

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

ARCIDIACONO GIOVANNI

Indirizzo

[REDACTED]

Telefono

[REDACTED]

Fax

E-mail

giovanni.arcidiacono@unipa.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

[REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

DAL 02/05/2005 AL 16/05/2005

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Palermo

Dipartimento di Chimica e Tecnologie Farmaceutiche

• Categoria

B3

• Area

Servizi generali e tecnici

• Principali mansioni e responsabilità

Area Amministrativa

• Date (da – a)

DAL 17/05/2005 AL 31/12/2008

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Palermo

Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica

• Categoria

B3

• Area

Servizi generali e tecnici

• Principali mansioni e responsabilità

Tecnico di Laboratorio

• Date (da – a)

DAL 01/01/2009 AL 31/12/2016

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Palermo

Biblioteca del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali Sez.

Idraulica

• Categoria

C3

• Area

Biblioteche

• Principali mansioni e responsabilità

Assistente Bibliotecario

• Date (da – a)

DAL 01/01/2017

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Palermo

• Categoria

C4

• Area

Tecnica, tecnico – scientifica ed elaborazione dati

• Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Titolo
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Punteggio
- Data del conseguimento
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

*Diploma di Scuola media Superiore*  
Liceo Artistico Eustachio Catalano

74/100

13/07/1999

Grafico Pubblicitario

Grafico Pubblicitario

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO  
BUONO  
BUONO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

TEDESCO

BUONO  
BUONO  
BUONO

### COMPETENZE E ATTIVITÀ LAVORATIVE

DAL 19/09/2007 AL 31/12/2016

- Catalogazione tramite il modulo Aleph;
- Catalogazione di beni librari (monografie, riviste, tesi, cd) di nuova acquisizione e di quelli già presenti in struttura;
- Gestione degli spazi interni alla Biblioteca;
- Reference bibliografico fornito a studenti, docenti, assegnisti, dottorandi, laureandi, utenti esterni;
- Gestione ILL
- Gestione Document Delivery a livello nazionale
- Gestione informatica (reti, software e hardware) biblioteca Donato Spataro

DAL 03/01/2017 AD OGGI

#### **Prove Laboratorio di Geotecnica**

##### **Prove di deformabilità e di resistenza meccanica**

- Prova di compressione edometrica;
- Prove di deformabilità e di resistenza meccanica;
- Prova di taglio diretto;
- Prova triassiale;
- Prove di permeabilità;

##### **Prove di riconoscimento e classificazione**

- Analisi granulometrica;
- Misura del peso dell' unità di volume;
- Misura del contenuto in acqua;
- Misura del peso specifico dei grani;
- Determinazione dei limiti di consistenza;
- Misura del contenuto di sostanze organiche;

### Prove Laboratorio di Strutture

- Prova di trazione e piegamento su barra di acciaio;

Determinazione della resistenza a compressione di provino cubico in calcestruzzo.

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

#### TECNICO HARDWARE

#### PROGRAMMATORE:

-ORACLE SQL

-C++

-DELPHI 4

-VISUAL BASIC

### PATENTE O PATENTI

A - B

PALERMO LI

FIRMA

## Curriculum Vitae

### INFORMAZIONI PERSONALI

**NOME** MARIA NICOLETTA

**COGNOME** BONGIOVÌ

**TELEFONO** [REDACTED]

**MAIL** [marianicoletta.bongiovi@unipa.it](mailto:marianicoletta.bongiovi@unipa.it)

### TITOLO DI STUDIO:

LAUREA IN SCIENZE POLITICHE, INDIRIZZO POLITICO AMMINISTRATIVO, V.O

Conseguita anno 2003, presso Facoltà di Scienze Politiche, Università degli Studi di Palermo.

### ESPERIENZE LAVORATIVE

- **DAL 01/04/2015** - In servizio presso *Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica* dell'Università degli Studi di Palermo
- **Dal 22/12/2008** – Contratto a tempo indeterminato con Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- **DAL 19/04/2008 AL 17/12/2008**  
Contratto di collaborazione coordinata e continuativa con Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- **Dal 19/04/2007 al 18/04/2008**  
Contratto di collaborazione coordinata e continuativa con Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- **Dal 23/01/2007 al 20/07/2007**  
Contratto di prestazione occasionale con *Facoltà di Ingegneria* dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- **Dal 19/09/2006 al 10/11/2006**  
Contratto di prestazione occasionale con *Facoltà di Ingegneria* dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- **Dal 20/03/2006 al 15/09/2006**  
Contratto a tempo determinato  
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

## FORMAZIONE:

### ANNO 2018

- CORSO DI FORMAZIONE Generale e Specifica in materia di Sicurezza sul Lavoro, per i lavoratori dell'Ateneo ed i soggetti ad essi equiparati ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e dell'Accordo Stato-Regioni del 21.12.2011
- CORSO DI FORMAZIONE Amministrazione Digitale E Innovazione Organizzativa In Unipa
- CORSO di Lingua Inglese
- SEMINARIO "La gestione degli inventari"

### ANNO 2017

- SEMINARIO " Le novità Fiscali 2017"
- SEMINARIO " Indicazioni operative per l'accreditamento periodico"

### ANNO 2016

- 2° giornata formativa "Progetto U-GOV"
- CORSO DI FORMAZIONE: 7°ISOIVA di base – COINFO
- CORSO DI FORMAZIONE: "Le procedure di accreditamento della sede e dei corsi di studio"

### ANNO 2015

- CORSO DI FORMAZIONE: "Trasparenza amministrativa, pubblicazione delle informazioni sul sito istituzionale, protezione dei dati personali, nuove tecnologie"

### ANNO 2014

- CORSO DI FORMAZIONE IN MODALITÀ FAD: FORMAZIONE GENERALE ALLA PREVENZIONE E ALLA SICUREZZA SUL LUOGO DI LAVORO.  
MODULO 1: "Formazione generale alla prevenzione e alla sicurezza sul lavoro"  
MODULO 2: "Formazione specifica per rischio basso"
- SEMINARIO: Il piano triennale per la prevenzione della corruzione (adozione, monitoraggio e aggiornamento)

## **INCARICHI**

### **ANNO 2017**

- Conferimento incarico per lo svolgimento di attività di supporto alla Commissione AQ per la Didattica del Dipartimento
- Conferimento incarico per lo svolgimento di attività all'interno del gruppo di lavoro dipartimentale per la SUA- RD E VQR.

### **ANNO 2016**

- Conferimento incarico per lo svolgimento di attività di supporto alla Commissione AQ per la Didattica del Dipartimento

### **ANNO 2015**

- Nomina ad "Incaricato al trattamento" dei dati personali, ai sensi del D.Lgs 196/03

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

**Data 23/11/2018**

**Firma**

(Bongiovì Maria Nicoletta)

## Curriculum Vitae

### Informazioni personali

Cognome e Nome **Bonomolo Rosalia**

Telefono [REDACTED]

E-mail **rosalia.bonomolo@unipa.it**

Cittadinanza Italiana

Data di nascita [REDACTED]

Sesso F

**Esperienza lavorativa:** Dal 16/03/1992 ad oggi – Università degli Studi di Palermo

**Esperienza professionale** Con giusto D.D. n. 3431 del 19/12/2017 con decorrenza 01/01/2017 è stata inquadrata Nella categoria C, posizione economica 6 – Area Amministrativa  
Con Disposizione n. 574 con decorrenza 01/01/2012 è stata inquadrata nella categoria C, posizione economica 5 – Area Amministrativa  
Con giusto D.D. n. 3814 del 24.11.2010 con decorrenza 01/01/2010 è stata inquadrata nella categoria C, posizione economica 4 – Area Amministrativa  
Con giusto D.D. n. 1505 del 06/03/2009 con decorrenza 01/01/2008 è stata inquadrata nella categoria C, posizione economica 3 – Area Amministrativa  
Con giusto D.D. n. 191 del 18/01/2007 è stata inquadrata nella categoria C, posizione economica 2.  
Con giusto D.D. n. 287 dell'01/03/2002 è stata inquadrata nella categoria C dell'Area Amministrativa, con il profilo di Assistente Amministrativo, posizione economica 1.  
In data 16/10/1996 è stata trasferita presso l'Istituto di Idraulica, poi Dipartimento di Ingegneria Idraulica ed Applicazioni Ambientali, ora DICAM.  
Operatore Amministrativo V° livello, (posizione economica B3) ha prestato servizio sin dal primo giorno di assunzione presso l'Ufficio Bilancio – sede Centrale.

**Lavoro o posizione ricoperti** Settore Amministrativo-contabile

**Istruzione e formazione** Diploma di ragioneria e perito commerciale

Madrelingua Italiano

Altra lingua Inglese – livello elementare

Patente Tipo B

Palermo, 23/11/2018

F.to

Bonomolo Rosalia



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

### ELEZIONE DELLE COMPONENTI ELETTIVE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA PER IL TRIENNIO ACCADEMICO 2019/2021

#### CURRICULUM

Titolo	Nome	Cognome
Dott. Ing.	Filippo	Carollo

Dipartimento di afferenza	DIID	
Recapiti telefonici	Ufficio	[REDACTED]
	Cellulare	[REDACTED]
Indirizzo email	filippo.carollo@unipa.it	
Pagina web		

#### Notizie generali

Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica, conseguita presso l'Università degli Studi di Palermo

Dottorato di ricerca, conseguito presso La Sapienza – Università di Roma

#### Carriera amministrativa

Inquadrate nella categoria B area amministrativa pos. econ. B-6

#### Articoli scientifici pubblicati

1	F. Carollo, G. Virzi' Mariotti, V. Naso, S. Golfo, Head, chest and femur injury in teenage pedestrian-SUV crash; mass influence on the speeds, accettata per la pubblicazione il 14 Dicembre 2017 da: Proc IMechE Part D, J Automobile Engineering, IMechE 2018, DOI: 10.1177/0954407017753803 journals.sagepub.com/home/pid
2	F. Carollo, V. Naso, G. Virzi' Mariotti, L. Cannizzaro: A New Theoretical Approach on Teenage Cyclist-Vehicle Crash; WSEAS Transactions on Applied and Theoretical Mechanics, ISSN/E-ISSN: 1991-8747 / 2224-3429, Volume 11, 2016, Art. #25, pp. 192-202;
3	F. Carollo, V. Naso, G. Virzi' Mariotti, L. Cannizzaro. (2016) Influence of the Vehicle Front Shape in Teenage Cyclist-Vehicle Crash; International Journal of Transportation Systems, 1, 108-116; ISSN: 2367-9131;



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

4	Carollo F., Naso V., Virzi' Mariotti G., Injury and Throwing Distance in Teenage Cyclist-Vehicle Crash WSEAS Transactions on Power Systems, ISSN/E-ISSN: 1790-5060/2224-350X, Volume 11, 2016, Art. #21, pp. 171-182;
5	F. Carollo, V. Naso, G. Virzi' Mariotti - Teenage cyclist - Pick up crash by multibody simulation; HIC evaluation and comparison with previous results - International Journal of Mechanical Engineering, <a href="http://www.ias.org/ias/journals/ijme">http://www.ias.org/ias/journals/ijme</a> , ISSN: 2367-8968, Vol 1, 2016, pp 75-83;
6	F. Carollo, G. Virzi Mariotti, E. Scalici, Valutazione delle lesioni nell'impatto ciclista adolescente - veicolo con simulazione multibody, in Scienze e Ricerche n. 24, 1° marzo 2016, pp. 75-88 ISSN 2283-5873;
7	F. Carollo, G. [REDACTED], V. Naso - Biomechanics Parameters in Teenage Cyclist – SUV Accident and Comparison with the Pedestrian – WSEAS-NAUN conference OTENG'15, Rome, 7-9 Novembre 2015; Applied Mathematics and Materials, Pag. 77-87, ISBN 978-1-61804-347-4; ISSN: 2227-4588;
8	F. Carollo, G. Virzi Mariotti, V. Naso - HIC Evaluation in Teenage Cyclist – SUV Accident – Recent Researches in Mechanical and Transportation Systems, NAUN Conference ICAT'15, Salerno, Italy, June 27-29, 2015, pp. 252-259, ISBN 978-1-61804-316-0;
9	F. Carollo, G. Virzi Mariotti, E. Scalici - Injury Evaluation in Teenage Cyclist-Vehicle Crash by Multibody Simulation - WSEAS Transactions on Biology and Biomedicine, ISSN / E-ISSN: 1109-9518 / 2224-2902, Volume 11, 2014, Art. #26, pp. 203-217;
10	F. Carollo, G. Virzi Mariotti, E. Scalici - Biomechanics Parameters in the Vehicle-Cyclist Crash with Accident Analysis in Palermo – Recent Advances in mechanical Engineering, NAUN Conference ECME'14, Firenze 22-24 novembre 2014, pp 139-148, ISBN: 141 978-960-474-402-2.

### Attività amministrativa:

All'interno dell'Ateneo di Palermo	All'esterno
Personale T.A. impegnato in attività di didattica e di internazionalizzazione. Componente della Commissione AQ per i CdS incardinati al DIID.	Segretario del Consiglio Direttivo dell'Ordine dei Periti Industriali e Periti Industriali della Provincia di Palermo.

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome

**CASELLA ANTONIO**

Indirizzo

[REDACTED]

Cellulare

[REDACTED]

e-mail

[REDACTED]

Telefono ufficio

[REDACTED]

Fax ufficio

[REDACTED]

Cellulare

[REDACTED]

e-mail ufficio

antonio.casella@unipa.it

Nazionalità

ITALIANA

Luogo di nascita

[REDACTED]

Data di nascita

[REDACTED]

Codice Fiscale

[REDACTED]

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a)

Ottobre 2007 ad oggi

• Azienda

Università degli Studi di Palermo, Piazza Marina, 61 -90133 Palermo

• Lavoro

Dipendente a tempo indeterminato dell'area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati.

Assegnato in servizio al Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica (DISeG) oggi

Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali (DICAM).

Sede: Viale delle Scienze, Ed.8 – 90128 Palermo

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 2011 al 2012. Incarico di responsabilità di gestore dei laboratori e delle attrezzature scientifiche presso il DICA (Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Aerospaziale).

Dal 2013 a oggi. Incarico di responsabilità di gestore dei laboratori e delle attrezzature scientifiche presso il DICAM.

Collaborazione alle attività di ricerca sperimentali di laboratorio del settore geotecnico e strutturale.

Correlatore di tesi di laurea (ved. all. 1), supporto e assistenza a tesisti e tirocinanti.

Collaborazione all'attività didattica con svolgimento di lezioni ed esercitazioni di laboratorio.

Collaborazione alle convenzioni tra il Dipartimento e gli enti pubblici o privati (ved. all. 2).

Gestione rapporti con i committenti per le prove conto terzi e conduzione di attività sperimentale di laboratorio e in situ.

Supporto all'attività amministrativa del laboratorio.

Gestione rapporti con il Servizio di Prevenzione e Protezione d'Ateneo per problematiche riguardanti la sicurezza. Dal 2013 incarico di Preposto alla Sicurezza presso il DICAM.

Gestione rapporti con il medico competente per le visite mediche dei lavoratori esposti a rischi lavorativi.

Gestione rapporti con l'ufficio tecnico per problematiche riguardanti la manutenzione.

- Date (da – a) A.A.2017/2018
  - Azienda Università degli Studi di Palermo, Piazza Marina, 61 -90133 Palermo
  - Lavoro Cultore della materia per gli insegnamenti Geotecnica e Geotecnica II
  
- Date (da – a) Febbraio 2007 - Luglio 2007
  - Azienda Università degli Studi di Palermo, Piazza Marina, 61 -90133 Palermo
  - Lavoro Attività di tutorato II bando 2007 – Insegnamento Geotecnica
- Principali mansioni e responsabilità Lezioni, esercitazioni, ricevimento studenti
  
- Date (da – a) Giugno 2006 - Luglio 2006
  - Committente Prog. "Ediltech: Innovazioni tecnologiche per l'edilizia" n.1999/IT.16.1.PO.011/3.13/7.2.4./343
- Principali mansioni e responsabilità PALERMO – via P. di Belmonte 95
  - Incarico di docenza per il corso di "Esperto in consolidamento statico del patrimonio edilizio e monumentale"
  
- Date (da – a) Febbraio 2005 – Luglio 2005
  - Committente Prof.ing. Calogero Valore – consulente geotecnico per conto EAS Ente Acquedotti Siciliani Palermo
  - Lavoro Indagini geotecniche per le dighe Scanzano-Rossella – Marineo (PA)
- Principali mansioni e responsabilità Sorveglianza all'esecuzione dei sondaggi e all'installazione della strumentazione geotecnica e topografica finalizzate al monitoraggio e al collaudo delle dighe.  
Collaborazione alla relazione interpretativa dei dati riguardanti i lavori di installazione della strumentazione di controllo integrativa delle dighe.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 23/04/2009
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Mediterranea di Reggio Calabria – Università degli Studi di Palermo in consorzio con l'Università degli Studi di Palermo e l'Università della Calabria
  - Oggetto dello studio Tesi dal titolo "Comportamento meccanico di sabbie interconnesse (Locked sands)"  
Tutor: Prof. ing. Calogero Valore
  - Qualifica conseguita Dottore di Ricerca in Ingegneria Geotecnica XX ciclo
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Giudizio molto positivo
  
- Date (da – a) 28-09-2006
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Iscrizione all'Ordine degli ingegneri di Messina – matr. 3260
  
- Date (da – a) Seconda sessione dell'anno solare 2005
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Palermo – Ufficio Esami di Stato
  - Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
  
- Date (da – a) 10/11/2004
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Palermo – Facoltà di Ingegneria
  - Qualifica conseguita Diploma di laurea (V.O.) in Ingegneria Civile Geotecnica
  - Oggetto dello studio Elementi per l'interpretazione del comportamento del fronte di una cava di argilla - Risultati della sperimentazione di laboratorio.  
Relatori: Prof. ing. Calogero Valore, Ing. Maurizio Zicarelli
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 110/110 e lode

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Buone capacità di comunicazione, di sintesi, di interpretazione e gestione delle problematiche all'interno di un gruppo di lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE L'esperienza lavorativa in ambito universitario ha arricchito le mie competenze organizzative nel coordinamento delle attività tecniche, prevalentemente nel settore della sperimentazione di laboratorio a supporto delle attività didattiche, di ricerca e di conto terzi.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Specifiche conoscenze e competenze nell'utilizzo e gestione di attrezzature standard e prototipali per prove geotecniche di laboratorio sui terreni quali celle triassiali a stress-path controllato e a deformazione controllata, macchine di taglio diretto e torsionale, edometri ad anello fisso, permeametri, rigonfimetri, psicrometri, principali attrezzature per l'identificazione, la granulometria e le proprietà indici dei campioni di terreno. Competenza nell'esecuzione della prova, nell'acquisizione ed elaborazione dei dati.

Specifiche conoscenze e competenze nell'utilizzo e gestione (esecuzione prova, acquisizione ed elaborazione dati, manutenzione) di attrezzature standard per prove di laboratorio sui materiali da costruzione (calcestruzzi, acciai, legno, materie plastiche) quali macchine a compressione, macchine universali, macchine di resilienza.

Specifiche conoscenze e competenze per la taratura e calibrazione di strumenti di misura quali celle di carico, trasduttori e manometri di pressione, anelli dinamometrici, comparatori e trasduttori di spostamento.

Specifiche conoscenze e competenze per l'installazione di estensimetri, l'acquisizione e l'elaborazione dei risultati.

Specifiche conoscenze e competenze nell'utilizzo e gestione (esecuzione delle misure, acquisizione ed elaborazione dati, manutenzione) di attrezzature e software per il monitoraggio geotecnico, rilievi inclinometrici in situ (inclinometri a sonda scorrevole) e rilievi piezometrici in situ (piezometri a tubo aperto, Casagrande, a corda vibrante).

Specifiche conoscenze e competenze nell'utilizzo e gestione (esecuzione delle misure, acquisizione ed elaborazione dati, manutenzione) di attrezzature e software per l'esecuzione di prove di carico su pali e controlli non distruttivi di tipo cross-hole.

Buona conoscenza delle tecniche informatiche hardware e software quali windows 95/98/2000/xp/vista/w7/w10, office, autocad, programmi di calcolo strutturale e geotecnico (geoslope, plaxis, stap), di elaborazione di immagini da acquisizioni al microscopio ottico (image-pro), di elaborazione dati di rilievi inclinometrici e piezometrici (digipro, dmmwin-slope indicator, d200-300vw-400 otr) e di controlli non distruttivi su strutture di fondazione (MchSonic).

PUBBLICAZIONI Casella A., Valore C. & Ziccarelli M. (2007). Contatti intergranulari e resistenza a taglio di una sabbia "serrata". Incontro Annuale dei Ricercatori di Geotecnica – IARG 2007– Salerno 4-6 Luglio 2007. pp. 1-4.

Ziccarelli M. & Casella A. (2007). Caratteristiche meccaniche di sabbie fortemente addensate. Rapporto interno di ricerca. Dipartimento di ingegneria Strutturale e Geotecnica – Università di Palermo – Palermo, Dicembre 2007, pp. 1-46.

Valore C., Ziccarelli M. & Casella A. (2009). La microstruttura di una "locked sand". Incontro Annuale dei Ricercatori di Geotecnica – IARG 2009– Roma 9-11 Settembre 2009. pp. 1-6.

PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA PRIN 2006 – Caratterizzazione strutturale e meccanica, erodibilità e dispersività delle argille a scaglie naturali e compattate.

Coordinatore scientifico del programma di ricerca: Prof.ing. Tamagnini Claudio – Università degli Studi di Perugia.

Coordinatore scientifico dell'unità di ricerca: Prof. ing. Calogero Valore

**PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E  
CONFERENZE**

XXII Convegno Nazionale di Geotecnica – Valutazione delle condizioni di sicurezza e adeguamento delle opere esistenti - Associazione Geotecnica Italiana – Palermo, 22-24 Settembre 2004.

Università di Palermo – Conferenza sul tema La Torre di Pisa: Studi, Indagini, Interventi, Comportamento tenuta dal Prof. C. Viggiani (Università di Napoli Federico II) – Palermo 7 Dicembre 2006.

Università di Palermo – Conferenza sul tema Stabilità dei centri abitati ubicati su pendio tenuta dal Prof. L. Picarelli (Seconda Università di Napoli) – Palermo 7 Aprile 2007.

IARG 2007 – Incontro Annuale dei Ricercatori di Geotecnica - Università di Salerno – Fisciano – 4-6 Luglio 2007.

IARG 2008 – Incontro Annuale dei Ricercatori di Geotecnica - Università di Catania – Catania – 15-17 settembre 2008.

Associazione Geotecnica Italiana - Ottava conferenza annuale "ARRIGO CROCE" – Conoscere per prevedere tenuta dal Prof. L. Picarelli della Seconda Università di Napoli. Roma 11 Dicembre 2009.

Associazione Geotecnica Italiana – Il Sottosuolo delle città italiane – Il Conferenza: Caratteri geotecnici del sottosuolo di Palermo, tenuta dal Prof. C. Valore dell'Università di Palermo. Palermo, 27 Maggio 2016.

XXVI Convegno Nazionale di Geotecnica – La Geotecnica nella conservazione e tutela del patrimonio del costruito - Associazione Geotecnica Italiana – Roma, 20-22 Giugno 2017.

**PARTECIPAZIONE A SEMINARI  
FORMATIVI**

La fire safety engineering come soluzione alternativa - D.M. 03/08/2015 – Ordine degli Ingegneri di Palermo – Palermo, 13 Dicembre 2016.

Etica e deontologia professionale dell'ingegnere - Ordine degli Ingegneri di Palermo – Palermo, 14 Dicembre 2016.

Impermeabilizzare, manutenzione e innovazione - Ordine degli Ingegneri di Palermo – Palermo, 16 Dicembre 2016.

La riforma edilizia e i titoli abilitativi in Sicilia a seguito della pubblicazione della L.R. 16/2016 (testo Unico Edilizia). Problematiche e prospettive - Ordine degli Ingegneri di Palermo – Palermo, 19 Dicembre 2016.

Impianti idranti e sprinkler - Metodi progettuali - Ordine degli Ingegneri di Palermo – Palermo, 16 Dicembre 2016.

Norme Tecniche per Le Costruzioni - Evoluzione degli aspetti Geotecnici - Ordine degli Ingegneri di Catania – Catania, 17 Gennaio 2017.

Il rischio idrogeologico e idraulico in Sicilia: come riconoscere e studiare i territori interessati e possibili interventi - Ordine degli Ingegneri di Palermo – Palermo, 27 Gennaio 2017.

Il progetto di abolizione del regime di tutela nella fornitura dell'energia elettrica - Ordine degli Ingegneri di Palermo – Palermo, 27 Febbraio 2017.

