

Intelligenza Artificiale a supporto dell'assistenza infermieristica

opportunità e innovazione

Obiettivo n. 29 - Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment

Il corso introduce i principi fondamentali dell'**Intelligenza Artificiale** applicata alla pratica infermieristica, promuovendo una comprensione critica del suo impatto sui processi assistenziali.

Vengono analizzate le principali applicazioni dell'IA in ambito infermieristico, analizzandone **benefici, limiti e implicazioni etiche e deontologiche**, nonché le prospettive di sviluppo professionale legate alla trasformazione digitale della sanità.

Relatore: Prof. Antonello Pietrangeli

Ore 13.30 - 14.00: Registrazione partecipanti e presentazione corso

Ore 14.00 - 15.30: Principi di base dell'Intelligenza Artificiale

Ore 15.30 - 16.00: Impiego dell'IA in ambito sanitario e nella pratica infermieristica

Ore 16.00 - 17.00: Aspetti etici, sicurezza e principali criticità dell'Intelligenza Artificiale

Ore 18.30 - 19.30: Strumenti operativi e prospettive future dell'IA

Ore 19.30 - 20.00: Conclusione e chiusura lavori

Ore 20.00: Test finale di valutazione



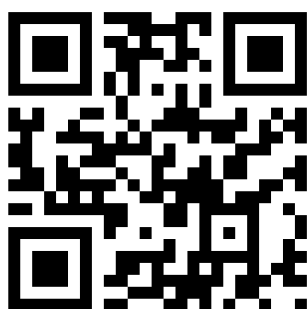
CORSO GRATUITO

PER INFERMIERI E INFERMIERI PEDIATRICI
ISCRITTI OPI AQ

ISCRIZIONI E INFO: www.opiaq.it

sezione formazione - corso ECM

MAX 80 PARTECIPANTI



20 MARZO
ORE 13:30 - 20:00



**SEDE OPI AQ
L'AQUILA**

Via Ulisse Nurzia, 26



Titolo del Corso:

Intelligenza Artificiale a supporto dell'assistenza infermieristica: opportunità e innovazione

20 Marzo 2026 dalle ore 13.30 alle 20.00

Sede: OPI AQ Via Ulisse Nurzia n 26 L'Aquila

Id Evento: XXXX

Ed.n.:

Durata: 4 ore

Crediti ECM: 4

Responsabile scientifico - Docente: Antonello Pietrangeli – Formatore in ambito STEM

Descrizione del corso:

Il corso introduce i principi fondamentali dell'Intelligenza Artificiale applicata alla pratica infermieristica, promuovendo una comprensione critica del suo impatto sui processi assistenziali.

Nel contesto sanitario attuale, l'IA rappresenta uno strumento emergente di supporto decisionale, organizzativo e operativo. Il percorso formativo analizza le principali applicazioni dell'intelligenza artificiale in ambito infermieristico, con particolare attenzione ai benefici clinico-assistenziali, ai limiti tecnologici, alle implicazioni etiche e deontologiche, nonché alle prospettive di sviluppo professionale legate alla trasformazione digitale della sanità.

Il corso favorisce un approccio consapevole e responsabile all'adozione delle tecnologie intelligenti, valorizzando il ruolo centrale dell'infermiere nella relazione di cura.

Obiettivi formativi:

- Comprendere i principi di base dell'Intelligenza Artificiale
- Riconoscere le principali applicazioni dell'IA in ambito sanitario
- Valutare opportunità e criticità dell'uso dell'IA nella pratica infermieristica
- Approfondire gli aspetti etici, legali e deontologici
- Conoscere strumenti operativi attualmente disponibili
- Sviluppare una visione professionale orientata all'innovazione tecnologica
- Rafforzare la consapevolezza del ruolo dell'infermiere nella sanità digitale

Obiettivo AGENAS n. 29 - *Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment*

Il corso è riservato a: **Infermieri e Infermieri Pediatrici**

Partecipanti: 80

Contenuti:

Modulo 1 – Principi di base dell'Intelligenza Artificiale a cura del Prof. Antonello Pietrangeli

- *Cos'è l'IA: definizioni e concetti fondamentali*
- *Evoluzione e tipologie di IA*
- *IA generativa e strumenti attuali*
- *IA nella vita quotidiana*

