

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Esposito Riccardo Elio

📍 Ufficio: Corso Umberto I, 40, Napoli (Italia)

☎ 081-2531026

✉ riccardoelio.esposito@unina.it

Data di nascita 09/10/1984

## TITOLO PROFESSIONALE

## Ingegnere Industriale

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

05/11/2018–alla data attuale

**Capo dell'Ufficio Data Warehousing (Cat. D, area amministrativa-gestionale)**

Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Ripartizione Attività di supporto istituzionale

02/10/2017–al 04/11/2018

**Funzionario Direttivo Amministrativo (Cat. D, area amministrativa-gestionale)**

Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Ufficio di Segreteria di Direzione Generale

01/11/2015–30/09/2017

**Attività occasionale**

- Docenza in corsi di formazione
- Progettazione hardware/software di wearable biomedicali nell'ambito del progetto G.L.o.W.

01/04/2008–30/09/2017

**Socio fondatore / Collaboratore occasionale**

MES - Managerial Engineering Solutions srl, Napoli (Italia)

- Analisi di processi e BPR
- Business Planning
- Esperto ICT

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/02/2016–13/02/2017

**Borsa di studio per il Corso di Alta Formazione "eHealthLearn: ICT for Health" (1500 ore)**

Università degli Studi di Napoli "Federico II", Università degli Studi di Salerno

- Progettazione software/hardware di dispositivi biomedicali
- Business Planning
- Collaborazione con Enti di Ricerca (Cnr, Università)

02/11/2015

**Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere, settore Industriale, sezione A**

01/10/2009–23/03/2015

**Laurea Specialistica in Ingegneria Gestionale (Classe N.34/S, DM-509/1999)**

Università degli Studi di Napoli "Federico II"

01/10/2003–17/07/2009 **Laurea in Ingegneria Gestionale della Logistica e della Produzione (Classe N.10, DM-509/1999)**  
 Università degli Studi di Napoli "Federico II"

09/1998–07/2003 **Diploma di Maturità scientifica**  
 Liceo Scientifico Istituto Salesiano "Sacro Cuore" Vomero

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	C1	B2	B2	C1
<b>• FCE, grade B - University of Cambridge (Livello B2)</b>					

**Competenze comunicative** Ottime competenze comunicative e di team-working, acquisite grazie a:

- progetti di gruppo in ambito universitario (anche in lingua inglese, esame "Entrepreneurship")
- attività professionale di consulenza

**Competenze organizzative e gestionali**

- coordinamento di team da 3 a 9 persone in merito a redazione di Business Plan su prodotti altamente innovativi
- capogruppo del progetto G.L.o.W.

**Competenze professionali**

- buone competenze informatiche e di programmazione software
- predisposizione di documenti tecnici anche in lingua inglese

**Competenze digitali**

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo
• <b>Certificato di Frequenza a Corso SAP di 36 ore (Argomenti: Anagrafica Materiali, BOM e MRP) - SAP Italia</b> • <b>Certificato di Frequenza a Corso "Data Science – Young Talent in Action" di 120 ore (Argomenti: Big Data, Data Mining, R) – ManpowerGroup &amp; Tree srl</b>				

- ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buone competenze in Big Data e Data Mining
- buona conoscenza dei linguaggi di programmazione: SQL, Matlab, Basic / Visual Basic, C/C++, R
- conoscenza di base di Html e PHP

Patente di guida B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi /  
associazioni

- Componente della Commissione degli Esami di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere Industriale – anno 2021, I sessione
- Componente della Commissione degli Esami di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere Industriale – anno 2019, I e II sessione
- Segretario della Commissione Speciale Start-up & Spin-off dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli, da dicembre 2017 ad oggi
- associato di Ricerca presso Cnr – IMM (Istituto per la Microelettronica e I Microsistemi), da maggio 2017 a maggio 2018
- Membro della Commissione Informatica dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli, da novembre 2015 a novembre 2017

## Brevetti

- **Brevetto nr: 102017000002389 ottenuto il 21/5/2019 per "DISPOSITIVO DI MONITORAGGIO DEI LIVELLI DI GLUCOSIO NEL CORPO"**, risultato del progetto G.L.o.W.

## Riconoscimenti e premi

Premi progetto G.L.o.W. (capogruppo):

- vincitore al NeaPolis Innovation Technology Day 2016
- menzione Speciale e Fongit Award nel contest "Scintille 2017"
- terzo classificato a Startup Cup Campania 2017