Verifiche periodiche e a campione sugli impianti elettrici - Ordine degli Ingegneri di Palermo – Palermo, 10 Marzo 2017.

**PARTECIPAZIONE A SEMINARI  
FORMATIVI**

Innovazioni tecnologiche per l'efficienza energetica - Ordine degli Ingegneri di Messina – Patti, 13 Marzo 2017.

La valutazione della pericolosità idraulica: modellazione 1D – 2D - Ordine degli Ingegneri di Palermo – Palermo, 24 Marzo 2017.

Le tecnologie trenchless: pianificazione e gestione degli interventi delle reti interrante nell'ottica della sicurezza, innovazione, eco-sostenibilità ed economicità - Ordine degli ingegneri di Palermo – ANCE Sicilia - Palermo, 03 Ottobre 2017.

Opere di sostegno in terra rinforzata e barriere paramassi - Ordine degli Ingegneri di Palermo – Palermo, 30 Novembre 2017.

La progettazione nasce dalla conoscenza del danno del sisma - Euroconference – Palermo, 9 Aprile 2018.

Norme Tecniche per le Costruzioni 2018 e Sismabonus - STACEC – Palermo, 24 Maggio 2018.

**PRIMA LINGUA** Italiano  
**ALTRE LINGUE** Francese  
Inglese

**PATENTE O PATENTI** A e B

**ALTRE INFORMAZIONI** SPORT: esperienza di allenatore nel settore giovanile dell'Orlandina Basket – Capo d'Orlando  
GIORNALISMO: esperienza di conduttore radiofonico dell'emittente Radio Play–Capo d'Orlando  
VOLONTARIATO: capo scout brevettato dell'Agesci.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE** Suonatore autodidatta di tastiera e chitarra con esperienza di pianobar

**ALLEGATI** 1 - Tesi di Laurea di cui è stato Correlatore  
2 - Convenzioni conto terzi nelle quali ha collaborato

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data 23/11/2018

Firma \_\_\_\_\_



### Allegato 1 - Tesi di Laurea di cui è stato Correlatore

- A.A. 2016/2017 Influenza della suzione sul comportamento meccanico di locked sand: tesi di laurea specialistica - Tesista: D. Di Stefano - Relatori: prof. M. Ziccarelli
- A.A. 2016/2017 Influenza dello stato tensionale da peso proprio sulla permeabilità del calcestruzzo poroso da impiegare in trincee drenanti profonde: tesi di laurea specialistica - Tesista: S. Battaglia - Relatori: prof. M. Ziccarelli - prof. C. Valore
- A.A. 2016/2017 Influenza del rapporto aggregati inerti-cemento sulla capacità del calcestruzzo permeabile per la formazione di trincee drenanti profonde: tesi di laurea specialistica - Tesista: F. Mirco Bulletti - Relatori: prof. M. Ziccarelli - prof. C. Valore
- A.A. 2015/2016 Comportamento meccanico di una locked sand - Tesista: G. Fanara - Relatore: prof. M. Ziccarelli
- A.A. 2015/2016 Caratterizzazione meccanica di terreni fortemente eterogenei: il caso di studio del collasso di un rilevato stradale - Tesista: G.M. Ferrara - Relatore: prof. M. Ziccarelli
- A.A. 2014/2015 Comportamento meccanico di sabbie carbonatiche - Tesista: V. Fundarò - Relatore: prof. M. Ziccarelli
- A.A. 2012/2013 Comportamento meccanico delle argille grigie del pendio del Duomo di Agrigento - Tesista: P. Cannella - Relatore: prof. M. Ziccarelli
- A.A. 2012/2013 Caratterizzazione meccanica dei materiali di contro nucleo delle dighe Scanzano e Rossella - Tesista: C. Mascari - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2012/2013 Prove di permeabilità su calcareniti prelevate dal terreno di fondazione della cattedrale di Agrigento - Tesista: D. Mancuso - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2012/2013 Permeabilità del tufo del sottosuolo di Napoli. Indagini di laboratorio - Tesista: S. Alongi - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2012/2013 Caratterizzazione meccanica dei materiali di contro nucleo delle dighe Scanzano e Rossella - Tesista: C. Mascari - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2008/2009 Relazione tra coefficiente di permeabilità e stato tensionale efficace di un'argilla scagliettata compattata - Tesista: S. Battaglia - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2007/2008 Indagini porosimetriche e caratterizzazione dei contatti intergranulari di una locked sand - Tesista: G. Candela - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2007/2008 Studio della resistenza a taglio e della permeabilità delle locked sands - Tesista: C. Costanza - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2007/2008 Prove di permeabilità in situ - Tesista: G. Di Stefano - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2007/2008 Caratterizzazione meccanica delle argille scagliettate del nucleo della Diga Scanzano - Tesista: M.G. Di Salvo - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2006/2007 Caratterizzazione meccanica dei limi del Porto di Siracusa - Tesista: B. Arcabascio - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2006/2007 ~~Caratterizzazione meccanica dei limi del Porto di Siracusa~~ - Tesista: D. Pollaci - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2006/2007 ~~Caratterizzazione meccanica dei limi del Porto di Siracusa~~ - Tesista: F. Pollaci - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2006/2007 Permeabilità di campioni di calcarenite del sottosuolo di Palermo - Tesista: G. Morreale - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2005/2006 studio della deformabilità di un'argilla sovra consolidata. Sperimentazione di laboratorio - Tesista: A. Di Laura - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2005/2006 Resistenza a taglio residua di un'argilla molto consistente - Tesista: G. Tranchida - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2005/2006 Comportamento meccanico di sabbie fortemente addensate (Locked sand) - Tesista: M. Rosone - Relatore: prof. C. Valore
- A.A. 2004/2005 Caratterizzazione geotecnica dei materiali delle dighe Scanzano e Rossella - Tesista: L. Spina - Relatore: prof. C. Valore

## **Allegato 2 - Convenzioni conto terzi nelle quali ha collaborato**

**Luglio 2017 – Febbraio 2018** Convenzione tra il Fondo Pensioni per il Personale della Cassa Centrale di Risparmio v.e. per le Province Siciliane (Palermo) e il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali (DICAM) dell'Università degli Studi di Palermo per la caratterizzazione delle fondazioni e dei terreni di fondazione dell'edificio a undici elevazioni fuori terra e un piano interrato sito in Palermo tra le vie Garzilli, Amella, Folengo, e Piazza Castelnuovo.

**Aprile 2016 – Giugno 2016** Prove geotecniche di laboratorio sui campioni prelevati lungo le verticali di sondaggio eseguite sul versante prospiciente il tratto autostradale direzione PA-CT – Viadotto Himera, e dal corpo di frana a ridosso delle pile 18.

**Settembre 2015 – Aprile 2016** Lavori di ammodernamento SS121 – Dissesti sui rilevati in località Scorciavacche. Prove geotecniche di laboratorio sui terreni di fondazione e del rilevato.

**Settembre 2015 – Marzo 2016** Lavori di ammodernamento SS121 – Dissesti sui rilevati in località Scorciavacche. Monitoraggio geotecnico, rilievi inclinometrici e piezometrici.

**Giugno 2011 - Novembre 2014** Convenzione tra il Dipartimento della Protezione Civile – Sede di Agrigento – e il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali (DICAM) dell'Università degli Studi di Palermo per il monitoraggio geotecnico della collina di Agrigento finalizzato alla salvaguardia del duomo di Agrigento e delle opere ivi esistenti.

**Ottobre 2013 – Dicembre 2015** Convenzione tra il Consorzio dighe Regione Sicilia e il DICAM - Diga Disueri misure inclinometriche ed esecuzione di prove geotecniche di laboratorio.

**Giugno 2012 – Ottobre 2013** Convezione tra la Protezione Civile e il DICAM Duomo di Agrigento. Prove geotecniche di laboratorio.

**Febbraio 2012** Convenzione tra la Regione Siciliana – Dipartimento Regionale Bilancio e Tesoro - Ragioneria Generale della Regione Siciliana (RAGIONERIA) ed il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Aerospaziale dell'Università degli Studi di Palermo (DICA) per "l'identificazione delle cause geotecniche e strutturali del comportamento anomalo dell'edificio ubicato a Palermo in via Libertà, 203 attuale sede dell'Ente Sviluppo Agricolo (ESA), e per l'identificazione dei relativi interventi di risanamento e riabilitazione.

**Marzo 2011** Convenzione tra Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità e il DICA per l'elaborazione e l'interpretazione dei risultati delle misure eseguite con la strumentazione installata e da installare nelle dighe Scanzano e Rossella finalizzata all'innalzamento della massima quota d'invaso attualmente consentita e l'assistenza geotecnica durante gli invasi sperimentali.

**Giugno 2010** Convezione tra C.I.Di.S ed Eurolink - Prove geotecniche per la realizzazione del progetto definitivo del ponte sullo Stretto di Messina.

**Giugno 2009 - Dicembre 2009** Convenzione tra l'Agenzia Regionale Rifiuti e Acque della Regione Siciliana (ARRA) e il Dipartimento di Ingegneria Strutturale, Aerospaziale e Geotecnica (DISAG) dell'Università degli Studi di Palermo per la caratterizzazione dei gessi della sponda sinistra della diga Disueri nei riguardi della solubilità e della stabilità della loro struttura in presenza di moti di filtrazione.

**Settembre 2009** Convenzione tra Consorzio dighe Regione Sicilia e Università degli Studi di Palermo per la valutazione del fenomeno di dissoluzione dei gessi affioranti presso la Diga Disueri (CL). Esecuzione di prove di tipo Pin-Hole.

**Dicembre 2008** Convenzione tra Prefettura di Palermo e Università degli Studi di Palermo per il monitoraggio della frana in Contrada Bugitabus, Cerda (PA).

**Maggio 2006** Convenzione tra la Società Nuove Energie s.r.l. e il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica (DISEG) dell'Università degli Studi di Palermo per l'esecuzione di prove di laboratorio e per l'interpretazione dei risultati delle prove geotecniche in situ e di laboratorio sui terreni di fondazione dell'impianto di rigassificazione del GNL di Porto Empedocle (Provincia di Agrigento) Interpretazione dei risultati delle prove geotecniche e caratterizzazione dei terreni di fondazione dell'impianto

**Novembre 2005** Lavori di ristrutturazione e ampliamento dell'aerostazione dell'aeroporto di Pantelleria. Relazione geotecnica.



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CATALDO ERASMO**

Indirizzo [REDACTED]

Telefono [REDACTED]

Fax

E-mail **erasmo.cataldo@unipa.it**

Nazionalità **Italiana**

Data di nascita [REDACTED]

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal Luglio 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli studi di Palermo – Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali, viale delle Scienze 90128 – Palermo**
- Tipo di azienda o settore **Ricerca scientifica – Didattica**
- Tipo di impiego **Tecnico sperimentatore**
- Principali mansioni e responsabilità **Responsabile delle prove di laboratorio, prove su strutture (statiche e dinamiche), indagini geotecniche, verifica di taratura di apparecchi di misura. Responsabile della Gestione del patrimonio dipartimentale.**
- Esperienza acquisita dal luglio 2007 **Verifica della qualità dei materiali per la costruzione (C. A., acciai, legno, vetro, compositi); Verifica statica e dinamica di elementi strutturali (travi, pilastri, muri, nodi di collegamento); indagine magnetometrica, sclerometrica ed ultrasonora; monitoraggio strutturale dei quadri fessurativi; taratura di strumenti e macchine di misura (presse, dinamometri, manometri, comparatori)**  
**Nella qualità di addetto sulle prove in calcestruzzo armato e precompresso, muralità (regolamento RINA n. RC/C18), ho eseguito indagini strutturali in diverse opere civili tra cui: il Duomo di Agrigento; il Duomo di Cattolica Eraclea, l'Ospedale "San Giovanni di Dio" di Agrigento, la sede dell' ESA (Ente Sviluppo Agricolo) di Palermo, la miniera di Bosco Palo di S. Cataldo (CL), la sede centrale delle Poste e Telecomunicazioni di Palermo, il palazzetto dello sport di Trapani, il complesso archeologico di Baalbek (Libano), Il Policlinico di Palermo, l'Ospedale "Villa Sofia" di Palermo..**  
**Collaborazione alla docenza nell'ambito delle esercitazioni dei corsi di laurea di Scienza delle costruzioni, Tecnica delle costruzioni, Costruzione in acciaio, Problemi strutturali dei monumenti e dell'edilizia storica, Sperimentazione – Collaudo – Controllo di costruzioni civili e dei sistemi edilizi, Costruzione in zona sismica.**
- Date (da – a) **Da Novembre 1990 al Luglio 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **E.Stancampiano S.p.A., 723/b, via M. Marine, 90121 Palermo**
- Tipo di azienda o settore **Fabbrica di Argenterie**
- Tipo di impiego **Tecnico**

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Direzione Ufficio Tecnico (Responsabile per le ricerche di sviluppo tecnologico ed ingegnerizzazione della produzione); Direzione Manutenzione (Meccanica, Elettrica, Pneumatica); Programmazione controlli per gestione Macchine.

Ideazione di nuovi articoli d'argento; Progettazione e Realizzazione delle attrezzature per i suddetti articoli.

Responsabile grafico della comunicazione pubblicitaria.

Dal 1988 al 1990

S.A.I.T.E.M.

Impianti Tecnologici

Tecnico

Progettazione, installazione e manutenzione impianti telefonici, allarme, elettrici.

### ISTRUZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale

dal 2007 al 2013

Università degli Studi di Palermo

Scienza delle Costruzioni, Idraulica, Elettrotecnica, Geologia, Topografia, Idrologia, Geotecnica, Stabilità dei Versanti, Ingegneria Sanitaria, Sistemi Informativi Territoriali, Tecnica della Sicurezza nei Cantieri, Pianificazione Territoriale

Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, curriculum Difesa del Suolo, classe 8: classe delle Lauree in Ingegneria Civile e Ambientale; voto 88/110

Corso di laurea di durata triennale

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale

dal 1979 al 1984

Istituto Tecnico Industriale Vittorio Emanuele 3°, 48 via Duca della Verdura, 90100 Palermo

Elettrotecnica, Misure elettriche, Impianti elettrici, Costruzioni elettromeccaniche

Diploma di Perito in Elettrotecnica; voto 56/60

Istruzione Secondaria di 2° grado

### FORMAZIONE

• Date

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

16 Giugno 2011

Università degli Studi di Palermo - GIS

Le coste: aspetti geologici ed idraulici

12 novembre 2010

Regione Siciliana: Direzione Regionale Protezione Civile - Università degli Studi di Palermo

Corso di formazione "Elementi di prevenzione e gestione delle emergenze"

3 marzo – 11 giugno 2010

Informa, Istituto Nazionale per la Formazione Aziendale

Corso "Non Destructive Testing Manager"

- Date 20 gennaio 2010
    - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Palermo - SESOF
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso "Addetto antincendio AA 2009" ai sensi dell'art. 37 del D. Lgs 81/09
  
  - Date Marzo 2009
    - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Socofemar Srl
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione per Tecnico di Laboratorio
  
  - Date 9 Giugno 2008 – 1 Luglio 2008
    - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Palermo – Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione D.M. 14/01/2008 – DPR 380/2001 – NORME UNI EN 12390 / 12504 / 15630 / 10080 / 377 / 7438
  
  - Date 14 Gennaio 2008
    - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Palermo
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione: La Sicurezza dei dati – D. Lgs 196/03
  
  - Date 31 Dicembre 2007
    - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Palermo
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione: "Lavorare in Sicurezza" AI SENSI DELL'ART. 22 DEL d. Legs. 626/94
  
  - Date Luglio 2000
    - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Centro di Formazione Delcam Italia, 29 via Maestri del lavoro - Legnano – MILANO
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CAD CAM
- IDONEITÀ, CERTIFICAZIONE, ALBI E QUALIFICHE PROFESSIONALI**
- Date 28 Luglio 2010
    - Nome e tipo di ente Rina Services S.p.A. – Genova
    - Oggetto Certificato di Livello 2 di Operatore CND nei metodi: Magnetometrico – Ultrasonoro – Sclerometrico – Monitoraggio dei quadri fessurativi
  
  - Date 18 Novembre 2009
    - Nome e tipo di ente Ministero dell'Interno – Dipartimento dei Vigili del Fuoco – Comando Provinciale dei Vigili del fuoco – Palermo
    - Oggetto Attestato di idoneità tecnica per l'espletamento dell'incarico di "Addetto antincendio"
  
  - Date 23 gennaio 2007
    - Ente Erogatore Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Palermo
    - Specializzazione Elettrotecnica

## SEMINARI E CONVEGNI INTERNAZIONALI

- Date 25 giugno 2014
- Organizzatore dell'evento Università di Catania - DIEEI
- Titolo dell'evento FDA/2014
- Materie caratterizzanti l'evento Dinamica delle strutture

- Date 10 giugno 2012
- Organizzatore dell'evento Stochastic Mechanics
- Titolo dell'evento International Conference "Stochastic Mechanics 2012 – Meccanica Stocastica"
- Materie caratterizzanti l'evento Meccanica dei materiali, dinamica e stabilità dei materiali, tribologia, biomeccanica

## PUBBLICAZIONI

- Date 25 novembre 2014
- Titolo pubblicazione Bending test for capturing the fractional visco-elastic parameters: Theoretical and experimental investigation on giant reeds
- Editore pubblicazione Scopus

## INCARICHI PROFESSIONALI

- Date 19 febbraio 2010
- Responsabile della nomina Università degli Studi di Palermo
- Tipo d'incarico Addetto alla gestione delle emergenze a alla lotta antincendio presso l'Università di Palermo
- Date 18/11/2009
- Responsabile della nomina Ministero dell'Interno, Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile – Comando provinciale Vigili del Fuoco – Palermo
- Tipo d'incarico Espletamento dell'incarico di "Addetto antincendio"

## SEMINARI , CONVEGNI, CORSI TECNICI

- Date 21 marzo 2014
- Organizzatore evento Organismo formativo accreditato della Regione Sicilia - Assessorato Regionale del Lavoro: Dipartimento Regionale Formazione Professionale
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario Tecnico informativo sui rischi di caduta dall'alto, Linee Vita e dispositivi di ancoraggio UNI EN 795, ai sensi della G.U.R.S. del 05/09/2012

- Date 8 ottobre 2013
- Organizzatore evento Eebuild
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Riqualificazione edilizia

- Date 8 maggio 2013
- Organizzatore evento AICARR
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Impianti di climatizzazione e qualità dell'aria indoor: salute, benessere, produttività

- Date 14 febbraio 2013
- Organizzatore evento Namirial – Microsoft – BM Sistemi
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Progettare sistemi di spegnimento incendi. La giusta tecnica per ottimizzare l'investimento

- Date 5 febbraio 2013

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Organizzatore evento</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Edicom Edizioni – Monfalcone (GO) Recuperare e riqualificare il patrimonio edilizio</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Organizzatore evento</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>16 luglio 2012 Confsat – Fesica – Fisals Seminario “Formazione, Fondi Interprofessionali, Certificazione delle competenze: come emergere”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Organizzatore evento</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>4 luglio 2012 Periti Industriali – Collegio dei Geometri e Geometri Laureati Provincia di Palermo – Ordine dei Dottori Agronomi e Dei Dottori Forestali della Provincia di Palermo Seminario “Sicurezza sul lavoro: Prevenzione, Incidenti e riabilitazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Organizzatore evento</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>10 maggio 2012 Formazione ABB SACE Division Corso di aggiornamento professionale “Corso MED”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Organizzatore evento</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>9 maggio 2012 Logical Soft – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo Seminario Tecnico “Il Progetto delle Ristrutturazioni: Analisi Strutturale tra linearità e non linearità”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Organizzatore evento</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>9 maggio 2012 Logical Soft – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo Seminario Tecnico “Certificazione e riqualificazione energetica: Esempio pratico di analisi Energetica per un edificio esistente”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Organizzatore evento</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>27 aprile 2012 Elettro Italia – Pogliano M.se (MI) Protezione Elettrica degli Impianti dalle Sovratensioni</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Organizzatore evento</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>19 aprile 2012 CPT cirprotec Seminario “La sovratensioni: problematiche e protezioni, in particolare nell’ambito PV”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Organizzatore evento</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>2 marzo 2012 Namirial – Microsoft – BM Sistemi La certificazione Energetica nell’edilizia e la Bioarchitettura</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Organizzatore evento</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>21 febbraio 2012 Edico, Edizioni Convegno “Progettare edifici a energia quasi zero”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Organizzatore evento</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>10 febbraio 2012 Camera dei Deputati – Senato della Repubblica – ARS – Si.Ar. trivellazioni – Elleci Architetture Convegno “Territorio Sicilia: il rischio idrogeologico, strumenti e azioni”</p>

- Date
  - Organizzatore evento
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

30 novembre 2011  
Mitsubischi Electric  
I sistemi VRF "misti" e la sostenibilità ambientale
  
- Date
  - Organizzatore evento
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

8 novembre 2011  
ARCA – Schnaider – Daikin – Disano – Ropatec  
Workshop "Risparmio Energetico, Aziende Leadre a confronto"
  
- Date
  - Organizzatore evento
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

23 settembre 2011  
MASTER (Materials and Structures Testing and Research)  
Convegno "Controlli di accettazione dei materiali da costruzione, indagini non distruttive e monitoraggio delle strutture"
  
- Date
  - Organizzatore evento
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

8 settembre 2011  
HBM Italia  
Seminario "Analisi Sperimentale delle sollecitazioni sui materiali compositi con estensimetri elettrici ed ottici"
  
- Date
  - Organizzatore evento
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

7 aprile 2011  
ACCA Software  
Presentazione Software ACCA
  
- Date
  - Organizzatore evento
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

19 gennaio 2011  
Mitsubishi Electric  
"I Sistemi VRF ad alta efficienza applicata alla produzione simultanea di acqua calda sanitaria, climatizzazione ed al trattamento dell'aria primaria"
  
- Date
  - Organizzatore evento
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

2 dicembre 2010  
KNX – Consiglio Nazionale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati - Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della provincia di Palermo  
Convegno "La scelta di qualità per l'efficienza energetica"
  
- Date
  - Organizzatore evento
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

16 novembre 2010  
Cooper Safety  
Convegno UNI EN 50171 "Sistemi di alimentazione centralizzata per illuminazione di sicurezza" – UNI 9795 Revisione 2010 "Prescrizione dei criteri per la progettazione dei sistemi fissi automatici di rilevazione e segnalazione incendio"
  
- Date
  - Organizzatore evento
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

10 novembre 2010  
Dehn Italia  
Corso di formazione "Protezione dalle scariche atmosferiche e dalle sovratensioni – Misure di protezione per impianti fotovoltaici"
  
- Date
  - Organizzatore evento
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

19 ottobre 2010  
Vortice  
Seminario Tecnico "Ventilazione meccanica controllata – recupero calore e risparmio energetico – stato dell'arte e normative"
  
- Date
  - Organizzatore evento

21 maggio 2010  
Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della provincia di Palermo – Confartigianato Palermo – Albiquat

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date

• Organizzatore evento

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date

• Organizzatore evento

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date

• Organizzatore evento

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date

• Organizzatore evento

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date

• Organizzatore evento

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date

• Organizzatore evento

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date

• Organizzatore evento

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date

• Organizzatore evento

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date

• Organizzatore evento

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date

• Organizzatore evento

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date

## Seminario Tecnico Impianti Fotovoltaici

10 luglio 2009

Tecno-Sud Srl

D.M. 14 Gennaio 2008: Prove sui materiali e prove geotecniche

02/12/2008

BM Sistemi

Valutazione dei rischi nei cantieri e i compiti del coordinatore per la sicurezza decondo il D.Lsg. 81/2008. Il calcolo sismico delle strutture in muratura , C. A., acciaio e legno secondo le N.T.C. introdotte dal DM 14.01.2008

6 giugno 2008

ISPESL – Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Ingegneria

Tecnologia di sicurezza applicabili alle macchine – miglioramento delle condizioni di sicurezza e principali novità introdotte dalla direttiva 2006/42/CE

16/05/2008

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo

Le Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni D.M. 14/01/08. Il Controllo della Qualità del Calcestruzzo

29 aprile 2008

FAAC

Corso: "Direttive Comunitarie e Normative per porte e cancelli"

13 marza 2008

UNAE – Istituto Nazionale di Qualificazione delle Imprese di Istallazione di Impianti

Corso: Impianti Fotovoltaici – Tecnologia, esercizio e forme di incentivazione

1 giugno 2007

AEIT, Federazione Italiana di Elettrotecnica, Elettronica, Automazione, Informatica e Telecomunicazione – Università degli Studi di Palermo, DIEET

Giornata di studio: Stato e prospettive dei sistemi eolici e fotovoltaici per la generazione di energia elettrica

19-20 aprile 2007

Istituto professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato "S. D'Acquisto" – Bagheria (PA)

Verifiche e manutenzione sugli impianti elettrici: Disposizioni legislative e procedure operative"

16 aprile 2007

Collegio dei Periti Industriali e Laureati di Palermo – ITG

Corso di formazione sulla normativa CEI 100 – 55 EN 60849 per la progettazione, istallazione, conduzione e manutenzione degli impianti di amplificazione destinati alla gestione delle procedure di evacuazione degli ambienti a rischio frequentati da persone

27 marza 2007

Collegio dei Periti Industriali e Laureati di Palermo – ASITA

Corso specifico sui temi: "Veifiche di Sicurezza Elettrica su Impianti Elettrici" (scelta e utilizzo della strumentazione( - "DK5600 Verifica dei Relè di Protezione"

15 giugno 2005

- Organizzatore evento
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Collegio dei Periti Industriali e Laureati di Palermo – OSRAM  
Seminario tecnico "L'illuminotecnica Applicata agli Impianti di Illuminazione"

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA  
ALTRE LINGUE

**ITALIANO**  
**INGLESE e FRANCESE**

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

Lavoro in situazioni in cui è indispensabile la collaborazione tra diverse figure svolgendo l'attività nell'ambito tecnico.  
Sono capace di dare informazione in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste di tutte le persone che frequentano il laboratorio sperimentale (docenti, ricercatori, dottorandi, allievi ingegneri, professionisti non afferenti la struttura universitaria).