Modulo 2 – Impiego dell'IA in ambito sanitario e nella pratica infermieristica: a cura del Prof. Antonello Pietrangeli

- *Applicazioni cliniche e assistenziali*
- *Supporto decisionale e organizzativo*
- *Casi d'uso in ambito infermieristico*

Modulo 3 – Aspetti etici, sicurezza e criticità dell'IA: a cura del Prof. Antonello Pietrangeli

- *Privacy e gestione dei dati sanitari*
- *Bias algoritmici*
- *Responsabilità professionale*
- *Centralità del paziente*

Modulo 4 – Strumenti operativi e prospettive future dell'AI: a cura del Prof. Antonello Pietrangeli

- *Panoramica strumenti di IA utilizzabili*
- *Chatbot intelligenti e supporto digitale*
- *Competenze infermieristiche emergenti*
- *Scenari futuri della sanità aumentata dall'IA*

Intelligenza Artificiale e Professione Infermieristica: introduzione e scenari applicativi

Ore 13.30 – 14.00

- Accoglienza partecipanti
- Registrazione presenze e firma foglio presenze

Ore 14.00 – 15.30

Modulo 1 – Principi di base dell'Intelligenza Artificiale

- Apertura lavori e presentazione del corso
- Che cos'è l'IA: definizione e funzionamento base
- Tipologie di IA
- Esempi di applicazione nella vita quotidiana

Ore 15:30 – 16:00 Modulo 2 – Impiego dell'IA in ambito sanitario e nella pratica infermieristica

- Utilizzi clinici dell'IA: diagnosi, predizione, telemedicina
- Applicazioni nei percorsi assistenziali infermieristici
- Documentazione elettronica e supporto decisionale
- Confronto e discussione con i partecipanti

Ore 16:00 – 17:00 Modulo 3 – Aspetti etici, sicurezza e principali criticità dell'Intelligenza Artificiale

- Privacy e trattamento dei dati sanitari
- Bias algoritmici e rischio di discriminazione
- Responsabilità professionale e giudizio clinico
- Centralità del paziente

Ore 18:30 – 19:30 Modulo 4 – Strumenti operativi e prospettive future dell'IA

- Panoramica degli strumenti di IA attualmente disponibili
- Chatbot intelligenti e assistenti digitali
- Dimostrazione guidata in contesto sanitario
- Scenari futuri della sanità aumentata dall'IA

Ore 19:30 – 20:00 Conclusione e chiusura lavori

- Discussione finale, domande dei partecipanti
- Riepilogo dei concetti chiave
- Invito all'approfondimento e alla formazione continua

Ore 20:00

- Compilazione questionario di gradimento
- Firma foglio uscita



Antonello Pietrangeli

Data di nascita: 08/07/1994 | **Nazionalità:** Italiana | **Numero di telefono:**
(+39) 3295446067 (Cellulare) | **Indirizzo e-mail:** antonello.pietrangeli.job@gmail.com |

Indirizzo e-mail: antonello.pietrangeli@pec.it | **LinkedIn:**
www.linkedin.com/in/antonello-pietrangeli |

Indirizzo: Via Fonte Vaniero, 15, 67031, Castel di Sangro, Italia (Abitazione)

ESPERIENZA LAVORATIVA

CESI - EUROPEAN CONFEDERATION OF INDEPENDENT TRADE UNIONS - BRUXELLES, BELGIO
CESI YOUTH REPRESENTATIVE - 11/07/2025 - ATTUALE

CESI Youth Representative

UNIVERSITÀ PEGASO - NAPOLI, ITALIA

TUTOR DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELLA SICUREZZA (LM-26) - FACOLTÀ DI INGEGNERIA E INFORMATICA - 07/05/2025 - ATTUALE

Tutor del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria della Sicurezza (LM-26) - Facoltà di Ingegneria e Informatica

UNIVERSITÀ PEGASO - NAPOLI, ITALIA

TUTOR COORDINATORE PERCORSI ABILITANTI INSEGNANTI 60-30 CFU DPCM 4 AGOSTO 2023 - 25/09/2024 - ATTUALE

Tutor Coordinatore Percorsi abilitanti insegnanti 60-30 CFU DPCM 4 agosto 2023.

