



# Curriculum Vitae

## Informazioni personali

Nome / Cognome **MICHELE ANTONIO IOVINE**  
Indirizzo Strada Statale per Agerola, 164, 80054 Gragnano (NA) ITALY  
Telefono 0818012328  
Cellulare 3288927234  
E-mail [micheleiovine78@gmail.com](mailto:micheleiovine78@gmail.com)  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 09/09/1978  
Sesso Maschile

## Esperienza professionale

- 1) Dal 01/09/2019 ad oggi **DIRIGENTE SCOLASTICO** PRESSO IC IV-MONTALE di Cologno Monzese (MI);
- 2) Dal 01/09/2017 al 31/08/2019 **PRIMO COLLABORATORE D.S.** presso l'I.I.S. G.MARCONI di Torre Annunziata;
- 3) Dal 01/09/2017 al 31/08/2019 **COMPONENTE DEL GRUPPO DI MIGLIORAMENTO** presso l'I.I.S. G.MARCONI di Torre Annunziata;
- 4) Dal 01/09/2017 al 31/08/2018 **FUNZIONE STRUMENTALE** per le aree PON, ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO, E POLI;
- 5) Dal 01/09/2017 al 31/08/2019 **DOCENTE A TEMPO INDETERMINATO** per la classe di concorso A040- Scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche presso l'I.I.S. G.MARCONI di Torre Annunziata;
- 6) Dal 01/09/2016 al 30/08/2016 **REFERENTE PER LE CERTIFICAZIONI INFORMATICHE** presso il CPIA Napoli Provincia Due;
- 7) Dal 01/09/2016 al 30/08/2016 **REFERENTE PER LA PROGETTAZIONE DEI PON** presso il CPIA Napoli Provincia Due;
- 8) Dal 01/09/2016 al 30/08/2016 **FUNZIONE STRUMENTALE PER LA GESTIONE DEL SITO WEB E DELL'AREA MULTIMEDIALE** presso il CPIA Napoli Provincia Due;
- 9) Dal 01/09/2016 al 30/08/2016 **DOCENTE A TEMPO INDETERMINATO** per la classe di concorso A060 (ex A033 - Educazione Tecnica nella Scuola Media) presso il CPIA Napoli Provincia Due-Sede di Gragnano (NA);
- 10) Da marzo 2016 al 31/08/2019 **PRESIDENTE DEL COMITATO TECNICO SCIENTIFICO** per la Fondazione ITS-MSTM;
- 11) Dal 01/09/2015 al 30/08/2016 **DOCENTE A TEMPO INDETERMINATO** per la classe di concorso A033 (Educazione Tecnica nella Scuola Media) presso la SM Fucini-Roncalli di Gragnano (NA);
- 12) Dal 14/04/2014 al 27/05/2014: **Esperto per il corso PON "Autocad 2d" (30 ore), Obiettivo C** (Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani), Azione 1 (Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave) **C-1-FSE-2013-1426**, tenutosi presso IST. SUPERIORE -I.T.G. VITRUVIO di Castellammare di Stabia (NA);

