

INFORMAZIONI PERSONALI

Marconcini Michele

 Via San Rocco 3, 16032 Camogli (GE) (Italia)

 michele.marconcini01@universitadipavia.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2011–2014 **Laurea triennale in Scienze Biologiche** 109/110
 Università degli studi di Genova - Scuole di scienze matematiche, fisiche, naturali – L.T. scienze biologiche (L-13)-Palazzo delle Scienze, C.so Europa 26 16132 Genova, Genova (Italy)
 Tesi: "Sintesi di ATP extra-mitochondriale in mielina isolata "
- 2014–2016 **Laurea Magistrale in Biologia molecolare e Genetica (in inglese)** 110/110 con lode
 Dipartimento di Biologia e Biotecnologia "Lazzaro Spallanzani" Università degli Studi di Pavia Viale Ferrata, 9 - 27100 Pavia, Pavia (Italy)
 Tesi: "Monitoraggio dei percorsi di invasione della zanzara tigre asiatica Aedes albopictus su scala globale".

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C2	C2	C2	C2	C2
svedese	B1	B1	B2	B2	B1

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

Competenze professionali Laboratorio: estrazione di DNA, PCR, Genotyping, Western Blot, Clonaggio
 Abilità bioinformatiche: Tandem, GenAIEx, Cervus, Genepop, Microsatellite Analyzer (MSA), FSTAT, Samova 2.0, Structure, CLUMMP, distrupt 1.1, Arlequin, diyABC, PHYLIP, Lamarc, BioEdit, Mega, Aliview
 Conoscenze Informatiche: Microsoft Word, Excel, PowerPoint, Illustrator. Attualmente sto studiando il linguaggio di programmazione Python 3

Patente di guida B