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

So organizzare le attività di lavoro che mi vengono affidate sia realizzando un progetto da solo, sia organizzando e dirigendo un gruppo di lavoro, sia facendo parte integrante di un progetto vasto e complesso.

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Ho competenza sul programma di gestione presse Textexpert della Zwick/Roell, sui programmi di gestione dei sistemi informativi territoriali QGIS ed ArcGIS, sui programmi per elaborazioni numeriche Mathematica e Matlab.  
Ho competenze su diversi software CAD CAM CAE: Delcam (PowerShape, PowerMill ed Artcam), Rhinoceros, Autocad, CAM Sgro Auton, Vector Works, Dynaform.  
Ho competenze sulla programmazione e la gestione di macchine CNC e macchine di digitalizzazione superficiale (MU Rambaudi con CN Fidia CNC12 e digit Idramat, Minicentro di fre satura Cielle, digitalizzatore piezoelettrico Roland).  
Ho competenze su macchine ad Elettroerosione (CDM)  
So organizzare operazione di manutenzione su impianti elettrici e/o idraulici gestiti da microcontrollore.  
Competenze su Programmi di progettazione elettrica BTICINO (Tisystem, TIDQE) ed illuminotecnica PHILIPS (DIALUX)  
Competenze con tutti i programmi di Microsoft (Office, Visual Basic), Adobe (Photoshop, Acrobat), Macromedia (Flash e Dreamweaver). Buona capacità di navigare su internet.

**PATENTE O PATENTI**

Sono in possesso della patente di guida (patente B)

**NOTE**

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi del D.Lgs 196 del 30/06/2003 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art. 7 della medesima legge.

# Curriculum Vitae del Dottore di Ricerca Fedele D'Aleo

## DATI ANAGRAFICI

---

NOME: *Fedele*

COGNOME: *D'Aleo*

NAZIONALITÀ: Italiana

LUOGO E DATA DI NASCITA: [REDACTED]

RECAPITO TEL.: + [REDACTED]

E-MAIL: *fedele.daleo@unipa.it*

## FORMAZIONE

---

DOTTORATO DI RICERCA: *Tecnologie Nucleari, Chimiche e della Sicurezza.*

UNIVERSITÀ: Università degli Studi di Palermo

TESI: *“Studio del comportamento termodiffusivo di letti di sfere tramite tecniche sperimentali di tipo dinamico”*

Settore Scientifico Disciplinare: ING-IND/19

Anno: 2010

Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere gennaio 2005.

LAUREA: Ingegneria Nucleare (V.O.)

UNIVERSITÀ: Università degli Studi di Palermo.

TESI: *“Progettazione e realizzazione di una sezione di prova per la determinazione dinamica delle proprietà termodiffusive di solidi tramite il metodo dell'impulso di corrente. Saggi sperimentali su materiali granulari a bassa conducibilità termica”*

VOTAZIONE: 110/110 con Lode e la menzione della Commissione al lavoro di tesi.

Anno: 2004

## PARTECIPAZIONE A CORSI, SEMINARI E CONGRESSI

---

1. Partecipazione al “Corso Pratico di Misura, Acquisizione dati e Strumentazione Virtuale con LabVIEW”, Palermo, 8 maggio 2002.
2. XXI Congresso Nazionale sulla Trasmissione del Calore, Udine, 23 – 25 Giugno 2003.
3. XXIII Congresso Nazionale sulla Trasmissione del Calore, Parma, 20 – 22 Giugno 2005.
4. Partecipazione al corso di alta formazione ambientale (AFA) “Master in Management dei Sistemi di Gestione Integrati” (560 ore) (ISO 9001:2000, ISO 9004:2000, ISO 19011:2003, ISO 14001:2004 e EMAS/2001) 2 Maggio – 29 Dicembre 2005.
5. XXIV Congresso Nazionale sulla Trasmissione del Calore, Napoli, 21 – 23 Giugno 2006.
6. First International Conference on Physics and Technology of Reactors and Applications. Marrakech (Morocco), March 14-16, 2007

Autorizzo, in base al D.Lgs. n° 196/2003 e successive modifiche (Codice in Materia di Protezione dei Dati Personali), al trattamento dei dati personali contenuti nel presente Curriculum Vitae.



7. International School of Fusion Reactor Technology 11th Course: Energy Conversion System in TOKAMAK Reactor, Ettore Majorana Foundation and Centre for Scientific Culture, Direttori Prof. Donato Palumbo e Prof. Sergio Martellucci. Erice (TP), 9 – 15 settembre 2007.
8. Convegno Nazionale di Radioprotezione, AIRP 1- 3 ottobre 2007, Vasto Marina (CH).
9. XXVI Congresso Nazionale sulla Trasmissione del Calore, Palermo, 23 – 25 Giugno 2008.
10. VIII Scuola Estiva UIT sul tema: *Convezione* [redacted] *amenti, tecniche, applicazioni*. Certosa di Pontignano (Siena), 31 Agosto - 6 Settembre 2008.
11. *Course on National Nuclear Infrastructure and Institutional Capacity*, Università degli Studi di Palermo, CIRTEN c/o Università di Pisa e ITER-Consult s.r.l., Palermo, 14 – 19 settembre 2009.
12. *Intensive Course on Accelerators and Reactor Operator- ICARO*, Politecnico di Milano, Università di Catania, Università degli Studi di Palermo, 1 - 12 marzo 2010.
13. ASME-ATI-UIT 2010 Conference Thermal and Environmental Issues in Energy Systems. Sorrento, Italy - Hilton Sorrento Palace - May 16-19, 2010.
14. XXX Congresso Nazionale sulla Trasmissione del Calore, Bologna, 25 – 27 Giugno 2012.
15. Scuola di Calcolo Scientifico con Matlab - Modulo 1: Nozioni di base di calcolo *scientifico e di programmazione MATLAB*, Università degli Studi di Palermo dal 22 al 26 Luglio 2013;
16. Scuola di Calcolo Scientifico con Matlab - Modulo 2: *Calcolo Parallelo con MATLAB e introduzione ai principali Toolbox*, Università degli Studi di Palermo dal 29 Luglio al 2 Agosto 2013;
17. 30<sup>th</sup> Symposium on Fusion Technology - september 16-21, 2018 Giardini Naxos, Sicily - Italy

### **COMPETENZE INFORMATICHE**

LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE: LabView, C++, QBasic, VisualBasic, FORTRAN.

SOFTWARE: Pacchetto Microsoft Office, Autodesk Autocad e Inventor, CATIA, MathCad, Matlab, Origin, Measurement & Automation Explorer (*National Instruments*).

CODICI DI CALCOLO: ABAQUS, ANSYS, MCNP.

SISTEMI OPERATIVI: Windows, Linux.

### **COMPETENZE SCIENTIFICHE**

Impianti Nucleari, Fisica dei Reattori a Fissione, Termodinamica, Elettronica, Termofluidodinamica, Modellazione Meccanica, Misure Nucleari, Tecniche di rivelazione di radioattività ambientale, Radioprotezione, Sistemi di Acquisizione Dati e post-Processing.

Autorizzo, in base al D.Lgs. n° 196/2003 e successive modifiche (Codice in Materia di Protezione dei Dati Personali), al trattamento dei dati personali contenuti nel presente Curriculum Vitae.

## ESPERIENZE LAVORATIVE

**Apr 2007 – ad oggi** Contratto di lavoro a tempo indeterminato nella Categoria D, Area Tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazioni dati (matricola n° 162197), con l'Università degli Studi di Palermo, presso:

- a) Dipartimento Ingegneria Nucleare dal 4/04/2007 al 31/12/2010.
- b) Dipartimento dell'Energia dal 01/01/2011 al 31/12/2012.
- c) Dipartimento Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici dal 01/01/2013.

## INCARICHI ED ATTIVITÀ DI PARTICOLARE RILIEVO

1. Componente del comitato organizzativo del XXVI Congresso Nazionale sulla Trasmissione del Calore, Palermo, 23 – 25 Giugno 2008;
2. Dal 2008 al 2010 membro del gruppo di ricerca di termoidraulica del Dipartimento di Ingegneria Nucleare dell'Università di Palermo impegnato nell'attività di ricerca dal titolo: *ITER Upper Port Plug. Draining and Drying*, finanziato da ITER Organization con il contratto Ref. ITER/CT/08/1215;
3. Dal 2012 al 2014 membro del gruppo di ricerca di termoidraulica del Dipartimento dell'Energia dell'Università di Palermo impegnato nell'attività di ricerca dal titolo: *Hydraulic Analysis of Blanket Cooling System*, finanziato da ITER Organization con il contratto Ref. ITER/CT/11/4300000484;
4. Dal 2012 al 2014 membro del gruppo di ricerca di termomeccanica del Dipartimento dell'Energia dell'Università di Palermo in collaborazione con ENEA-Brasimone impegnato nell'attività di ricerca dal titolo: *“Thermal-hydraulic and thermo-mechanical analysis of DEMO breeding blanket”* finanziato da ENEA con il contratto ENEA/2012/45005/UTIS;
5. Dal 2013 al 2014 membro del gruppo di ricerca di termoidraulica del DEIM dell'Università di Palermo impegnato nell'attività di ricerca dal titolo: *Hydraulic Analysis of the CDR Design of the ITER TBM Port Plug*, finanziato da ITER Organization con il contratto Ref. ITER/12/4300000709;
6. Dal 2013 al 2014 membro del gruppo di ricerca di termomeccanica del DEIM in collaborazione con ENEA-Brasimone impegnato nell'attività di ricerca dal titolo: *“Thermal-hydraulic and thermo-mechanical analysis of DEMO breeding blanket”* finanziato da ENEA con il contratto ENEA/2013/397/UTIS
7. Dal 2013 al 2014 [REDACTED] dei TA nel consiglio di Dipartimento del Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici;
8. Dal 2014 al 2015 membro del gruppo di ricerca di termoidraulica del DEIM dell'Università di Palermo impegnato nell'attività di ricerca dal titolo: *Hydraulic Analysis for Test Blanket Module Port Plug (TBM PP) with two dummy TBMs*, finanziato da ITER Organization con il contratto ITER/CT/14/4300001031;

Autorizzo, in base al D.Lgs. n° 196/2003 e successive modifiche (Codice in Materia di Protezione dei Dati Personali), al trattamento dei dati personali contenuti nel presente Curriculum Vitae.

9. Dal 2014 membro del gruppo di ricerca di termomeccanica del DEIM dell'Università di Palermo in collaborazione con ENEA come linked third party: *"Implementation of activities described in the Roadmap to Fusion during Horizon 2020 through a joint programme of the members of the EUROfusion consortium"*, finanziato con il Grant Agreement N. 633053 rilevanti per la Call *"COFUND (European Joint Programme)"* di HORIZON 2020
10. Dal 2009 al 2010 rappresentante dei TA nel consiglio di Dipartimento del Dipartimento di Ingegneria Nucleare;
11. Dal 2011 al 2012 rappresentante dei TA nel Consiglio e nella Giunta del Dipartimento di Energia;
12. Dal 2013 al 2018 rappresentante dei TA nel consiglio e nella Giuta del Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici
13. Componente della commissione AQ-RD del DEIM dal 18/02/2014.
14. Dal 19/12/2013 al 30/04/2018 Cultore della Materia nel Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/19.
15. Componente del Collegio dei Delegati alla Sicurezza dell'Impianto AGN201 COSTANZA dal gennaio 2013;
16. Responsabile della Manutenzione per il Reattore Nucleare AGN201 dal 01/01/2010;
17. Componente della Squadra Radiometrica di Emergenza del Reattore Nucleare AGN201 dal 2007;
18. Componente della Squadra di Pronto Intervento (art. 47 comma 2 D.Lgs 230/95) per il Reattore Nucleare AGN201 dal 2008;
19. Coordinatore delle Squadre Radiometriche di Emergenza e di Pronto Intervento del Reattore Nucleare AGN201 dal 15/09/2015.

#### **Ulteriori attività svolte in ambito accademico:**

Coautore di oltre venti articoli scientifici pubblicati in congressi e riviste internazionali  
Correlatore di oltre quindici tesi di laurea.

Palermo, li 23/11/2018

Ph.D. Fedele D'Aleo



Autorizzo, in base al D.Lgs. n° 196/2003 e successive modifiche (Codice in Materia di Protezione dei Dati Personali), al trattamento dei dati personali contenuti nel presente Curriculum Vitae.

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome FANALE GIUSEPPE  
Indirizzo [REDACTED]  
Telefono [REDACTED]  
Telefono Ufficio [REDACTED]  
Fax [REDACTED]  
E-mail giuseppe.fanale@unipa.it  
Nazionalità Italiana  
Luogo e data di nascita [REDACTED]

ESPERIENZE LAVORATIVE

- dal 1999 ad oggi  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
• Principali mansioni e responsabilità  
TECNICO CAT.D4 AREA TECNICO, TECNICA- SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI  
Università di Palermo –DIPARTIMENTO DELL'INNOVAZIONE INDUSTRIALE E DIGITALE (DIID) – INGEGNERIA CHIMICA,GESTIONALE,INFORMATICA, MECCANICA  
Viale delle Scienze, edificio 6, 90128 Palermo  
Dipartimento Universitario della Facoltà di Ingegneria  
Tecnico  
Responsabile dell'officina, assistenza tecnica alla strumentazione scientifica di laboratorio , progettazione e realizzazione di apparecchiature di laboratorio, servizi tecnico di supporto alla ricerca
- dal 1995 al 1999  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
• Principali mansioni e responsabilità  
OPERATORE TECNICO , AREA TECNICA, TECNICO- SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI  
Università di Bologna – Dipartimento di Ingegneria delle Costruzioni Meccaniche, Nucleari, Aeronautiche e Metallurgia (DIEM) – Sezione Macchine  
Viale Risorgimento, 2 - 40136 Bologna  
Dipartimento Universitario della Facoltà di Ingegneria  
Responsabile della strumentazione elettronica, assistenza tecnica alla strumentazione scientifica di laboratorio , progettazione e realizzazione di apparecchiature di laboratorio  
Responsabile della strumentazione elettronica, assistenza tecnica alla strumentazione scientifica di laboratorio , progettazione e realizzazione di apparecchiature di laboratorio e tecnico addetto alle prove di laboratorio
- dal 1991 al 1995  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
• Principali mansioni e responsabilità  
OPERATORE TECNICO , AREA TECNICO, TECNICO- SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI  
Università di Bologna –Istituto di Macchine  
Viale Risorgimento, 2 - 40136 Bologna  
Istituto Universitario della Facoltà di Ingegneria  
Tecnico  
assistenza tecnica alla strumentazione scientifica di laboratorio , progettazione e realizzazione di apparecchiature di laboratorio ed tecnico addetto alle prove di laboratorio
- dal 19809 al 1991  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
PERITO ELETTRTECNICO  
Varie ditte private in Palermo

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>DHEN ITALIA - Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Palermo</p> <p>Acquisite nozioni tecniche sulla protezione da sovratensioni, la progettazione e la messa in opera di sistemi di protezione da scariche atmosferiche, secondo le normative CEI 81-1 e CEI 81-4 e la Guida Cei 81-8.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Acquisiti 3 crediti formativi</p> <p>Incontro formativo : "LE NOVITA' TECNOLOGICHE NELL'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE" Università degli Studi di Palermo – Schneider Electric</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>La partecipazione dà diritto al conseguimento di crediti formativi Regolamento formazione continua Periti Industriali ( G.U. n. 89 del 16 aprile 2004)</p> <p>CORSO PER "ADDETTI AL PRIMO SOCCORSO" ai sensi del D.M. n.388 del 15/07/2003 Università degli Studi di Palermo – S.I.P.P.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>ddetto al primo soccorso</p> <p>Seminario formativo : "PROGETTARE IN SICUREZZA GLI IMPIANTI. TECNOLOGIA DEI FISSAGGI E SICUREZZA AL FUOCO" HILTI ITALIA S.p.A</p> <p>La partecipazione dà diritto al conseguimento di crediti formativi Regolamento formazione continua Periti Industriali ( G.U. n. 89 del 16 aprile 2004)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Incontro formativo : "LA PROTEZIONE CONTRO I FULMINI E LE NOVITA' NORMATIVE CEI SULL'IMPIANTISTICA ELETTRICA" COMITATO ELETTRATECNICO ITALIANO</p> <p>Acquisizione di n. 5 crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Corso TUTTONORMEL di aggiornamento normativo e professionale sui temi: "L'adeguamento degli impianti elettrici esistenti nei luoghi con pericolo di esplosione ai sensi del DLgs 233/03." " Cablaggio strutturato (DM 314/92): quali regole negli impianti telefonici e telematici." "Le applicazioni dei componenti AtexD nei luoghi classificati per la presenza di polveri combustibili ." TUTTONORMEL TNE srl</p> <p>Acquisizione di 3 crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• CREDITI MATURATI</li> </ul>	<p>Corso "LAVORARE IN SICUREZZA AI SENSI DELL'ART. 22 D. LGS. 626/94 ." UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO- SEPIS</p> <p>ESITO POSITIVO DELLA VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO 1</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>PROGETTO "INNOVA" N° 1999/IT- CORSI PER TECNICI E IMPRENDITORI UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO- ASSOCIAZIONE SINTESI ALTO BELICE CORLEONESE S.P.A.</p> <p>-Il liason office dell'Università di Palermo e la possibilità di collegamento con università e centri di ricerca</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pianificazione strategica del territorio e Piani di mobilità urbana</li> <li>- Smaltimento rifiuti speciali</li> <li>- Risparmio energetico e Certificazioni ambientali</li> <li>- Piani per la prevenzione del rischio sismico</li> <li>- Fonti di energia rinnovabili: eolico e biomasse</li> </ul>

o formazione  
• Crediti maturati

1

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

#### FRANCESE

Livello scolastico

Livello scolastico

Livello scolastico

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

#### INGLESE

elementare

elementare

elementare

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

SONO ABITUATO A LAVORARE IN TEAM ED HO OTTIME CAPACITÀ RELAZIONALI. SO ANDARE D'ACCORDO CON TUTTI PERCHÉ SONO CONSAPEVOLE CHE L'ARMONIA È IL PRIMO REQUISITO ESSENZIALE PER POTER LAVORARE BENE

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Molteplici sono state le attività svolte durante la mia attività lavorativa e di seguito sono elencate alcune delle più significative apparecchiature impiegate, di cui ho una buona conoscenza:

#### Elaboratori elettronici:

MAC

PC IBM compatibili

#### Programmi informatici:

Microsoft OFFICE ( word, excel, access, frontpage, publisher, outlook, explorer,...)

Linguaggio C

Window

Ms-dos

Programmi di acquisizione dati e gestione strumentazione ( es. LabView della National)

#### Apparecchiature elettroniche:

1) oscilloscopi digitali e analogici (HP, Fluke, textron, natsha)

2) analizzatori di spettro (HP, )

3) registratori a carta (HP, Philips, Leed & Noutrop, Linseis,)

4) registratori analogici a nastro magnetico (Honeywell)

5) registratori digitali DAT (Sony, Teac)

*indicate.* Ho potuto, così, appassionarmi alla meccanica fredda e calda ed all'elettronica. Nello stesso periodo per impegni connessi alla mia attività lavorativa ho potuto "vivere" il magnifico mondo motociclistico e automobilistico. Ho infatti nel '93 partecipato ad uno stage sui sistemi di controllo e gestione dei m.c.i. della durata di tre mesi presso il reparto R&S della Weber- Magneti Marelli. Ho inoltre collaborato a prove sperimentali su banco e su pista per Ducati, Lamborghini, Maserati e Ferrari.

**PATENTI** Patente di guida categorie A e B

## INCARICHI

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>10/10/2000</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p> | <p><b>NOMINA A RESPONSABILE DEL LABORATORIO DI OFFICINA MECCANICA</b></p> <p>Università di Palermo – Dipartimento di Ingegneria Chimica dei Processi e dei Materiali (DICPM)<br/>Viale delle Scienze, edificio 6, 90128 Palermo</p> <p>Dipartimento Universitario della Facoltà di Ingegneria<br/>Tecnico</p> <p>Responsabile dell'officina, assistenza tecnica alla strumentazione scientifica di laboratorio ,<br/>progettazione e realizzazione di apparecchiature di laboratorio</p>   |
| <p><b>04/02/2003</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome del conferente l'incarico:</li></ul> <p>• Tipo di impiego</p> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>  | <p><b>Incarico di addetto all'attività di supporto tecnico per la manutenzione dell'apparecchiatura "Xerox 440 dc" con stampante di rete</b></p> <p>Università di Palermo – Dipartimento di Ingegneria Chimica dei Processi e dei Materiali (DICPM)- Direttore. Prof. Francesco Di Quarto</p> <p>Tecnico</p> <p>Responsabile dell'officina, assistenza tecnica alla strumentazione scientifica di laboratorio ,<br/>progettazione e realizzazione di apparecchiature di laboratorio</p>  |
| <p><b>07/04/2003</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li></ul>   | <p><b>INCARICO A CURARE LA RIATTIVAZIONE DI UNA MACCHINA A SCOSSE PER IL TRATTAMENTO DI MALTE LEGANTI, SECONDO LA NORMA UNI EN 196-1</b></p> <p>Università di Palermo – Dipartimento di Ingegneria Chimica dei Processi e dei Materiali (DICPM)<br/>Viale delle Scienze, edificio 6, 90128 Palermo</p> <p>Dipartimento Universitario della Facoltà di Ingegneria</p>   |
| <p><b>12/01/2004</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome del conferente l'incarico:</li></ul> <p>• Tipo di azienda o settore</p> <p>• Tipo di impiego</p> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>         | <p><b>INCARICO A SOVRINTENDERE AI LAVORI DI RIFACIMENTO E MESSA A NORMA DEI LOCALI DEL DIPARTIMENTO ADIBITI AD OFFICINA MECCANICA</b></p> <p>Università di Palermo – Dipartimento di Ingegneria Chimica dei Processi e dei Materiali (DICPM)<br/>Viale delle Scienze, edificio 6, 90128 Palermo</p> <p>Dipartimento Universitario della Facoltà di Ingegneria<br/>Tecnico</p> <p>Responsabile dell'officina, assistenza tecnica alla strumentazione scientifica di laboratorio ,<br/>progettazione e realizzazione di apparecchiature di laboratorio</p> |
| <p><b>24/02/2004</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome del conferente l'incarico:</li></ul> <p>• Tipo di azienda o settore</p> <p>• Tipo di impiego</p> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>         | <p><b>INCARICO DI RESPONSABILE DELL'OFFICINA MECCANICA AI SENSI DELL'ART.20 COMMI 1,2,3 E 4 DEL C.C.I. DEL 13/11/2003</b></p> <p>Università di Palermo – Dipartimento di Ingegneria Chimica dei Processi e dei Materiali (DICPM)<br/>Viale delle Scienze, edificio 6, 90128 Palermo</p> <p>Dipartimento Universitario della Facoltà di Ingegneria<br/>Tecnico</p> <p>Responsabile dell'officina, assistenza tecnica alla strumentazione scientifica di laboratorio ,<br/>progettazione e realizzazione di apparecchiature di laboratorio</p>             |

Durata incarico: 2 giorni  
Nome del conferente l'incarico: Rettore: prof. Fabrizio Micari

DR 3268 del 1/9/2016  
Nome del conferente l'incarico: Nomina Segretario verbalizzante Concorso -test ammissione Scuola Politecnica  
Rettore: Prof. Micari

DR 3291/ del 5/9/2016  
Nome del conferente l'incarico: Nomina Segretario verbalizzante Concorso -test ammissione Scuola Politecnica  
Rettore: Prof. Micari

IN FEDE

26/11/2018

## Curriculum

Il Sottoscritto Giacalone Salvatore, nato a [REDACTED] ed ivi residente in [REDACTED]

In Servizio presso il D.E.I.M. area tecnica scientifica ed elaborazione dati categoria D7

1973-74 Diploma di Perito Tecnico in elettronica industriale presso 'I.T.I V. Emanuele III di Palermo.