- 13) Dal 04/11/2013 al 30/06/2014: **Esperto per il corso PON "INFORMATICA CAD - ITI" (30 ore), Obiettivo C** (Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani), Azione 1 (Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave) **C-1-FSE-2013-1414**, tenutosi presso I.I.S. G.MARCONI -T.ANN.TA (NA);
- 14) Dal 14/10/2013 al 30/05/2014: **Esperto per il corso PON "PROGETTARE IN AUTOCAD" (30 ore), Obiettivo C** (Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani), Azione 1 (Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave) **C-1-FSE-2013-1505**, tenutosi presso L.S. E.VITTORINI - NAPOLI;
- 15) Dal 01/09/2013 al 31/08/2019 **DOCENTE PER IL MODULO DI TECNOLOGIA DELL'ALTA TENSIONE** nell'ambito della Unità Formativa Capitalizzabile "GESTIONE E MANUTENZIONE DEI SISTEMI DI POTENZA SUPERIORE A 1000 VOLTS." svolto durante i **corsi ITS "Tecnico Superiore per la mobilità delle persone e delle merci in ambito marittimo – Esperto in impianti elettrici ed elettronici navali" tenuti dalla Fondazione ITS-MSTM;**
- 16) Dal 18/02/2013 al 29/04/2013: **Esperto per il corso PON "Disegnare al Computer" (30 ore), Obiettivo C** (Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani), Azione 1 (Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave) **C-1-FSE-2011-1487**, tenutosi presso IST. SUPERIORE -I.T.G. VITRUVIO di Castellammare di Stabia (NA);
- 17) Dal 13/02/2013 al 31/08/2019 **DOCENTE PER I MODULI DI "GRANDEZZE ELETTRICHE ELETTROMAGNETISMO E FONDAMENTI DI ELETTROTECNICA"** - nell'ambito della Unità Formativa Capitalizzabile "Elettrotecnica ed impianti elettrici" svolta durante i **corsi ITS "Tecnico Superiore per la mobilità delle persone e delle merci in ambito marittimo – Esperto in impianti elettrici ed elettronici navali" tenuti dalla Fondazione ITS-MSTM;**
- 18) Dal 18/12/2012 al 14/04/2013: **Esperto per il modulo "Tecniche della Comunicazione Multimediale"**- Area Statistica ed Informatica (20 ore) del corso Animatore Sociale **P.O.R. Campania FSE 2007-2013** Asse III Obiettivo Specifico: G Obiettivo Operativo: G2;
- 19) Dal 13/12/2012 al 30/03/2013: **Esperto per il corso PON "ITI-CAD" (30 ore), Obiettivo C** (Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani), Azione 1 (Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave) **C-1-FSE-2011-3140**, tenutosi presso I.I.S. G.MARCONI -T.ANN.TA (NA);
