

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Vincenzo Daino**
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
Fax
E-mail **vincenzodaino@gmail.com**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 07/12/1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) *Febbraio 2018 ad oggi*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **LEONARDO spa Zona ASI - Località Boscofangone Nola (NA)**
- Tipo di azienda o settore **Divisione Aerostrutture**
- Tipo di impiego **Aerospace, Defence and Security**
- Principali mansioni e responsabilità **Coordinatore Team di lavoro CNC, programmatore CNC**
Gestione e pianificazioni delle attività di CNC, studi di fattibilità e saving su programmi civili e militari, supporto e assistenza ai programmatori del team, gestione e supporto alle attività assegnate alla supply chain

- Date (da – a) *Novembre 2016 – Febbraio 2018*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **LEONARDO spa Zona ASI - Località Boscofangone Nola (NA)**
- Tipo di azienda o settore **Divisione Aerostrutture**
- Tipo di impiego **Aerospace, Defence and Security**
- Principali mansioni e responsabilità **Impiegato Programmatore CNC**
industrializzazione parti macchinate, realizzazione programmi per macchine CNC 3;4;5 assi con software CATIA V5, simulazione processi di fresatura con software VERICUT, ottimizzazione dei processi di fresatura, su programmi civili e militari

- Date (da – a) *Gennaio 2007 - Novembre 2016*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **DEMA spa Via San Sossio 38 Somma Vesuviana (NA)**
- Tipo di azienda o settore **Meccanica di precisione settore aeronautico**
- Tipo di impiego **Impiegato Programmatore CNC**
- Principali mansioni e responsabilità **industrializzazione parti macchinate,**
realizzazione programmi per macchine CNC 3;4;5 assi con software CATIA V5, simulazione processi di fresatura con software VERICUT, progettazione e modellazione attrezzi di fresatura, ottimizzazione dei processi di fresatura

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Gennaio 2005 - Dicembre 2006

F.A.P.A srl Viale impero Consorzio il Sole Pomigliano D'Arco (NA)

Meccanica di precisione settore aeronautico

Impiegato - Collaboratore tecnico

Progettazione attrezzi aeronautici ,modellazione 3D/2D ,
industrializzazione parti macchinate,
realizzazione programmi per macchine CNC con software CATIA V5,
simulazione processi di fresatura con software VERICUT 7
controllo, gestione e ottimizzazioni dei processi di industrializzazione

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Marzo 2003 - Dicembre 2005

F.A.P.A snc Viale impero Consorzio il Sole Pomigliano D'Arco (NA)

Meccanica di precisione settore aeronautico

Responsabile reparto macchine utensili ,tecnologo

Gestione e controllo dei flussi produttivi ,
gestione delle risorse impiegate nel reparto macchine CNC

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2000 Marzo 2003

F.A.P.A snc Via Marigliano 73 Somma Vesuviana (NA)

Meccanica di precisione settore aeronautico

Operaio specializzato

Operatore / attrezzatore macchine a CNC 3,4,5 assi ,
operatore macchine a CNC semiautomatiche 2,5 assi ,
operatore tornio semiautomatico ,
collaudatore particolari meccanici

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

2020 – in corso

Università degli studi della Campania “Luigi Vanvitelli”

Facoltà di Dipartimento di Scienze Politiche “Jean Monnet”

Politiche per l'ambiente, il clima e il territorio

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Settembre 1994 – Giugno 2000

I.T.I.S. F.Morano di Caivano (NA)

Meccanica, mecatronica, elettrotecnica, disegno tecnico, matematica, economia aziendale,
tecnologia, sistemi informatici, lingua inglese

Diploma di perito industriale Capotecnico in meccanica

CORSI PRINCIPALI

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita | <p><i>Giugno 2019</i>
ISIPM – istituto italiano di Project Management
Corso di Project Management
Conoscenze di base e principali temi inerenti la disciplina del Project Management in linea con gli standard normativi nazionali ed internazionali
Certificazione ISIPM</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita | <p><i>Maggio 2009 – Giugno 2009</i>
CONSAER
Consorzio per lo sviluppo delle aziende aeronautiche
Corso disegno tecnico aeronautico e normative
Attestato di frequenza</p> |

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buona
Buona
Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse acquisita tramite le diverse esperienze professionali maturate, Capacità di adattamento ad ambienti multiculturali.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità, acquisita tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Capacità di lavorare in situazioni di stress acquisita grazie alla gestione di relazioni con i clienti nelle diverse esperienze lavorative in cui la puntualità nella gestione e nel rispetto delle diverse scadenze era un requisito indispensabile. Esperienza maturata sul campo nella gestione di un team di lavoro e di più progetti contemporaneamente, ottime capacità negoziali, organizzative, metodologiche e relazionali con tutte le persone interessate al progetto (stakeholders).

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima conoscenza dei software come Catia V5; Vericut ; Mastercam ; Autocad ; Cimco; applicativi Microsoft e del pacchetto Office (Word, Excel , Power Point) ; Buona conoscenza dei principali software di gestione processi; Ottima conoscenza del linguaggio ISO dei centri di lavoro CNC acquisita in officina; Sono in possesso di competenze metodologie ed esperienze che spaziano dall'analisi al problem-solving.

**ALTRE CAPACITA' E
COMPETENZE**

Esperienze nel settore elettronico: saldatore di componenti su schede;
Esperienze nel settore informatico: riparatore, assemblatore e programmatore di PC;
Esperienze nel settore edile: gestione contabilità e delle risorse umane;
Esperienze nel settore energia: tecnico elettricista, progettazione, installazione e manutenzione impianti elettrici civili e industriali;

PATENTE O PATENTI

Patente di guida A-B

Vincenzo Daino