MI - IIS ENRICO FERMI - AQIS01900G - SULMONA, ITALIA

DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO - 01/09/2022 - ATTUALE

- Vincitore di concorso Concorso art.59 c.9 bis D.L. 73/2021
- Docente di Lab. di Scienze e Tecnologie delle Costruzioni (B014)

MI - IIS ARRIGO SERPIERI - AQIS01700X - AVEZZANO, ITALIA

DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO - 17/09/2021 - 29/06/2022

- Docente di sostegno
- RSU

MI - IIS G. GALILEI AQIS01300L

DOCENTE DI GRAFICA #BENEDETTOCROCEREADHACK - 24/03/2022 - 31/03/2022

Nell'ambito dell' hackathon #BENEDETTOCROCEREADHACK promosso dall'IIS G. Galilei e finanziato dal Ministero dell'Istruzione, ho tenuto un corso di grafica della durata di 20 ore.

MI - IIS ETTORE MAJORANA - AQIS01400C - AVEZZANO, ITALIA

DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO - 03/09/2021 - 16/09/2021

- Docente di sostegno

MI - IISS PATINI-LIBERATORE AQIS002006 - CASTEL DI SANGRO, ITALIA

DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO - 27/09/2020 - 29/06/2021

- Docente di sostegno

MIUR - IIS G. GALILEI AQIS01300L - AVEZZANO, ITALIA

DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO – 24/09/2019 – 30/08/2020

- Docente di Lab. di Scienze e Tecnologie delle Costruzioni (B014)
- Componente team Erasmus +
- Collaboratore funzione PCTO
- Collaboratore funzione Orientamento
- RSU

MIUR - IIS G. GALILEI AQIS01300L – AVEZZANO, ITALIA

DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO – 21/10/2018 – 29/06/2019

- Docente di Lab. di Scienze e Tecnologie delle Costruzioni (B014)
- Componente team Erasmus +
- Osservatore INVALSI
- RSU

MIUR - IIS BAFILE AQIS01800Q – L'AQUILA, ITALIA

DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO – 05/11/2018 – 07/06/2019

- Docente di sostegno

MIUR - IIS G. GALILEI AQIS01300L – AVEZZANO, ITALIA

DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO – 25/09/2017 – 30/08/2018

- Docente di Lab. di Scienze e Tecnologie delle Costruzioni (B014)
- Componente team Erasmus +
- Collaboratore funzione Alternanza Scuola Lavoro
- Collaboratore funzione Orientamento
- RSU

MIUR - IIS G. GALILEI AQIS01300L – AVEZZANO, ITALIA

DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO – 16/10/2016 – 30/08/2017

- Docente di Lab. di Scienze e Tecnologie delle Costruzioni (B014)
- Componente team Erasmus +
- Collaboratore funzione Alternanza Scuola Lavoro
- Collaboratore funzione Orientamento
- Osservatore INVALSI
- RSU

MIUR - IIS G. GALILEI AQIS01300L – AVEZZANO, ITALIA

DOCENTE DI SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO – 15/12/2015 – 29/06/2016

- Docente di Lab. di Scienze e Tecnologie delle Costruzioni (B014)
- Osservatore INVALSI

GEOM. FRABOTTA EMILIO – ROCCARASO, ITALIA

GEOMETRA TIROCINANTE – 04/09/2013 – 04/03/2015

- *Rilievi topografici e restituzione informatizzata*
- *Rilievi architettonici*
- *Rilievi fotografici*
- *Realizzazione di plastici*
- *Partecipazione attiva a progetti di ristrutturazione e di nuova realizzazione*
- *S.C.I.A. e D.I.A.*
- *Operazioni di aggiornamento del catasto*
- *Argomenti di tipo pratico-teorici:*
- *Legge urbanistica statale*
- *Pianificazione sovracomunale e comunale*
- *Pianificazione per progetti*
- *Titoli abilitativi edilizi*
- *Abusi, sanatorie straordinarie ed ordinarie*
- *Oneri di Urbanizzazione e contributi urbanistici*
- *La disciplina in tema di sicurezza sul lavoro*
- *Beni culturali*
- *Paesaggio*