- 20) Dal 10/12/2012 al 11/02/2013 :**Esperto per il modulo "Elementi di Informatica"**- Area Statistica ed Informatica (20 ore) del corso Animatore Sociale **P.O.R. Campania FSE 2007-2013** Asse III Obiettivo Specifico: G Obiettivo Operativo: G2;
- 21) Dal 01/12/2012 al 30/04/2013: **Esperto per il corso PON "INFORMATICA AVANZATA PER ADULTI-CAD" (50 ore), Obiettivo G** (Migliorare i sistemi di apprendimento durante tutto l'arco della vita), Azione 1 (Interventi formativi flessibili finalizzati al recupero dell'istruzione di base per giovani e adulti) **G-1-FSE-2011-502**, tenutosi presso I.I.S. G.MARCONI -T.ANN.TA (NA);
- 22) Dal 19/09/2012 ad al 31/08/2019 **DOCENTE PER I MODULI DI MISURE ELETTRICHE ED ELETTRONICA DI POTENZA** nell'ambito della Unità Formativa Capitalizzabile "Elettrotecnica ed impianti elettrici" svolta durante i **corsi ITS "Tecnico Superiore per la mobilità delle persone e delle merci in ambito marittimo – Settore impianti elettrici ed elettronici navali" tenuti dalla Fondazione ITS-MSTM;**
- 23) Dal 01/09/2012 al 01/09/2015 **DOCENTE A TEMPO INDETERMINATO** per la classe di concorso A033 (Educazione Tecnica nella Scuola Media) presso il **C.T.P. DEL PRIMO CIRCOLO DIDATTICO** di Torre Annunziata (NA);
- 24) Da aprile 2012 al 31/08/2019: **COORDINAMENTO DIDATTICO DEI CORSI ITS "Tecnico Superiore per la mobilità delle persone e delle merci in ambito marittimo – Settore impianti elettrici ed elettronici navali" tenuti dalla Fondazione ITS-MSTM;**
- 25) Da febbraio 2012 ad aprile 2012: **ORIENTAMENTO, DISSEMINAZIONE E SUPPORTO ALLE SELEZIONI** relative al **I corso ITS "Tecnico Superiore per la mobilità delle persone e delle merci in ambito marittimo – Settore impianti elettrici ed elettronici navali" tenuto dalla Fondazione ITS-MSTM;**
- 26) Da febbraio 2012 a luglio 2012: **COMPONENTE DEL GRUPPO DI LAVORO PER LO SVILUPPO DELL'IDEA PROGETTUALE E PROGETTAZIONE** DI 130 ORE relative al **I corso ITS "Tecnico Superiore per la mobilità delle persone e delle merci in ambito marittimo – Settore impianti elettrici ed elettronici navali" tenuto dalla Fondazione ITS-MSTM;**
- 27) Da febbraio 2012 a maggio 2012: **Esperto per il corso di matematica preparatorio ai test d'ingresso delle Facoltà scientifiche a numero chiuso (15 ore)**, tenutosi presso l' I.T.C. "G. SIANI" di Napoli

