

# Curriculum Vitae 2024



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **VACCARO LEONARDO**  
Indirizzo **VIA GERONE 19, RIBERA AGRIGENTO C.A.P. 92016**  
Telefono **0925540267 - 3294159838**  
Fax  
E-mail **leo5613@libero.it – leonardo.vaccaro@ingpec.eu**  
Nazionalità italiana  
Data di nascita 13 GIUGNO 1956

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
  1. DAL 1984 AL 31/08/2021 DOCENTE A TEMPO INDETERMINATO DI SCUOLA SECONDARIA E SUPERIORE;
  2. DAL 1983 AD OGGI INGEGNERE LIBERO PROFESSIONISTA ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI AGRIGENTO AL N. 532
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  1. ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "DON M. ARENA " VIA NENNI – SCIACCA fino al 31/08/2022
  2. **TITOLARE STUDIO DI INGEGNERIA PROGETTAZIONE IMPIANTI**
- Tipo di azienda o settore
  1. ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
  2. **LIBERO PROFESSIONISTA**
- Tipo di impiego
  1. Libero professionista
  2. **Progettista Impianti Tecnologici , sistemi ed automazione**
- Principali mansioni e responsabilità
  1. Avere Insegnato materie attinenti alla classe di concorso **A034 Elettronica**
  2. Responsabile progettazione e direzione lavori
  3. Docente collaboratore del Dirigente Scolastico dal 01/09/2004 al 31/08/2021
- Principali incarichi ricevuti
  1. informatica in aula 1 – codice: 1.1a-2003-341- 25 ore tutor scolastico anno 2003 ;
  2. gruppo di Analisi delle Competenze in Ingresso ECDL in Progress 3 – Codice: 1.1A-2004-446 – anno 2004;
  3. Tutor scolastico PON ecdl in progress 3 – codice: 1.1a-2004-446 anno 2004
  4. Attività di docenza nella 3^ Area di Professionalizzazione destinata agli alunni della classe 4^ TIEN Sciacca - Tecnico Impianti di Videosorveglianza e Sicurezza - 1° Anno