1974 al 1976 Servizio militare in Marina

Frequenta le scuole C.E.M.M, di Taranto,

imbarcato sulla nave oceanografica Ammiraglio Magnaghi ed in seguito sul caccia Arditò.

dal 1978 al 1980 Impiegato presso l'ufficio tecnico impianti dello stabilimento Fiat di Termini Imerese,

Frequenta la scuola Fiat G. Agnelli di Torino seguendo corsi di specializzazione sulle applicazioni dei sistemi a microprocessore nelle automazioni industriali

Gestione tecnica ed economica degli impianti di produzione.

Controllo avanzamento automatico di produzione.

1981 al 1989 ha prestato servizio presso compagnie estere di navigazione e prospezione petrolifera quali: Texaco (U.S.A), Navios (U.K), Hoegh (Norvegia) Sauda (Arabia Saudita), occupandosi degli impianti di produzione e distribuzione elettrica nonché dei sistemi di radionavigazione.

ha collaborato con il C.R.E.S (centro ricerca elettronica Sicilia) di Monreale, mettendo a punto piccoli sistemi di ausilio alla ricerca scientifica:

Dal gennaio 1990 dipendente dell'Università degli Studi di Palermo presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica in seguito a concorso pubblico per titoli ed esami

Si è occupato della riorganizzazione della biblioteca del Dipartimento, collaborando alla sua informatizzazione.

Ha collaborato alla realizzazione della Clean Room del laboratorio di tecnologie optoelettroniche del Dipartimento, afferendo e partecipando alle attività di ricerca del laboratorio Laser, curando la realizzazione di apparecchiature di supporto alle attività scientifiche.

Ha partecipato all'esecuzione di prestazioni per conto terzi affidate al Dipartimento (da aziende quali: AMG, Amia, Cantieri navali, Telecom Italia, e privati) curando la predisposizione e messa a punto dei circuiti di misura e prova.

Ha partecipato alle verifiche degli impianti elettrici delle sale operatorie dell'ospedale civico di Palermo.

Ha seguito il corso di formazione per l'utilizzo del software di gestione per il Sistema Informativo delle Attività di Ricerca ed avuto incarico dell'immissione dati del Dipartimento.

Ha avuto incarico di predisporre e svolgere le esercitazioni didattiche del corso di Misure e Collaudo di Macchine ed Impianti Elettrici.

Ha prestato assistenza allo svolgimento delle lezioni del corso di alta formazione TELMA tenuto presso il Dipartimento

Ha collaborato alle attività di ricerca in collaborazione con la Layer Electronics con l'obiettivo di realizzare un gruppo di continuità integrabile con pannelli solari.

Ha avuto incarico di tutoraggio nell'ambito del progetto D.E.L.T.A.

Ha frequentato i seguenti corsi:

Corso di Inglese secondo livello presso il British Institutes,

Windows 98 e gestione delle reti..

LINUX Network Server, III° target

Computer aided design CAD

Ha conseguito l'attestato di idoneità tecnica per l'espletamento della mansione di addetto antincendio

sulla sicurezza dei dati. VIII edizione

Lavorare in sicurezza ai sensi dell'art.22 del D.lgs 626/94.

La gestione dei rifiuti speciali nelle strutture universitarie 1°ed. 2011

Gli strumenti meccanici nelle officine dell' Ateneo 2012

Aggiornamento addetti antincendio 3° ed. 2012

Corso base di lingua spagnola 2013

addetto al primo soccorso 1° ed. 2015

Smaltimento dei rifiuti dell'Università 2016

aggiornamento per Addetto antincendio 2016

Ha realizzato, nell'ambito di una tesi di laurea un quadro sinottico per il comando del gruppo macchine sincrone da 50kva

Realizzazione di un banco prove su macchine sincrone secondo la norma CFI EN 60034-4. Del suddetto rapporto risulta essere coautore.

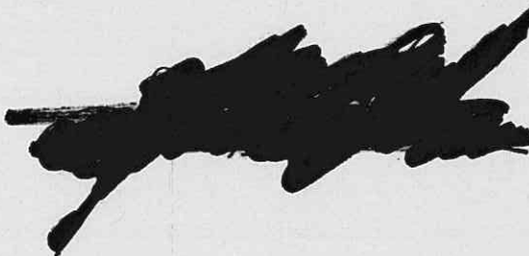
Ha realizzato un generatore di arco per impianti a bassa tensione conforme alla norma UL 1699 nell'ambito di una attività di ricerca commissionata dalla ST Microelectronics aventi per oggetto: Arc fault circuit interrupter,

Ha collaborato ad attività di ricerca in partecipazione con ST Microelectronics S.r.l. Avente per oggetto: Verifica di affidabilità di moduli IPM in presenza di disturbi elettromagnetici, valutazione del loro layout interno

Ha realizzato schede sperimentali di interfaccia per modulatori FSK nell'ambito di una attività di ricerca in collaborazione con ST Microelectronics aventi per oggetto Studio e caratterizzazione di reti di accoppiamento in media tensione per dispositivi ST power line modem e relativa comunicazione.

Attualmente ha incarico di preparare le esercitazioni didattiche tecnico pratiche di. Misure elettriche ed elettroniche e sistemi automatici di misure.

Palermo 23 11 2018



**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'**  
**(ART. 47 DEL D.P.R. N° 445 DEL 28.12.2000)**

Da produrre agli organi della Pubblica Amministrazione o ai gestori o esercenti di pubblici servizi

La sottoscritta Giurlanda Maria Antonia, nata [REDACTED] e residente a [REDACTED] nella Via [REDACTED] consapevole delle responsabilità penali cui può andare in contro in caso di dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445 del 28.12.2000,

**DICHIARA**

- di essere in possesso del Diploma di Maturità Magistrale conseguito nell'anno scolastico 1979-80 presso l'Istituto Magistrale "R. Salvo" di Trapani;
- di avere prestato il seguente servizio presso la pubblica amministrazione:
  - il 12.02.1990 assunta dall'Università degli Studi di Bologna con la qualifica di manutentore, III qualifica area funzionale dei servizi generali tecnici e ausiliari, ed impiegata presso l'Istituto di Glottologia dell'anzidetta Università;
  - il 05.12.1994, in seguito a superamento del concorso pubblicato sulla G.U. n° 40 del 20.05.1994, assunta dall'Università degli Studi di Palermo con la qualifica di Agente dei servizi ausiliari, area funzionale dei servizi generali tecnici ed ausiliari, ed impiegata presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica;
  - il 05.12.1994, per le mansioni svolte, per garantire il funzionamento della struttura e per migliorare il servizio reso all'utenza, inquadrata nell'area funzionale amministrativo-contabile con il profilo di agente amministrativo (IV livello).
  - il 14.02.2003, in seguito a procedura selettiva espletata ai sensi dell'art. 57 del C.C.N.L.- Comparto Università, inquadrata nella Categoria C area amministrativa – posizione economica C1 con decreto n° 606 del 26.03.2003 del Dirigente della Divisione del Personale – Settore Carriere T.A. dell'Università degli Studi di Palermo.
  - il 01.01.2008 in esito alle procedure selettive viene attribuita la posizione economica C 2 Area Amministrativa – ai sensi dell'art.56 del CCNL 09.08.200e dell'art. 79 del CCNL 16.10.2008;
  - il 01.01.2010 in esito alle procedure selettive viene attribuita la posizione economica C 3 dell'Area Amministrativa – ai sensi dell'art.79 del CCNL del 16.10.2008;
  - il 01.01.2012 in esito alle procedure selettive viene attribuita la posizione economica C4 Dell'Area Amministrativa – ai sensi dell'art. 79 del CCNL 16.10.2008;
  - il 01.01.2014 ai fini giuridici e 01.01.2015 ai fini economici in esito alle procedure selettive viene attribuita la posizione economica C5 dell'area Amministrativa , ai sensi dell'art. 79 del CCNL 16.10.2008;
  - il 01.01.2016 in esito alle procedure selettive viene attribuita la posizione economica C6 dell'area Amministrativa – ai sensi dell'art. 79 del CCNL 16.10.2018;

Dichiara, altresì, di avere partecipato ai seguenti Seminari, Corsi di formazione e Convegni :

- Corso "Attività formativa sulla contabilità economico-patrimoniale. COEP 1° e 2° modulo", svoltosi a Palermo in data 19-22 settembre 2003;
- Corso di aggiornamento "Acquisti e adesioni alle convenzioni *CONSIP* negli atenei e nei dipartimenti universitari", svoltosi a Bologna il 26.09.2003;
- Corso "L'ordinamento universitario: istituti ed istituzioni", svoltosi a Palermo in data 1-2 dicembre 2003;
- Corso di formazione fiscale "Le problematiche fiscali delle Università", svoltosi a Palermo in data 1-2 marzo 2004;
- Corso "Attività formativa COEP 1 – La contabilità economica patrimoniale I edizione", svoltosi a Palermo dal 15.11.2002 al 22.09.2003;
- Convegno "Prevenzione dei rischi negli uffici e nei laboratori di ricerca", svoltosi a Palermo in data 7-8 giugno 2004;
- Corso "Elementi di ragioneria generale", svoltosi a Palermo in data 15-16 giugno 2004;
- Corso "Contabilità economico-patrimoniale – Le funzioni del software di contabilità integrata: CO.GE., GE.OR., GE.CA., CO, CS", svoltosi a Palermo dall'11.10.2004 al 25.10.2004;
- Seminario informativo su incarichi interni ed esterni, svoltosi a Palermo in data 27 gennaio 2005;
- "I Corso di formazione primaria ISOIVA" svoltosi a L'Aquila in data 3-4 novembre 2005;
- Corso " La diffusione del nucleo minimo del protocollo informatico TITULUS 97 – Nuovi utenti" I edizione, svoltosi a Palermo in data 29-31.5.2006;
- Seminario "La qualità nella pubblica amministrazione", svoltosi a Palermo in data 18 luglio 2006;
- Corso "La fascicolazione dei documenti – TITULUS 97" svoltosi a Palermo in data 5-7 giugno 2007;
- Corso "La sicurezza dei dati – D.lgs. 196/03" XVI edizione, svoltosi a Palermo in data 27- 28 giugno 2007;
- Corso " Lavorare in sicurezza" ai sensi dell'art. 22 del D. Lgs. 626 /94, svoltosi a Palermo dal 6 al 15 novembre 2007;
- Corso ECDL presso il Center ECDL dell'Università degli Studi di Palermo (Sigla UBE-01) con superamento dei moduli 1., 2. , 3. e 7;
- Seminario "Incarichi conferiti dall'Ateneo e/o da Enti esterni al personale T.A. Incarichi conferiti a personale esterno", svoltosi a Palermo il 24 maggio 2010;
- Corso "Monitoraggio Controllo e rendicontazione di programmi comunitari" Modulo Base, svoltosi a Palermo il 26 e 27 gennaio 2011 (credito formativo professionale maturato 1);
- Corso "Monitoraggio Controllo e rendicontazione di programmi comunitari" Modulo avanzato, svoltosi a Palermo il 9 e 10 febbraio 2011 (credito formativo professionale maturato 1);
- Corso d'Inglese – ELEMENTARY 20 LEVEL, svoltosi a Palermo presso il Centro Linguistico di Ateneo dal 21.04.2010 al 06.07.2010 (credito formativo professionale maturato 2);
- Corso " Le principali riforme delle università: il nuovo quadro normativo e le ricadute sugli assetti organizzativi e amministrativi", svoltosi a Palermo dal 09.05.2012 al 10.05.2012 (credito formativo professionale maturato 1);
- Corso "Comunicazione Scritta Efficace: Strumenti e Tecniche", svoltosi a Palermo dal 06.06.2012 al 15.06.2012 (credito formativo professionale maturato 1);
- Corso "Il sistema di contabilità economica-patrimoniale. Il bilancio unico" svoltosi a Palermo dal 15.10.2013 al 17.10.2013 (credito formativo professionale maturato 1);
- 
- Seminario "Consip" Svoltosi a Palermo anno 2014 (credito professionale maturato );

- 
- Corso CINECA-COINFO-CRUI "La contabilità economico-patrimoniale negli Atenei. Norme, Metodo, Applicativi" svoltosi a Palermo il 17 e 18 settembre 2014 per un totale di 13 ore di formazione;(credito formativo professionale 0)
- Corso "Le nuove funzionalità del protocollo informatico TITULUS della PEC e della WEBMIL" Svoltosi a Palermo dal 19.1.2015 al 21.01.2015. (credito formativo professionale maturato 1);
- Corso "E-LEARNING U-GOV CINECA" svoltosi a Palermo gennaio-febbraio 2015 (credito formativo professionale maturato 1);
- Corso " La gestione delle segreterie amministrative tra processi di lavoro e organizzazione dei servizi" svoltosi a Palermo dal 18.05.2015 al 25.05.2015. (credito formativo professionale maturato 0,96);
- Corso " Addetto al primo soccorso" svoltosi a Palermo dal 14.12.2015 al 18.12.2015. ( credito formativo professionale 0,80);
- **Seminario "Cultura della legalità e dell'etica all'interno dell'Università di Palermo. Il ruolo dei codici di comportamento" UNIPA anno 2016;**
- **Seminario " Horizon 2020: Le azioni Marie Sklodowska-Curie" UNIPA-APRE anno 2017.**

Inoltre, dichiara:

- di essere stata incaricata, per l'anno 2003, "Responsabile della gestione delle procedure amministrativa relative alle missioni del personale docente e non docente del D.I.E,
- di essere stata incaricata al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 30 del D.lgs.196/03 dal Direttore del D.I.E.E.T.,
- di essere stata autorizzata a svolgere incarico esterno per attività di supporto al monitoraggio del progetto, finanziato da Fondimpresa dal titolo " TLC Community: Sistema integrato di lavoro e formazione continua",
- che le è stato attribuito, per l'anno 2008, ex art. 63, commi 1 e 2 del CCNL 9 agosto 2000 - applicazione Titolo III CCI 15 novembre 2007 - l'incarico di "Gestore della procedura di Contabilità",
- di essere stata autorizzata, con provvedimento prot. 56259 del 10.07.2008 del D.A., allo svolgimento dell'incarico di responsabile della segreteria didattica del Master di I livello in "*Tecnologie, economia e sostenibilità di sistemi automatizzati per la generazione distribuita di energia elettrica*";
- che le è stato attribuito, per l'anno 2010, ex art. 91 commi 1 e 2 del CCNL 2006/2009 - applicazione Titolo III CCI 15 novembre 2007 - l'incarico di "Gestore della procedura di Contabilità",
- che le è stato attribuito, per l'anno 2012, art. 91- commi 1 e 2 – CCNL16.10.2008, l'incarico di "Gestore della procedura di Contabilità",
- che le è stato attribuito per l'anno 2015, con D.D.G. n°723/2015 l'incarico di "Gestore della procedura di Contabilità",

- che le è stato attribuito **per l'anno 2016**, con D.D.G. n°4724/2015 e D.D.G. n° 1801/2015 l'incarico di "**Gestore della procedura di Contabilità**",
- che le è stato attribuito **per l'anno 2017**, con D.D.G. n°4695/2017 l'incarico di "**Gestore della procedura di Contabilità**",
- Prot. n° 1888 del 20.12.2016 "**Incaricato al trattamento**" di dati personali, ai sensi del D. Lgs.196/03 (Conferito dal Direttore Prof. L. Dusonchet),
- Prot. n° 51536 del 21.06.2016 "**Nomina quale addetto al Primo Soccorso**" (Conferito dal Rettore Prof. F. Micari).

Palermo, 25.11.2018



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome

Nazionalità

Luogo e Data di Nascita

**GUERRA PAOLO**

Italiana

NATO A [REDACTED] IL [REDACTED]

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Dal 18/12/2017 – al 21/12/2017**

Università degli Studi di Palermo

Costruire e gestire relazioni nei processi di cambiamento

**Corso Aggiornamento**

corso di formazione con esame finale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Dal 05/04/2017 – al 05/04/2017**

Università degli Studi di Palermo

Il Ruolo del Preposto: Compiti e Responsabilità ai sensi del D.Lgs. 81/2008

**Corso Aggiornamento**

corso di formazione con esame finale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Dal 30/01/2017 – al 30/01/2017**

Università degli Studi di Palermo

Addetto Antincendio

**Corso Aggiornamento**

corso di formazione con esame finale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Dal 18/11/2016 – al 21/11/2016**

Università degli Studi di Palermo

Lo Smaltimento dei Rifiuti dell'Università: Responsabilità, Adempimenti, Organizzazione

**Corso Aggiornamento**

corso di formazione con esame finale

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Dal 26/10/2015 – al 30/10/2015**

Università degli Studi di Palermo

"Sicurezza sul lavoro " ai sensi dell'art. 37 del D.L.gs 81/2008

**Corso Aggiornamento**

corso di formazione con esame finale

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Dal 27/04/2015 – al 27/04/2015**

Scuola dell'Amministrazione-Ministero della Difesa  
Macrosettore 8 – rischio medio (ATECO 2002-2007)

Corso di formazione specifica dei lavoratori in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro

**Corso Aggiornamento**

corso di formazione con esame finale

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Dal 27/03/2015 – al 19/06/2015**

Università degli Studi di Palermo

Corso di Lingua Inglese

**Livello A2**

corso di formazione con esame finale

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Dal 10/03/2015 – al 12/03/2015**

Università degli Studi di Palermo

La Radioprotezione in Ateneo - Fondamenti di Radiazioni Ionizzanti e non Ionizzanti

**Corso Aggiornamento**

corso di formazione con esame finale

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Dal 12/03/2014 – al 13/03/2014**

Università degli Studi di Palermo

L'Evoluzione del Rapporto di Lavoro Pubblico e la Disciplina Contrattuale del Personale TAB dell'Università di Palermo

**Corso Aggiornamento**

corso di formazione con esame finale

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Dal 18/02/2014 – al 18/02/2014**

Università degli Studi di Palermo

Addetto Antincendio

**Corso Aggiornamento**

corso di formazione con esame finale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**Dal 18/11/2013 – al 19/11/2013**

Università degli Studi di Palermo

Corso in Materia di Radioprotezione

• Qualifica conseguita  
Livello nella classificazione nazionale  
(se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale  
(se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale  
(se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale  
(se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale  
(se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale  
(se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale  
(se pertinente)

### **Corso Aggiornamento**

corso di formazione con esame finale

**Dal 06/06/2012– al 14/06/2012**

Università degli Studi di Palermo

Le principali riforme dell'università: il nuovo quadro normativo e le ricadute sugli assetti organizzativi e amministrativi

### **Corso Aggiornamento**

corso di formazione con esame finale

**Dal 28/10/2011 – al 28/10/2011**

Università degli Studi di Palermo

Addetti al Primo Soccorso

### **Corso Aggiornamento**

corso di formazione con esame finale

**Dal 21/06/2011 – al 22/06/2011**

Università degli Studi di Palermo

Le pari opportunità e principi fondamentali del diritto antidiscriminatorio

### **Corso Aggiornamento**

corso di formazione con esame finale

**Dal 16/09/2010 – al 16/09/2010**

Università degli Studi di Palermo

Preposti: Compiti e responsabilità ai sensi de D.Lgs. 81/2008

### **Corso Aggiornamento**

corso di formazione con esame finale

**Dal 21/04/2010 – al 06/07/2010**

Centro Linguistico di Ateneo - Università degli Studi di Palermo

### **Corso di Inglese**

#### **Elementary 20 Level**

corso di formazione con esame finale

**Dal 19/10/2009 – al 06/11/2009**

Servizio di Prevenzione e Protezione - Università degli Studi di Palermo

Formazione in materia di sicurezza sul lavoro secondo l'art. 37 del D.Lgs. 81/2008

### **ADDETTO ANTINCENDIO**

corso di formazione con esame finale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

**Dal 01/12/2005 – al 15/12/2005**

Servizio di Prevenzione e Protezione - Università degli Studi di Palermo

*Nozioni Base sul primo soccorso in caso di emergenza ai sensi del D.M. 388/2003*

**ADDETTO AL PRIMO SOCCORSO**

corso di formazione con esame finale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

**06/06/2005**

Istituto Superiore Statale D'istruzione Tecnica e Professionale "G. B. Ferrigno" Castelvetro (TP)

*Concetti di base della IT – Uso del computer gestione file – Elaborazioni testi – Foglio elettronico Database – Presentazione – Reti informatiche – Internet.*

**Patente Europea del Computer ECDL N° IT 470023 (European Computer Driving Licence)**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**Dal 17/05/2004 al 17/06/2005**

Università Degli Studi di Palermo

Team Building, comunicazione, informatica, i fondi strutturali per le Regioni obiettivo 1, il PON Ricerca e alta formazione, il POR Sicilia, la gestione del ciclo produttivo di un progetto, la metodologia GOPP, il VI programma Quadro Ricerca e Sviluppo, il sistema informativo per i finanziamenti alla ricerca CORDIS

**Corso di Perfezionamento e Alta Formazione.** "Pro Ace Percorsi Formativi per Assistant Chief Executive di Progetti R & S nell'ambito delle nuove tecnologie per le attività produttive, cofinanziati dalla U. E." (esperto in progettazione Comunitaria)

corso di perfezionamento annuale

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Anno accademico 1990/91**

Università degli studi di Modena

Metodologia della ricerca di laboratorio

corso di perfezionamento annuale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**04/12/1990**

Università' degli studi di Modena e Reggio Emilia

Microbiologia e Virologia

Specialista in Microbiologia indirizzo Tecnico

Specializzazione con 50/50 e lode

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**11/09/1986**

Università' degli studi di Modena e Reggio Emilia

Microbiologia, Igiene, Biochimica, Genetica, Farmacologia, Tossicologia, Patologia Generale, Fisiologia, Citologia, Istologia ed Embriologia, Botanica, Zoologia.

Dottore in Biologia

Diploma di Laurea con 110/110 e Lode

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

#### Anno scolastico 1980/81

Istituto Tecnico Industriale Statale "G.B. Pentasuglia" di Matera

Analisi Strumentale, Chimica Fisica, Chimica Industriale, Impianti Chimici, Chimica Organica

Diploma di Perito Industriale Capotecnico "Specializzazione: Chimica Industriale"  
Diploma di maturità

#### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

##### DAL 01/08/2003 AD OGGI

Università degli Studi di Palermo – Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale (DIID)-  
Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica  
Viale delle Scienze Edificio 6 – 90128 Palermo

Università

Tecnico di Laboratorio-Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati  
Gestore dei Laboratori ed Attrezzature Scientifiche. Responsabile della Microscopia Elettronica  
Responsabile della Gestione dei Prodotti Chimici Responsabile dello Smaltimento dei Rifiuti Speciali (pericolosi e non). Preposto alla Sicurezza, Addetto alla Gestione delle Emergenze e alla lotta Antincendio, Addetto al Primo Soccorso.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

##### DAL 01/06/1993 AL 31/07/2003

Università degli studi di Modena e Reggio Emilia – Dipartimento di Scienze Farmaceutiche  
Via Campi 183 – 41100 Modena

Università

Tecnico di Laboratorio

Responsabile della Sicurezza e della Salute dei lavoratori nei luoghi di lavoro nel Dipartimento –  
Responsabile dello Smaltimento dei Rifiuti Speciali – Assistente tecnico durante le esercitazioni  
di laboratorio a posto singolo dei seguenti insegnamenti : 1) VEICOLAZIONE E  
DIREZIONAMENTO DEI FARMACI per i corsi di Laurea in Biotecnologie ad indirizzo  
Farmaceutico e per il corso di laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche; 2) TECNOLOGIA,  
SOCIOECONOMIA e LEGISLAZIONE FARMACEUTICA II per i corsi di laurea in Farmacia e  
Chimica e Tecnologie Farmaceutiche

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

##### DAL 07/03/1989 AL 30/04/1992

Laboratorio Neutron – Stradello Agazzotti 104 - S. Maria del Mugnano  
41126 Modena

Laboratorio Privato specializzato in RICERCHE CHIMICHE, BIOCHIMICHE e  
MICROBIOLOGICHE per il settore Agroalimentare

Biologo

Responsabile Laboratorio di Microbiologia Alimentare e delle Acque

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### PERSONALI

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

Normativa in materia di sicurezza e smaltimento dei rifiuti nell'ambito dei laboratori chimici, biologici, farmaceutici e delle biotecnologie; Normativa: D.Lgs. 22/97 (Decreto Ronchi) e successive modifiche - D LGS. N° 152/2006 e D.LGS N° 04/2008 "Norme in materia ambientale". Decreto Ministeriale 17 Dicembre 2010 "Istituzione del sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti" ai sensi dell'art. 189 del DLGS 152/06 e art. 14 bis D.L.78/09 convertito con modificazioni dalla legge 102/2009. DPR 15 luglio 2003 (Regolamento recante disciplina della gestione dei rifiuti sanitari) normativa per studi sull'animale e sull'uomo (D.Lgs. n. 116/1992 e Direttiva 2010/63/EU; D.Lgs. n. 211/2003 e Direttiva 2001/20/EC).  
Normativa relativa alle tecniche internazionali standard di laboratorio per studi sull'animale e sull'uomo (già sopra richiamata) e normativa sulle buone pratiche di laboratorio (Direttiva 2004/9/EC e Direttiva 2004/10 EC; D.Lgs. n. 50/2007);

Conoscenze e competenze sulle tecniche di utilizzo, manutenzione e verifica di funzionalità di apparecchiature complesse per attività di ricerca chimica e biologica quali ad esempio spettrometri.

