



Europass Curriculum Vitae



Informazioni Personali *Personal information*

Nome e Cognome / *First name and Surname* Giuseppe Ingrassia
Cellulare/Mobile: / *Numero Telefonico* 3201605649
E-mail Giuseppe.Ingrassia06@unipa.it
Giuseppe.ingrassia@live.it
Nazionalità/*Nationality* Italiana
Sesso /*Gender* Maschile

Esperienze lavorative *Work experience*

Data / *Dates* 01/11/2024 - attuale
Lavoro o posizione ricoperti / *Occupation or position held* Dottorato di ricerca
Principali attività e responsabilità / *Main activities and responsibilities* Studio con ricerca operativa sui motori a combustione interna e approfondimenti particolari su motori alimentati ad idrogeno
Datore di lavoro / *Name and address of employer* Università degli Studi Palermo
Settore/Type of business or sector Universitario
Data / *Dates* 16/07/2023 – 22/07/2023
Lavoro o posizione ricoperti / *Occupation or position held* Tirocinante
Principali attività e responsabilità / *Main activities and responsibilities* Attività di sperimentazione banco prova motori e motore CFR
Datore di lavoro / *Name and address of employer* Università degli studi Palermo
Settore/Type of business or sector Universitario

Data <i>Dates</i>	03/06/2013 – 15/07/2016
Lavoro o posizione ricoperti <i>Occupation or position held</i>	Tecnico d'officina auto e moto
Principali attività e responsabilità <i>Main activities and responsibilities</i>	Tecnico riparatore, addetto stacco e riattacco carrozzeria, gestione materiali di consumo, accettazione clientela, utilizzo strumentazione diagnosi, preventivi assicurativi, addetto strumentazione elettronica per misurazione e ripristino corretta geometria telaio autoveicoli.
Datore di lavoro <i>Name and address of employer</i>	Officina Titone Magneti Marelli

Data <i>Dates</i>	01/07/2012 – 01/06-2013
Lavoro o posizione ricoperti <i>Occupation or position held</i>	Tecnico d'officina moto
Principali attività e responsabilità <i>Main activities and responsibilities</i>	Meccanico riparatore, gestione materiali di consumo, accettazione clientela, utilizzo strumenti diagnosi
Datore di lavoro <i>Name and address of employer</i>	Officina Morana

Istruzione e formazione ***Education and training***

Data/Date	27/09/2022 – 11/10/2024
Titolo della qualifica rilasciata <i>Title of qualification awarded</i>	Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica LM-33
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione <i>Name and type of organisation providing education and training</i>	Università degli studi Palermo

Data/Date	14/11/2017 – 19/07/2022
Titolo della qualifica rilasciata <i>Title of qualification awarded</i>	Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica L-9
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione <i>Name and type of organisation providing education and training</i>	Università degli studi Palermo

Data/Date	08/09/2007 – 01/06/2012
Titolo della qualifica rilasciata <i>Title of qualification awarded</i>	Diploma Perito Meccanico
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione <i>Name and type of organisation providing education and training</i>	Istituto Tecnico Industriale Statale ITIS V.E. III

Capacità e competenze personali ***Personal skills and competences***

Madrelingua / <i>Mother tongue(s)</i>	Italiana
Altre lingue / <i>Other language(s)</i>	Inglese

Autovalutazione / *Self-assessment*
 Livello europeo / *European level* (*)
Lingua / Language
Lingua / Language

Comprensione / <i>Understanding</i>		Parlato / <i>Speaking</i>				Scritto / <i>Writing</i>	
<i>Listening</i>		<i>Reading</i>		<i>Spoken interaction</i>		<i>Spoken production</i>	
	B1		B1		A2		A2
							B1

(*) [Common European Framework of Reference for Languages](#)

Capacità e competenze sociali
Social skills and competences

Empatia, comunicazione efficace, ascolto attivo, rispetto, serietà, collaborazione, affidabilità

Capacità e competenze organizzative
Organisational skills and competences

Ottime capacità organizzative acquisite durante gli anni di lavoro e di studio, che mi hanno consentito di raggiungere gli obiettivi prefissati

Capacità e competenze tecniche
Technical skills and competences

Oltre alle competenze tecniche acquisite sui luoghi di lavoro sopracitati, grazie al percorso Universitario ho appreso le nozioni fondamentali per intraprendere la carriera da ingegnere meccanico; ad esempio la valutazione di un problema ingegneristico ed eventuale problem solving, utilizzo di software per la modellazione 3D e prototipazione rapida.

Capacità e competenze informatiche
Computer skills and competences

Conoscenza del pacchetto office e vari strumenti informatici

Capacità e competenze artistiche
Artistic skills and competences

Altre capacità e competenze
other skills and competences

Fotografia professionale, stampa 3D (FDM), conoscenza approfondita hardware PC.