- a.s. 2003-2004- 50 ore ;
5. Membro del gruppo di Verifica, Valutazione e Certificazione in uscita ECDL in Progress 3 – Codice: 1.1A-2004-446 Annualità 2003/2004;
  6. Tutor e Coordinatore Corso di Professionalizzazione classe 4<sup>a</sup> Tecnico Industrie Elettroniche di Sciacca a.s. 2004/2005 – 120 ore – 3<sup>a</sup> AREA
  7. Competenze ECDL 1 – Codice: 1.1A-2005-558 - gruppo di Analisi delle Competenze in Ingresso anno 2005
  8. Tutor e Coordinatore Corso di Professionalizzazione classe 5<sup>a</sup> Tecnico Industrie Elettroniche Sez. A - Anno Scolastico 2005/2006- 120 ore – 3<sup>a</sup> AREA ;
  9. Competenze ECDL 1 – Codice: 1.1A-2005-558 anno 2005 - gruppo di Verifica, Valutazione e Certificazione in uscita
  10. Commissione Analisi delle Competenze in Ingresso anno 2006 - ECDL per Docenti – Codice: 1.3-2006-192
  11. gruppo di Verifica, Commissione Certificazione in uscita ECDL per Docenti – Codice: 1.3-2006-192- anno 2006
  12. Membro gruppo gestione ed assistenza sistemi informatici a.s. a.s. 2005/2006- a.s. 2006-2007- a.s. 2007-2008, 2008-2009, 2010-2011, 2012-2013, 2014-2015 ;
  13. Tutor scolastico PON eccl per docenti – codice: 1.3-2006-192 anno 2006 ore 25 ;
  14. Attività monitoraggio e valutazione esperti Terza area professionalizzazione a.s. 2006-2007 POF e FSE;
  15. Docente ECDL IPIA Ribera POF a.s. 2006/2007;
  16. Membro gruppo gestione ed assistenza sistemi informatici a.s. 2006/2007;
  17. Coordinatore corso elettronico a.s. 2007-08;
  18. Attività monitoraggio e valutazione esperti Terza area professionalizzazione a.s. 2007-2008, 2008-2009 ;
  19. Tutor P.O.N. n. 1999 IT 05 1 PO 013 – “ECDL in Progress 1” – Codice Progetto: 1.1A-2004-446 ore 25 ;
  20. Tutor POR STAGE - Progetto Formativo di Qualificazione Professionale di Secondo Livello CLASSE 5<sup>a</sup> Tecnico Sistemi Energetici 2004/2005 - Tecnico Manutentore di Impianti Idrotermosanitari ed Antincendio - T.M.I.I.A.
  21. Componente Commissione valutazione competenze ingresso Programma Operativo Nazionale n. 1999 IT 05 1 PO 013 - Annualità 2006 - Alunni
  22. Tutor Scolastico PON traguardo ECDL 1 codice 1.1°-2007-544 a.s. 2007-2008;
  23. Primo esaminatore ECDL test Center Istituto Di Istruzione Secondaria Superiore “C. Amato Vetrano” Corso Miraglia 13 – Sciacca
  24. Traguardo ECDL 1 – Codice: 1.1A-2007-544 membro del gruppo di Verifica, Valutazione e Certificazione in uscita – 2008;
  25. Valutatore progetti PON C.1 e B.4 a.s. 2007-2008
  26. Tutor Stage Progetto PON Obiettivo C Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani- Azione 5 Tirocini e stage in Italia e nei Paesi Europei - Tecnico delle Infrastrutture Informative e di Rete **ore 52** a.s. 2007-2008;
  27. Coordinatore Corso classi 2<sup>a</sup> e Classi Corso Elettronico ;
  28. Membro G.O.P. progetti PON annualità 2007-2008 e 2008-2009;
  29. Tutor P.O.N.– “Traguardo ECDL 1”– Codice Progetto: 1.1A-2007-544 **ore 25**;
  30. Responsabile dei Laboratori Informatica presso la sede di corso Miraglia a.s. 2006-2007, 2007-2008;
  31. **Valutatore progetti** PON C.1 e B.4 a.s. 2008-2009
  32. Tutor Stage Progetto PON Obiettivo C Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani- Azione 5 Tirocini e stage in Italia e nei Paesi Europei Tecnico di animazione negli aspetti Ludico-Reception-Marketing a.s. 2008-2009 **ore 22** ;
  33. Tutor Stage Progetto PON Obiettivo C Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani- Azione 5 Tirocini e stage in Italia e nei Paesi Europei Tecnico delle Infrastrutture per la Sicurezza - a.s. 2008-2009 **ore 29** ;
  34. Collaboratore Dirigente Scolastico dall'anno scolastico 2004/2005,2005/2006, 2006/2007,2007/2008, 2008/2009, 2009/2010, 2010-2011,2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018,2018-2019;
  35. Valutatore progetti PON 07-13 -Codice progetto: C-5-FSE-2009-697anno 2009-2010