Capacità e competenza di Organizzazione del lavoro delle attività presidiate e coordinamento delle attività dei collaboratori nonché l'assunzione della responsabilità dei procedimenti di pertinenza dei relativi ambiti organizzativi e professionali concernenti l'incarico di responsabilità ex art. 63 commi 1 e 2 del CCNL 9 agosto 2000 come "GESTORE LABORATORI ED ATTREZZATURE SCIENTIFICHE" assegnato negli anni: 2008, 2009, 2010, 2012 e 2013, 2014, 2015, 2016.

MADRELINGUA [ Italiano ]

ALTRE LINGUA

[ Inglese ]

[buono ]

[ buono ]

[ buono]

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

#### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Ottime capacità e competenze relazionali in quanto il lavoro di Microscopista Elettronico che svolgo all'Interno del Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica li mi porta quotidianamente ad interfacciarmi con Professori, Ricercatori, Assegnisti di Ricerca, Dottorandi nonché laureandi dei vari gruppi di ricerca sia del Dipartimento sopra citato che di altri Dipartimenti dell 'Ateneo di Palermo.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

*Partecipazione come Tecnico Laureato a diversi progetti di Ricerca finanziati dal CNR.*

*Partecipazione nel 2001 ad un progetto di ricerca finanziato dal Dipartimento per la programmazione, il coordinamento e gli affari Economici – Servizio per lo Sviluppo e il Potenziamento delle attività di Ricerca del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. Partecipazione a Commissioni per la Gestione e/ collaudo di Attrezzature Scientifiche.*

*Pubblicazione su International Journal of Pharmaceutics 215 (2001) pages 175-184 dal titolo: "GELATIN MICROSPHERES CROSSLINKED WITH D,L-GLYCERALDEHYDE AS A POTENTIAL DRUG DELIVERY SYSTEM: PREPARATION, CHARACTERISATION, IN VITRO AND IN VIVO STUDIES". Autori: M.A. Vandelli, F. Rivasi, P. Guerra, F. Forni, R. Arletti;*

*Pubblicazione dal titolo" EVALUATION OF THE BIOADHESIVE PROPERTIES OF MICROSPHERES USING AN EX VIVO TEST (VALUTAZIONE DELLE PROPRIETA' BIOADESIVE DI MICROSFERE MEDIANTE UN TEST "EX VIVO"), pubblicata su Acta Technologiae et Legis Medicamenti, Vol XII-N.1- Gennaio/Aprile 2001. Autori: E. Leo, G. Coppi, P. Guerra, M.A. Vandelli, R. Cameroni;*

*Pubblicazione su Journal of Controlled Release Volume 96 Issue 1 (2004) pages 67-84 dal titolo: "MICROWAVE-TREATED GELATIN MICROSPHERES AS DRUG DELIVERY SYSTEM". Autori: M.A. Vandelli, M. Romagnoli, A. Monti, M. Gozzi, P. Guerra, F. Rivasi, F. Forni.*

*Pubblicazione: " La Polimerizzazione dell'Isoeugenolo per il consolidamento dei Legni: caratterizzazioni fisiche ed indagini SEM-EDS su campioni provenienti da reperti differenti per taxon e degrado", su Atti del Convegno "LA DIAGNOSTICA E LA CONSERVAZIONE DI MANUFATTI LIGNEI" svoltosi a Marsala dal 09 al 11 dicembre 2005- Autori: I. Donato, Paolo Guerra, L. Zoia, M. Orlandi;*

*Pubblicazione: "Surface investigation of precious metallic artefacts from Diocesan Museum of Palermo", su Atti del Convegno "Youth in Conservation of Cultural Heritage -YOCOCU" svoltosi a Antwerpen dal 18 al 20 Giugno 2012- Autori: M. P. Casaletto, R. Licciardi, A. Lombardo, M. Sebastianelli, Paolo Guerra;*

Publicazione "Veicolazione di DNA Plasmidico in Cellule COS attraverso Vettori Liposomiali" su Atti del XVII simposio A.D.R.I.T.E.L.F. , svoltosi a Catania dal 04 al 07 ottobre 2000. Autori: B. Ruozzi, R. Battini, P. Guerra, M.A. Vandelli;

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

-Capacità nell'Utilizzare i principali programmi applicativi di Microsoft (Office 2000-XP-Microsoft Office 2007-2010-2013): Word, Excel, Access, PowerPoint., Internet Explorer. Le suddette competenze sono state acquisite attraverso una serie di corsi di cultura nell'ambito dell'elaborazione automatica dei dati, organizzati in collaborazione dal Centro Interdipartimentale di Calcolo Automatico e Informatica Applicata dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia e la Provincia di Modena; **Patente Europea ECDL N° IT 470023 (European Computer Driving Licence) conseguita il 06/06/2005**

Capacità e competenza nell'utilizzare uno strumento per analisi in cromatografia liquida H.P.L.C., acquisita nel Laboratorio Neutron di Modena e approfondita poi all'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.; capacità e competenze nell'utilizzo del Microscopio Elettronico PHILIPS ESEM XL 30 e FEI QUANTA 200, acquisite: 1) attraverso un corso specifico seguito presso il Centro Interdipartimentale Grandi Strumenti dell'Università di Modena e Reggio Emilia ; 2) attraverso 9 anni di utilizzo quotidiano dell'apparecchiatura con annesse problematiche di gestione

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

#### **ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente  
indicate.*

-Competenze acquisite nel campo della sicurezza e prevenzione della salute nei luoghi di lavoro, attraverso un innumerevole serie di corsi, seminari e convegni specifici, organizzati da: Università degli studi di Modena e Reggio Emilia, Azienda USL di Modena, Servizio Interno di Prevenzione e Protezione dell'Università degli studi Palermo

-Competenze sui Sistemi di Qualità nei Laboratori di Prova attraverso l'applicazione delle norme ISO IEC/FAIS 17025 – ISO 9000 VISION 2000, acquisite attraverso corsi organizzati dalla Camera di Commercio di Modena

Competenze nel campo della progettazione comunitaria a seguito della partecipazione al Corso di Alta Formazione "PROACE-PERCORSO FORMATIVO PER ASSISTANT CHIEF EXECUTIVE DI PROGETTI R&S" organizzato dall'Università degli studi di Palermo, avviso 4391/2001, N° Prot.928/118.

#### **PATENTE O PATENTI**

Patente Auto Categoria B

#### **ULTERIORI INFORMAZIONI**

Palermo li 23/11/2018

**FIRMA**  
Paolo Guerra

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LA ROSA GIOVANNI
Data di Nascita	[REDACTED]
Qualifica	C6 - AREA TECNICA SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI -
Amministrazione	DIPARTIMENTO DI ENERGIA, INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, E MODELLI MATEMATICI – DEIM -
Incarico attuale	GESTORE DEL SISTEMA INFORMATICO DIPARTIMENTALE
Indirizzo	[REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
Fax	[REDACTED]
E-mail	giovanni.larosa@unipa.it
Nazionalità	Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 01/01/2018 e fino al 31/12/2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'informazione, e modelli matematici (DEIM)
- Tipo di impiego Incarichi di responsabilità art. 91 commi 1 e 2 del CCNL 16/10/2008 –
- Principali mansioni e responsabilità "Amministratore del sistema informatico Dipartimentale" – Prot. 97011 del 21/12/2017 (DDG n°3552/2017)
- Date (da – a) Prot.11409 del 10/02/2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'informazione, e modelli matematici (DEIM)
- Tipo di impiego Operatore RAO di Ateneo
- Principali mansioni e responsabilità "Operatore RAO di Ateneo" - (DDG n°394/2017) -
- Date (da – a) Dal 01/01/2017 e fino al 31/12/2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'informazione, e modelli matematici (DEIM)
- Tipo di impiego Incarichi di responsabilità art. 91 commi 1 e 2 del CCNL 16/10/2008 –
- Principali mansioni e responsabilità "Amministratore del sistema informatico Dipartimentale" - Prot.100430 del 22/12/2016 (DDG n°4695/2016) -
- Date (da – a) Dal 01/01/2016 e fino al 31/12/2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'informazione, e modelli matematici (DEIM)
- Tipo di impiego Incarichi di responsabilità art. 91 commi 1 e 2 del CCNL 16/10/2008 –
- Principali mansioni e responsabilità "Amministratore del sistema informatico Dipartimentale" - Prot.47881 del 09/06/2016 (DDG n°1801/2016)

- Date (da – a) *Dal 01/01/2015 e fino al 31/12/2015*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'informazione, e modelli matematici (DEIM)*
- Tipo di impiego *Incarichi di responsabilità art. 91 commi 1 e 2 del CCNL 16/10/2008 –*
- Principali mansioni e responsabilità *"Amministratore del sistema informatico Dipartimentale" – Prot.19225 del 13/03/2015 (DDG n°723/2015) -*
  
- Date (da – a) *Da Aprile 2015 ad Aprile 2016*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'informazione, e modelli matematici (DEIM)*
- Tipo di impiego *Ordine di servizio del Direttore di Dipartimento nell'ambito del Master di II livello ENERGY MANAGEMENT; EFFICIENZA ENERGETICA ED ENERGIE RINNOVABILI per l'A.A. 2014-2015*
- Principali mansioni e responsabilità *"Implementazione e gestione piattaforma finalizzata al caricamento delle schede di monitoraggio e dei questionari di valutazione elaborati dai discenti e dai docenti-*
  
- Date (da – a) *09/01/2015 Nota prot.n.36*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'informazione, e modelli matematici (DEIM)*
- Tipo di impiego *Provvedimento del Direttore di Dipartimento di nomina referente per la trasparenza – Obblighi di pubblicità ex art.15 D. Lgs.33/2013 -*
- Principali mansioni e responsabilità *"Referente per la trasparenza – Obblighi di pubblicità ex art.15 D. Lgs.33/2013" (per l'anno 2015)-*
  
- Date (da – a) *Dal 01/03/2014 e fino al 31/12/2014*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'informazione, e modelli matematici (DEIM)*
- Tipo di impiego *Incarichi di responsabilità art. 91 commi 1 e 2 del CCNL 16/10/2008 –*
- Principali mansioni e responsabilità *"Amministratore del sistema informatico Dipartimentale"*
  
- Date (da – a) *Dal 01/03/2013 e fino al 31/12/2013*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'informazione, e modelli matematici (DEIM)*
- Tipo di impiego *Incarichi di responsabilità art. 91 commi 1 e 2 del CCNL 16/10/2008 –*
- Principali mansioni e responsabilità *"Gestore del sistema informatico Dipartimentale"*
  
- Date (da – a) *Dal 01/01/2012 e fino al 31/12/2012*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento dell'Energia*
- Tipo di impiego *Incarichi di responsabilità art. 91 commi 1 e 2 del CCNL 16/10/2008 –*
- Principali mansioni e responsabilità *"Gestore del sistema informatico Dipartimentale"*
  
- Date (da – a) *Dal 01/04/2011 al 31/12/2011*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento dell'Energia*
- Tipo di impiego *Incarichi di responsabilità art. 91 commi 1 e 2 del CCNL 16/10/2008 –*
- Principali mansioni e responsabilità *"Gestore del sistema informatico Dipartimentale"*

- Date (da – a) *Il 14/09/2010*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo*
- Tipo di azienda o settore *SEFOC*
- Tipo di impiego *Conferimento dell'incarico di collaboratore d'aula per l'intervento formativo dal titolo: "Preposti: compiti e responsabilità ai sensi del D.Lgs 81/08".*
- Principali mansioni e responsabilità *"Collaboratore d'Aula"*
- Date (da – a) *Dal 01/02/2010 al 31/12/2010*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento di Ricerche Energetiche ed Ambientali*
- Tipo di impiego *Incarichi di responsabilità art. 91 commi 1 e 2 del CCNL 2006/2009 – Applicazione Titolo III CCI 15novembre 2007.*
- Principali mansioni e responsabilità *"Gestore del sistema informatico Dipartimentale"*
- Date (da – a) *Dal 01/01/2009 al 31/12/2009*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento di Ricerche Energetiche ed Ambientali*
- Tipo di impiego *Incarichi di responsabilità ex art. 91 commi 1 e 2 del CCNL 9 agosto 2006/2009 – Applicazione Titolo III CCI 15novembre 2007.*
- Principali mansioni e responsabilità *"Gestore del sistema informatico del Dipartimento"*
- Date (da – a) *Dal 01/01/2008 al 31/12/2008*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento di Ricerche Energetiche ed Ambientali*
- Tipo di impiego *Incarichi di responsabilità ex art. 63 commi 1 e 2 del CCNL 9 agosto 2000 – Applicazione Titolo III CCI 15novembre 2007.*
- Principali mansioni e responsabilità *"Gestore del sistema informatico del Dipartimento"*
- Date (da – a) *dal 01/05/2003 ad oggi*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici – DEIM – ex Dipartimento dell'Energia (ex Dipartimento di Ricerche Energetiche ed Ambientali )*
- Principali mansioni e responsabilità *Il 02/04/2003, con Decreto del Direttore Amministrativo n.689 è stato dichiarato vincitore della prova selettiva per il passaggio dalla categoria "B" alla categoria "C" prima posizione economica delle seguenti aree:*
  - Amministrativa;
  - Tecnica, tecnico – scientifica ed elaborazioni dati;*ad oggi risulta Responsabile del laboratorio didattico informatico del Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici – DEIM – ex Dipartimento dell'Energia (ex DREAM), svolgendo attività di tutoraggio per i tesisti del Dipartimento. Inoltre cura la manutenzione hardware e software dei computer e della rete LAN del Dipartimento.*
- Date (da – a) *dal 01/07/1995 al 31/04/2003i*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento di Ricerche Energetiche ed Ambientali – Amministrazione –*
- Principali mansioni e responsabilità *Dal 01/07/1995 è stato inquadrato nella qualifica di "Agente Amministrativo" Area funzionale amministrativo – contabile (liv.IV), inquadrato dal 09/08/2000, in applicazione dell'art. 74 C.1 del CCNL del 09/08/2000, nella categoria B, posizione economica 2 dell'area amministrativo-gestionale;*
- fino al 31/04/2003 ha Predisposto autonomamente gli atti amministrativi e contabili, per i quali sono richieste conoscenze specifiche, verificandone la rispondenza con i vigenti regolamenti ed in particolare ha provveduto:*

- alla compilazione dei buoni d'ordine ed all'istruttoria delle relative pratiche previa verifica delle disponibilità di bilancio nei capitoli pertinenti e delle delibere del Consiglio e della Giunta del Dipartimento;
- al riscontro della rispondenza tra buoni d'ordine, fatture e documentazione relativa, ed all'emissione del mandato di pagamento;
- al riscontro della corrispondenza delle fatture con gli impegni di spesa gravanti sui capitoli relativi alla dotazione ordinaria;
- al riscontro delle corrispondenze contabili con l'istituto cassiere;
- alla raccolta sistematica delle leggi regolamenti e circolari;
- alla gestione del Protocollo e del relativo Archivio;
- alla gestione del Fondo delle Piccole Spese del Dipartimento ed in particolare ha provveduto alla:
  - effettuazione dei pagamenti o rimborsi per le spese di cui all'art. 55 del Regolamento Amministrativo Contabile previa verifica della disponibilità di cassa;
  - predisposizione e compilazione dell'apposita modulistica, controllo della documentazione fiscale ed istruttoria delle relative pratiche;
- riscontro della rispondenza tra buoni d'ordine, fatture e documentazione relativa ed emissione del mandato di pagamento;
- annotazione su apposito registro di "carico e scarico" del materiale di consumo acquistato;
- compilazione dei "buoni di carico" per il materiale inventariabile;
- annotazione cronologica su apposito registro informatico e rendicontazione mensile dei pagamenti e dei reintegri effettuati;
  - alla gestione del servizio postale per le corrispondenze del Dipartimento;
- alla trascrizione sul registro inventario dei beni cat. 1/1 (Mobili ed arredi vari) cat. 1/2 (Attrezzature in genere) e relativa comunicazione alla Sede centrale della situazione Patrimoniale;

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**Da gennaio 2004 a dicembre 2005**

Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo

Dipartimento di Ricerche Energetiche ed Ambientali

Incarico di Prestazione Professionale

Gestione e Rendicontazione Amministrativa nell'ambito del Progetto Formativo "Master in Ecologia Industriale", PON "Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione 2000-2006", Avviso n. 4391 del 31 Luglio 2001 – Progetto n. 1262/452

**Dal 15 Luglio 1991 al 12 Ottobre 1991**

Università degli Studi di Milano, 7 Via Festa del Perdono, I – 20122 Milano

Facoltà di Agraria

Contrattista di 3' Categoria

Servizio di custodia

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione  
Formazione

**Da gennaio 1996 ad oggi.**

Università degli Studi di Palermo, 61, Piazza Marina, I – 90133 Palermo

1. Seminario Consip "Le iniziative Consip a supporto del piano triennale per l'informatica nella PA"- il 12/06/2018 -;
2. Corso di aggiornamento "Addetti al primo soccorso" del 18/01/2017;
3. Seminario "Le novità fiscali 2017" del 08/02/2017;
4. Corso di aggiornamento per "Addetto antincendio" del 12/12/2016 (nomina con mandato rettorale Prot.44932 del 15/06/2017);
5. Corso "Una gestione strategica della comunicazione web attraverso il portale di Ateneo. Modelli di gestione e flussi informativi" – tenutosi nei giorni 28/29/30 giugno 2016 e 12/13/14 Settembre 2016;
6. Corso "Gestione del Network locale, reti dati Wired e Wireless" dal 07/11/2016 al 10/11/2016;
7. Seminario "Gli strumenti messi a disposizione da CONSP nell'ambito del programma di razionalizzazione degli acquisti delle PP.AA" – giorno 22/02/2016;
8. Corso di formazione "Aspetti finanziari in Horizon 2020: dalla proposta alla gestione del Grant Agreement" tenutosi il 10 Marzo 2016;
9. Corso "Gestione e implementazione pagine WEB del portale di Ateneo" dal 25/11/2015 al 30/11/2015;
10. Corso "Sicurezza sul lavoro" dal 09/06/2015 al 11/06/2015;
11. Corso "Il programma Horizon 2020: La proposta e le regole finanziarie" dal 06/06/2015 al 04/06/2015;
12. Corso "E-Learning U-GOV CINECA" da Gennaio 2015 a Febbraio 2015;
13. Corso "Sicurezza e gestione dei sistemi informatici per il trattamento dei dati nell'era del Cloud Computing dal 28/10/2014 al 29/10/2014;
14. Attestato di partecipazione "Approfondimenti licensing e tecnologici: Microsoft Day" giorno 9 Aprile 2014;
15. Seminario gli acquisti di beni e servizi nella P.A. tramite convenzioni Consip e sul MePa il 27 Giugno 2014;
16. Corso di aggiornamento per "addetti al primo soccorso" il 05/02/2014;
17. Corso "Web Developer " giorni 12, 13 e 15 Marzo 2013;
18. Corso di aggiornamento "Addetto antincendio" il 16/02/2012;
19. Corso "Gestione Banche Dati" dal 10/10/2011 al 11/11/2011;
20. Corso Addetto al primo Soccorso dal 10/05/2010 al 11/05/2010;
21. Corso "Strutture Banche Dati" dal 28/12/2010 al 28/02/2011;
22. Corso di Webmaster Edizione II il 19/10/2009;
23. Corso per il conseguimento della patente europea di guida per il computer ECDL Full Moduli:
  - Mod.1 Concetti teorici di base;
  - Mod.5 Basi di dati, Microsoft Access;
  - Mod.6 Strumenti di presentazione Microsoft PowerPoint;dal 07/01/2008 al 07/04/2008;
24. Corso "Lavorare in sicurezza ai sensi dell'art.22 del D.L.GS. 626/94" Dal 25/09/2007 al 04/10/2007;
25. Corso "La sicurezza dei dati – D.lgs 196/03" – XVI edizione Dal 27/06/2007 al 28/06/2007;
26. Corso "La Fascicolazione dei Documenti – TITULUS 97 –" Dal 12/06/2007 al 14/06/2007;
27. Corso per il conseguimento della patente europea di guida per il computer ECDL Moduli:
  - Mod.2 Gestione dei File;
  - Mod.3 Microsoft Word;
  - Mod.4 Microsoft Excel;

- Mod.7 Internet ed Outlook Express.

dal 15/02/2007 al 24/05/2007;

28. Corso diffusione del nucleo minimo del sistema di protocollazione informatica TITULUS 97 dal 20/01/05 al 21/01/05;

29. Corso sulla gestione di siti WEB2004" inizio 04/05/04 fine corso 14/10/2004

30. Corso diffusione del nucleo minimo del sistema di protocollazione informatica TITULUS 97 dal 07/07/2004 al 08/07/2004

31. Corso di Formazione su "Contabilità Economico Patrimoniale: le funzioni del software di Contabilità Integrata CO.GE., GE.OR., GE.CA., CO.CS., Aula Didattica dell'ISIDA, dal 25 Ottobre 2004 al 15 Novembre 2004;

32. CEIDA corso "L'orientamento Universitario: Istituti ed Istituzioni" 1-2 Dicembre 2003;

33. Corso di aggiornamento professionale "Dal Bilancio finanziario al controllo di Gestione" - Facoltà di Economia, dal 26/11/2002 al 20/12/2002;

34. Seminario su "Progressione economica e verticale nel nuovo sistema di classificazione del personale tecnico ed amministrativo" del 22 giugno 2001;

35. Seminario fiscale - Palazzo Steri, 4-5 Ottobre 2000;

36. Corso di qualificazione professionale per il rinnovamento della contabilità di Ateneo (29 e 30 Novembre - dal 01 al 03 dicembre 1999);

37. Corso di qualificazione professionale per il rinnovamento della contabilità di Ateneo (dal 15 al 19 Novembre 1999);

38. Seminario fiscale riguardante "l'Università quale soggetto d'imposta" (13 e 14 maggio 1999);

39. Corso di addestramento alla consultazione delle banche dati legislative Internet tenutosi nei giorni 28 e 29 gennaio 1999;

40. Corso di aggiornamento su "Tecniche catalografiche di materiale bibliografico" tenutosi tra il 22 gennaio ed il 29 marzo 1996 con votazione Buona;

Normativa fiscale, Contabilità, Legislazione Universitaria, C.C.N.L., Informatica.

Attestati di frequenza

Attestato di frequenza con esito positivo della valutazione dell'apprendimento: corsi ai punti 2,4,5,6,9,10,11,12,13,16,17,18,19,20,21,23,24,25,26,27,29,32,33,40.

• Date (da - a)

**Da 27 marzo 2015 al 19 Giugno 2015**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Palermo - Centro Linguistico di Ateneo -

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Inglese

• Qualifica conseguita

Corso di Lingua Inglese - Livello A2 -

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da - a)

**Da 06 dicembre 2006 a 30 Maggio 2007**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Palermo - Centro Linguistico di Ateneo -

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Inglese

• Qualifica conseguita

English Certificate course "Elementary 3 (post beginners)"

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Da 25 marzo 2004 a Novembre 2004**

Ministero dell'Interno – Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile – Comando Provinciale Vigili del Fuoco - Palermo

Prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione delle emergenze per attività a rischio di incendio elevato.

Attestato di idoneità tecnica per l'espletamento dell'incarico di "Addetto Antincendio".

