

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI



Nome e Cognome MICHELE ANTONIO IOVINE
Indirizzo Via Statale per Agerola, 164, 80054 Gragnano (NA) ITALY
Data di nascita 09/09/1978
Telefono 0818012328
Telefono cellulare 3288927234
E-mail micheleantonio.iovine@istruzione.it
Cittadinanza Italiana
Sesso Maschile
Incarico attuale Dirigente Scolastico

ESPERIENZA LAVORATIVA

- 1) Dal 01/09/2024 Dirigente Scolastico dell'Istituto Comprensivo Statale "Ammendola – De Amicis – S. Gius" di San Giuseppe Vesuviano
- 2) PRESIDENTE DELLA VII SOTTOCOMMISSIONE giudicatrice del concorso per titoli ed esami, di cui al Decreto Ministeriale 205/2023, nonché al Decreto Dipartimentale n. 2575/2023, per l'accesso ai ruoli del Personale Docente per la Scuola Secondaria di II grado – A060 "Tecnologia nella scuola secondaria di I grado" (decreto prot. N. 20143 del 9/04/2024)
- 3) Dal 01/09/2022 al 31/08/2024, Dirigente Scolastico della Scuola Statale Secondaria di Primo Grado con percorsi a indirizzo musicale "Ammendola - De Amicis" di San Giuseppe Vesuviano (NA)
- 4) Tutor per Dirigente Scolastico neoassunto a.s. 2021/22 come da decreto dell'USR Lombardia prot. n. 2645 del 03/11/2022
- 5) Dal 01/09/2019 al 31/08/2022, Dirigente Scolastico dell'Istituto Comprensivo "IV - E. Montale" di Cologno Monzese (MI)
- 6) Dal 01/09/2017 al 31/08/2019, PRIMO COLLABORATORE D.S. presso l'I.I.S. G.MARCONI di Torre Annunziata
- 7) Dal 01/09/2017 al 31/08/2019, COMPONENTE DEL GRUPPO DI MIGLIORAMENTO presso l'I.I.S. G. MARCONI di Torre Annunziata
- 8) Dal 01/09/2017 al 31/08/2018, FUNZIONE STRUMENTALE per le aree PON, ALTERNANZA SCUOLA LAVORO, E POLI
- 9) 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
- 10) Dal 01/09/2016 al 30/08/2016, REFERENTE PER LE CERTIFICAZIONI INFORMATICHE presso il CPIA Napoli Provincia Due
- 11) Dal 01/09/2016 al 30/08/2016, REFERENTE PER LA PROGETTAZIONE DEI PON presso il CPIA Napoli Provincia Due
- 12) 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
- 13) 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)
- 14) Da marzo 2016 al 30/11/2020, PRESIDENTE DEL COMITATO TECNICO SCIENTIFICO per la Fondazione ITS -MSTM
 - 15) 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)
 - 16) 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)
 - 17) 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 –TORRE ANNUNZIATA (NA)
 - 18) 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
 - 19) 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;
 - 20) 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)
 - 21) Dal 13/02/2013 al 31/08/2019 DOCENTE PER I MODULI DI "GRANDEZZE ELETTRICHE ELETTRICITÀ 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
 - 22) 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
 - 23) 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)
 - 24) 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
 - 25) 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)
 - 26) Dal 19/09/2012 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
 - 27) 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)
- 28) 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
 - 29) 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
 - 30) 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
 - 31) 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
 - 32) 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)
 - 33) 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)
 - 34) 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)
 - 35) 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)
 - 36) 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)
 - 37) 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)
 - 38) 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)
 - 39) 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)
 - 40) 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)
 - 41) Anno scolastico 2008/2009: Funzione Obiettivo per l’orientamento in ingresso presso ITI “G.Marconi” di Torre Annunziata
 - 42) 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
- 43) Settembre 2009 al 31/08/2019: ESAMINATORE ECDL CAD 2D PRESSO TEST CENTER DS C3 di Torre Annunziata
 - 44) Aprile 2009 al 31/08/2019: ESAMINATORE ECDL CORE LEVEL PRESSO TEST CENTER DS C3 di Torre Annunziata
 - 45) 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
 - 46) 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
 - 47) 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
 - 48) 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
 - 49) 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
 - 50) 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
 - 51) 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)
 - 52) 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

PUBBLICAZIONI

- 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

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA Italiano

ALTRA LINGUA Inglese

Autovalutazione
Livello europeo

COMPRESIONE		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 DPR 445/2000 in caso di dichiarazioni mendaci, che quanto sopra descritto corrisponde a verità Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs n. 196 del 30 giugno 2003 ed in base alla Legge 675/96.

Gragnano, 5/09/2024

In Fede
Michele Antonio Iovine