CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Cognome

Area

Amministrazione

Incarichi attuali

Numero telefonico dell'ufficio

Email istituzionale

DANIELE

CAMATTI

Funzionari

POLITECNICO DI TORINO

Coordinatore Servizi Tecnici (Servizio Servizi Tecnici)

0110906855

daniele.camatti@polito.it

ESPERIENZE PROFESSIONALI E LAVORATIVE C/O POLITECNICO

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

01/01/2024 - Attuale

Politecnico di Torino

Servizio Servizi Tecnici

Coordinatore Servizi Tecnici (Servizio Servizi Tecnici)

01/11/2022 - 31/12/2023

Politecnico di Torino

Tecnici, di laboratorio e bibliotecari

Responsabile di Funzione Specialistica (Tecnici, di laboratorio e bibliotecari)

Descrizione attività:

F.S. coordinatore laboratori tecnici

01/10/2021 - 31/10/2022

Politecnico di Torino

<u>Distretto del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale</u>

Responsabile di Funzione Specialistica

Descrizione attività:

Referente Servizi tecnici e di laboratorio (Lab Meccanica)

01/01/2012 - 01/10/2021

Politecnico di Torino

<u>Distretto del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale</u>

Tecnico Amministrativo

07/01/1997 - 01/01/2012

Politecnico di Torino

Dipartimento di Ingegneria Aeronautica e Spaziale

Tecnico Amministrativo

Altri Incarichi

01/06/2023 - Attuale

Politecnico di Torino

Rete Professionale Collezioni e Archivi Storici

Componente Rete Professionale

01/06/2023 - Attuale

Politecnico di Torino

Rete Professionale Referenti POLIMAP-FACTOTUM

Componente Rete Professionale

01/06/2023 - Attuale

Politecnico di Torino

Rete Professionale Manutenzioni, Logistica e Patrimonio

Componente Rete Professionale

21/04/2023 - 31/07/2023

Politecnico di Torino

Sviluppo organizzativo per l'aggiornamento dell'organizzazione dei Distretti

Componente

ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI E LAVORATIVE

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

01/01/2022 - 31/12/2022

Datore di lavoro: Me stesso

Ruolo:

Formatore EASA Part 66

Descrizione attività:

Erogazione corsi su normativa aeronautica EASA Part 66.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli di studio

Titolo:

Laurea in Ingegneria Aeronautica

Università:

POLITECNICO DI TORINO

Tipologia: Laurea

Voto: 103

Titolo:

Dottorato in Ingegneria Aerospaziale - 13° ciclo

Università:

Politecnico di Torino

Tipologia: Dottorato

Data di conseguimento:

21/03/2002

Voto: Idoneo

Titolo:

Diploma industriale ind. Elettrotecnica

Università: ITIS Q. Sella Biella

Tipologia:

Diploma d'istruzione secondaria di II grado di durata quinquennale

Data di conseguimento:

30/06/1988

Voto: 60/60

Corsi di formazione svolti presso il Politecnico

Titolo:

II RUP

Data di conseguimento:

09/03/2023

Titolo:

Formazione alla Salute e Sicurezza per il Preposto

Data di conseguimento:

18/05/2022

Seminario formativo di presentazione del nuovo modello organizzativo Data di conseguimento: 21/04/2022 Percorso Smart Team Builder Data di conseguimento: 05/04/2022 Titolo: Formazione Specifica alla Salute e Sicurezza per i Lavoratori - Rischio Medio Data di conseguimento: 09/05/2019 Corso di Formazione Specifica sulla Sicurezza per i lavoratori - Cod Ateco M85 - attività a rischio medio 8 ore - ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e coerente con l'Accordo Stato Regioni 21 dicembre 2011 Data di conseguimento: 07/05/2019 Corso di Formazione Generale sulla Sicurezza per i lavoratori ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e coerente con l' Accordo Stato Regioni 21 dicembre 2011 Data di conseguimento: 20/09/2018 Corso on-line sulla Legge 190/2012 - Anticorruzione; I modulo Data di conseguimento: 31/12/2016 Titolo: Corso on-line sulla Legge 190/2012 - Anticorruzione; II modulo Data di conseguimento: 31/12/2016 Titolo: Corso Fondamenti di estensimetria Data di conseguimento: 17/03/2016 Informazione/formazione sulla sicurezza e salute sul lavoro Data di conseguimento: 22/12/2011 Titolo: Informazione/formazione sulla sicurezza e salute sul lavoro Data di conseguimento: 22/12/2011 Informazione/formazione sulla sicurezza e salute sul lavoro Data di conseguimento: 25/11/2009 L'infrastruttura e le tecnologie del Web: come si progetta e si sviluppa un sito Data di conseguimento: 04/03/2008

Titolo:
Linux Base

Data di conseguimento:
09/10/2007

Titolo

Gestione di Sistemi Windows ed Amministrazione di reti Microsoft

Data di conseguimento:

03/03/2005

Titolo:

Project Management - livello introduttivo

Data di conseguimento:

19/05/2003

Altri corsi di formazione

Titolo:

Licenza di Pilota privato di Velivolo

Ente:

Scuola di volo IT ATO 0018

Data di conseguimento:

27/09/1989

Voto: idoneo

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Conoscenza	dell	e li	ngue
------------	------	------	------

tecniche	
techiche	

Capacità e competenze tecniche

Lingua	Comprensione (Ascolto)	Comprensione (Lettura)	Orale (Interazione)	Orale (Produzione)	Scrittura
Francese	B1 - Utente autonomo	B2 - Utente autonomo		B1 - Utente autonomo	A2 - Utente di base
Inglese	C2 - Utente avanzato	C2 - Utente avanzato	C2 - Utente avanzato	C2 - Utente avanzato	C1 - Utente avanzato

- CAD 3d Solidworks
- CAD 3D Unigraphics
- Siemens Star CCM +
- programmazione CNC