

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DI PIAZZA SIMONE**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità ITALIANA
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) DAL 2019 AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro DUCATI MOTOR HOLDING S.P.A. VIA CAVALIERI DUCATI, 3 - 40132 BOLOGNA
- Tipo di azienda o settore METALMECCANICA
- Tipo di impiego RESPONSABILE INNOVAZIONE E SERVIZI R&D
- Principali mansioni e responsabilità PRE SVILUPPO NUOVI MATERIALI E TECNOLOGIE PER APPLICAZIONI VEICOLO, MOTORE ED ELETTRONICA COORDINAMENTO PROGETTI DI RICERCA E FINANZIATI, GESTIONE TECNICA DELLA PROPRIETÀ INTELLETTUALE, OLTRE A QUANTO RIPORTATO SOTTO.

- Date (da – a) DAL 2007 AL 2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro DUCATI MOTOR HOLDING S.P.A. VIA CAVALIERI DUCATI, 3 - 40132 BOLOGNA
- Tipo di azienda o settore METALMECCANICA
- Tipo di impiego RESPONSABILE PROGETTAZIONE VEICOLO E SERVIZI R&D
- Principali mansioni e responsabilità COORDINAMENTO DELLA STRUTTURA PREPOSTA ALLA PROGETTAZIONE DEI VEICOLI (A PARTIRE DAL LAYOUT PRELIMINARE FINO ALLA DEFINIZIONE DI DETTAGLIO DI TUTTI I COMPONENTI DELLA MOTO), OLTRE A QUANTO RIPORTATO SOTTO.

- Date (da – a) DAL 2006 AL 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro DUCATI MOTOR HOLDING S.P.A. VIA CAVALIERI DUCATI, 3 - 40132 BOLOGNA
- Tipo di azienda o settore METALMECCANICA
- Tipo di impiego RESPONSABILE SERVIZI R&D
- Principali mansioni e responsabilità COORDINAMENTO DELLA STRUTTURA A SERVIZIO DELL'UFFICIO TECNICO COMPOSTA DA LABORATORIO METALLOGRAFICO, COLLAUDO MATERIALE SPERIMENTALE, TECNOLOGIA DEI PROCESSI, UFFICIO ELABORAZIONE CALCOLI, DOCUMENTAZIONE TECNICA E IT.

- Date (da – a) DAL 2000 AD 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro DUCATI MOTOR HOLDING S.P.A. VIA CAVALIERI DUCATI, 3 - 40132 BOLOGNA
- Tipo di azienda o settore METALMECCANICA

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

RESPONSABILE UFFICIO ELABORAZIONE CALCOLI
 COORDINAMENTO DELLA STRUTTURA A SERVIZIO DELL'UFFICIO TECNICO PREPOSTA ALLO SVOLGIMENTO DELLE SIMULAZIONI NUMERICHE A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE VEICOLO E MOTORE: CALCOLI STRUTTURALI, DINAMICI E FLUIDODINAMICI, PREVISIONE DELLE PRESTAZIONI E DELLA RUMOROSITÀ.

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

DAL 1996 AL 2000
 DUCATI MOTOR HOLDING S.P.A. VIA CAVALIERI DUCATI, 3 - 40132 BOLOGNA
 METALMECCANICA
 ADDETTO UFFICIO ELABORAZIONE CALCOLI
 PROGETTO E VERIFICA STRUTTURALE DEI COMPONENTI MOTORE E VEICOLO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

DAL 2008 AL 2009
 ALMA GRADUATE SCHOOL
 EMTIM – EXECUTIVE MASTER IN TECHNOLOGY AND INNOVATION MANAGEMENT

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

DAL 1990 AL 1996
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA
 LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA
 100/100 E LODE

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

DAL 1985 AL 1990
 LICEO SCIENTIFICO E. FERMI, BOLOGNA
 DIPLOMA DI MATURITÀ
 60/60

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PARTECIPAZIONE A DIVERSI CORSI DI APPROFONDIMENTO SULLE TEMATICHE DEGLI ELEMENTI FINITI E DELLA PROGETTAZIONE A FATICA.
 CORSO DI PROGETTAZIONE CON L'ALLUMINIO.
 CORSO DI PROGETTAZIONE CON LA PLASTICA.

PRIMA LINGUA **ITALIANOI**

ALTRE LINGUE

	INGLESE
• Capacità di lettura	C1
• Capacità di scrittura	C1
• Capacità di espressione orale	C1

	TEDESCO
• Capacità di lettura	B1
• Capacità di scrittura	B1
• Capacità di espressione orale	A2
	FRANCESE
• Capacità di lettura	A1
• Capacità di scrittura	A1
• Capacità di espressione orale	A1

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

DIVERSE ESPERIENZE DI PRESENTAZIONE IN PUBBLICO DI ARTICOLI TECNICI IN LINGUA ITALIANA E IN INGLESE, SVOLTESI SIA IN ITALIA SIA ALL'ESTERO.

PARTECIPAZIONE ALL'ORGANIZZAZIONE DI CONFERENZE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI (ES. 3RD INTERNATIONAL CONFERENCE "DEVELOPMENT TRENDS OF MOTORCYCLES", BOLOGNA 2005)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ DI GESTIONE E ORGANIZZAZIONE DELLE RISORSE IN UNO SCENARIO MULTI PROGETTO, GARANTENDO IL RISPETTO DEI VINCOLI TECNICI ED ECONOMICI; GESTIONE DEL BUDGET DI REPARTO (CAPEX E OPEX) E DEFINIZIONE DELLE ATTREZZATURE; APPROCCIO MULTI DISCIPLINARE: PROGETTAZIONE, CALCOLO, TECNOLOGIA DI PROCESSO ANALISI DI LABORATORIO, IT, DOCUMENTAZIONE TECNICA.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CONOSCENZA DEI SOFTWARE CAD: CREO, SIEMENS
CONOSCENZA DEI SOFTWARE FEM: ALTAIR SUITE
PACCHETTO MS OFFICE, VISUAL BASIC
KISSOFT, MATLAB, SIMULINK, SAP

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

SUONO LA BATTERIA IN UN GRUPPO MUSICALE FORMATO DA COLLEGHI DI LAVORO

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

APPASSIONATO DI SPORT ACQUATICI (WINDSURF, SURF, BARCA A VELA), MTB, SCI

PATENTE O PATENTI

A E B

ULTERIORI INFORMAZIONI

SONO STATO COINVOLTO IN DIVERSE COLLABORAZIONI CON L'UNIVERSITÀ SOTTOFORMA DI TESI, PROGETTI DI RICERCA E ANCHE NELL'AMBITO DI PROGETTI FINANZIATI; PER QUESTO HO AVUTO MODO DI INSTAURARE BUONI RAPPORTI CON I PROFESSORI DI ALCUNE UNIVERSITÀ ITALIANE.
HO CONTRIBUITO ALLA SCRITTURA DI DUE SAE PAPERS:
2005-01-0882 "DUCATI 999 CRANKCASE STRENGTH INCREASE CHANGING THE MAIN BEARING TYPE"
2005-01-1923 "NUMERICAL MULTI-SCALE ANALYSIS OF MOTORBIKE HEAT EXCHANGERS"
E DEI VARI ARTICOLI TECNICI.

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data: 27/02/2022

Firma