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Da febbraio 2002 a giugno 2002**

British Institutes, 18/b Via Re Federico, I – 90138 Palermo

Inglese

English Certificate first level: Elementary

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Da Settembre 1983 a giugno 1988**

Istituto Tecnico Industriale V. Emanuele III di Palermo

Specializzazione Elettrotecnica

Diploma di Perito Industriale Capotecnico votazione di 42/60.

Istruzione secondaria di 2° grado

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

Buono

Buono

Buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

Acquisite buone capacità relazionali con l'utenza dell'aula informatica grazie all'esperienza maturata svolgendo l'attività di tutor.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

Le mansioni svolte in ambito universitario hanno richiesto e richiedono capacità e competenze organizzative

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

Buona capacità di utilizzo del PC e di alcuni software applicativi:

- Windows XP – Windows Vista - Windows 7 – Windows 8 – Windows 10:
  - buona conoscenza di Word, Excel, Power Point; Access;
- Programma di Contabilità Finanziaria SCI (Sistema Contabile Integrato);
- Programma di Contabilità Economico Patrimoniale;

Buona capacità di utilizzo delle più comuni attrezzature d'ufficio (fax, fotocopiatrice, etc.)

- Realizzazione e sviluppo siti Web. Ad oggi ha realizzato il sito web della Biblioteca del ex DREAM e dei due dottorati di ricerca in Fisica Tecnica Ambientale ed Energetica;
- Ad oggi cura e gestisce il sito web del Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'informazione e modelli matematici all'interno del portale Unipa.

**LINUX:**

Discreta conoscenza dei sistemi linux con particolare riferimento alle distribuzioni mandrake/mandriva ed ultimamente Ubuntu. Esperienza nella installazione, configurazione e setup di sistemi server multi-account o stand alone all'interno dell'aula informatica del "Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'informazione, e modelli matematici" – DEIM – ex Dipartimento dell'Energia (ex DREAM).

**SAMBA:**

buona conoscenza di Samba per la condivisione di file e stampanti in ambienti misti Windows-Unix-Linux . Esperienza nella installazione ed amministrazione all'interno dell'aula informatica del "Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'informazione, e modelli matematici" – DEIM - ex Dipartimento dell'Energia (ex DREAM).

Buona conoscenza nell'utilizzo del programma di gestione protocollo "Titulus", del programma della contabilità patrimoniale e della contabilità finanziaria SCI.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (patente B)

Palermo, 05/07/2018

Firmato  
Giovanni La Rosa

**FORMATO EUROPEO PER  
IL CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Roberto Licari

Telefono [REDACTED]

E-mail roberto.licari@unipa.it

Nazionalità Italiana

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) 28/12/2012 –
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Università*
- Tipo di impiego *Impiego a tempo indeterminato*
- Principali mansioni e responsabilità *GESTORE DI LABORATORI E ATTREZZATURE SCIENTIFICHE - Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale - Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica.*
  
- Date (da – a) 01/05/10 - 01/09/10
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Dipartimento di Tecnologia Meccanica, Produzione e Ingegneria Gestionale - Università degli Studi di Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento Università*
- Tipo di impiego *Incarico Professionale*
- Principali mansioni e responsabilità *Progetto Leonardo da Vinci – PETEX: "Sviluppo contenuti multimediali"*
  
- Date (da – a) 01/05/09 - 01/09/09
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Dipartimento di Tecnologia Meccanica, Produzione e Ingegneria Gestionale - Università degli Studi di Palermo*
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento Università*
- Tipo di impiego *Incarico Professionale*
- Principali mansioni e responsabilità *Progetto Leonardo da Vinci – PETEX: "Implementazione di struttura web based di gestione di macchina utensile a CN con supporto di tecnologie per l'e-learning"*
  
- Date (da – a) 01/06/08 - 30/11/08
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Facoltà di Ingegneria - Università degli Studi di Palermo*

- Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
  
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  
  - Principali mansioni e responsabilità
  
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  
  - Principali mansioni e responsabilità
  
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  
  - Principali mansioni e responsabilità
  
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
  
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- Università*  
 Incarico Professionale  
 Attività di tutor laureato per la gestione e implementazione del funzioni del portale WEB della Facoltà di Ingegneria
- 23/03/2008 -  
 Associazione SINTESI
- Associazione*  
 Incarico professionale
- Progetto CarEasyVET - Sistema di accreditamento di settore come base per la compatibilità delle competenze nel settore automobilistico - Programma di Azione Comunitaria sulla formazione professionale - Lifelong Learning Programme 2007-2013  
 Leonardo da Vinci - Progetti Multilaterali per il trasferimento dell'innovazione -
- A.A 2006/07  
 Università degli Studi di Palermo – piazza Marina - Palermo
- Università*  
 Docente a contratto
- Docente del Laboratorio di tecnologie dell'informazione e della comunicazione per la didattica - SISIS
- 01/01/07 – 31/12/10  
 Università degli Studi di Palermo – piazza Marina - Palermo
- Università*  
 Allievo XXI ciclo dottorato di ricerca
- CAD/CAM, Nesting ed e-Learning
- 01/06/06 - 30/09/06  
 Università degli Studi di Palermo – Polo Didattico di Trapani  
 Progetto "METIC – MEDITERRANEAM TRADING AND INNOVATION CENTRE" Iniziativa Finanziata dalla Comunità Europea  
 Dipartimento Università  
 Incarico Professionale  
 Progettazione e realizzazione del sito web provvisorio del progetto "[www.metic.unipa.it](http://www.metic.unipa.it)" nell'ambito degli incarichi di progetto – Progettazione e coordinamento per la realizzazione del portale WEB [www.metic-interreg.eu](http://www.metic-interreg.eu).
- Università degli Studi di Palermo – piazza Marina - Palermo
- Università*  
 Docente a contratto  
 Docente del corso di "Informatica" del corso di abilitazione per

responsabilità	"Insegnante Tecnico Pratico" – SISIS - IPSSAR Paolo Borsellino - Palermo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>01/01/06</p> <p>Comitato Organizzatore Congresso Internazionale "SheMet '07" – International Conference on Sheet Metal c/o Dipartimento di Tecnologia Meccanica, Produzione e Ingegneria Gestionale.  Dipartimento Università  Incarico Professionale  Realizzazione sito web "<b>www.shemet07.it</b>"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>10/01/05</p> <p>Università degli Studi di Palermo – piazza Marina - Palermo</p> <p>Università  Contratto di tutoraggio  Tutor del corso di "Disegno assistito da Calcolatore" – Facoltà di Ingegneria – Polo didattico di Trapani</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>A.A 2003/04 –A.A 2004/05</p> <p>Università degli Studi di Palermo – piazza Marina - Palermo</p> <p>Università  Docente a contratto  Docente del modulo di Informatica – Corso integrato di Inglese e applicazioni informatiche - Facoltà di Medicina e Chirurgia – Istituto di Odontoiatria e Protesi Dentaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>1/6/003</p> <p>Università degli Studi di Palermo – piazza Marina - Palermo</p> <p>Università  Assegno di ricerca n° 85 del 28/05/2003, D.R. n° 1452 del 07/10/2002 - Decorrenza: 01/06/2003 – area disegno meccanico  Ricercatore</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>03/04 – 05/04</p> <p>Mathesis srl</p> <p>Ente di Formazione  Contratto  Docente Master Sikanìa: Moduli Informatica di base e Informatica applicata al turismo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>10/03 – 11/03</p> <p>Provincia Regionale di Palermo</p> <p>Amministrazione provinciale  Contratto  Docente Master Esperta in Web Marketing: Moduli Informatica di base e Informatica applicata al WEB</p>

- Date (da – a) 1/2/01 – 30/5/03
- Nome e indirizzo del datore di lavoro EtaBeta scarl, via G. Crispi 171 – 90145 Palermo
- Tipo di azienda o settore ICT – E-Learning
  - Tipo di impiego Dipendente – contratto a tempo indeterminato
  - Principali mansioni e responsabilità Addetto area formazione
  
- Date (da – a) A.A 2002/03
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo – piazza Marina - Palermo
- Tipo di azienda o settore Università
  - Tipo di impiego Docente a contratto
  - Principali mansioni e responsabilità Docente del modulo di Informatica – Corso integrato di Inglese e applicazioni informatiche - Facoltà di Medicina e Chirurgia – Istituto di Odontoiatria e Protesi Dentaria
  
- Date (da – a) A.A 2000/02 – A.A. 2002/03 – A.A. 2003/04 - A.A. 2004/05 - A.A. 2005/06-
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo – piazza Marina - Palermo
- Tipo di azienda o settore Università
  - Tipo di impiego Docente a contratto
  - Principali mansioni e responsabilità Docente del Laboratorio di tecnologie dell'informazione e della comunicazione per la didattica - SISIS
  
- Date (da – a) A.A 2000/01 – A.A. 2002/03 - A.A. 2003/04 -
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo – piazza Marina - Palermo
- Tipo di azienda o settore Università
  - Tipo di impiego Docente a contratto
  - Principali mansioni e responsabilità Docente corso di Elementi di Informatica – Facoltà di Ingegneria Civile – Dipartimento di Ingegneria Idraulica ed Applicazioni Ambientali
  
- Date (da – a) A.A 2000/01 – A.A. 2002/03
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo – piazza Marina - Palermo
- Tipo di azienda o settore Università
  - Tipo di impiego Docente a contratto
  - Principali mansioni e responsabilità Docente corso di Disegno Assistito da calcolatore – Facoltà di Architettura – Scuola di Specializzazione in Disegno Industriale
  
- Date (da – a) A.A 2000/01 – A.A. 2002/03
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo – piazza Marina - Palermo
- Tipo di azienda o settore Università
  - Tipo di impiego Tutor
  - Principali mansioni e responsabilità Tutor del corso di Produzione Assistita da calcolatore – Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di tecnologia e Produzione Meccanica
  
- Date (da – a) 1998-1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Sintesi- viale delle Scienze - Palermo
- Tipo di azienda o settore Istituto Universitario

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Docente e Tutor

Docenza e attività di tutoring, nell'ambito del progetto di formazione del Parco Scientifico e Tecnologico "Operatori di Progetto", dei moduli "CAD avanzato, CAM, CIM, Robotica" e "Disegnatori CAD".

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da - a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2007/2009

Università degli Studi di Palermo

XXI Ciclo di Dottorato di Ricerca in Ingegneria della Produzione

Dottore di Ricerca

Idoneità

1988/1996

Università degli Studi di Palermo

Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica

Laurea in Ingegneria Meccanica

Voto finale 107/110

#### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

Istruttore di corsi per il conseguimento di brevetto subacqueo

Guida subacquea accreditata AMP Ustica

#### Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buona

Discreta

Discreta

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Progettazione e docenza per corsi di formazione nel campo dell'informatica di base, Office Automation ICT, Grafica Digitale.

Progettazione di impianti tecnologici.

Progettazione e realizzazione SW applicativo gestionale

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature*

Uso PC e Mac.

Sistemi operativi MS-Dos, Microsoft Windows 98, Me, XP, 7 Mac OS,

specifiche, macchinari,  
ecc.

MS Office; Sun StarOffice; OpenOffice.org

Mozilla Firefox, Internet Explorer, Opera Browser, Google Chrome

Macromedia Dreamweaver, Macromedia Flash, Macromedia Director

Autodesk AutoCAD dalla versione R10 in poi

Sony Vegas

Gimp 2.0

Inkscape

Linguaggio C

Programmazione in ambiente ADS (AutoCAD Development System) per  
la scrittura di programmi eseguibili sotto AutoCAD

Programmazione manuale di macchine utensili CNC (Controllo  
Numerico Computerizzato)

APPENDICE:  
ELENCO TITOLI E  
FORMAZIONE POST LAUREA

1. Attestato di partecipazione al corso di programmazione **MAZAK Mazatrol** per la macchina VCN410C II – Cerro Maggiore (MI) – 17-18-19 Settembre 2007
2. Attestato di partecipazione All'**Autodesk Inventor User Meeting** – Modena 29/11/2007
3. Attestato di iscrizione all'**ASEE/Autodesk webcast: "Classroom Strategies for Applying Sustainability Principles to Real-World Engineering"** – 28/10/2011
4. Contratto di conferimento **assegno di ricerca** n° 85 del 28/05/2003, D.R. n° 1452 del 07/10/2002 - Decorrenza: 01/06/2003
5. **Dottorato di ricerca** in Ingegneria della Produzione – XXI ciclo – conseguito il 15/3/2010
6. Attestato di partecipazione alla **Scuola Estiva AITeM 2008** – Trento 1-5 Settembre 2008
7. Attestato di partecipazione alla **SMART Summer School 2009** – Ustica (PA) 26/9 – 2/10 2009
8. Brevetto di Istruttore ISDA di corsi BLS – D (**addetto primo soccorso con uso di defibrillatore automatico**) – in stato attivo di insegnamento
9. Brevetto di Istruttore ISDA di corsi Oxygen (**addetto alla somministrazione di ossigeno come primo soccorso**) – in stato attivo di insegnamento

PATENTE O PATENTI

Docente ed esaminatore ECDL (European Computer Driving Licence)  
Brevetto di Istruttore di corsi BLS – D ISDA (addetto primo soccorso con uso di defibrillatore automatico) – in stato attivo di insegnamento  
Brevetto di Istruttore di corsi Oxygen Provider ISDA (addetto alla somministrazione di ossigeno come primo soccorso) – in stato attivo di insegnamento

APPENDICE:  
ELENCO PUBBLICAZIONI

1. Roberto Licari, Ernesto Lo Valvo, Mario Piacentini - "Part Program Automatic check for three axis CNC machines" – Journal of Materials Processing Technology 109 (2001) 290-293
2. Chiara Borsellino, Roberto Licari, Ernesto Lo Valvo, Mario Piacentini - "An XML interface to Step-NC system for remote collaborative concurrent engineering" –ISOMA032 World Automation Congress – Sevilla June 28th – July 1st, 2004
3. Roberto Licari, "Strumenti didattici per l'autoformazione nel campo del Computer Aided Design" – XVIII congresso internacional de ingenieria grafica – Barcelona 31/5 – 2/6 2006
4. Roberto Licari, Antonino Ganci, Nicolò Giovannelli, Santino Lo Presti, Giovan Battista Rinaldi, "Algoritmo per la rasterizzazione di curve di grado superiore al secondo" – XVIII congresso internacional de ingenieria grafica – Barcelona 31/5 – 2/6 2006
5. Vanoli R., Licari R. & Lo Valvo E., "Internet based development of an open source low-cost CNC" – The 17th International DAAAM symposium - Vienna 8th – 11th November 2006
6. Vanoli R., Licari R. & Piacentini M., "A more simple G-code programming within an open source CNC system" – The 17th International DAAAM symposium - Vienna 8th – 11th November 2006
7. Ernesto Lo Valvo, Roberto Licari, "A more efficient method for clustering sheet metal shapes" - Key Engineering Materials Vol. 344 (2007) pp. 921-927
8. Ernesto Lo Valvo, Roberto Licari and Mario Piacentini - "An E-

learning Experience in Technical Education" - SEFI IGIP Annual Conference 2007 – Miskolc (H), 1-4 July 2007

9. Ernesto Lo Valvo, Roberto Licari and Mario Piacentini - "A CAD/CAM oriented Learning Management System" – Proceedings of 9th A.I.Te.M conference, 2007

10. Leto M. – Licari R. – Lo Valvo E. – "Implementation of some Programming Techniques within an Open Source CNC System" - 8 Convegno AITEM 2007 (poster session)

11. Licari R. – Lo Valvo E. – "A proposal for a new scheme for No Fit Polygon using XML" – 5th ESICUP Meeting – L'Aquila 20-22 Aprile 2008

12. Leto M. – Licari R. – Lo Valvo E. – "Cad/Cam Integration For Nurbs Path Interpolation On Pc Based Real-Time Numerical Control" – Proceedings of AMST'08 Advanced Manufacturing System and Technology – pp.223-233

13. R. Licari– "A more efficient 3D Nesting for Rapid Prototyping" – Proceedings of 9th A.I.Te.M conference – Torino, 7-9 Settembre 2009, pp. 103-104

14. Licari R., Lo Valvo E., Piacentini M. – "A web based remote control of CNC machines" - Proceedings of 9th A.I.Te.M conference – Torino, 7-9 Settembre 2009, pp. 189-190

15. Terkowsky, C.; Jahnke, I.; Pleul, C.; Licari, R.; Johannssen, P.; Buffa, G.; Heiner, M.; Fratini, L.; Lo Valvo, E.; Nicolescu, M.; Wildt, J.; Tekkaya, A. E. - Developing Tele-Operated Laboratories for Manufacturing Engineering Education – Platform for E-Learning and Telemetric Experimentation (PeTEX). International Journal of Online Engineering (iJOE). vol. 6. pp 60-70. 2010. extended version for special issue: REV 2010

16. R. Licari, E. Lo Valvo – "Optimal Positioning of Irregular Shapes in Stamping Die Strip" – The International Journal of Advanced Manufacturing Technology, Volume 52, Numbers 5-8, February 2011 ,

pp. 49-57-505(9)

17. E. Lo Valvo, R. Licari, A. Adornetto – "CNC Milling Machine Simulation in Engineering Education" - International Journal of Online Engineering (iJOE).- Volume 8, Issue 2, May 2012 – pp. 33 – 38

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Palermo, 06/11/18

**Roberto Licari**



Nome **ANTONINO LORELLO**  
Indirizzo [REDACTED]  
Telefono Cellulare [REDACTED]  
Fax [REDACTED]  
E-mail [antonino.lorello@unipa.it](mailto:antonino.lorello@unipa.it)  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita [REDACTED]  
Codice Fiscale [REDACTED]

#### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da gennaio 1993 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo – Scuola Politecnica – Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali
- Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Palermo
- Tipo di impiego Impiegato
- Principali mansioni e responsabilità Funzionario dell'area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati. Responsabile Tecnico del "Laboratorio Ufficiale di Prove sui Materiali Stradali, Ferroviari ed Aeroportuali"

#### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da luglio 1989 a marzo 1992
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CON.DRA.COS Società Consortile a.r.l. – Via G.R. Bellotti, 44 – (Ostia Lido) Roma
- Tipo di azienda o settore Società di Costruzioni - A.T.I. (CONDOTTE D'ACQUA – DRAGOMAR – COS.NA) creata ad hoc per i Lavori di ripascimento del Litorale di Ostia Lido – Roma
- Tipo di impiego Impiegato ufficio tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile del laboratorio di cantiere per le prove sui materiali da impiegare nei lavori e Assistente di cantiere

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Dal 1982 al 1987
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma di Maturità Tecnica per Geometri conseguito presso l'Istituto Tecnico per Geometri "Filippo Parlatore" di Palermo
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Disegno Tecnico, Topografia, Estimo, Costruzioni, Tecnologia delle costruzioni, Diritto.
- Qualifica conseguita Diploma di Geometra
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Diploma quinquennale

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
  - Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

livello: buono

livello: buono

livello: buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Gestione dei rapporti con il personale tecnico del laboratorio e nei rapporti con Imprese ed Enti Pubblici e Privati, acquisite in entrambe le esperienze lavorative

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Organizzazione dei processi di sviluppo del laboratorio.

Coordinamento del personale tecnico del laboratorio per le attività di conto terzi e dei progetti di ricerca.

Attività di supporto organizzativo per la gestione amministrativa del Dipartimento

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Buona conoscenza dei S.O.: Windows, MacOS

Buona conoscenza dei software applicativi: Office 97-2003-2007 -2013 (Word, Excel, Access, PowerPoint, Publisher,

Buona conoscenza di Autocad 2002-2007-2012-2015 (applicativo per il disegno tecnico)

Buona conoscenza di Primus, STR (applicativi per la contabilità lavori)

Buona conoscenza Internet e Posta Elettronica

Gestione della rete internet ed intranet del Dipartimento

Gestione delle apparecchiature scientifiche "complesse" utilizzate per la ricerca scientifica

Gestione dei Rifiuti Speciali prodotti nei Laboratori

Elaborazione e redazione dei rapporti di prova ufficiali

Attività di coordinamento ed assistenza tecnica alle esercitazioni in laboratorio previste negli insegnamenti dei Corsi di Tecnica dei Lavori Stradali, Ferroviari ed Aeroportuali, Fondamenti di Infrastrutture Viarie

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

Componente dei gruppi di ricerca dei P.R.I.N (Progetto di Rilevante Interesse Nazionale) negli anni 1998-2001 finanziati dal Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica (M.U.R.S.T.);

Componente dei gruppi di ricerca per i progetti finanziati dall'Ateneo di Palermo negli anni 1999-2015;

Componente di Commissioni Giudicatrici per i concorsi pubblici banditi dall'Ateneo di Palermo conseguito tramite interpello pubblico.

**PATENTE O PATENTI**

Patente catg. B – Mezzo proprio

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data Ottobre 2018

F:TO Antonino Lorello

**FORMATO EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **MANNINO MASSIMO**

Telefono

Fax

E-mail

[REDACTED] - [massimo.mannino@unipa.it](mailto:massimo.mannino@unipa.it)

Nazionalità italiana

Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Dal 28/04/2008 a in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Palermo
- Tipo di azienda o settore Istruzione e Ricerca
- Tipo di impiego Area tecnica – tecnico scientifica ed elaborazione dati
- Principali mansioni e responsabilità Preposto per la gestione della prevenzione e della protezione della salute die lavoratori all'interno del laboratorio del dipartimento di appartenenza.  
Addetto alla gestione delle emergenze e alla lotta antincendio  
Incarico di amministratore di rete presso il dipartimento di appartenenza di ingegneria
  
- Date (da – a) Dal 05/03/2007 al 28/04/2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Palermo
- Tipo di azienda o settore Istruzione e Ricerca
- Tipo di impiego Collaborazione coordinata e continuativa Area tecnica – tecnico scientifica ed elaborazione dati
- Principali mansioni e responsabilità Preposto per la gestione della prevenzione e della protezione della salute die lavoratori all'interno del laboratorio del dipartimento di appartenenza.  
Addetto alla gestione delle emergenze e alla lotta antincendio
  
- Date (da – a) Dal 20/06/2006 al 20/02/2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Palermo
- Tipo di azienda o settore Istruzione e Ricerca
- Tipo di impiego Collaborazione coordinata e continuativa Area tecnica – tecnico scientifica ed elaborazione dati
- Principali mansioni e responsabilità Manutenzione e gestione mediante controllo in remoto e sul campo di una torre metereologica Eddy Covariance
  
- Date (da – a) Dal 08/11/2005 al 08/05/2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Palermo
- Tipo di azienda o settore Istruzione e Ricerca
- Tipo di impiego Collaborazione coordinata e continuativa Area tecnica – tecnico scientifica ed elaborazione dati
- Principali mansioni e responsabilità Manutenzione e gestione mediante controllo in remoto e sul campo di una torre metereologica

## Eddy Covariance

- Date (da – a) Dal 11/04/2005 al 10/10/2005
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Palermo
  - Tipo di azienda o settore Istruzione e Ricerca
  - Tipo di impiego Collaborazione coordinata e continuativa Area tecnica – tecnico scientifica ed elaborazione dati  
Consulente e collaboratore scientifico presso il laboratorio di Ingegneria Idraulica ed Applicazioni Ambientali
- 
- Date (da – a) Dal 13/09/2004 al 12/03/2005
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Palermo
  - Tipo di azienda o settore Istruzione e Ricerca
  - Tipo di impiego Collaborazione coordinata e continuativa Area tecnica – tecnico scientifica ed elaborazione dati  
Consulente e collaboratore scientifico presso il laboratorio di Ingegneria Idraulica ed Applicazioni Ambientali
- 
- Date (da – a) Dal 10/02/2004 al 09/08/2004
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Palermo
  - Tipo di azienda o settore Istruzione e Ricerca
  - Tipo di impiego Collaborazione coordinata e continuativa Area tecnica – tecnico scientifica ed elaborazione dati  
Consulente e collaboratore scientifico presso il laboratorio di Ingegneria Idraulica ed Applicazioni Ambientali
- 
- Date (da – a) Dal 05/09/2003 al 04/02/2004
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Palermo
  - Tipo di azienda o settore Istruzione e Ricerca
  - Tipo di impiego Collaborazione coordinata e continuativa Area tecnica – tecnico scientifica ed elaborazione dati  
Consulente e collaboratore scientifico presso il laboratorio di Ingegneria Idraulica ed Applicazioni Ambientali
- 
- Date (da – a) Dal 10/10/2002 al 05/08/2003
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ceit Electronic System srl
  - Tipo di azienda o settore Assistenza tecnica ed installazioni
  - Tipo di impiego Assemblatore pc e configurazione reti LAN , Operatore su software gestionale, tecnico centro assistenza autorizzata Bticino SPA

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola Vittorio Emanuele III Palermo
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Informatica specializzazione Abacus
- Qualifica conseguita Diploma di Perito Informatico e capo tecnico

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> </ul>	2009
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Ministero dell'interno
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	ADDETTO ANTINCENDIO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di idoneità tecnica per l'espletamento dell'incarico di "ADDETTO ANTINCENDIO"

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> </ul>	2015
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Neutech -Airvision
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	PILOTA SAPR
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Certificato di addestramento di PILOTA SAPR per il sistema NT 8cContras

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> </ul>	2015
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Aibotix
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	PILOTAGGIO REMOTO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Certificato di Pilotaggio Remoto SAPR n. ATC-3626-141

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p>INGLESE</p> <p>BUONA</p> <p>BUONA</p> <p>BUONA</p>
---	---

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

CONOSCENZE INFORMATICHE: BUONA CONOSCENZA DEI SISTEMI OPERATIVI WINDOWS E LINUX .  
 BUONA ESPERIENZA SU CABLAGGIO E CONFIGURAZIONE RETI INFORMATICHE.  
 CONOSCENZA DEI LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE C E VISUALBASIC, DEL LINGUAGGIO DI INTERROGAZIONE SQL E DEL LINGUAGGIO A MARCATORI HTML.  
 UTILIZZO ED ESPERIENZA PRATICA DI INSTALLAZIONE , MANUTENZIONE E RIPARAZIONE DI SISTEMI DI VIDEOSORVEGLIANZA A CIRCUITO CHIUSO.  
 OTTIMA CONOSCENZA DEI MIGLIORI SISTEMI DI SORVEGLIANZA NOTTURNA QUALI TELECAMERE DAY&NIGHT AD INFRAROSSI.  
 OTTIMA CONOSCENZA DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI SISTEMI DI ANTINTRUSIONE .  
 INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI CENTRALINI TELEFONICI ANALOGICI , DIGITALI E SISTEMI VOIP.

