

INFORMAZIONI PERSONALI

Martina Demuru



_____ , Data di nascita

Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

20/05/2015–alla data attuale

Tirocinio post-laurea

Dipartimento di Scienze della Vita dell'Ambiente, Cagliari (Italia)

Competenze acquisite:

- Metodo Folch (estrazione cloroformio/metanolo) per campioni di tipo alimentare (yogurt, latte) e biologico (plasma, siero).
- Analisi attraverso GC-MS, HPLC-MS, Cromatografo Ionico, Spettrometro ICP.

2011–25/02/2015

Laurea in Tossicologia (CI-29)

Ateneo di Cagliari, Cagliari (Italia)

Votazione finale: 105

Titolo tesi: Analisi multivariata del latte di asina mediante GC-MS

Ho eseguito, durante il mio corso di studi, un tirocinio universitario di 240 ore presso l'Università degli Studi di Cagliari, Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente.

2004–2009

Maturità scientifica

Liceo Scientifico Pitagora, Selargius (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

inglese

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	B1	B1	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 comunicative Buone competenze comunicative col pubblico.

Competenza digitale Buona padronanza dei programmi del pacchetto Microsoft Office (Word, Power Point, Excel)

