

## CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARCO
Cognome	CANNATA
Qualifica	Categoria D
Amministrazione	POLITECNICO DI TORINO
Incarichi attuali	Esperto di dominio (Servizio Servizi Tecnici)
Numero telefonico dell'ufficio	0110906827
Email istituzionale	marco.cannata@polito.it

## ESPERIENZE PROFESSIONALI E LAVORATIVE C/O POLITECNICO

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<b>01/01/2024 - Attuale</b> <b>Politecnico di Torino</b> <u>Servizio Servizi Tecnici</u>  Esperto di dominio (Servizio Servizi Tecnici)  <i>Descrizione attività:</i> Aerodinamica
	<b>01/01/2022 - 31/12/2023</b> <b>Politecnico di Torino</b> <u>Tecnici, di laboratorio e bibliotecari</u>  Responsabile di Funzione Specialistica (Tecnici, di laboratorio e bibliotecari)  <i>Descrizione attività:</i> Referente Servizi tecnici e di laboratorio (Lab Panetti)
	<b>01/10/2021 - 31/12/2021</b> <b>Politecnico di Torino</b> <u>Distretto del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale</u>  Responsabile di Funzione Specialistica  <i>Descrizione attività:</i> Referente Servizi tecnici e di laboratorio (Lab Panetti)
	<b>01/01/2012 - 01/10/2021</b> <b>Politecnico di Torino</b> <u>Distretto del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale</u>  Tecnico Amministrativo
	<b>23/12/2008 - 01/01/2012</b> <b>Politecnico di Torino</b> <u>Dipartimento di Ingegneria Aeronautica e Spaziale</u>  Tecnico Amministrativo

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli di studio	<i>Titolo:</i> Laurea in Ingegneria Aeronautica
	<i>Università:</i> Politecnico di Torino
	<i>Tipologia:</i> Laurea
	<i>Data di conseguimento:</i> 20/07/2005
	<i>Voto:</i> 106/110

	<p><i>Titolo:</i> Maturita' Scientifica</p> <p><i>Università:</i> Liceo Scientifico E. Majorana di Noto</p> <p><i>Tipologia:</i> Diploma d'istruzione secondaria di II grado di durata quinquennale</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 16/07/1999</p> <p><i>Voto:</i> 98/100</p>
Corsi di formazione svolti presso il Politecnico	<p><i>Titolo:</i> Formazione ADR 2023</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 07/06/2023</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Formazione Generale alla Salute e Sicurezza per i Lavoratori</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 07/10/2022</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Formazione alla Salute e Sicurezza per il Preposto</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 30/06/2022</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Aggiornamento Formazione e Addestramento all'utilizzo del Carroponte o Gru a Ponte 4h</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 09/05/2022</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Formazione Operatore BLS-D finalizzato al rilascio dell'autorizzazione all'impiego del DAE</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 07/02/2022</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Aggiornamento Formazione per Addetti Antincendio - Rischio Elevato</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 22/11/2021</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Formazione Specifica alla Salute e Sicurezza per i Lavoratori - Rischio Medio</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 14/09/2021</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Pillole di Privacy e Cyber Security</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 17/12/2020</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Introduzione ai diritti di proprietà intellettuale e ai brevetti. Requisiti e pratiche per la protezione dei risultati</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 30/04/2020</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Salute e sicurezza sul lavoro: formazione aggiuntiva per videoterminalisti che operano in lavoro agile</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 29/04/2020</p>

*Titolo:*

Quando tutto cambia: 2 passi per trovare soluzioni in modo creativo

*Data di conseguimento:*

25/03/2020

*Titolo:*

Formazione e Addestramento all'utilizzo dei dispositivi di protezione individuale di III categoria

*Data di conseguimento:*

21/03/2019

*Titolo:*

Corso aggiornamento formazione e addestramento per addetti antincendio in attività a rischio di incendio elevato

*Data di conseguimento:*

08/03/2019

*Titolo:*

Formazione per Addetti al Primo Soccorso - Gruppo B

*Data di conseguimento:*

21/02/2019

*Titolo:*

Corso di aggiornamento di Primo Soccorso per le Squadre di Emergenza

*Data di conseguimento:*

07/02/2019

*Titolo:*

La gestione della qualità nei laboratori

*Data di conseguimento:*

08/11/2017

*Titolo:*

Corso La sicurezza associata all'utilizzo delle apparecchiature Laser

*Data di conseguimento:*

19/07/2017

*Titolo:*

Formazione per Addetti Antincendio - Rischio Elevato

*Data di conseguimento:*

15/12/2016

*Titolo:*

Corso on-line sulla Legge 190/2012 - Anticorruzione; Il modulo

*Data di conseguimento:*

19/05/2015

*Titolo:*

Corso di Primo Soccorso per le Squadre di Emergenza

*Data di conseguimento:*

19/03/2015

*Titolo:*

Corso di formazione per la sicurezza sul lavoro: addetti all'uso del carro ponte

*Data di conseguimento:*

06/03/2015

*Titolo:*

Formazione e Addestramento all'utilizzo del Carro ponte o Gru a Ponte 8h

*Data di conseguimento:*

06/03/2015

*Titolo:*

Corso di Formazione sulla gestione dei rifiuti – Legislazione e modalità di stoccaggio

*Data di conseguimento:*

16/06/2014

*Titolo:*  
Corso on-line sulla Legge 190/2012 - Anticorruzione; I modulo

*Data di conseguimento:*  
07/05/2014

*Titolo:*  
Corso di formazione per addetti antincendio in attività a rischio di incendio elevato (16 ore)

*Data di conseguimento:*  
17/12/2012

*Titolo:*  
Gestione rifiuti: Aggiornamento del titolo IV D. Lgs. 152/06

*Data di conseguimento:*  
19/03/2012

*Titolo:*  
Formazione per la sorveglianza sanitaria del personale addetto alla mansione di carrellista e autista

*Data di conseguimento:*  
15/07/2011

*Titolo:*  
Informazione/formazione sulla sicurezza e salute sul lavoro

*Data di conseguimento:*  
08/07/2009

*Titolo:*  
Corso di addestramento per manovra a mano su impianti elevatori

*Data di conseguimento:*  
02/07/2009

*Titolo:*  
Criteri di applicazione delle normative ISO/IEC 17025 e ISO 10012

*Data di conseguimento:*  
23/03/2009

*Titolo:*  
Percorso di formazione per Segretari Amministrativi e collaboratori - La valutazione delle proposte nel VII Programma Quadro di RST

*Data di conseguimento:*  
09/03/2009

CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI

Capacità e competenze tecniche

- Gallerie del Vento: Utilizzo, calibrazione, taratura; Test Aerodinamici ; PIV; Getti Sintetici; Controllo di Flussi Turbolenti; Sistemi Anemometrici