

**CURRICULUM VITAE**  
**EUROPEO di**  
**RICCO GALLUZZO**  
**FABIO**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nominativo	RICCO GALLUZZO FABIO
Nato a	PALERMO (PA) - ITALIA
Cittadinanza	ITALIANA
Data di nascita	28-AGO-1983
Genere	MASCHILE
Residenza/Domicilio	VIA FILIPPO BARTOLINO 27 - 90146 PALERMO (PA) - ITALIA
Telefono	+39 091526271
Cellulare	+39 3662077995
E-mail	fabiorg83@gmail.com fabio.riccogalluzzo@unipa.it

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

**TITOLI ACCADEMICI**

Certificato o diploma ottenuto	Laurea magistrale in INGEGNERIA ELETTRICA Classe delle lauree magistrali in Ingegneria elettrica Università degli studi di Palermo
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	
Data conseguimento titolo	27-mar-2014
Voto Laurea	110/110 lode
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	ISCED 5A
Titolo Tesi	RICONFIGURAZIONE DI UN CAMPO FOTOVOLTAICO IN SITUAZIONE DI OMBREGGIAMENTO
Relatore tesi	AUGUGLIARO ANTONINO
Certificato o diploma ottenuto	Laurea triennale in INGEGNERIA ELETTRICA Classe delle lauree in Ingegneria industriale Università degli studi di Palermo
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	
Data conseguimento titolo	17-nov-2009
Voto Laurea	110/110 lode
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	ISCED 5A
Titolo Tesi	IL TRACCIAMENTO DEI FLUSSI DI POTENZA ATTIVA NELLE RETI ELETTRICHE
Relatore tesi	DUSONCHET LUIGI
<b>ALTRI TITOLI SCOLASTICI</b>	
Certificato o diploma ottenuto	Diploma di MATURITÀ SCIENTIFICA
Voto di diploma	100/100

**ABILITAZIONE PROFESSIONALE**

Abilitazione alla professione di  
Data conseguimento (mm/aaaa)

Ingegnere (Abilitaz.- sez. A – settore industriale)  
10/2014

**ATTIVITA' FORMATIVA ACCADEMICA  
IN CORSO**

Tipo attività  
Titolo e/o argomento  
Presso università  
Periodo

Borsa di Studio  
"Caratterizzazione Elettrica di celle solari di CZTS"  
Università degli Studi di Palermo  
Da: 07/2014 A: 05/2015

**STAGE, LAVORO ED  
ESPERIENZE ALL'ESTERO****STAGE**

Principali attività e compiti svolti  
Sede

Partecipazione a stage/tirocinio durante gli studi universitari con attività riconosciuta dal corso di studi  
Italia presso un'azienda privata

**COMPETENZE E  
CONOSCENZE****COMPETENZE LINGUISTICHE**

Madrelingua  
Altra(e) Lingua(e)  
Attestato(i)

Italiano			
Lingua	Scritto	Comprensione	Parlato
Inglese	intermedio	intermedio	intermedio
1. Trinity LUG/2001			

**CONOSCENZE INFORMATICHE**

Informatica di base

Browser per navigazione in Internet	ottima
Disegno al computer (CAD)	buona
Fogli elettronici	ottima
Programmi per predisporre presentazioni	ottima
Uso della posta elettronica	ottima
Word-processor (elaborazione testi)	ottima
Sistemi Operativi	
WINDOWS	ottima
ANDROID	buona
Linguaggi di programmazione	
MATLAB	discreta

**ALTRE COMPETENZE**

Capacità e competenze sociali  
Principali qualità nel lavoro

Buone capacità di comunicazione (acquisite in contesto formativo): stesura di rapporti e relazioni; comunicazione verbale.  
Impegno, serietà, responsabilità, autocontrollo.

Altre capacità e competenze

Orientamento ai risultati; raccolta ed elaborazione di informazioni (capacità acquisite in contesto formativo).

## ALTRE INFORMAZIONI

Patente

In possesso di patente di guida per autoveicoli, In possesso di patente di un automezzo proprio da utilizzare sul lavoro

Hobbies o interessi di rilievo

cinema, teatro, libri, sport

Aree di attività desiderate (in ordine di preferenza)

Commerciale, distribuzione; Risorse Umane, Organizzazione; Ricerca e sviluppo; Qualità sicurezza e ambiente; Progettazione

Spostamenti

disponibile a Stage Aziendali in Italia; a viaggi di Lavoro/Trasferta in Italia

Altro

Pubblicazioni:

Cipriani G., Di Dio V., Madonia N., Miceli R., Pellitteri F., Ricco-Galluzzo F. – “Reconfiguration strategies to reduce mismatch effects on PV array: an Arduino-based prototype”, pubblicato negli atti di SPEEDAM 2014 (2014 International Symposium on Power Electronics, Electrical Drives, Automation and Motion).

Partecipazione a conferenze in qualità di relatore:

conferenza in tema di automotive, organizzata da Missione Mobilità, No Smog Mobility. Titolo dell'intervento: "“Ecolapa”: Un'idea per la mobilità turistica sostenibile". Palermo, 11 ottobre 2014.

---

### Codice in materia di protezione dei dati personali

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza dei diritti riconosciuti dal decreto legislativo 196/03 e consente il trattamento, la comunicazione e la diffusione dei dati personali che lo riguardano.

Il sottoscritto autorizza la pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Ateneo ai sensi della Legge 183/2010, del D.M. 20 settembre 2011 e delle altre disposizioni collegate in materia.

Data: 22/01/2015

Firma: 