

**INFORMAZIONI PERSONALI** **Lombardi Marco**

 Sesso **Maschile** | Data di nascita \_\_\_\_\_ | Nazionalità **Italiana**
**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

2008–alla data attuale

Frequenti collaborazioni con studi tecnici e di architettura, prima nell'ambito del tirocinio per diplomati geometri e in seguito nell'ambito del tirocinio legato al conseguimento della laurea triennale in architettura.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

 2008 **Diploma di geometra con voto 96 su 100**  
 I.T.C.G. "Alberto Ceccherelli", Roma (Italia)

 20 dicembre 2012 **Laurea in Scienze dell'Architettura con voto 110 Lode su 110, tesi in urbanistica dal titolo "Gli strumenti per la scelta strategica nella pianificazione" relatore Prof. Paolo Scattoni**  
 Sapienza - Università di Roma, Facoltà di Architettura, Roma (Italia)

**COMPETENZE PERSONALI**

 Lingua madre **italiano**

Altre lingue

**inglese**

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
<b>B1</b>	<b>B1</b>	<b>B1</b>	<b>B1</b>	<b>B1</b>

 Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze professionali**

Ottima conoscenza dell'informatica. Sono in grado di gestire infrastrutture cablate e wireless anche complesse e i relativi sistemi di sicurezza e controllo. Sono in grado di operare su sistemi L.A.M.P. e W.A.M.P. e i relativi sistemi di sicurezza e controllo.

Esperienze come webdesigner e webmaster. Gestisco attualmente siti web istituzionali legati alla Sapienza - Università di Roma, tra questi: <http://www.masterurbam.it/>, <http://ijpp.uniroma1.it/>, <http://wiki-paesaggio.arc.uniroma1.it/>, <http://minipaulus.arc.uniroma1.it/>. Buona conoscenza dei maggiori software grafici. Pacchettizzazione del setup di installazione per ambiente Windows e GNU/Linux del software PAULUS come documentato su <http://paulus.sourceforge.net/>. Esperienze di utilizzo dei software DOT, STAN, PAULUS e MEDIAWIKI nell'ambito delle ricerche complementari di tesi triennale in Scienze dell'Architettura.