PATENTE O PATENTI A , B

## Curriculum Professionale

Il sottoscritto Muratore Giuseppe nato a [REDACTED]  
[REDACTED] ed ivi residente in [REDACTED]

In servizio presso il D.E.I.M area Tecnica scientifica ed elaborazione dati categoria D6.

Istruzione: Diploma di Maturità Scientifica conseguito nell'anno scolastico ~~1999-2001~~, presso l'Istituto "E. Montale" di Palermo.

### Capacità e competenze personali:

Prima lingua: Italiano

Altre lingue: Inglese. Buona capacità di lettura e di scrittura con sufficiente espressione orale.

Francese: Ottima capacità di lettura e di scrittura con buona espressione orale.

Tedesco: Discreta conoscenza della lingua con nozioni elementari nell'espressione orale.

### Capacità e competenze tecniche:

**Gestione del laboratorio didattico di Misure Elettriche e assistenza alle esercitazioni sperimentali che in esso confluiscano durante il semestre del corso stesso.**

**Preparazione dei tavoli di lavoro per tutte le sessioni d'esame che si susseguono durante l'anno accademico, che prevedono una prova pratica ed una orale della materia "Strumentazione e Misure Elettriche" con presenza e partecipazione all'esame della prova pratica.**

**Titolare della cattedra Prof. Salvatore Nuccio. Gestione e preparazione per l'allestimento delle esercitazioni sperimentali del laboratorio di Macchine Elettriche.**

**Titolare della cattedra Prof Salvatore Nuccio.**

**Collaborazione alla preparazione delle esercitazioni per il laboratorio di Misure Elettroniche con eventuale partecipazione alla prova pratica d'esame. Titolare della cattedra Prof. Antonio Cataliotti.**

**Dal 2016 gestione del laboratorio didattico di Misure e strumentazione per l'automazione e assistenza alle esercitazioni che in esso confluiscano durante il semestre del corso stesso. Preparazione dei tavoli di lavoro per tutte le sessioni d'esame che si susseguono durante l'anno accademico con prova pratica. Titolare della cattedra Prof.ssa Valentina Cosentino. Sempre dal 2016 collaborazione al laboratorio didattico del laboratorio di sistemi automatici di misura con preparazione dei tavoli**

**di lavoro durante tutto l'anno accademico. Titolare dell'insegnamento Prof.ssa Valentina Cosentino.**

**Patente di guida: In possesso della patente di guida D.**

**Esperienza lavorativa:**

**Assunto dall'Università degli Studi di Palermo il 01-09-1990, per essere stato dichiarato vincitore del concorso bandito dallo stesso ente come Agente Tecnico di IV° livello.**

**Dal 01-09-1992 inquadrato con la qualifica di Assistente Tecnico di VI° livello avendo usufruito della legge 63/89.**

**Dal 18-04-2003 in seguito al decreto n. 133 del Direttore Amministrativo sono vincitore del concorso interno di fascia D area Tecnica, Tecnico scientifica ed Elaborazione Dati, posizione economica D1.**

**Dal 01-01-2008 a seguito della progressione economica orizzontale, inquadrato nella posizione economica D2.**

**Dal 01-01-2010 a seguito della progressione economica orizzontale, inquadrato nella posizione economica D3.**

**Dal 01-01-2012 a seguito della progressione economica orizzontale, inquadrato nella posizione economica D4.**

**Dal 01-01-2014 a seguito della progressione economica orizzontale, inquadrato nella posizione economica D5.**

**Dal 01-01-2016 a seguito progressione economica orizzontale, inquadrato nella posizione economica D6.**

**Nell'ultimo biennio ho conseguito i seguenti titoli formativi:**

**Corso " Amministrazione digitale e innovazione organizzativa"**

**Corso " La parità di genere nel rapporto di lavoro"**

**Corso di aggiornamento "Addetti antincendio" con conseguente proroga della nomina di Addetto antincendio.**

**Corso di aggiornamento "Addetto al primo soccorso" con conseguente proroga della nomina di Addetto al primo soccorso.**

**Incarichi professionali :**

**Addetto antincendio dal 2005 ad oggi**

**Addetto primo soccorso dal 2010 ad oggi**

**Componente gruppo di lavoro monitoraggio e organizzazione pulizie dal 2016 ad oggi**

**Segretario verbalizzante per l'ammissione al corso di laurea in scienze e tecniche psicologiche decreto 3364/2016**

**Segretario verbalizzante per l'ammissione ai corsi di laurea economia e amministrazione aziendale decreto 3281/2016**

**Segretario verbalizzante per l'ammissione ai corsi di laurea triennali della scuola di scienze di base e applicate decreto 1399/2017**

**Componente seggio elettorale per le elezioni dei coordinatori dei consigli corso di studi del D.E.I.M. protocollo presidenza della scuola politecnica n.694 del 14/10/2016.**

**Componente seggio elettorale per l'elezioni dei rappresentanti degli studenti nei consigli corso di studi protocollo presidenza della scuola politecnica n 652 del 23-11-2017**

**Vigilanza agli esami di stato prima sessione prot 48360 del 10-06-2016**

**Nomina come tutor d'aula del direttore generale decreto n 477/2017.**

**Partecipazione alla verifica degli impianti elettrici delle sale operatorie dell'ospedale civico di Palermo.**

**Assistenza allo svolgimento delle lezioni del corso di alta formazione Telma tenuto presso il Dipartimento.**

**Incarico di tutoraggio nell'ambito del progetto D.E.L.T.A.**

**Palermo,** 23/11/2018

**Muratore Giuseppe**

# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

FRANCESCO PALAZZO

NATO IL

E-mail [francesco.palazzo@unipa.it](mailto:francesco.palazzo@unipa.it)

DIPARTIMENTO DI ENERGIA, INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E MODELLI  
MATEMATICI (DEIM)  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO  
VIALE DELLE SCIENZE - PARCO D'ORLEANS - EDIFICIO 9  
90128 PALERMO

## ESPERIENZA LAVORATIVA E INCARICHI

Dal 2001 con contratto a tempo indeterminato

Presso Università degli Studi di Palermo – Piazza Marina, N. 61 - 90100 Palermo

- Tecnico di laboratorio "officina meccanica" presso il DEIM
- Incaricato con Decreto Rettorale Unipa dal 2009 a tutt'oggi "Addetto Antincendio" ai sensi dell'art. 18 e 37 del D. LGS. 81/08.
- Incaricato con Decreto Rettorale Unipa dal 2016 a tutt'oggi "Addetto al Primo Soccorso"
- Incaricato dal Direttore del Dipartimento DEIM da Gennaio 2016 a tutt'oggi "componente gruppo di lavoro monitoraggio servizio pulizie.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1992/1997

Istituto Professionale di Stato per l'industria e l'artigianato "E. Medi" di Palermo

- **Attestato di Qualifica** di Installatore di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (triennale)
- **Corso di formazione post-qualifica** di Esperto Elettrico in Tecniche di Controllo per il rilevamento Qualità dell'Aria (biennale)
- **Diploma di Maturità "Tecnico delle Industrie Elettriche"** (quinquennale)

2013- 2015

Università Telematica Pegaso

- Corso di Alta Formazione in "**Fondamenti economici e giuridici della formazione manageriale**" durata annuale 750 ore
- **Laurea triennale in "Economia Aziendale"**

2002

**Patente Europea del Computer ECDL**

2006

Università degli Studi di Palermo

Conoscenza e utilizzo dell'applicativo "GEDAS" per la gestione delle carriere scolastiche degli studenti

**Operatore specializzato e abilitato all'utilizzo dell'applicativo "GEDAS"**

Ottobre - Novembre 2009

Università degli Studi di Palermo e Comando dei V.FF. di Palermo

**Addetto antincendio ai sensi dell'art. 18 e 37 del D. LGS. 81/08**

## FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



2012  
Università degli Studi di Palermo  
**Trasparenza Privacy e Trattamento dei dati 2° ed**

2012  
Università degli Studi di Palermo  
**Gli strumenti meccanici nelle officine dell'Ateneo**

2015  
SNA (Scuola Nazionale dell'Amministrazione)  
**"tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro ai sensi del D. lgs. 81/08"**

2015  
Università degli Studi di Palermo  
**"Il D Lgs. 33/2013: trasparenza amministrativa, pubblicazione delle informazioni sul sito istituzionale, protezione dei dati personali"**

2015  
Università degli Studi di Palermo  
**Sicurezza sul lavoro 13 e 14 ed.**

2016 ad oggi  
Università degli Studi di Palermo e Comando dei V.FF. di Palermo  
**Addetto al primo soccorso.**

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Maria Parafioriti
Indirizzo	[REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
Fax	[REDACTED]
E-mail	<a href="mailto:maria.parafioriti@unipa.it">maria.parafioriti@unipa.it</a>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 09 marzo 2017 a tutt'oggi	Incarico di Responsabile amministrativo del Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale Aerospaziale dei Materiali (DICAM) e del Centro Interuniversitario di Dinamica Strutturale, Teorica e Sperimentale (CIDIS)
Dal 09 marzo 2017 a tutt'oggi	Incarico di affiancamento al Responsabile amministrativo al Centro di gestione Scuola Politecnica
Dal 28 settembre 2016 a tutt'oggi	Incarico ad interim di Vicario del Responsabile amministrativo presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali
Dal 09 luglio 2015 a tutt'oggi	Incarico ad interim di Vicario del Responsabile amministrativo presso il Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali
Dal 06 febbraio 2014 a tutt'oggi	Incarico di collaborazione per le attività di supporto alla gestione dei Dottorati di Ricerca attivi presso il Dipartimento di Discipline Chirurgiche Oncologiche e Stomatologiche (DICHIRONS) e la Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica.
Dall'01 gennaio 2014 all'08/03/2017	Responsabile amministrativo della Scuola Politecnica dell'Università di Palermo
Dal 01 giugno 2009 al 31 dicembre 2013	- Funzionario Responsabile del Centro Servizi Facoltà di Ingegneria dell'Università di Palermo.
Dal 14 luglio 2004 al 31 dicembre 2013	- Ha fatto parte del Servizio di supporto delle Strutture decentrate dell'Università di Palermo e ne ha ricevuto un encomio da parte del Direttore amministrativo.
30 gennaio 2010	- Ha svolto attività didattica sul trattamento dati personali nel Master di I livello in Assistenza Infermieristica di Sala Operatoria e per Strumentisti"
Dal 21 febbraio 2009	- Segretario Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria Chimica dei

- al 31 ottobre 2010 Processi dei Materiali – Università di Palermo.
- Dall'ottobre 2000 al 31 dicembre 2010 - Segretario Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria Nucleare – Università di Palermo.
- 13 marzo 2009 - Ha avuto l'incarico di far parte del gruppo di lavoro costituito dal Direttore Amministrativo dell'Università di Palermo per l'analisi straordinaria dei residui attivi e passivi.
- Dal 31 ottobre 2004 al 31 ottobre 2008 - Segretario Amministrativo ad interim del Dipartimento di Scienze Entomologiche, Fitopatologiche, Microbiologiche e Zootecniche (S.EN.FI.MI.ZO);
- Dal 10 gennaio 2005 al 31 maggio 2009 ~~Ha fatto parte del gruppo di lavoro costituito dal Direttore Amministrativo dell'Università di Palermo per l'analisi straordinaria dei residui attivi e passivi.~~
- Dal 4 ottobre 2007 al 21 febbraio 2009 - Segretario Amministrativo ad interim del Dipartimento Universitario Materno Infantile.
- Giugno 2008 - Ha fatto parte del Comitato organizzatore del XXVI Congresso UIT sulla Trasmissione del Calore.
- Ottobre 2007 - Ha fatto parte del Comitato organizzatore del European Meeting of the IOBC/Working Group.
- Luglio 2007 - Ha fatto parte di 5 commissioni per il conferimento di incarichi di collaborazione scientifica pubblicati dall'U.O. Progetti Comunitari nell'ambito dell'APQ Università su nomina del Direttore amministrativo dell'Università di Palermo.
- Marzo 2006 - Ha fatto parte di 5 commissioni per il conferimento di incarichi di collaborazione scientifica pubblicati dall'U.O. Progetti Comunitari nell'ambito dell'APQ Università su nomina del Direttore amministrativo dell'Università di Palermo.
- Dal 30 novembre 2006 al 5 marzo 2007 - E' stata Responsabile ad interim del Centro Servizi della Facoltà di Medicina e Chirurgia.
- Dal 2005 al 2007 - ha svolto assistenza amministrativa in numerosi Dipartimenti dell'Ateneo.
- Dal 2003 al 2004 - ha partecipato al programma per il "miglioramento dei servizi di assistenza Informatica e amministrativo contabile alle strutture dell'Ateneo.
- Dal 2004 al I trimestre 2006 - ha partecipato alla sperimentazione del gruppo di contabilità economico-patrimoniale.
- Dal 30 gennaio 2003 al 31 marzo 2003 - su incarico del Direttore amministrativo dell'Università ha dato supporto amministrativo contabile al Dipartimento di Storia e Progetto nell'Architettura
- Dall'1 aprile 2003 al 22 settembre 2003 - Segretario Amministrativo ad interim del Dipartimento di Storia e Progetto nell'Architettura.
- Dal 2002 al 2003 - componente del progetto Obiettivo su "Implementazione dei servizi a supporto del controllo di gestione" diretto dal Prof. Torcivia;

- Da gennaio 2002  
a dicembre 2002 - Funzionario Responsabile del Centro Servizi della Facoltà di Ingegneria.
- Da Ottobre 2001  
a maggio 2002 - Segretario sostituto presso il Dipartimento di Discipline Chirurgiche ed Oncologiche.
- Dal 2000 al 2002 - formatore nel Progetto Rinnovo della Contabilità dell'Università di Palermo.
- Ottobre 2002 - Componente di Commissione elettorale per le votazioni relative alla rappresentanza dei ricercatori nei Consigli di Facoltà.
- Dal 20 novembre  
al dicembre 2000 - ha collaborato in qualità di Esperto alle attività di formazione ed aggiornamento professionale per i segretari amministrativi di Dipartimento organizzato dall'Università di Palermo.
- Dal 15 novembre  
al 23 dicembre 1999 - ha svolto due cicli di lezioni per il Corso di qualificazione professionale per il rinnovamento della contabilità di Ateneo destinate a operatori dell'Ateneo.
- Da giugno 1999  
a dicembre 2000 - Segretario Amministrativo del Dipartimento di Automatica e Informatica.
- Da marzo 1987  
a ottobre 2000 Collaboratore Amministrativo con mansioni di Segretario sostituto e di Bibliotecario sostituto del Dipartimento del Dipartimento di Ingegneria Nucleare e del Servizio di Radioprotezione.
- Da luglio 1985  
a febbraio 1987 - Segretaria dell'Istituto di Applicazioni e Impianti Nucleari.
- Da luglio 1982  
a novembre 1985 - Segretaria del Comitato Direttivo del Servizio di Radioprotezione dell'Università e del Centro di Ricerche Nucleari e di Struttura della Materia (CRRNSM) presieduto dal Presidente della Regione Siciliana.
- Da ottobre 1976  
a giugno 1982 - ha eseguito delle traduzioni per conto dell'Istituto di Igiene dell'Università ed ha collaborato con il predetto Istituto all'organizzazione di convegni nazionali, corsi Internazionali promossi dall'Organizzazione Mondiale della Sanità e Corsi del Centro Internazionale di Cultura Scientifica "Ettore Majorana" di Erice.
- Da aprile 1974  
a ottobre 1976 - addetta uffici estero ed acquisti della Ditta Frenco di Milano.

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Capacità linguistiche

Università degli Studi di Palermo  
Piazza Marina, 61 – Palermo

Didattica e Ricerca  
Dipendente universitario  
Funzionario responsabile

Lingua      Livello Parlato      Livello Scritto

*Inglese*                      *fluente*                      *ottimo*

Capacità nell'uso delle tecnologie	<i>Francese fluente</i> <i>Utilizzo pc con conoscenza del pacchetto office</i>	<i>buono</i>
<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>		
Luglio 1973	Diploma di maturità di segretario d'amministrazione.	
Dicembre 1990	Laurea in Lingue e Letterature straniere moderne Negli ultimi 5 anni ha frequentato i seguenti corsi:	
28-29 gennaio 2009	- XXVIII Corso di aggiornamento ISOIVA tenuto presso il Centro Congresso Hotel Duca degli Abruzzi a L'Aquila - Corso di formazione sulla manovra estiva 2008 – D.L. 112/2008 convertito con modificazioni dalla legge 133/2008.	
11-12 novembre 2009	- L'attività contrattuale delle pubbliche amministrazioni organizzato dall'Università di Palermo.	
26-28 maggio 2010	- XXXI Corso di aggiornamento ISOIVA tenuto presso il Centro Congresso Grand Hotel a Salerno.	
8-11 giugno 2010	- V corso Didattico-Formativo per Responsabili della Gestione di Strutture Universitarie tenuto presso il Polo Territoriale Universitario della Provincia di Trapani	
09-11 febbraio 2011	- XXXII Corso di aggiornamento ISOIVA tenuto presso il Centro Congresso dell'Hotel Giò a Perugia.	
16-18 febbraio 2011	- Il Contratto integrativo 2011. La valutazione della performance. Seminario organizzato dall'Università di Palermo.	
14 giugno 2011	- Audit e problematiche nella gestione dei progetti di ricerca. Workshop organizzato dall'Università di Palermo	
8-10 febbraio 2012	- XXXIV Corso di aggiornamento ISOIVA tenuto presso il Centro Congresso del Grand Hotel a Firenze.	
6-8 giugno 2012	- XXXV Corso di aggiornamento ISOIVA tenuto a Palermo presso il l'Aula Magna della Facoltà di Giurisprudenza	
6-8 febbraio 2013	. XXXVI Corso di aggiornamento ISOIVA tenuto a Bergamo presso il Centro Congressi Giovanni XXIII	
7-9 ottobre 2013	- XXIV Convegno Nazionale dei Responsabili Amministrativi delle Università Italiane - Cefalù	
22 – 24 ottobre 2013	-Il sistema economico patrimoniale. Il bilancio unico dell'Ateneo organizzato dall'Università di Palermo	
5-7 febbraio 2014	- XXXVIII Corso di aggiornamento ISOIVA tenuto a Roma presso l'Università la Sapienza di Roma	

31 marzo 2014	“L’AVCPass. “Simulazione operativa di tutti gli adempimenti nella procedura di gara” organizzata dalla fondazione Maggioli
05 – 07 maggio 2014	Corso di formazione in materia di anticorruzione nella P.A organizzato dall’Università di Palermo
12 maggio-7 luglio 2014	- Corso su “Contratti di servizi e forniture” organizzato dalla Scuola Nazionale dell’Amministrazione della Presidenza del Consiglio dei Ministri e svolto presso l’Università di Palermo
4-6 febbraio 2015	40 Corso di aggiornamento ISOIVA tenuto a Torino presso k0Aula Magna della Cavallerizza
Gennaio – febbraio 2015	Corso e-learning u-gov Cineca
23 – 27 novembre 2015	Sicurezza sul lavoro organizzato dall’Università di Palermo
26 nov.1 dicembre 2015	Corso “Trasparenza amministrativa, pubblicazione delle informazioni sul sito istituzionale, protezione dei dati personali, nuove tecnologie” organizzato dall’Università di Palermo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>Lingua inglese e francese</p> <p>Diritto pubblico, diritto amministrativo, diritto privato</p> <p>--</p>

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

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

Dotata di una solida preparazione di base possiede una profonda conoscenza delle norme che regolano il funzionamento dell'Università. Riesce a rispettare le regole ed i vincoli dell'organizzazione senza eccessivi formalismi e burocratismi, favorisce lo scambio di informazioni tra diversi uffici adattandosi al contesto nei momenti di particolare difficoltà.

Di notevole rilievo è la capacità di individuare soluzioni rapide per i problemi emergenti nell'ambito dell'amministrazione sia della struttura alla quale afferisce che di quelle che la chiamano per la collaborazione.

L'attività di segretario sostituito fin dalla costituzione del Dipartimento (1987), la frequenza di numerosi corsi organizzati dall'Università di Palermo e di Siena in materia amministrativo-contabile e in particolare la frequenza del corso di formatore per il rinnovamento della contabilità le ha consentito di approfondire la propria esperienza collaborando con i colleghi dell'area amministrativa a utilizzare il nuovo software di contabilità oltre che al Dipartimento di Ingegneria Nucleare, prima struttura dell'Ateneo a sperimentarlo, presso numerosi altri dipartimenti, centri interdipartimentali, istituti e centri servizi tra i quali: Dip. di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, Dipartimento di Energetica e Applicazione della Fisica, Dipartimento di Ingegneria Automatica e Sistemistica, Dipartimento Scienze Filologiche e Linguistiche, Dipartimento di Civiltà Euromediterranee, Dipartimento di Contabilità Nazionale, Dipartimento di Strutture viarie, Dipartimento di Discipline Chirurgiche e Oncologiche, Dipartimento di Medicina Sperimentale, Dipartimento di Storia e Progetto nell'Architettura, Centro Servizi della Facoltà di Ingegneria, Centro Servizi della Facoltà di Agraria, Biblioteca della Facoltà di Economia e Commercio, Biblioteca della Facoltà di Ingegneria, Istituto di Trasporti, Istituto di Coltivazioni Arboree, Istituto di Storia della Musica, Cirmet, Dipartimento di Agronomia Ambientale e Territoriale, Dip. Istituto Materno Infantile, Dipartimento di Discipline Processualpenalistiche, Dipartimento di Scienze Entomologiche, Fitopatologiche, Microbiologiche e Zootecniche (S.EN.FI.MI.ZO), Polo di Caltanissetta, Dip. Di Scienze Economiche Aziendali e Finanziarie, Dip. Ethos, Dip. Di Tecnologie ed Infrastrutture Aeronautiche, CIRPIET.

PRIMA LINGUA Italiano

Altre lingue Inglese e Francese

- Capacità di lettura Ottima
- Capacità di scrittura Ottima
- Capacità di espressione orale Ottima

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre  
persone, in ambiente  
multiculturale, occupando posti in  
cui la comunicazione è importante  
e in situazioni in cui è essenziale  
lavorare in squadra (ad es.  
cultura e sport), ecc.*

Possiede riconosciute capacità umane e relazionali; riesce a correlarsi con il personale di più di strutture contemporaneamente, ricevendone grandi stimoli per lo svolgimento dell'attività e beneficiando dell'esperienza e della stima dei colleghi.

