



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Giuseppe Perrone**
Indirizzo(i) 79, Via Generale Arimondi, 90143, Palermo
Telefono(i) 91303148 Cellulare: 3286325681
E-mail Giuperro84@hotmail.com
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 10/02/1984
Sesso Maschile

**Occupazione
desiderata/Settore
professionale** **Ingegneria Elettrica**

Esperienza professionale

Date	18/03/2014 – 06/04/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Lavoro
Principali attività e responsabilità	Attività inerente alla sicurezza sui posti di lavoro disciplinata dalle 37/08 e 81/08. In particolare; sopralluogo nelle sedi della Croce Rossa Italiana di Ragusa, Aci Catena, Acireale, Messina e relativa redazione del documento di valutazione dei rischi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Igeam, Roma
Tipo di attività o settore	Area industriale
Date	Ottobre 2013
Lavoro o posizione ricoperti	Docente presso ente di formazione
Principali attività e responsabilità	Lezioni inerenti alla sicurezza sul lavoro riguardanti il trattamento di amianto, le tecniche di rimozione, gli effetti biologici legati all'esposizione e le relative norme che lo disciplinano
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Promo Impresa, Palermo
Tipo di attività o settore	Formazione
Date	Ottobre 2013
Lavoro o posizione ricoperti	Docente presso ente di formazione
Principali attività e responsabilità	Lezioni inerenti alla sicurezza sul lavoro riguardanti la realizzazione di ponteggi, le tecniche di montaggio e le relative norme che lo disciplinano
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Promo Impresa, Palermo
Tipo di attività o settore	Formazione

Date	01/07/2013 – 31/12/2013
Lavoro o posizione ricoperti	Lavoro
Principali attività e responsabilità	Attività inerente alla sicurezza sui posti di lavoro disciplinata dalle 37/08 e 81/08. In particolare; rilevamento illuminamento, rilevamento atmosfera esplosiva, rilevamenti climatici, nelle centrali elettriche delle isole eolie
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Igeam, Roma
Tipo di attività o settore	Area industriale
Date	01/06/2009 – 28/10/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consiglio Nazionale delle Ricerche presso Istituto sui Sistemi Intelligenti per l' Automazione sezione Palermo
Tipo di attività o settore	Area industriale

Istruzione e formazione

Date	25/03/2015
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Specialistica in Ingegneria Elettrica con votazione 110 su 110
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Il corso tratta tutte le tematiche inerenti alla produzione distribuzione delle energia elettrica. La realizzazione degli impianti elettrici, le relative norme di sicurezza. La conoscenza delle macchine elettriche tradizionali e non, degli azionamenti elettrici e dell'elettronica di potenza. Ulteriore argomento trattato è la compatibilità elettromagnetica industriale e i modellimatematici per l'ingegneria elettrica.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Palermo
Date	20/08/2012-19/01/2013
Titolo della qualifica rilasciata	Progetto Erasmus Plus
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Per effettuare ricerche e successiva realizzazione del progetto di tesi University of Pardubice, Pardubice, Repubblica Ceca
Date	20/08/2012-19/01/2013
Titolo della qualifica rilasciata	Progetto Erasmus
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Université de Technologie de Belfort-Montbéliard, Belfort, Francia
Date	Ottobre 2012
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione alla professione di Ingegnere
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Palermo

Date	26/05/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Triennale in Ingegneria Elettrica con votazione 108 su 110
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Il corso tratta tutte le tematiche inerenti alla produzione distribuzione delle energia elettrica. La realizzazione degli impianti elettrici, le relative norme di sicurezza. La conoscenza delle macchine elettriche tradizionali e non, degli azionamenti elettrici e dell'elettronica di potenza. Ulteriore argomento trattato è la compatibilità elettromagnetica industriale.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Palermo
Date	22/06/2011
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario tecnico sulla trazione elettrica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Palermo
Date	14/06/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Seminario tecnico sulla generazione e consumo di energia elettrica tra sostenibilità e mercato
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Palermo
Date	Maggio 2009
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario tecnico sulla Smart grid
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Palermo
Date	Aprile 2009
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario tecnico sulla produzione dell'energia elettrica mediante fonti rinnovabili
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Palermo
Date	Ottobre 2008
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Seminario tecnico sugli effetti biologici causati da esposizione a campi elettromagnetici
Date	2002 – 2003
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di scuola secondaria superiore
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Maturità Scientifica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico statale "S.Cannizzaro" di Palermo

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiana**

Altra(e) lingua(e) **Inglese , Francese**

Autovalutazione	Comprensione				Parlato				Scritto	
Livello europeo (*)	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
Inglese	B1	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio
Francese	A2	Livello intermedio	A2	Livello intermedio	A2	Livello intermedio	A2	Livello intermedio	A2	Livello intermedio

[\(*\) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali Capacità di lavorare in gruppo, Buone capacità gestionali, Buone capacità di problem solving, Disponibilità. Ascolto empatico

Capacità e competenze informatiche Buone conoscenze delle applicazioni Microsoft e del Pacchetto Office, buona conoscenza di Internet, del software autocad, del software matlab, del browser google chrome, del browser firefox, Labview, d-space

Capacità e competenze artistiche 2012 Corso teatro creativo
2012 Clown therapy
2003 Corso di logica
2003 Corso il suono dei soli

Altre capacità e competenze

Patente A, B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali "
Autorizzo la pubblicazione dello stesso sul sito dell'Ateneo dell' Università degli Studi di Palermo ai sensi della Legge 183/2010, del D.M. 20 settembre 2011 e delle altre disposizioni collegate in materia.

Firma Giuseppe Perrone