


## INFORMAZIONI PERSONALI



## Mosci Lamberto

 via Rimassa 51/11, 16129 Genova (Italia)

 (+39) 3480921652

 lamberto.mosci@gmail.com

 lamberto.mosci@ingpec.eu

**Sesso** Maschile | **Data di nascita** 19/03/1988 | **Nazionalità** Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

01/12/2016–alla data attuale

**Ingegnere civile**

Collaboratore Archimede srl, Genova (Italia)

Progettazione BIM

Fotogrammetria terrestre

Attività di rilievo

Modellazione agli elementi finiti

01/09/2016–28/02/2017

**Supporto didattico**

Corso di Tecnica Urbanistica II di Ingegneria Edile–Architettura presso l'Università degli Studi di Genova, Genova (Italia)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

02/2017–alla data attuale

**Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Genova**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova, Genova (Italia)

31/03/2016–alla data attuale

**Professionista abilitato come Coordinatore in Materia di Sicurezza e di salute durante la Progettazione e la Realizzazione dell'Opera**

Università degli Studi di Genova, Genova (Italia)

03/2016

**Laurea specialistica in Ingegneria edile-architettura (ciclo unico)**

Università degli Studi di Genova, Genova (Italia)

Titolo della tesi: "Molteplicità di funzioni nella Stazione di Genova Principe e Progettazione dei suoi spazi dinamici" (progetto di un nodo di interscambio modale)

04/2015–06/2015

**Tirocinio professionale**

Studio Professionale CANEPA S.R.L., Genova (Italia)

Nell'ambito della variante di progetto per un complesso polifunzionale di carattere commerciale, direzionale e ricreativo sono state affrontate tematiche di progettazione architettonica e degli impianti elettrici, meccanici e speciali, sicurezza, progettazione delle opere di urbanizzazione, valutazione paesaggistica, analisi dei consumi energetici

07/2007

**Diploma di liceo scientifico**

Liceo Scientifico Statale G.D. Cassini, Genova (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B1	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Ottima capacità relazionale e di rapporti con i colleghi ed i clienti grazie alle varie esperienze lavorative, ad anni di sport di squadra e all'esperienza maturata nella preparazione di numerosi laboratori progettuali svolti durante il CLS in Ingegneria Edile-Architettura

Competenze organizzative e gestionali

Le mie capacità organizzative mi permettono di gestire autonomamente il lavoro, definendo obiettivi e priorità, rispettando i termini di consegna.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Ottime capacità di utilizzo di computer e dei sistemi operativi Windows.

**Microsoft Office:** Word, Excel e Power Point

**Adobe:** Photoshop

**3D Modeling & Rendering:** Rinicheros, Vray, Sketchup

**Autodesk:** Autodesk AutoCAD, ReCap 360 PRO, Robot Structural Analysis Professional, InfraWorks 360, AutoCAD Civil 3D

**BIM:** Autodesk Revit 2017

**CSI Italia:** SAP 2000

Patente di guida B