36. Valutatore progetti PON 07-13 -Codice progetto: C-5-FSE-2011-270 anno 2011-2012
37. Valutatore progetti PON 07-13 -Codice progetto: C-3-FSE-2010-1524 anno 2011-2012
38. Responsabile del procedimento progetto PON FESR asse II "Qualità ambienti Scolastici etc." **importo €.750.000,00**
39. Collaudatore Piano Integrato E-1 – Piano Integrato FESR 2014-1628
40. Collaudatore progetto POR A2- FESR 06\_POR\_SICILIA-2012-419
41. Collaudatore progetto 10.8.1.A1-FESRPON-SI-2015-187 "Connessi per Crescere". - C.I.G.: Z041AF0DE5; CUP: G76J15001210007
42. Collaudo lavori progetto PON 10.8.1.A3-FESRPON-SI-2015-642 - "Didatticamente Digitali"
43. Collaudo lavori di efficientamento con sostituzione della componentistica elettrica delle torrette quadro laboratorio 26;
44. Corso Modulo C con esami per incarichi RSPP
45. Corso aggiornamento 40 ore per iscrizione ex Legge 818 40 ore
46. RSPP IISS DON MICHELE ARENA ANNO SCOLASTICO 2019/2020
47. RSPP IISS DON MICHELE ARENA ANNO SCOLASTICO 2021/2022
48. RSPP IISS DON MICHELE ARENA ANNO SCOLASTICO FINO ALLA DATA ODIERNA
49. ISCRITTO ALBO PROFESSIONISTI ANTINCENDIO DEL MINISTERO DEGLI INTERNI DAL **21/05/1995 numero iscrizione: \_ AG00532100229**
50. Progettista rifacimento di tutti gli Impianti elettrici degli Edifici Comunali del Comune di Ribera
51. Progettista degli Impianti elettrici del capannone adibito a magazzino garage di "Ribera Ambiente"
52. Progettista dei lavori di ampliamento e di trasformazione degli Impianti Elettrici della ditta Parlapiano Fruit SRL di Ribera
53. Progettista del rifacimento e della manutenzione straordinaria degli impianti elettrici del capannone della ditta "Traina Frutta " di Ribera

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

1. Laurea in Ingegneria Elettrotecnica conseguita presso Università degli Studi di Palermo Facoltà di Ingegneria in data 11.11.1982;
2. Abilitazione alla professione di Ingegnere conseguita nell'anno 1983;
3. Abilitazione all'insegnamento classe di concorso A034 Elettronica nell'anno 1991;
4. Abilitazione all'insegnamento classe concorso A049 Matematica e Fisica nell'anno 2000

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

1. Matematica, Fisica, Elettrotecnica , Elettronica, Reti Elettriche, progettazione macchine e reti elettriche, sistemi automatici ed automazione, teoria dell'automazione, linguaggio di programmazione Fortran, linguaggio C; Sistemi operativi Dos
2. Progettazione generale, normativa e leggi vigenti;
3. Elettronica analogica e digitale , laboratorio di misurazione;
4. Matematica, Fisica

- Qualifica conseguita

1. Laurea in Ingegneria
2. Abilitazione libera professione Ingegnere
3. Docente scuola secondaria superiore
4. Docente scuola secondaria superiore

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

Docente di Sistemi, Automazione ed Organizzazione della produzione nei corsi di post qualifica Tecnici Industrie elettroniche , progettista di impianti di automazione industriale per aziende in fase di ristrutturazione con legge 488  
Collaudatore di apparecchiature informatiche per conto IPSIA Miraglia, oggi IISS Arena dal 2004

### PRIMA LINGUA

ITALIANO

### ALTRE LINGUE

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

### INGLESE ( HO FREQUENTATO LA SCUOLA NEGLI STATI UNITI FINO ALLA TERZA MEDIA)

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

## 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 RELAZIONE E DI CONFRONTO DI ESPERIENZE CULTURALI MATURATA IN 34 ANNI DI SERVIZIO NELLA QUALITÀ DI DOCENTE NELL'AMBIENTE MULTICULTURALE SCOLASTICO

## 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.*

coordinamento e amministrazione di risorse umane nell'ambito scolastico e nella libera professione , aiutata anche da una esperienza di direttore di scuola coordinata presso IPIA di Porto Empedocle e di collaboratore del Dirigente Scolastico presso IPIA di Sciacca dal 1/09/2004 sino alla data odierna .

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

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

CONOSCENZA DI SISTEMI OPERATIVI, LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE, APPARECCHIATURE MULTIMEDIALI, SOFTWARE APPLICATIVI E RETI DI COMPUTER ACQUISITA NELLA LIBERA PROFESSIONE E COME FORMATORE "3^AREA" NELL'AMBITO DELLA SCUOLA

## PATENTE O PATENTI

Patente Europea di Computer AICA , Patente di Radioamatore Speciale Ministero delle Telecomunicazioni