

INFORMAZIONI PERSONALI



Nino Mercadante

📍 Via Pompei, 6, 91014, Castellammare del Golfo (TP) – Italia
☎ +39 0924 33025 📠 +39 3398348771 📞 +44 74905 80614
✉ ninomercadante.88@gmail.com
💬 Skype nino88m

Sesso Maschile | Data di nascita 17/06/1988 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE DESIDERATA

Ingegnere elettrico

ISTRUZIONE e FORMAZIONE

Ottobre 2013 - Marzo 2016

Laurea magistrale in ingegneria elettrica (Classe LM 28 – D.M. 270/04)

110/110
e lode

Università degli Studi di Palermo, Scuola Politecnica – Viale delle Scienze, 90128, Palermo

- Titolo Tesi: Estudo do Controle de Frequência em Sistemas de Potência com Enfoque nos Serviços Ancilares de Reserva
- Sistemi elettrici per l'energia, Strumentazioni e misure elettriche, Metodi e modelli matematici, Tecnica della sicurezza elettrica

Febbraio 2015 - Febbraio 2016

Laurea in engenharia elétrica (Progetto di doppio titolo)

Universidade Federal de Ouro Preto, Minas Gerais, Brasile

- Titolo Tesi: Estudo do Controle de Frequência em Sistemas de Potência com Enfoque nos Serviços Ancilares de Reserva
- Acionamentos elétricos, Geração de energia elétrica, Distribuição de energia elétrica, Instalações elétricas

Ottobre 2007 – Febbraio 2013

Laurea in ingegneria elettrica (Classe 10 – D.M. 509/1999)

96/110

Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Ingegneria – Viale delle Scienze, 90128, Palermo

- Titolo Tesi: Convertitori per Fotovoltaico
- Sistemi di distribuzione dell'energia elettrica, Componenti e sistemi elettronici di potenza, Macchine elettriche

Ottobre 2002 – Luglio 2007

Diploma di tecnico delle industrie elettroniche

84/100

Istituto Professionale Statale per l'Industria e l'Artigianato, C. Monteleone – Trapani

Ottobre 2002 – Luglio 2005

Qualifica professionale di operatore elettronico

71/100

Istituto Professionale Statale per l'Industria e l'Artigianato, C. Monteleone – Trapani

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Ottobre 2012 – Dicembre 2012

Tirocinio curricolare nel settore impiantistico

F.Ili Colomba s.n.c. – Via Salvemini, 18, 91014, Castellammare del Golfo (TP)

- Progettazione e installazione di impianti elettrici e idrici

Attività o settore Impiantistico

Luglio 2011 – Settembre 2011 e
Luglio 2010 – Settembre 2010

Servizio di salvataggio

Cooperativa sociale la valle verde – 91014, Castellammare del golfo (TP)

- Servizio comunale di salvataggio in mare

Attività o settore Nautico

Agosto 2008 e Agosto 2009

Esperienza lavorativa nel settore nautico

GP Service S.A.S. – Porto di Castellammare del golfo (TP)

- Ormeaggio e assistenza ad imbarcazioni e unità da diporto

Attività o settore Nautico

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Altre lingue

Inglese
Portoghese
Spagnolo

Italiano

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2
C1	C1	C1	C1	C1
B1	B1	A2	A2	A2

Corso di lingua inglese " Educational First " (Manchester, England) – Livello intermedio

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue. Livelli: A1/2 Base – B1/2 Intermedio – C1/2 Avanzato

Competenze comunicative

- Buone competenze comunicative acquisite durante le mie esperienze lavorative
- Ulteriori competenze acquisite durante l'esperienza come studente in Brasile e in Inghilterra

Competenze organizzative e relazionali

- Capacità di lavorare in gruppo maturata durante le molteplici esperienze di progetti universitari volti all'organizzazione e alla partecipazione di eventi e seminari presso la facoltà di Ingegneria
- Puntualità nel rispettare gli impegni lavorativi acquisita durante i mesi di tirocinio, durante il periodo di lavoro e durante gli studi
- Facilità di adattamento a culture differenti, maturata durante l'esperienza in Brasile, per il conseguimento del doppio titolo, e durante il corso di lingua inglese a Manchester

Competenze tecniche e professionali

- Installazione e progettazione di impianti elettrici e idrici in edifici residenziali
- Buona dimestichezza nell'utilizzo dei seguenti software:
 - Linguaggi di programmazione: MATLAB R2014a e libreria Simulink
 - Linguaggi per la composizione di testi: LaTeX
 - Progettazione: AutoCad 2012, Neplan
- Lavori su Matlab/Simulink:
 - Algoritmo del metodo dei momenti per lo studio di impianti di terra magliati
 - Lavoro finale di laurea magistrale, realizzato nell'Università Federale di Ouro Preto, sulla simulazione del sistema elettrico brasiliano per lo studio della regolazione della frequenza

Competenze informatiche

- Buona padronanza delle più recenti versioni dei sistemi operativi MICROSOFT WINDOWS
- Conoscenza di base dei sistemi operativi MAC OS e LINUX
- Dimestichezza con gli strumenti MICROSOFT OFFICE WORD, EXCEL e POWERPOINT
- Buona capacità nell'utilizzo di INTERNET e OUTLOOK EXPRESS


Patente di guida

A e B – Autoveicoli e motoveicoli
Patente di abilitazione al comando di unità da diporto - Capitaneria di porto, Trapani

ULTERIORI INFORMAZIONI


Referenti

Prof. Ing. Mariano Giuseppe Ippolito
Università degli studi di Palermo - D.E.I.M.

 +39 091 23860204

 marianogiuseppe.ippolito@unipa.it

Geom. Vincenzo Guecia
Itinera S.p.a. (Gruppo Gavio)

 +39 0131 - 8691

 v.guecia@libero.it

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali contenuti nel mio CV, in base all'art.13 del D.Lgs. n°196 del 30/06/2003.

MANCHESTER – 24 APRILE 2016

Firma _____