

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PIERPAOLO
Cognome	NUZZO
Area	Funzionari
Amministrazione	POLITECNICO DI TORINO
Incarichi attuali	Esperto di dominio (Ufficio Servizi Tecnici)
Numero telefonico dell'ufficio	
Email istituzionale	pierpaolo.nuzzo@polito.it

ESPERIENZE PROFESSIONALI E LAVORATIVE C/O POLITECNICO

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>01/05/2025 - Attuale Politecnico di Torino <u>Ufficio Servizi Tecnici</u></p> <p>Esperto di dominio (Ufficio Servizi Tecnici)</p> <p><i>Descrizione attività:</i> Processi Logistica e Sicurezza</p>
	<p>01/10/2022 - 01/05/2025 Politecnico di Torino <u>Distretto del Dipartimento Energia</u></p> <p>Tecnico Amministrativo</p> <p><i>Descrizione attività:</i> Assistenza alle attività laboratoriali di ricerca e di sperimentazione con la realizzazione di mock-up, implementazione di sistemi di acquisizione dati, utilizzo di apparecchiature di test.</p>

ALTRE ESPERIENZE
PROFESSIONALI E LAVORATIVE

Esperienze professionali
(incarichi ricoperti)

09/02/2022 - Attuale

Datore di lavoro:
EN.A.I.P. SETTIMO T.SE

Ruolo:
DOCENTE

Descrizione attività:
Docente di Illuminotecnica ed Architettura Teatrale per il corso "Tecnico Audio-Luci per lo spettacolo"

19/04/2021 - 02/10/2022

Datore di lavoro:
ARTISTICA MUSIC & SHOW

Ruolo:
TECNICO LUCI PLE

Descrizione attività:
Allestimento Luci, montaggio LedWall per spettacoli teatrali e musicali, eventi in genere, set cinematografici.

01/05/2009 - 02/10/2022

Datore di lavoro:
FREE LANCE

Ruolo:
TECNICO LUCI AUDIO VIDEO, MACCHINISTA DI PALCO

Descrizione attività:
Allestimento luci, audio, video, scenografie per spettacoli teatrali e musicali; montaggio LedWall; allestimento luci architetture per eventi.

10/01/2000 - 31/08/2004

Datore di lavoro:
GATTO ASTUCCI S.r.L.

Ruolo:
Assistente direttore di produzione area Cina

Descrizione attività:
Rapporti con i subfornitori area Cina. Interfaccia fra commerciale-produzione per definizione caratteristiche dei prodotti. Analisi prototipi e verifica rispondenza alle caratteristiche.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli di studio

Titolo:
Laurea in Ingegneria Aeronautica

Università:
Politecnico di Torino

Tipologia:
Laurea

Data di conseguimento:
21/07/1994

Voto:
90/110

Corsi di formazione svolti presso il
Politecnico

Titolo:
GLATEP - CODAU - Autumn Exchange 2025

Data di conseguimento:
05/12/2025

Titolo:
HR POLITALK- Leadership e Complessità. Strumenti e visioni per le sfide del futuro

Data di conseguimento:
01/12/2025

Titolo:
Lavorare con l'AI – Il futuro è adesso

Data di conseguimento:
21/11/2025

Titolo:
Programmazione avanzata in LabVIEW - sviluppo di processi paralleli

Data di conseguimento:
20/11/2025

Titolo:
Formare per Trasformare: il ruolo strategico del Personale Tecnico Amministrativo e Bibliotecario per il Politecnico di Torino

Data di conseguimento:
08/07/2025

Titolo:
Formazione alla Salute e Sicurezza per il Preposto

Data di conseguimento:
21/05/2025

Titolo:
Syllabus - Proteggere i dati personali e la privacy (a cura di Fastweb) - Livello base

Data di conseguimento:
18/12/2023

Titolo:
Syllabus - Conoscere gli Open Data - livello base

Data di conseguimento:
18/12/2023

Titolo:
Syllabus - Conoscere l'identità digitale- livello base

Data di conseguimento:
12/12/2023

Titolo:
Syllabus - Conoscere gli obiettivi della trasformazione digitale - livello base

Data di conseguimento:
12/12/2023

Titolo:
Introduzione a LabVIEW e all'acquisizione dati

Data di conseguimento:
11/12/2023

Titolo:
Syllabus - Comunicare e condividere all'interno dell'amministrazione - livello base

Data di conseguimento:
05/12/2023

Titolo:
Syllabus - Proteggere i dispositivi (a cura di Fastweb) - livello base

Data di conseguimento:
05/12/2023

Titolo:
Syllabus - Produrre, valutare e gestire documenti informatici - livello base

Data di conseguimento:
05/12/2023

	<p><i>Titolo:</i> Syllabus - Gestire dati, informazioni e contenuti digitali - livello base</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 04/12/2023</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Formazione Specifica alla Salute e Sicurezza per i Lavoratori - Rischio Medio</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 15/03/2023</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Formazione Specifica alla Salute e Sicurezza per i Lavoratori - Rischio Basso</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 12/01/2023</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Corso on-line sulla Legge 190/2012 - Anticorruzione; I modulo</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 07/10/2022</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Corso on-line sulla Legge 190/2012 - Anticorruzione; II modulo</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 07/10/2022</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Formazione Generale alla Salute e Sicurezza per i Lavoratori</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 06/10/2022</p>
Altri corsi di formazione	<p><i>Titolo:</i> TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE</p> <p><i>Ente:</i> ORDINE DEGLI INGEGNERI TORINO</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 26/02/2025</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> MANUTENTORE MECCATRONICO DI IMPIANTI AUTOMATIZZATI</p> <p><i>Ente:</i> C.I.A.C. S.C.R.L.</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 22/06/2018</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Conoscenza delle lingue
Capacità e competenze tecniche

Lingua	Comprensione (Ascolto)	Comprensione (Lettura)	Orale (Interazione)	Orale (Produzione)	Scrittura
Inglese	B2 - Utente autonomo	B2 - Utente autonomo	B2 - Utente autonomo	B2 - Utente autonomo	B2 - Utente autonomo

- Competenza base di programmazione in Python Labview e piattaforme Arduino
- Competenza base in carpenteria legno/ferro con utilizzo dei principali utensili manuali ed elettrici
- Conoscenza base di elettrotecnica (impianti civili) ed elettronica
- Conoscenza dell'ambiente Windows del pacchetto Office; dell'ambiente Linux (debian). Conoscenza di software di grafica raster e vettoriale
- Competenze nella progettazione, realizzazione e gestione di sistemi di misura ed acquisizione dati in ambito termo-energetico.
- Competenze di Illuminotecnica e di acustica
- Conoscenza degli strumenti di test per attività di laboratorio o di misure sul campo, ad esempio piastra calda, camera climatica, Blower Door