

Curriculum Vitae



Informazioni personali

Nome e Cognome **Riccardo De Luca**

Indirizzo

Telefoni

E-mail

Cittadinanza Italiana

Data di nascita

Esperienza lavorativa

Posizione attuale

Date (da – a) 15/09/2022 – oggi

Lavoro o posizione ricoperti Area dei funzionari e dell'elevata qualificazione
Nome e indirizzo del datore di Amministrazione Provinciale dell'Aquila
lavoro

Settore (area) Affari Generali e Gestione Risorse Umane / Sistemi Informativi e Telefonia

Tipo di impiego Gestione dei sistemi informativi e telefonia dell'Ente Provinciale dell'Aquila

Esperienza lavorativa

Posizione precedente

Date (da – a) 01/09/2016 – 14/09/2022

Lavoro o posizione ricoperti Istruttore Direttivo Tecnico
Nome e indirizzo del datore di USRC, Ufficio Speciale per la Ricostruzione dei Comuni del Cratere
lavoro contrattualizzato con Comune di Goriano Sicoli

Settore (area) USRC Ricostruzione Privata / Informatico

Tipo di impiego	Attività di tipo informatico: Gestione dei sistemi informativi e validazione dei sistemi. Attività Ricostruzione: Istruttoria richieste di contributo MIC sisma 2009, validazione esiti di agibilità e sopralluoghi, esame dei progetti per gli edifici privati, istruttoria SAL (controlli e verifiche sugli avanzamenti dei progetti e delle opere di edilizia privata). Attualmente impegnato nella ricostruzione dell'Area omogenea 2 (Barete), 7 (Goriano Sicoli) ed 8 (Barisciano).
	Posizione precedente
Date (da - a)	17/03/2014 – 31/08/2016
Lavoro o posizione ricoperti	Sistemista e amministratore di sistemi informatici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A.di.co.m. Group S.r.l.
Settore (area)	Information Technology
Tipo di impiego	Amministratore sistemi informativi e supporto on site presso Dompé Farmaceutici L'Aquila
Istruzione e formazione	
	Partecipazione al corso “Il Codice Dei Contratti Pubblici– Focus Group” (6 ore) nell'ambito del Progetto “RICOSTRUISCI ABRUZZO a seguito degli eventi sismici del 6 aprile 2009” (Formez corsi e-learning e webinar per la P.A.)
Data	13/07/2021 – 21/09/2021
	Partecipazione al corso “Il Codice Dei Contratti Pubblici” (36 ore) nell'ambito del Progetto “RICOSTRUISCI ABRUZZO a seguito degli eventi sismici del 6 aprile 2009” (Formez corsi e-learning e webinar per la P.A.)
Data	06/07/2020 – 20/11/2020
	Partecipazione al corso “Universal Design” (35,5 ore) ideato dall'Ufficio del disability manager del Comune dell'Aquila
Data	09/05/2019 – 08/06/2019
	Laurea Specialistica (2° livello)
Data	29 luglio 2010
Titolo della qualifica rilasciata/Titolo della tesi	Dottore Magistrale in Ingegneria Informatica e Automatica “Modellistica e controllo di Robot bipedi tramite stabilizzazione di dinamiche zero-ibride”
Istituto di istruzione e formazione	Università degli Studi dell'Aquila - Facoltà di Ingegneria
Voto	110/110
	Laurea (1° livello)
Data	13 febbraio 2007

Titolo della qualifica rilasciata/Titolo della tesi Dottore in Ingegneria Informatica e Automatica
 “Navigazione di un robot autonomo in un ambiente sconosciuto”
 Istituto di istruzione e formazione Università degli Studi dell’Aquila - Facoltà di Ingegneria
 Voto 110/110 e lode

Maturità

Data Luglio 2003
 Titolo della qualifica rilasciata Diploma di Liceo Scientifico
 Istituto di istruzione e formazione Liceo Scientifico Statale “Andrea Bafile” dell’Aquila
 Voto 100/100

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**
 Altra lingua

Autovalutazione
 Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze relazionali

Buone capacità di relazionarsi con gli altri, di ascolto, di comunicazione, di confronto, di collaborazione. Massima serietà, responsabilità, affidabilità e disponibilità.

Capacità e competenze tecniche

Supporto Helpdesk, Microsoft Active directory, Microsoft Exchange, Microsoft Windows Server, Microsoft SQL database administration, Microsoft Office Suite, Protocolli di Networking, Validazione dei Sistemi, Risk Analysis.

Materie di particolare interesse apprese durante il percorso di studio: Teoria dei sistemi, Controlli Automatici, Robotica industriale, Identificazione dei modelli e analisi dei dati, Sistemi ibridi, Reti di calcolatori, Sistemi di telecomunicazione, Elettronica, Microelettronica, Calcolo combinatorio e principi di crittografia, Principi di meccanica del volo, Principi di aerodinamica.

Normativa per la ricostruzione relativa al sisma 2009. Istruttoria richieste di contributo, validazione esiti di agibilità, esame dei progetti per gli edifici privati, istruttoria SAL.

Patente Automobilistica (patente B)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto Riccardo De Luca, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

L'Aquila, 06/06/2023
