



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome
Indirizzo
Telefono

E-mail
Cittadinanza
Data di nascita
Sesso

Danila Provenzano

Viale dei Bizantini 93, 88100 Catanzaro, Italia
0961/752854
3337363015
danilaprovenzano@gmail.com

Italiana
15 Luglio 1988
Femminile

Istruzione e formazione

Date
Principali
tematiche/competenze
professionali possedute
Nome e tipo d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione e
formazione

Da: Luglio 2012 A: Febbraio 2013

RICERCA TESI di LAUREA: Monitoraggio in funzionamento estivo di una pompa di calore a CO₂ (R744) di tipo polivalente di media potenza

ENEA Casaccia (Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile)

UTTEI-TERM - Laboratorio Termofluidodinamica applicata ai Sistemi Energetici

Date
Titolo della qualifica rilasciata
Nome e tipo d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione e
formazione
Livello nella classifica nazionale
o internazionale

Da: Dicembre 2010 A: Ancora in corso

INGEGNERIA ENERGETICA

Università della Calabria – Facoltà di Ingegneria

Laurea Magistrale

Date
Titolo della qualifica rilasciata
Nome e tipo d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione e
formazione
Livello nella classifica nazionale
o internazionale

Da: Settembre 2007 A: Dicembre 2010

INGEGNERIA MECCANICA

Università della Calabria – Facoltà di Ingegneria

Laurea di I Livello con votazione 110/110

Date
Titolo della qualifica rilasciata
Nome e tipo d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione e
formazione
Livello nella classifica nazionale
o internazionale

Da: Settembre 2002 A: Giugno 2007

Maturità Scientifica

Liceo Scientifico L.Siciliani

Istruzione Secondaria di II Grado con votazione 100 e lode

Capacità e competenze personali

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

Madrelingua(e)
Altra(e) lingua(e)
Autovalutazione
Livello europeo (*)

Inglese

Diploma e certificati

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze organizzative

Capacità e competenze tecniche

Durante il percorso di studi ho adeguatamente acquisito conoscenze riguardo gli aspetti metodologico-operativi delle scienze di base (scienze matematiche, fisiche, chimiche e informatiche) ed ho imparato ad utilizzarli per l'approfondimento delle scienze ingegneristiche tipicamente intersettoriali, finalizzandone la comprensione all'analisi critica e alla risoluzione di problemi di media difficoltà tipici dell'ingegneria energetica.

Italiano Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Autonomo	B2	Autonomo	B1	Autonomo	B1	Autonomo	B1	Autonomo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Inglese: **PET** - University of Cambridge ESOL, 2007 - Livello europeo: B1
ECDL - European Computer Driving Licence

ATTESTATO DI SPECIALIZZAZIONE rilasciato dal Ministero dell'Ambiente: "La generazione di energia dalle biomasse: la risorsa, le tecnologie e i meccanismi di incentivazione e normativa di riferimento nazionale e regionale"

ATTESTATO DI SPECIALIZZAZIONE rilasciato dal Ministero dell'Ambiente: "La mobilità sostenibile e normativa di riferimento nazionale e regionale"

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE:

"Diagnosi energetica degli edifici esistenti: aspetti relativi a involucro edilizio e impianti, valutazione tecnico-economica" rilasciato da AICARR

"Fonti rinnovabili in Calabria, tra vincoli e opportunità" rilasciato da Lions Clubs

BORSA DI STUDIO finanziata da MoTech Onlus e denominata "BMW ONE@CAMPUS" facente parte del progetto EduMobile, patrocinato dal Ministero dell'Ambiente e supportato da BMW Italia

Sono dotata di buone capacità relazionali e comunicative, di spirito di iniziativa e di abilità nel gestire i rapporti con gli altri. Ho abilità creative e di ideazione.

Ho capacità di pianificare e coordinare. Ho una forte motivazione alla formazione e alla crescita professionale.

Sono in grado di lavorare in gruppo, di redigere e gestire progetti: competenze acquisite soprattutto durante la carriera universitaria (le occasioni per lavorare in gruppo e per misurarmi nei role-playing sono state molteplici).

Ho capacità logistiche, di organizzazione eventi, acquisite nel tempo libero.

Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.

Ho conoscenza dei sistemi operativi Microsoft e Macintosh, degli applicativi di Office Automation (Word, Excel, Powerpoint, Publisher, Internet Explorer, Outlook) e buona conoscenza di software grafici e video editing.

Ho buone conoscenze di diversi linguaggi di programmazione (Java, C++) e di altri specifici programmi quali:

- Pro/ENGINEER (modellatore CAD tridimensionale parametrico)
- MATLAB (ambiente per il calcolo numerico e l'analisi statistica)
- AVL (Advanced Simulation Technologies)
- LabVIEW (ambiente di sviluppo integrato per il linguaggio di programmazione

grafico)

- Fluent (CFD Computational Fluid Dynamics)
- Gambit
- Aimms (Advanced Interactive Multidimensional Modeling System)

Altre capacità e competenze

Entusiasmo, iniziativa e dinamismo mi hanno sempre spinto ad andare avanti.

Mi adatto con facilità ad ambienti nuovi e situazioni diverse.

Amo l'arte in tutte le sue espressioni. Fin dall'infanzia mi sono accostata alla disciplina della danza che pratico tutt'ora: ho imparato ad esprimermi anche con il linguaggio del corpo, ad acquisire tecniche per la gestione dello stress e per la ricerca dell'equilibrio.

Patente

Patente B, mezzo proprio.

Ulteriori informazioni

Sono socia dell'associazione culturale AEIT - Federazione Italiana di Elettrotecnica, Elettronica, Automazione, Informatica e Telecomunicazioni.

Altri interessi culturali: frequentare circoli letterari, di discussione, centri ricreativi, leggere libri.

Attività di volontariato svolta in parrocchia e in ospedale.

Mi piace APPRENDERE, SCOPRIRE, RICERCARE.

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". (facoltativo, v. istruzioni)