- *Opere pubbliche e di interesse pubblico, conferenze di servizi e accordi di programma,*
- *l'espropriazione per pubblica utilità, appalti di lavori pubblici*
- *La figura del geometra e le regole dell'albo professionale*

 **COMUNE DI ATELETA** – ATELETA , ITALIA

TIROCINANTE - PROGETTO FIXO – 31/12/2013 – 29/04/2014

- *Gestione archivio*
- *Redazione modulistica*
- *Servizi di informazione al cittadino*
- *Sicurezza nei luoghi di lavoro*
- *SCIA, DIA e permessi di costruire*
- *Supporto nella gestione e controllo delle pratiche edilizie*
- *PRG- verifica delle destinazioni urbanistiche*
- *Ricognizione contratti loculi cimiteriali*
- *Normativa per la progettazione di un'area Camper*
- *Digitalizzazione CAD elaborati urbanistici comunali*

 **ARCH. GIUSEPPE ANGELO GRAZIANI** – CASTEL DI SANGRO, ITALIA

STUDENTE TIROCINANTE - ALTERNANZA SCUOLA LAVORO – 27/01/2013 – 13/09/2013

- *Rilievi architettonici*
- *Progettazione architettonica di edifici residenziali*
- *Progettazione architettonica di edifici turistici-ricettivi*

 **GEOM. ROBERTO UZZEO** – CASTEL DI SANGRO, ITALIA

STUDENTE TIROCINANTE - ALTERNANZA SCUOLA LAVORO – 17/06/2012 – 07/09/2012

- *Rilievi architettonici*
- *Operazione di aggiornamento del catasto*
- *Progettazione di civili abitazioni (Esercitazioni)*

● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

28/06/2024 – ATTUALE

MASTER EXECUTIVE DI II LIVELLO IN “EUROPROGETTAZIONE: PROJECT DESIGN, MANAGEMENT E RENDICONTAZIONE” Università degli studi di Cassino e del Lazio Meridionale

Sito Internet www.unicas.it

24/01/2025

ABILITAZIONE ALL'INSEGNAMENTO CLASSE DI CONCORSO A-37 SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE COSTRUZIONI Università degli studi di Cassino e del Lazio Meridionale

Sito Internet www.unicas.it

17/06/2024

ABILITAZIONE ALL'INSEGNAMENTO CLASSE DI CONCORSO A-27 MATEMATICA E FISICA Università Niccolò Cusano

Sito Internet www.unicusano.it

01/03/2023 – 27/03/2024

MASTER UNIVERSITARIO DI 1° LIVELLO IN MANAGEMENT TECNICO-AMMINISTRATIVO POST-CATASTROFE NEGLI ENTI LOCALI Università degli Studi dell'Aquila

Sito Internet www.univaq.it

09/03/2023 Sassari, Italia

ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI ARCHITETTO - SEZIONE A Università degli Studi di Sassari

Sito Internet www.uniss.it

28/07/2022

ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE - SEZIONE A Università degli Studi dell'Aquila

Sito Internet www.univaq.it

01/09/2020 – 30/03/2024

CORSI SINGOLI

- Fisica sperimentale - 18 CFU - FIS/01
- Algebra - 9 CFU - MAT/02
- Metodi matematici per l'ingegneria - 12 CFU - MAT/05
- Analisi numerica - 12 CFU - MAT/08
- Analisi funzionale - 15 CFU - MAT/05
- Elementi di Statistica e Probabilità - 15 CFU - MAT/06
- Storia dell'arte moderna - 12 CFU - L-ART/02
- Fisica Applicata - 6 CFU - MAT/07
- 24 CFU previsti dal D.M. 616/2017

09/2016 – 22/04/2022 L'aquila, Italia

LAUREA IN INGEGNERIA EDILE - ARCHITETTURA Università degli Studi dell'Aquila

- *Analisi Matematica I*
- *Analisi Matematica II*
- *Geometria*
- *Disegno dell'Architettura I*
- *Disegno dall'Architettura II*
- *Architettura Tecnica I*
- *Estimo*
- *Lingua Inglese livello B1*
- *Legislazione delle Opere Pubbliche e dell'edilizia, diritto urbanistico*
- *Informatica grafica*
- *Fisica Generale*
- *Fisica Tecnica*
- *Idraulica*
- *Statica*
- *Scienza delle Costruzioni I*
- *Scienza delle Costruzioni II*
- *Tecnica delle Costruzioni*
- *Tecnologia dei materiali e chimica applicata*
- *Architettura e composizione I*
- *Architettura e composizione II*
- *Architettura e composizione III*
- *Restauro*
- *Architettura Tecnica II*
- *Elementi di Topografia e Cartografia*
- *Urbanistica*
- *Tecnica Urbanistica*
- *Organizzazione del cantiere*
- *Costruzioni in zona sismica*
- *Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti*