Possiede molte attestazioni di competenza professionale e grande attitudine nell'affrontare problematiche nuove anche da parte di direttori non afferenti alla struttura di appartenenza. E' conosciuta dai professori dell'Università di Palermo e dal personale tecnico amministrativo come una persona attiva e disponibile alla collaborazione con tutti per la soluzione di problemi amministrativi.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

- Rispetta e fa rispettare le regole ed i vincoli dell'organizzazione senza eccessivi formalismi e burocratismi.
- Favorisce lo scambio di informazioni tra diversi uffici adattandosi al contesto nei momenti di particolare difficoltà
- Segretario di più dipartimenti fa parte di diversi gruppi di lavoro ed è nota la sua capacità di trasmettere le conoscenze e le esperienze acquisite ai suoi colleghi nei confronti dei quali ha spesso esercitato una riconosciuta leadership.
- Ha contribuito alla fase di transizione della gestione amministrativo-contabile dell'Università di Palermo, sperimentando per prima, con il Dipartimento di Ingegneria Nucleare il passaggio dal bilancio di cassa al bilancio di competenza sin dalla sua sperimentazione e attuazione a partire dal gennaio 2000;

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Palermo 22/06/2017

NOME E COGNOME (FIRMA)

---

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **RIVELA VINCENZA**  
Indirizzo [REDACTED]  
Telefono [REDACTED]  
Fax [REDACTED]  
E-mail **vincenza.rivela@unipa.it**  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita [REDACTED]  
Codice fiscale [REDACTED]

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

DA NOVEMBRE 2011 A DICEMBRE 2011 E FINO AD OGGI PRESSO IL DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA DA GENNAIO 2012 DIVENTATO DIPARTIMENTO DEIM  
DIPARTIMENTO DEIM - FACOLTA' DI INGEGNERIA  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO - VIALE DELLE SCIENZE, EDIF. 9 - CAP 90128  
MISSIONI, ORDINATIVI MEPA PROGETTI DI RICERCA E RENDICONTAZIONI.

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 01/01/2011 AD OTTOBRE 2011  
DIPARTIMENTO DI DEMETRA - FACOLTA' DI AGRARIA  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO - VIALE DELLE SCIENZE, - CAP 90128  
MISSIONI

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DALL'31/12/98 AL 31/12/2010  
Dipartimento di Economia dei Sistemi Agro Forestali (ESAF) Università degli studi di Palermo - viale delle Scienze, 13 - CAP 90128 - con contratto a tempo indeterminato  
Settore economico  
Amministrativo  
Contabilità, gestione delle presenze, gestione fondi di funzionamento e biblioteca Incarichi professionali

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 1991 AL 1997 PART-TIME/L.S.U.  
Gestore Comune di Alia (PA): biblioteca comunale, via Regina Margherita - A.U.S.L. n° 6 di Palermo, via G. Arcoleo e via G. Cusmano, Palermo  
Enti locali  
Amministrativo  
Catalogazione e registrazione di libri, riviste, gazzette ufficiali (Comune di Alia) - Ufficio del Personale e sportello Anagrafe assistiti (AUSL di Palermo).

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 1986 al 1989  
Coop. Gurfa di Alla  
Servizi (Refezione scolastica e assistenza anziani)  
Amministrativo  
Ragioniere addetto alla contabilità (fatturazione, libro mastro, gestione fornitori/clienti)

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da - a)

nel 1985

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Istituto Tecnico Commerciale Luigi Sturzo di Bagheria – sez. staccata di Alia

Ragioneria, tecnica bancaria, matematica finanziaria, diritto etc.

Diploma di Ragioniere e Perito Commerciale  
Voto 42/60

**Titoli professionali**

Rilasciati da Università degli Studi di Palermo:

Data

Dal 24/05/2004 al 17/06/2005

titolo

Attività "AGROAGE: Percorsi formativi per Agrolino Chief Executive di Progetti di R&S cofinanziati dall'UE nell'ambito delle produzioni agro-alimentari"

- Date (da – a)

Dal 18/05/05 al 27/05/2005

titolo

Corso di diffusione del nucleo di base della protocollazione informatica TITULUS

Date

Dall'11/09/2007 al 15/01/2008

Titolo

Donne politica e istituzioni – percorsi formativi per la promozione delle pari opportunità nei centri decisionali della politica.

Date

Dal 14/10/2009 al 15/10/2009

Titolo

"L'attività contrattuale delle Pubbliche Amministrazioni"

Date

Dal 10/05/2010 al 11/05/2010

Titolo

Addetto al primo soccorso

Date

Dal 16/06/2010 al 17/06/2010

Titolo

Corso di aggiornamento RILPRES 2010

Date

Dal 13/10/2010 al 26/01/2011

Titolo

Corso di Inglese – elementary 12 level

Date

Dal 16/06/2010 al 17/06/2010

Titolo

Corso di formazione "RILPRES2010"

Date

Dal 03/05/2011 al 06/05/2011

Titolo

Corso "La semplificazione dei testi amministrativi"

Date

Dal 06/06/2012 al 08/06/2012

Titolo

XXXV Corso di formazione e aggiornamento ISOIVA

Date

Dall'8/10/2013 al 10/10/2013

Titolo

Corso " il sistema di contabilità economico-patrimoniale. Il Bilancio unico"

Date

Dal 17 al 18/09/2014

Titolo

La contabilità economico-patrimoniale negli Atenei: norme, metodo, applicativi

Date

27/06/2014

Titolo

Seminario CONSIP

Date

26/02/2014

Titolo

Corso di aggiornamento "Addetto al primo soccorso"

Date

Da gennaio a febbraio 2015

Titolo

Corso E-learning piattaforma U-GOV CINECA

-

Corso Sicurezza sul lavoro 10, 11, 12 edd. Anno 2015

-

43° CORSO ISOIVA 2016

-

5a giornata sulla contabilità economico-patrimoniale CINECA-COINFO - 2016

-

Seminario Horizon 2020: Le azioni Marie Sklodowska-Curie -2017

-

Corso di aggiornamento per addetto al primo soccorso- 2017

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

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

Nell'arco della vita lavorativa ed ai corsi di formazione e aggiornamento ho acquisito la preparazione necessaria allo svolgimento di tutte le attività amministrative che un dipartimento svolge.

MADRELINGUA  
ALTRE LINGUE

ITALIANA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

#### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

#### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

#### PATENTE O PATENTI

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

#### ALLEGATI

Palermo, 23/11/2018

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

NOME E COGNOME

(FIRMA)

#### INGLESE E FRANCESE

SCOLASTICA

SCOLASTICA

SCOLASTICA

Durante l'esperienza lavorativa ho acquisito la capacità di relazionarmi con diverse figure professionali e socio culturali nonché con il pubblico anche per la varietà di attività svolte, ho acquisito anche una certa capacità organizzativa e di collaborazione nella gestione del lavoro.

Attualmente lavoro presso la segreteria amministrativa del Dip. DEIM dove mi occupo della gestione di alcuni progetti di ricerca PON – POR (dagli ordini MEPA e patrimoniale, inventario, acquisizione documentazioni, CIG fino ai pagamenti e rendicontazioni) attività di routine del Dipartimento quali: ordini, missioni patrimonio e quant'altro).

Sono in grado di organizzare in modo autonomo il lavoro da svolgere anche in collaborazione con altri colleghi, sia dal punto di vista amministrativo che logistico

Ho buone conoscenze dei programmi Word Windows Excel, alcuni data base per la rendicontazione di progetti, utilizzo normalmente le attrezzature in dotazione al Dipartimento (macchine fotocopiatrici, fax e scanner); utilizzo abitualmente il programma di contabilità U-GOV (contabilità economico patrimoniale) dell'Università, TITULUS e posta elettronica.

Musica – lettura -pianze

Dal 18/02/2009 con nota prot. 12839-VII/4 fino al 31/12/2010 ho avuto l'incarico di sostituto del Segretario Amministrativo

Dal 02/01/2013 ad oggi ho avuto l'incarico di gestore dei progetti di ricerca

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SIGNORILI MICHELANGELO**

Indirizzo **CONTRADA LUISA**

Telefono **[REDACTED]**

Fax

E-mail **michelangelo.signorelli@unipa.it**

Nazionalità **Italiana**

Data di nascita **[REDACTED]**

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

**Dal 2015 ad oggi sono il responsabile della manutenzione del Dipartimento DIIA  
Nell'anno 2013 ho l'incarico di responsabile del patrimonio e la sua ricognizione di fatto per il Dipartimento ( DICGIM ).**

**Dal 03/12/2008 mi è stato conferito l'incarico "addetto al primo soccorso"**

**Dal 1/1/2007 al 31/12/2010 ho avuto l'indennità di responsabilità del funzionamento della rete internet.**

**Ho coordinato il servizio dei vari corsi che sono tenuti all'interno del dipartimento.**

**Ho la responsabilità per il loro funzionamento, caldaia, estintori, ascensore, autoclave, manutenzione di piccoli interventi risolutivi che si presentano ogni giorno, ho seguito da vicino tutti i lavori di consolidamento, e adeguamento degli impianti nel D.T.M.P.I.G. compresi i lavori fatti nella vecchia officina nell'anno 2008.**

**Per carenze di personale del settore amministrativo ha collaborato fino a qualche anno fa ( 2006 ) nello svolgimento di atti amministrativi e contabili, anche nella coadiuvazione dei rapporti con gli istituti previdenziali e di credito ( INAIL E INPS ).**

• Nome e indirizzo del datore di

**UNIVERSITA' di Palermo**

Pagina 1 - Curriculum vitae di  
[ COGNOME, gnome ]

Per ulteriori informazioni:  
[www.cedefop.eu.int/transparency](http://www.cedefop.eu.int/transparency)  
[www.europa.eu.int/comm/education/index\\_it.html](http://www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html)  
[www.eurescv-search.com](http://www.eurescv-search.com)

lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### PERSONALI

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

##### MADRELINGUA

##### ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Pagina 2 - Curriculum vitae di  
[ COGNOME, gnome ]

#### Settore tecnico

**Ho conseguito il Diploma di licenzia media inferiore presso la scuola media Statale Luigi Pirandello di Marineo nell'anno scolastico 1971/72; iscritto alla scuola professionale I.N.I.A.S.A.**

**Ho conseguito l'attestato di qualifica professionale di Eletttricista Impiantista, nell'anno scolastico 1972/73 .**

**Ho conseguito l'attestato di qualifica di montatore riparatore radio tv presso il centro di formazione professionale LN.LA.S.A. di Palermo nell'anno formativo 1973/75.**

**Ho conseguito inoltre l'attestato di qualifica di tornitore meccanico presso LN.I.A.S.A. nell'anno formativo 1975/76.**

***Eletttricista Impiantista, montatore riparatore radio tv, tornitore meccanico***

#### ITALIANO

[ Indicare la lingua ]

[ Indicare il livello: eccellente, buono, elementare. ]

[ Indicare il livello: eccellente, buono, elementare. ]

[ Indicare il livello: eccellente, buono, elementare. ]

**Ho iniziato a lavorare sia in proprio che per terzi nell'impiantistica civile, fino alla data d'ingresso all'Università Palermo, avvenuta il 16 ottobre 1991, presso il Dipartimento di Tecnologia Meccanica. Da subito mi sono occupato del funzionamento di tutti i corsi e le lezioni che si svolgevano, occupandomi anche spesso della didattica le**

Per ulteriori informazioni:  
[www.cedefop.eu.int/transparency](http://www.cedefop.eu.int/transparency)  
[www.europa.eu.int/comm/education/index\\_it.html](http://www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html)  
[www.eurescv-search.com](http://www.eurescv-search.com)

**preparazioni e presentazioni di tesi di laurea, questo mi faceva crescere nelle relazioni e conoscenze nuove nel rapportarsi con gli altri. Questo rapportarmi con gli altri per me era normale perché già io fuori dal lavoro avevo degli impegni nel sociale come la partecipazione a gruppi**

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci: sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

**LA MIA VITA SI COMPLETA CON L'IMPEGNO NEL SOCIALE COME LAVORARE NEL VOLONTARIATO CON MARINEO SOLIDALE ONLUS, DOVE OFFRIAMO UN SOSTEGNO NELLA NOSTRA COMUNITÀ CON IL BANCO ALIMENTARE, CI PROPONIAMO PER DELLE ADOZIONI A DISTANZA, PORTIAMO DEGLI AIUTI IN ALCUNE PARTI DEL MONDO COME IN INDIA PER DELLE CASE AD ALCUNE FAMIGLIE, O IL SOSTENTAMENTO ALLO STUDIO DEI RAGAZZI. A BURKINA FASO, un corso professionale ai disabili, l'acquisto dell'arredo scolastico per una classe, fornitura di alcuni computer funzionanti, sostegno con attrezzature e medicine in un centro di lebbrosi**

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

**SETTORE TECNICO ELETTRICO, IDRAULICO, RETI INTERNET, ATTREZZATURE VARIE**

**CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**  
*Competenze non precedentemente indicate.*

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

**PATENTE O PATENTI**

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

[ Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc. ]

**ALLEGATI**

[ Se del caso, enumerare gli allegati al CV. ]



## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Data di nascita  
Qualifica  
Numero telefonico ufficio  
E-mail istituzionale

VACCARO ANDREA

[REDACTED]

C4 - Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati

[REDACTED]

[andrea.vaccaro@unipa.it](mailto:andrea.vaccaro@unipa.it)

### TITOLO DI STUDIO

Data conseguimento  
Nome e tipo di istituto di istruzione  
Principali materie / abilità  
professionali oggetto dello studio  
Qualifica conseguita

Diploma di Laurea (Vecchio Ordinamento)

25.03.2015

Università degli Studi di Palermo

Materie del settore elettrotecnico, matematica, fisica.

Laurea in Ingegneria Elettrica (D.R. 4/91 - V.O.) indirizzo "energia"  
110/110 e lode

### ESPERIENZE LAVORATIVE

Date (da - a)  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

DAL 01.03.2014 A TEMPO INDETERMINATO

Università degli Studi di Palermo - P.zza Marina 61 - 90133 Palermo

Ente Statale

Tecnico di laboratorio nell' area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati

Tecnico di laboratorio presso il Dipartimento DICGIM (Dipartimento DIID da agosto 2016).

Mansioni attinenti all' ambito Sicurezza e tutela della salute dei lavoratori nei luoghi di lavoro.

Date (da - a)  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

DAL 15.10.2008 AL 28.02.2014

Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia - Via Università 4 - 41121 Modena

Ente Statale

Tecnico di laboratorio nell' area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati

Caratterizzazione reologica di sospensioni ceramiche, viscosimetria, porosimetria a mercurio;

Responsabile della gestione dei forni/fusori del Dipartimento DIMA;

Preposto alla sicurezza del "laboratorio polveri e reologia".

Date (da - a)  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

DAL 06.09.2004 AL 05.03.2007 (30 MESI)

Accademia Navale (Livorno) e Nave Orione (Augusta - SR) - Marina Militare Italiana

Ente Statale

Guardiamarina in ferma prefissata inquadrato nel corpo del Genio Navale

Ufficiale inferiore addetto al Reparto Sistema Nave, sottordine del Direttore di Macchina

Date (da - a)  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

DAL 21.11.2001 AL 20.09.2002 (10 MESI)

Marina Militare Italiana

Ente Statale

Servizio militare di leva obbligatorio

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

Vincitore di concorso pubblico a tempo determinato bandito dal Ministero della Difesa (G.U.R.I. - 4ª serie speciale - n.17 del 02.03.2004); servizio prestato dal 06.09.2004 (ferma prefissata di 30 mesi) al 05.03.2007 per la Marina Militare Italiana presso l' Accademia Navale di Livorno in qualità di allievo Ufficiale del Genio Navale e, a partire dal mese di dicembre 2004, imbarcato presso Nave Orione in qualità di Ufficiale Guardiamarina del Genio Navale addetto al reparto Sistema Nave. Promosso al grado di Sottotenente di Vascello in data 19.12.2006. Congedato per fine ferma prefissata, senza demerito, in data 05.03.2017.

Vincitore di concorso pubblico a tempo indeterminato bandito dall' Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (G.U.R.I. - 4ª serie speciale - n.35 del 06.05.2008); servizio prestato dal 16 di ottobre 2008 presso l' Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, assegnato al Dipartimento di Ingegneria dei Materiali e dell' Ambiente (DIMA). Dal mese di gennaio 2009 preposto alla sicurezza del "laboratorio polveri e reologia" (stanza MO-26-02-006) ed incaricato alla gestione/manutenzione dei forni/fusori di Dipartimento nonché alle analisi/prove di laboratorio mediante l' uso delle seguenti apparecchiature scientifiche (ambito reologia ceramica): REOMETRI/VISCOSIMETRI: HAAKE RS1, RS100, CV20, BROOKFIELD; POROSIMETRO AUTOPORE Hg (MICROMERITICS).

Dal giorno 01 febbraio 2012 svolgente servizio in posizione di comando dall' Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia presso l' Università degli Studi di Palermo in qualità di tecnico di laboratorio, afferente al Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica (DICGIM), transitato in via definitiva in data 01 marzo 2014, a mezzo di mobilità compartimentale, presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica -DICGIM- (poi Dipartimento dell' Innovazione Industriale e Digitale - DIID) con le seguenti mansioni (non esaustive):

- Tecnico di riferimento per le prove di porosimetria ad Hg, mediante l' uso del porosimetro di Dipartimento: Thermofisher Pascal series 140 e 240
- Supporto al Dipartimento nelle tematiche riguardanti la Sicurezza e Tutela della salute dei lavoratori nei luoghi di lavoro (Sorveglianza Sanitaria, adeguamenti laboratori, elaborazione capitolati tecnici, elaborazione DVR, rapporti con Ditte/fornitori, programmazione acquisti DPI, reintegro cassette PS, sopralluoghi tecnici, rapporti col SPPA, elaborazione procedure interne, formazione/in-formazione sul rischio,...),
- Gestione del deposito Reagenti chimici pericolosi - Edif. 6 (sez. Chimica).

## INCARICHI RICOPERTI

Incarico conferito dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria dei Materiali e dell' Ambiente (DIMA) presso l' Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, a Preposto alla sicurezza del "Laboratorio polveri e reologia" (stanza MO-26-02-006).

Incarico conferito nelle date del 28.02.2012 (per l' anno 2012) e del 10.09.2013 (per l' anno 2013) dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica (DICGIM) presso l' Università degli Studi di Palermo, a redigere l' elenco dei nominativi del personale di tutto il Dipartimento ai fini della corretta programmazione degli interventi relativi alla valutazione dei rischi per la salute a cui ogni lavoratore è esposto e per la Sorveglianza Sanitaria; detta attività è stata espletata anche negli anni successivi 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, ma senza la formalizzazione di un incarico scritto.

Incarico conferito dal Direttore Generale dell' Università degli Studi di Palermo di "Gestore del patrimonio dipartimentale" del Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica, (poi Dipartimento dell' Innovazione Industriale e Digitale - DIID) a partire dalla data del 16.03.2015 (incarico prorogato negli anni successivi).

Nomina ad "Incaricato al trattamento" di dati personali (ai sensi del D.Lgs. 196/03) conferita dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica (poi Dip. dell' Innovazione Industriale e Digitale - DIID) presso l' Università degli Studi di Palermo.

Nomina quale Addetto al Primo Soccorso, conferita in data 21.06.2016 prot. n. 51608 dal Magnifico Rettore della Università degli Studi di Palermo.

Incarico conferito dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica (poi Dipartimento dell' Innovazione Industriale e Digitale - DIID) presso l' Università degli Studi di Palermo, di componente del Comitato Paritetico di Gestione (CPG) delle apparecchiature scientifiche d' uso comune a partire dall'anno 2016 (incarico riconfermato negli anni successivi).

Partecipazione al Seminario: "La denuncia dell'infortunio: obblighi del datore di lavoro del dipendente" Università degli Studi di Palermo, Palermo 18 ottobre 2016

Partecipazione al Corso di Formazione con esame finale: "Il ruolo di Preposto: compiti e responsabilità ai sensi del D. Lgs. 81/08" Università degli Studi di Palermo, Palermo 05 aprile 2017.

Partecipazione al Corso di Formazione con esame finale: "Corso Sicurezza – Addetto Antincendio per attività a rischio di incendio elevato – Ed. 2/2017" Università degli Studi di Palermo, Palermo 23, 24 e 27 ottobre 2017.

**PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E/O  
LAVORI ORIGINALI**

M. Romagnoli, C. Leonelli, E. Kamseu, A. Vaccaro, "Reologia di Geopolimeri", Atti del XI Convegno Nazionale di Reologia, Società Italiana di Reologia, Trieste 23-26 maggio 2010, pp. 287-292, ISBN 978-88-904912-0-7

**CAPACITÀ LINGUISTICHE**

Lingua	INGLESE
Capacità di lettura e traduzione	DISCRETA
Capacità di scrittura	SUFFICIENTE
Capacità di espressione orale	SUFFICIENTE

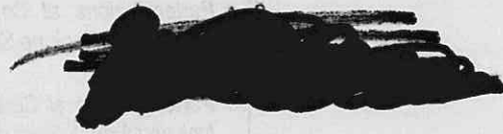
**CAPACITÀ NELL' USO DELLE  
TECNOLOGIE INFORMATICHE**

Buona conoscenza dei principali sistemi applicativi di Office (Word, Excel, Power Point);  
in possesso della Patente europea del computer ECDL n° IT600924, conseguita il 19/02/2004.

Il sottoscritto è consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall' art. 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000, nonché della decadenza dei benefici eventualmente conseguiti sulla base della dichiarazione non veritiera, ai sensi dell' art. 75 del medesimo D.P.R. 445/2000. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/03.

Palermo, 10/11/2018

Dott. Andrea VACCARO



**PARTECIPAZIONE A CORSI DI  
FORMAZIONE, CONVEGNI,  
CONGRESSI, SEMINARI, ETC ...**

Incarico conferito in data 21.09.2016 prot. n. 1396 dal Direttore del Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale presso l'Università degli Studi di Palermo, per lo svolgimento di esercitazioni pratiche di laboratorio (porosimetria a mercurio) nell'ambito del Master Universitario di II livello "Materiali e tecniche innovative per l'edilizia sostenibile".

Incarico conferito in data 24.02.2017 prot. n. 282 dal Direttore del Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale presso l'Università degli Studi di Palermo, di "Componente della Commissione di Dipartimento per la valutazione per l'accreditamento ANVUR, nell'ambito del controllo delle procedure e della documentazione attinenti la Sicurezza dei Laboratori Scientifici; anno 2017".

Incarico conferito in data 23.11.2017 prot. n. 1925 dal Direttore del Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale presso l'Università degli Studi di Palermo, per lo svolgimento di esercitazioni pratiche di laboratorio (porosimetria a mercurio) nell'ambito del Corso di "Tecnologie e Materiali Innovativi per l'Edilizia", materia (cod. 15997) del II anno della LM in Ingegneria dei Sistemi Edilizi.

Partecipazione al Corso di Formazione: "Scuola di Reologia Ceramica", Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Sassuolo (MO) dal 25 al 27 novembre 2008.

Partecipazione al Corso di Formazione e-learning con esame finale progetto FADsicurMORE in tre moduli: "Decreto Legislativo 81/08 Artt. 36 e 37 - in-formazione del personale universitario ed equiparato", Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Modena 19 e 25 novembre e 01 dicembre 2009.

Partecipazione al "Seminario di Formazione Privacy", Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Modena 15 dicembre 2009.

Partecipazione al Corso di Formazione con esame finale: "Lingua Inglese" anno 2009, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, attestato di valutazione finale con voto 28/30 rilasciato il 01 febbraio 2010.

Partecipazione al "XI Convegno Nazionale di Reologia", Società Italiana di Reologia, Trieste 23, 24, 25 e 26 maggio 2010.

Partecipazione al Corso di Formazione: "Corso di aggiornamento teorico-pratico sull'uso della diffrazione di raggi X da polveri nella scienza dei materiali e applicazioni industriali", Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Modena 19 giugno 2013.

Partecipazione al Convegno regionale: "La normativa per la gestione delle sostanze chimiche", Regione Siciliana - Assessorato alla Salute, Palermo 26 settembre 2013.

Partecipazione al Corso di Formazione con esame finale: "Corso base di lingua francese", Università degli Studi di Palermo, Palermo dal 18 settembre 2013 al 18 dicembre 2013.

Partecipazione al Corso di Formazione con esame finale: "Corso in materia di radioprotezione", Università degli Studi di Palermo, Palermo 18 e 19 novembre 2013.

Partecipazione al Corso di Formazione con esame finale: "D.Lgs 196/03. Codice in materia di protezione dei dati personali", Università degli Studi di Palermo, Palermo 02 e 04 dicembre 2014.

Partecipazione al Corso di Formazione con esame finale: "Sicurezza sul lavoro", Università degli Studi di Palermo, Palermo 09, 11, 16 e 18 dicembre 2014.

Partecipazione al Corso di Formazione con esame finale: "Corso addetto al primo soccorso" Università degli Studi di Palermo, Palermo 22, 24 e 26 febbraio 2016.

Partecipazione al Corso di Formazione con esame finale: "Corso Access" Università degli Studi di Palermo, Palermo 31 marzo e 5, 7, 12, 14, 19 e 21 aprile 2016.