



GIACOMO DI PALMA

NATO A NAPOLI, 02/04/1998
RESIDENTE A CAIVANO (NA), 80023

CONTATTI

TELEFONO:
+39 392 62 77 802
081 832 21 51

E-MAIL:
dipalma.giacomo.98@gmail.com

PROFILO

Persona **motivata** e **dinamica**, con grande voglia di formarsi e lavorare nel settore dell'aerospazio e della meccanica.

Grande **apertura al dialogo** ed al **confronto**, capacità acquisite grazie alle esperienze lavorative e sociali vissute.

Persona dotata di grande **cordialità** e **gentilezza**, poiché rapportarsi a colleghi, superiori e clienti sempre col **sorriso** e l'**educazione** aiuta la produttività e la soddisfazione sia personale, che della persona che ci si trova davanti.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

2017-2018

Steward di eventi presso MFC Security, Napoli

- Controllo attento sulla sicurezza dell'impianto sportivo nelle fasi precedenti alla manifestazione
- Controllo biglietti e pat-down presso l'ingresso degli impianti sportivi
- Addetto alla sicurezza durante lo svolgimento di manifestazioni sportive
- Accoglienza e selezione d'ingresso alle aree esclusive degli impianti sportivi

2017-2018

Addetto alla sicurezza non armata presso Wycon Cosmetics, Caserta

Addetto alla sicurezza non armata presso Pandora, Marcianise (CE)

Addetto alla sicurezza non armata presso Liu-Jo Uomo, Marcianise (CE)

- Applicazione dei protocolli di rilevazione e segnalazione di azioni illecite.
- Gestione delle situazioni di emergenza rispettando le procedure stabilite.
- Gestione della sicurezza interna ed esterna alle attività commerciali
- Servizio di anticaccheggio
- Assistenza clienti

2018-2025

Insegnante di ripetizioni private, Caivano (NA)

- Insegnante di materie scientifiche a studenti di scuola secondaria di secondo grado
- Insegnante di Matematica, Fisica e Chimica a studenti di licei
- Insegnante di Matematica, Fisica, Meccanica e Macchina, Elettronica ed Elettrotecnica, Disegno Tecnico, Strutture ed impianti del mezzo aereo a studenti di istituti tecnici
- Ripetizioni a studenti universitari di ingegneria
- Supporto agli studenti per la preparazione di esami e verifiche
- Offerta di lezioni frontali e a distanza per singoli o gruppi di studenti.
- Assistenza agli studenti per l'effettuazione dei compiti assegnati.
- Esposizione di concetti e argomenti complessi con spiegazioni chiare, concise e coerenti.

ISTRUZIONE

2011-2016

Diploma di scuola secondaria di II grado conseguito presso Istituto Tecnico Industriale "F.Giordani", Caserta

Indirizzo di Costruzioni Aeronautiche/ Trasporti e Logistica
Diploma conseguito con la votazione di 92/100

Certificazioni conseguite durante il periodo scolastico:

**1) Certificazione "L'inglese per muoversi in Europa",
rilasciato da "Trinity College London"**

Certificazione di "Grade 7" (Livello B2) ottenuta nel settembre 2014 alla Hampsted School of English, London, UK.

Competenze acquisite:

- Ascoltare, comprendere e produrre testi circa argomenti familiari riguardanti scuola, tempo libero, cibo, vacanze; distingue il registro linguistico formale/informale.
- Conoscere gli aspetti essenziali della cultura e stile di vita anglosassone.
- Leggere e sviluppare strategie che permettono di orientarsi in un testo di carattere generale, cogliendo sia le informazioni essenziali che quelle specifiche

**2) Progetto C-5-FSEPAC_POR_CAMPANIA-2014-250
"VOLIAMO CON LE IDEE..."**

Certificazione rilasciata nel luglio 2015 presso Assoform Rimini, Forlì/Cesena S.c.a.r.l., Rimini (Italia), Livello 4 QEQ

Competenze acquisite:

- Progettazione, Assemblaggio e Manutenzione di aeromobile a pilotaggio remoto o APR, comunemente noto come drone
- Studio e creazione di software e componente elettronica del drone.
- Stesura di una distinta base e gestione del materiale utile al montaggio della struttura e della componente elettronica del drone.

2018-2025

Università degli studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Aversa (CE)

Laurea Triennale in Ingegneria Aerospaziale, Meccanica, Energetica

- Tesi in Costruzioni Aeronautiche intitolata "Studio sulla deposizione custom di fibre continue in stampe 3D per la realizzazione di componenti DfAM"
- Discussione prevista a Novembre 2025

PRINCIPALI COMPETENZE E CARATTERISTICHE

- Capacità di relazione con il pubblico
- Predisposizione al contatto con il pubblico
- Assistenza clienti e Customer Care
- Capacità di lavoro in gruppo
- Doti comunicative
- Gestione logistica
- Problem solving
- Conoscenza di base del linguaggio di programmazione C
- Ottima conoscenza e padronanza del pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Outlook, Teams)
- Ottima conoscenza e padronanza del linguaggio APDL (utilizzo di Ansys e software simili)
- Buona conoscenza e utilizzo di base di software Mathworks (Matlab, SolidWorks, Catia)