Sito Internet www.univaq.it | **Voto finale** 110/100 |

Tesi Pre-Disaster Planning | Studio e applicazione sul territorio di Castel di Sangro, Scontrone e Alfedena

21/06/2021 Avezzano, Italia

DIPLOMA DI SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO IN COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - OPZIONE TECNOLOGIE DEL LEGNO NELLE COSTRUZIONI IIS G. Galilei Avezzano

Voto finale 100/100 e lode

17/01/2021 – 23/05/2021

CORSO DI FORMAZIONE SPECIFICA PER LA REDAZIONE A.P.E. - 80 ORE Università degli Studi dell'Aquila - THEacs

02/10/2019 – 04/06/2020 L'Aquila, Italia

CORSO COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E L'ESECUZIONE DEI LAVORI IN MATERIA DI SICUREZZA D. LGS. N. 81/2008 Università degli Studi dell'Aquila - Ordine degli Ingegneri della Provincia dell'Aquila

19/11/2015 L'Aquila, Italia

ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI GEOMETRA MIUR - Istituto Tecnico Statale per Geometri O. Colecchi

27/06/2013 Castel di Sangro, Italia

DIPLOMA GEOMETRA PROGETTO CINQUE IISS Patini Liberatore

Voto finale 100/100

30/07/2012

PATENTE DI OPERATORE DI STAZIONI DI RADIOAMATORE Ministero dello Sviluppo Economico

● **CONFERENZE E SEMINARI**

29/05/2022 Fusio, Switzerland

Young Researchers Round Table 2022 on Global risk - local resilience: different perspectives from researchers across disciplines.

Contribution

During the 8th YRRT 2022 on "Global risks - Local resilience", I had the opportunity to share my study on pre-disaster planning and application on the territory of Castel di Sangro, Scontrone and Alfedena.

● **ESPERIENZE INTERNAZIONALI**

01/01/2023 – ATTUALE

#WEP – Exchange and development programme for future union leaders

The project aims to address the needs of investing in young trade unions representatives by establishing a Workers Exchange Platform (WEP) that will deliver training, shadowing and networking sessions. The target group are 15 young CESI workers' representatives who are very active in their country, aged between 18 and 35 years old and coming from different Member States of the European Union and neighbouring countries. They work in different sectors but they are mainly employees of the public services.

04/07/2021 – 08/07/2021

Intensive International Hybrid Summer School - CHIC – International Cultural Heritage Curriculum

Intensive International Hybrid Summer School 5-9 July, 2021

L'Aquila - Banska Bystrica- Bilbao - Kraków
Urban Stories in the Post – Pandemic World

CHIC – International Cultural Heritage Curriculum
financed by Erasmus+ Programme
coordinated by Jagiellonian University

The CHIC project concerns shaping and transferring the cultural heritage of Europe, its multicultural image, transnational character, which are the basis for shaping the sense of social and cultural unity of Europeans and for strengthening European identity and active citizenship; the presence of a European cultural heritage in selected partner cities. The city is understood as a tool for finding a cultural community between the national heritage of partner countries and the cultural heritage of Europe. This is particularly important in the period of intensified migration and the phenomenon of cultural transformation, where the boundaries of national cultures are blurred and create multiple identities. It is equally important for native Europeans to understand the cultural community of nations and minority and majority societies that make up Europe.

