

## INFORMAZIONI PERSONALI

Chiara Ricciardi

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

2017

Tirocinio curriculare presso l'Università degli Studi del Molise, Pesche (IS) (Italia)

Approfondimento di tecnologie di sviluppo per il web. Implementazione di servizi REST. Progettazione e analisi sistema di valutazione dei freelancer.

28/01/2019–01/07/2019

Pesche(IS) (Italia)

Tutor dell'orientamento

Ho beneficiato di una borsa di Tutor dell'orientamento che mi ha permesso di svolgere attività di supporto nello studio ad uno studente D.S.A.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

18/07/2019

**Laurea magistrale in Sicurezza dei Sistemi Software**

Università degli Studi del Molise, Pesche (IS) (Italia)

Titolo della tesi: Cryptographic Key Assignment Schemes with Dynamic Updates.

Materia: Crittografia

Argomento della tesi: La tesi è stata svolta nell'ambito delle politiche di controllo degli accessi. Il lavoro di tesi ha portato a nuove definizioni e prove di sicurezza per schemi gerarchici di assegnamento delle chiavi dinamici che supportino quindi degli aggiornamenti.

Voto: 110/110 e lode.

Competenze acquisite:

-capacità di affrontare problemi informatici, con particolare riferimento alla sicurezza, e di utilizzare tutti gli strumenti messi a disposizione dall'informatica e dalle discipline connesse.

-competenze e conoscenze relative alle metodologie e agli strumenti tecnologici per la gestione dell'intero ciclo di vita di un sistema informatico sicuro.

-conoscenze sugli aspetti giuridici relativi al trattamento sicuro e riservato dei dati informatici, nonché alla conservazione e trasmissione dei dati sensibili.

- capacità di valutare il grado di sicurezza di un sistema software e apportare aggiornamenti per garantire sempre un alto livello di sicurezza.

14/12/2017

**Laure in Informatica**

Università degli Studi del Molise, Pesche (IS) (Italia)

Titolo della tesi: Fair2Fair mobile: gestione profili freelancer e offerte di lavoro.

Materia: Programmazione Web e Mobile

Argomento della tesi: Nel lavoro di tesi è stata implementata un'applicazione mobile per la piattaforma Web "Fair2Fair", già sviluppata presso l'Università degli Studi del Molise, il cui scopo è quello di mettere in comunicazione domanda ed offerta di lavoro in maniera tale che possano agevolmente incontrarsi aziende, in cerca di personale qualificato e liberi professionisti che offrono le proprie

competenze.

Voto: 110/110 e lode.

Competenze acquisite:

-competenze teoriche, metodologiche, sperimentali ed applicative nelle aree fondamentali dell'informatica.

-elementi conoscitivi e competenze più specifiche, come quelle concernenti la manutenzione e l'evoluzione dei sistemi software

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B1	B1	B2
spagnolo	B2	B2	B2	B2	B1
Certificato 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

-buone competenze comunicative acquisite durante i miei studi.

-buone competenze relazionali

## Competenze organizzative e gestionali

-buone competenze di team leading ottenute dal corso di laurea magistrale durante il quale abbiamo svolto esami mirati alla gestione di un team.

## Competenze professionali

-buone competenze sulla sicurezza di un sistema software e sulla crittografia ottenute grazie alla partecipazione e collaborazione in progetti universitari svolti durante la mia carriera in particolare nell'ambito delle politiche di controllo degli accessi.

## Competenze digitali

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