- 28) Dal 17/02/2012 al 30/05/2012: **Esperto per il corso PON “Il disegno tecnico e la rappresentazione della realtà - CAD” (30 ore), Obiettivo C** (Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani), Azione 1 (Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave), tenutosi presso I.T.I. ‘ETTORE MAJORANA’ – SOMMA VESUVIANA (NA);
- 29) Dal 26/01/2012 al 29/06/2012 : **Tutor per il corso PON “Pc da Zero” (30 ore), Obiettivo C** (Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani), Azione 1 (Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave) **FSE-2011-1445**, tenutosi presso SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO ‘GIACOMO LEOPARDI’ – TORRE DEL GRECO (NA);
- 30) Da luglio 2011 a luglio 2012: **Tutor per il corso IFTS di 800 ore in “Tecnico Superiore delle Infrastrutture Logistiche per i Trasporti Marittimi”** – Polo Formativo Regionale IFTS ‘Arcobaleno’ 2009/2013 - tenutosi presso I.I.S. “G.MARCONI” di Torre Annunziata (NA);
- 31) Anno scolastico 2010/2011: **Esperto per il corso PON “ALFABETIAMOCI INFORMATICA.....MENTE” (30 ore), Obiettivo C** (Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani), Azione 1 (Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave) **FSE-2010-2394**, tenutosi presso ITI MARIE CURIE - NAPOLI (NA);
- 32) Anno scolastico 2010/2011: **Esperto per il corso PON “CAD II” (50 ore), Obiettivo C** (Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani), Azione 1 (Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave) **FSE-2010-2162**, tenutosi presso ITC E.CESARO -T.ANN.TA (NA);
- 33) Anno scolastico 2010/2011: **Esperto per il corso PON “CAD” (50 ore), Obiettivo C** (Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani), Azione 1 (Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave) **FSE-2010-2552**, tenutosi presso ITI G.MARCONI -T.ANN.TA (NA);
- 34) Da marzo 2010 ad ottobre 2010: **Tutor per il corso di 1200 ore in “Tecnico Superiore delle Infrastrutture Logistiche” IFTS/Ricerca** - Intervento CIPE 2006-2008 tenutosi presso I.T.I. “G.MARCONI” di Torre Annunziata (NA);
- 35) Anno scolastico 2009/2010: **Esperto per il corso PON “CAD I – triennio” (50 ore), Obiettivo C** (Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani), Azione 1 (Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave), tenutosi presso ITC E.CESARO -T.ANN.TA (NA);
- 36) Anno scolastico 2009/2010: **Esperto per il corso PON “CAD: disegno meccanico e progettazione elettrica” (30 ore), Obiettivo C** (Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani), Azione 1 (Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave), tenutosi presso ITI G.MARCONI -T.ANN.TA (NA);
- 37) Anno scolastico 2008/2009: **Funzione Obiettivo** per l’orientamento in ingresso presso ITI “G.Marconi” di Torre Annunziata;
- 38) Anno scolastico 2008/2009: **REDATTORE PUBBLICITA’ PON OBIETTIVI C ED F** attuati dall’ ITI “G.Marconi” di Torre Annunziata, dalla quale esperienza si è acquisita la conoscenza della piattaforma dei fondi strutturati;
- 39) Settembre 2009 ad al 31/08/2019: **ESAMINATORE ECDL CAD 2D PRESSO TEST CENTER DS\_\_\_C3** di Torre Annunziata;
- 40) Aprile 2009 ad al 31/08/2019: **ESAMINATORE ECDL CORE LEVEL PRESSO TEST CENTER DS\_\_\_C3** di Torre Annunziata;
- 41) Luglio-Agosto 2007: **DOCENTE DEL MODULO DI MATEMATICA** sviluppato all’interno del corso di preparazione ai test di ammissione alla Facoltà di Ingegneria, tenutosi presso l’Ordine degli Ingegneri di Napoli;
- 42) **Dal 02/05/2006 al 07/07/2012: Docente, con incarico annuale ININTERROTTAMENTE, presso scuole superiori di I e II grado per le discipline: Elettrotecnica, Tecnica Professionale, Controlli Automatici, Sistemi Automatici, Impianti, Impianti elettrici di bordo, Macchine elettriche, Tecnologia nella scuola media. In Tali discipline è frequentemente usato a supporto didattico il software Autocad ed ovviamente il pacchetto OFFICE.**
- 43) Dal 02/07/2008 al 02/11/2008 **collaborazione a supporto delle attività del progetto “RETE VIRTUALE DI ORIENTAMENTO REGIONALE”**, con particolare riferimento alle attività relative ai test di autovalutazione per la Facoltà di Ingegneria dell’università degli Studi di Napoli Federico II;
- 44) Dal 02/04/2007 al 31/03/2008 **collaborazione a supporto delle attività del progetto “ORIENTA@UNINA II FASE”** (Orientamento in Entrata, Tutorato e Avviamento al lavoro all’università di Napoli) con particolare riferimento al centro di orientamento ed accoglienza studenti della Facoltà di Ingegneria dell’università degli Studi di Napoli Federico II. **Durante tale esperienza professionale è stato più volte richiesto l’uso del software autocad per il disegno e la gestione delle aule della Facoltà di Ingegneria.**

