



## Europass Curriculum Vitae



### Informazioni Personali

Nome e Cognome **Ferdinando Gangemi**

Indirizzo

Numero Telefonico

E-mail personale

E-mail istituzionale **ferdinando.gangemi@unipa.it**  
**ferdinando.gangemi@community.unipa.it**

Nazionalità Italiana

Data di nascita

Sesso M

### Esperienze lavorative

Data **Febbraio 2021 – in corso**

Lavoro o posizione ricoperti Dottorato di ricerca in Arti, architettura e pianificazione

Principali attività e responsabilità Progetto di ricerca dal titolo "Verso nuove forme di pianificazione: il modello urbano della città di Palermo tra reale e virtuale"

Datore di lavoro Università degli Studi di Palermo, Dipartimento di Architettura  
Viale delle Scienze, 19 - Ed.14 (Palermo)

Settore Pianificazione (ICAR21)

**Ottobre 2018 – Dicembre 2018**

Assistente e collaboratore (attività di tirocinio)

Collaborazione alle attività di partecipazione a gare pubbliche, gestione sito web, progettazione per privati, assistenza alle attività svolte

Europa Progetti s.r.l.  
Via Nunzio Morello,13 (Palermo)

Architettura e Ingegneria

## Istruzione e formazione

Data	<b>Luglio 2020</b>
Titolo della qualifica rilasciata	English Language Certificate in ESOL International (B1)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	PeopleCert Qualifications Ltd. UK 121/122 Sloane Street, London, UK Certificate number: GR836003491FG
	<b>2012 – 2019</b>
	Laurea Magistrale in Architettura (LM-4) con votazione 110/110 e lode Università degli Studi di Palermo, Dipartimento di Architettura Viale delle Scienze, 19 - Ed.14 (Palermo)
	<b>Novembre 2019 – Dicembre 2019</b>
	Corso di formazione del software Unreal Engine Presso M.A.C. Formazione s.r.l. Certificazione ISO 9001:2015
	<b>Novembre 2016 – Dicembre 2016</b>
	Corso di formazione del software 3DS Max Design 2017 – Modulo Standard Presso Eureka Engineering s.r.l. dell'Autodesk Inc. Via Briuccia 52 (Palermo) Numero di attestato 103098CCB7
	<b>Settembre 2015 – Agosto 2016</b>
	Erasmus presso l'ENSA - Marseille (École Nationale Supérieure d'Architecture) (Marsiglia, Francia) (Materie sostenute: Laboratorio di Progettazione Architettonica V, Storia dell'Architettura Antica, Laboratorio di Architettura Sostenibili)
	<b>Aprile 2016</b>
	Viaggio di istruzione dell'ENSA – Marseille (Archeologia e architettura moderna ad Atene, Grecia) con workshop sul riuso delle rovine in gemellaggio con il Dipartimento di Architettura del Politecnico di Torino
	<b>Aprile 2012 – Maggio 2012</b>
	Partecipazione a "Itinerari integrati, sensoriali ed emozionali: Abbanniata, dallo Steri alla Vucciria, il maggio dei Libri, la PalazzinaCinese" Associazione Culturale Archikromie (Palermo)

**Maggio 2012**

Partecipazione stage formativo presso il Parco Archeologico di Morgantina  
Università degli Studi di Palermo

**Febbraio 2009**

Corso di lingua inglese  
Presso la Eckersley School of English in Oxford (UK)  
con votazione A = 90 - 100%

**Agosto 2008**

Corso di lingua inglese del Trinity College London  
Presso la Lewis School in Reading (UK)  
Livello B1.1 con menzione di merito

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua Italiano

Altre lingue Francese, Inglese

Autovalutazione  
Livello europeo (\*)

**Francese**  
**Inglese**

Comprensione		Parlato		Scritto
<i>Listening</i>	Reading	<i>Spoken interaction</i>	<i>Spoken production</i>	
B2	B2	B2	B2	B2
B2	B2	B2	B2	B2

(\*) [Common European Framework of Reference for Languages](#)

Capacità e competenze sociali

Capacità di lavorare in gruppo ed interagire in modo costruttivo con i compagni di lavoro, acquisite durante la formazione universitaria e l'esperienza lavorativa. Capacità di adattamento alle particolari condizioni di lavoro acquisite nel contesto dei laboratori portati a termine durante la formazione universitaria e il periodo di studi all'estero.

Capacità e competenze organizzative

Capacità di coordinamento di un gruppo di lavoro nel rispetto delle attitudini dei singoli e nella valorizzazione dei talenti personali. Capacità di gestione delle attività nel rispetto di obiettivi e scadenze, maturata grazie ai progetti svolti durante gli studi.

Capacità e competenze tecniche

Ottima padronanza certificata dei software di modellazione e programmazione 3DSMax e Unreal Engine.  
Ottima padronanza dei software di grafica e disegno digitale AutoCAD, Photoshop e Illustrator.  
Buona padronanza di ulteriori software quali Sketchup e Rhyno.

Capacità e competenze informatiche	Competenza e utilizzo dei sistemi operativi Mac e Windows. Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel, Outlook) e programmi di messaggistica istantanea e VoIP quali Skype, Microsoft Teams, Zoom, Cisco Webex e GoToMeeting.
Capacità e competenze artistiche	Capacità di produrre disegni tecnici a mano libera tramite applicazione di teorie di geometria analitica e proiettiva (prospettive, assonometrie, teorie delle ombre), acquisita nel corso della formazione universitaria.
Altre capacità e competenze	Impiego di tecnologie di realtà virtuale per la gestione e l'analisi dei dati orientata alla pianificazione e alla riqualificazione urbana, approfondite e applicate nell'ambito della Tesi di Laurea Magistrale "La realtà virtuale come strumento alla pianificazione urbana: il caso studio del Porto di Palermo".
<b>Ulteriori informazioni</b>	
Publicazioni a stampa	Progetto per una casa unifamiliare in <i>Regole per costruire in campagna</i> a cura di Michele Sbacchi, nel volume "...Nella continuità la didattica del progetto a Palermo architettura, interni, paesaggio", AA.VV., Aracne editrice, Roma 2014 (ISBN: 978-88-548-7953-9), pagg. 92-93.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, nonché degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

*The undersigned is aware that, pursuant to art. 26 of Law 15/68, and Articles. 46 and 47 of Presidential Decree 445/2000, false statements, falsified acts and use of false acts are punishable under the Penal Code and special laws. Moreover, the undersigned authorizes the processing of personal data, in accordance with the provisions of Law 675/96 of 31 December 1996.*

Data 13/06/2021