare il recupero della cupola maggiore la quale sovrsta il coro, la torre campanaria e la sacrestia, modificandone di quest'ultima la destinazione d'uso. Altro progetto svolto è stato il "progetto di fattibilità tecnico-economica" del restauro conservativo che ha avuto come oggetto la sacrestia della Chiesa di S. Antonio da Padova di Portoscuso, inserita nel complesso monumentale della Tonnara "Su Pranu". All'interno dello studio professionale di architettura mi è stato permesso di collaborare con l'Istituto Nazionale di Urbanistica (I.N.U) per la formazione e redazione dei Piani Urbanistici Comunali degli agglomerati urbani di Settimo San Pietro e Dolianova, entrambi appartenenti alla provincia di Cagliari. I progetti seguivano i diversi ambiti di intervento: tutela dei beni comuni, culturale, sociale, artistico, formativo e ambientale.

borsa di ricerca: **CIREM (Interuniversity Center Economic Research and Mobility)**

Via San Giorgio 12, Cagliari

- dal 27 Maggio 2020 al 01 Marzo 2021

sito web: [cirem.unica.it](http://cirem.unica.it)

- La collaborazione all'analisi puntuale e di dettaglio degli attuali progetti di fattibilità tecnico economica elaborati e/o in corso di elaborazione per gli itinerari prioritari e di collegamento, con eventuali sviluppi e/o integrazioni rispetto a quanto previsto nel Piano Regionale di Mobilità Ciclistica Collaborazione con l'ARST nelle fasi di analisi, controllo e valutazione dei progetti e del loro impatto e nella fase di realizzazione degli interventi; l'individuazione degli elementi di omogeneità/disomogeneità presenti in relazione agli aspetti metodologici, di analisi e rilievo del contesto, di individuazione delle rispettive soluzioni tecniche con una valutazione del loro costo e di presentazione degli elementi tecnici, grafici e descrittivi per la restituzione grafica degli elementi di progetto utili alla definizione delle linee guida.

borsa di ricerca: **CIREM (Interuniversity Center Economic Research and Mobility)**

Via San Giorgio 12, Cagliari

- dal 01 Marzo 2021 al 24 Luglio 2021

sito web: [cirem.unica.it](http://cirem.unica.it)

- Analisi dei progetti di fattibilità tecnico economica elaborati e/o in corso di elaborazione per gli itinerari prioritari delle ciclovie nazionali, analisi e rilievo del contesto e individuazione delle rispettive soluzioni tecniche con una valutazione del loro costo e di presentazione degli elementi tecnici, grafici e descrittivi per la restituzione grafica degli elementi di progetto utili alla definizione delle linee guida. Individuazione ai fini ciclabili delle infrastrutture esistenti e dei criteri per il loro recupero nel rispetto del loro valore architettonico e monumentale.

## CONCORSI

Luogo: Offenbourg, Germania

Posto: 1° classificato

Nome concorso: Offenbourg project pour requalifier la ville

Nome progetto: Reactiver la zone industrielle

---

## COMPETENZE SOFTWARE

- |             |             |                |               |
|-------------|-------------|----------------|---------------|
| ■ Office    | ■ Autocad   | ■ Lumion       | ■ Grasshopper |
| ■ Adobe Ai  | ■ Sketch Up | ■ Revit        | ■ ArcGis      |
| ■ Adobe Id  | ■ 3ds Max   | ■ Ptv Smartour | ■ ArcMap      |
| ■ Photoshop | ■ Qgis      | ■ Rhino        | ■ ArcCatalog  |
-

## COMPETENZE PERSONALI

Madre lingua: italiano

	COMPRESIONE		PARLATO		RIPRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Parlato	Interazione	Orale	
Francese	C1	C1	C1	C1	B2
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2

### Competenze comunicative

Durante il mio percorso accademico universitario e lavorativo ho avuto l'opportunità di confrontarmi con diverse esperienze all'estero, quali partecipare al progetto Erasmus+ vivendo per un periodo di 10 mesi in Francia nella città di Strasburgo e successivamente svolgendo un tirocinio della durata di 4 mesi nella città di Parigi. Ulteriore esperienza, benché più breve, è stato svolgere parte della tesi di laurea a Copenaghen in Danimarca lavorando in integrazione con il Comune. L'insieme di queste esperienze mi hanno educato alla mondialità, permettendomi un confronto diretto con persone appartenenti a culture differenti.

### Competenze lavorative

Possiedo buone capacità di problem solving e intraprendenza lavorativa. Posso vantare delle buone capacità in ambito gestionale e organizzativo nonché nel svolgere lavori di gruppo con un'ottima propensione a portare a termine gli obiettivi rispettando le scadenze. Tra le mie peculiarità posso vantare una buona capacità di lettura del contesto in cui avverrà il progetto, nonché un'ottima abilità nel saper gestire e lavorare parallelamente a diverse scale di disegno, come può testimoniare la mia tesi, sia a livello trasportistico che nella progettazione di aree verdi e parchi urbani differenziandosi in base alla realtà con cui ci si confronta.

### Altre competenze

Disegno a mano | Fotografia | Grafica

*Dati personali: Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".*

Data 02/03/2021

Firma \_\_\_\_\_