- 45) Febbraio 2007: **collaborazione a supporto dell'organizzazione per la manifestazione "PORTE APERTE"** per le esigenze della facoltà di Ingegneria dell'università degli Studi di Napoli Federico II;
- 46) Dal 2003 al 2007 **ripetute collaborazioni presso il Cento di Orientamento della Facoltà di Ingegneria dell' Università degli studi di Napoli Federico II**, come attestato dal responsabile di tale centro Prof. Ing. Luigi Verolino;
- 47) Gennaio 2003: **collaborazione per l'elaborazione e la presentazione dei dati relativi all'iniziativa ORE 02 del progetto "ORIENTA@UNINA"** (Orientamento in Entrata, Tutorato e Avviamento al lavoro all'università di Napoli);
- 48) Luglio 2002: **collaborazione per l'organizzazione del test di ingresso presso la presidenza della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.**

## Istruzione e formazione

- 1) Dal 02/01/2015 al 17/12/2015 (per un totale di 30 ore) frequenza al **Corso di Aggiornamento** in "Dirigenza e Management" tenuto dall' Ispettrice Prof.ssa Anna Maria Schiano presso il CE.RI.PE Centro di Ricerca Pedagogica;
- 2) 26/05/2012: **Corso di Perfezionamento annuale** (500 ore – 20 Crediti Formativi Universitari) in "Metodologie didattiche per l'insegnamento e l'integrazione scolastica", conseguito presso la Libera Università degli Studi "San Pio V" di Roma;
- 3) 19/01/2012: **Attestato di partecipazione corso SAP di 20 ore**, tenutosi all'interno del corso IFTS 'Tecnico Superiore delle Infrastrutture Logistiche' presso l' I.I.S. 'G. MARCONI' di Torre Annunziata (NA);
- 4) Ottobre 2011: **Certificazione CISCO CCNA Discovery 2: "Working at a Small-to-Medium Business or ISP"** conseguita presso I.I.S. "G.Marconi" di Torre Annunziata (NA);
- 5) 11/07/2011: **EDI Level 1 Certificate in ESOL International JETSET Level 5 (CEF B2)** rilasciato da London Chamber of Commerce and Industry from EDI;
- 6) 28/05/2011: **Certificazione CISCO CCNA Discovery 1: "Networking for Home and Small Businesses"** conseguita presso ITI "G.Marconi" di Torre Annunziata (NA);
- 7) 12/03/2011: **Master di I Livello annuale** (1500 ore – 60 Crediti Formativi Universitari) in "Didattica e Formazione: metodologie, strategie e tecniche per la ricerca e l'insegnamento curriculare e di sostegno", conseguito presso la Libera Università degli Studi "San Pio V" di Roma;
- 8) 26/06/2010: **Master di I Livello annuale** (1500 ore – 60 Crediti Formativi Universitari) in "Insegnamento, didattica e diversità, diversabilità, svantaggio o handicap: contenuti essenziali della formazione di base dell'insegnante curriculare e di sostegno", conseguito presso la Libera Università degli Studi "San Pio V" di Roma;
- 9) 29/06/2009: **Abilitazione all'attività didattica di sostegno** nelle scuole secondarie ai sensi dell'art. 14 comma 2 della L. 5 febbraio 1992 n.104 con votazione finale 30/30; rilasciata dalla Facoltà di Scienze della Formazione dell'Università degli Studi "Suor Orsola Benincasa" di Napoli;
- 10) 29/05/2009: **Diploma Esaminatore ECDL CAD con votazione 97.5/100**, rilasciato a seguito del superamento dell'esame sostenuto durante il workshop tenuto da AICA presso I.T.I. "Focaccia" di Salerno;
- 11) 18/05/2009: **European Computer Driving Licence ECDL ADVANCED MODULO ELABORAZIONE TESTI con votazione 980/1000** rilasciata a seguito dell'esame sostenuto presso il Test Center Didasca operato da ITI "G.Marconi" di Torre Annunziata;
- 12) 18/05/2009: **European Computer Driving Licence ECDL ADVANCED MODULO FOGLIO ELETTRONICO con votazione 960/1000** rilasciata a seguito dell'esame sostenuto presso il Test Center Didasca operato da ITI "G.Marconi" di Torre Annunziata;
- 13) 18/05/2009: **European Computer Driving Licence ECDL ADVANCED MODULO BASI DI DATI con votazione 1000/1000** rilasciata a seguito dell'esame sostenuto presso il Test Center Didasca operato da ITI "G.Marconi" di Torre Annunziata;
- 14) 18/05/2009: **European Computer Driving Licence ECDL ADVANCED MODULO PRESENTAZIONE con votazione 1000/1000** rilasciata a seguito dell'esame sostenuto presso il Test Center Didasca operato da ITI "G.Marconi" di Torre Annunziata;
- 15) 11/05/2009: **Attestato di frequenza al corso " IL PATENTINO- Formare i Formatori "** di complessive 16 ore tenuto dall'Ufficio Scolastico Regionale per la Campania;
- 16) 28/04/2009: **ECDL European Computer Driving Licence** rilasciata presso il Test Center Didasca operato da ITI "G.Marconi" di Torre Annunziata a seguito del superamento di tutti i moduli previsti;

- 17) 25/04/2009: **Attestato di frequenza relativo al corso on-line "PROCEDURE AICA" relative agli esami ECDL Core Level della durata di 20 ore;**
- 18) 12/03/2009: **European Computer Driving Licence ECDL CAD 2D con votazione 100/100** rilasciata a seguito dell'esame sostenuto presso il Test Center Didasca operato da ITI "G.Marconi" di Torre Annunziata;
- 19) 07/03/2009: **Master di I Livello annuale ( 1500 ore – 60 Crediti Formativi Universitari )** in "La Progettazione didattica di sistema e d'aula: sintesi ologrammatica di saperi per la costruzione di percorsi personalizzati di apprendimento", conseguito presso la Libera Università degli Studi "San Pio V" di Roma;
- 20) 29/12/2008: **Attestato di frequenza del corso "COME INVENTARSI UNA METODOLOGIA EFFICACE PER UNA NUOVA SCUOLA CHE CAMBIA"** di complessive 50 ore, tenuto presso ITI "G.Marconi" di Torre Annunziata nell'ambito di un PON obiettivo B azione 4;
- 21) 28/11/2008: **Attestato di partecipazione al seminario nazionale "EDUCAZIONE ALLA CITTADINANZA EUROPEA"** tenuto dal M.I.U.R. a Gizzeria Lido (CZ);
- 22) 28/05/2008: **Abilitazione all'insegnamento per la classe di concorso A035** (Elettrotecnica ed Applicazioni) con votazione 80/80; rilasciata dalla Scuola Interuniversitaria Campana di Specializzazione all'Insegnamento (S.I.C.S.I.) dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.
- 23) 30/05/2008: **Abilitazione all'insegnamento per la classe di concorso A033** (Educazione tecnica nella scuola media) con votazione 79/80; rilasciata dalla Scuola Interuniversitaria Campana di Specializzazione all'Insegnamento (S.I.C.S.I.) dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.
- 24) Gennaio 2007: **certificazione, rilasciata dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli, comprovante competenze per il monitoraggio dei Campi Elettromagnetici;**
- 25) Agosto 2006: **Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere –** Iscrizione all'albo degli ingegneri della provincia di Napoli sezione A ;
- 26) 07/12/2005: **Laurea in Ingegneria Elettrica, con votazione 106/110**, conseguita presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- 27) Luglio 1996: **Diploma di Maturità Scientifica, con votazione 51/60**, conseguito presso il Liceo Scientifico "Pitagora" di Torre Annunziata.

## Articoli su riviste nazionali

- 1) M.A.Iovine, L. Verolino, Orientamento Universitario e Indicazioni Nazionali, Periodico di Matematiche, numero 3, volume 3, serie XI, settembre-dicembre 2011;
- 2) M.A.Iovine, L. Verolino, Dall'Orientamento Informativo a quello Formativo, Periodico di Matematiche, numero 2, volume 4, serie XI, maggio-agosto 2012.

## Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altra lingua **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Lingua Inglese**

| Comprensione |         | Parlato           |                  | Scritto |
|--------------|---------|-------------------|------------------|---------|
| Ascolto      | Lettura | Interazione Orale | Produzione Orale |         |
| B2           | B2      | B2                | B2               | B2      |

Capacità e competenze tecniche

Progettazione di impianti elettrici ed illuminotecnici civili ed industriali.

Capacità e competenze informatiche

Esperienza nell'utilizzo di software, linguaggi di programmazione ed applicativi vari quali: pacchetto office; autocad; c++ ; matlab; Labview etc..

Patente

Patente di guida A e B.

Si dichiara, sotto la propria responsabilità e a conoscenza delle sanzioni penali previste dall' art. 76 del D.P.R. 445/2000 in caso di dichiarazioni mendaci, che quanto sopra descritto corrisponde a verità.

**Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. L.gs. n. 196 del 30 giugno 2003 ed in base alla Legge 675/96**

Gragnano, 20/09/2020

In fede  
Michele Antonio Iovine

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Michele Antonio Iovine', written in a cursive style.