Under the auspices of
Diver s City, Urbanlab, Italy-Switzerland
Jagiellonian University, Poland
Matej Bel University, Slovakia
University of L'Aquila, Italy
University of Deusto, Spain

DADU University of Sassari, Italy

Link https://instagram.com/chicsummerschoolunivaq?utm_medium=copy_link

07/09/2019 – 10/09/2019

Team Liaison Officer 2021 UEFA European Under-21 Championship Qualification

Nella gara di qualificazione al UEFA European Under-21 Championship 2021 tra Italia e Lussemburgo del 10/09/2019 sono stato incaricato dalla FIGC (Federazione Italiana Giuoco Calcio) Team Liaison Officer.

09/03/2019 – 15/03/2019

Erasmus + KA2

In qualità di docente dell' Istituto Superiore Galileo Galilei di Avezzano, ho preso parte al progetto Erasmus + KA2 "Let's bring Europe together for heritage" nella mobilità in Spagna, città di Lugo (Galizia)

22/10/2017 – 24/10/2017

Referee Liaison Officer FIFA Women's World Cup Qualification

Nella gara di qualificazione al FIFA Women's World Cup France 2019 Italia Romania del 24/10/2017 sono stato incaricato dalla FIGC (Federazione Italiana Giuoco Calcio), Referee Liaison Officer.

28/05/2017 – 01/06/2017

Erasmus + KA1

In qualità di docente dell' Istituto Superiore Galileo Galilei in Avezzano, ho preso parte al job shadowing exchange con la Vagga Gymnasieskola - Karlskrona Kommun - Svezia nell'ambito del progetto Erasmus + KA1 project " Growing Opportunities Approaching Labour Market" 2016-1-IT02-KA101-023970.

19/02/2017 – 23/02/2017

Workshop di Urbanistica - Biasca, Svizzera

Nell'ambito del corso di Urbanistica, della docente Urb. P. Rizzi, presso l'Università degli Studi dell'Aquila, ho preso parte al workshop di Urbanistica nella città Biasca, Svizzera, atto alla valorizzazione della stessa.

09/2011

Comenius Project

In qualità di studente dell' ITCG Liberatore di Castel di Sangro (attuale IISS Patini Liberatore) ho preso parte al Comenius Project - mobilità High School And Middle School Bellevue - Albi, Francia.

04/2011

Comenius Project

In qualità di studente dell' ITCG Liberatore di Castel di Sangro (attuale IISS Patini Liberatore) ho preso parte al Comenius Project - mobilità presso la scuola - Scuola "Yusuf Kemalettin Perin Fen Lisesi" di Bergama - Turchia.

● **CORSI DI FORMAZIONE**

20/11/2017 – 29/11/2017

Corso Avanzato di Arduino

IIS Ettore Majorana - Avezzano (AQ)

06/11/2017 – 16/11/2017

Corso di Base di Arduino

IIS Ettore Majorana - Avezzano (AQ)

16/05/2017 – 29/06/2017

Corso online eTwinning 2017

Erasmus + / INDIRE

2008 – 2016

Campo Giovani - Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento per le Politiche Giovanili

Vigili del Fuoco

- V Edizione Campo Giovani dei VIGILI DEL FUOCO per la sicurezza antincendio (anno 2009). Sede Pescopennataro (IS), Vigili del Fuoco Campobasso.
- Corso residenziale per la sicurezza antincendio e la gestione delle emergenze nei luoghi di lavoro, Vigili del Fuoco anno 2010. Sede Campitello Matese (CB), Vigili del Fuoco Campobasso.
- Sicurezza antincendio, Vigili del Fuoco anno 2011. Sede Campitello Matese (CB), Vigili del Fuoco Campobasso.

Marina Militare

- Corsi Velici Estivi 2011, effettuando 20 ore di lezioni teoriche e 36 di attività pratica a bordo di derive in dotazione alla Marina Militare. Sede Bacoli (NA), tenuti dalla Marina Militare di Napoli.

Guardia Costiera

- Corso campi estivi 2016, salvaguardia della vita umana in mare, protezione dell'ambiente marino e della fauna ittica, regole per una navigazione sicura. Sede Capitaneria di Porto di Genova.
- Corso campi estivi 2011 teso alla conoscenza delle attività per la salvaguardia della vita umana in mare, alla protezione dell'ambiente marino e della fauna ittica e delle regole per una navigazione sicura. Sede Capitaneria di Porto di Pescara.

2011 – 2013

"Economic@mente-metti in conto il tuo futuro"

Programma di educazione finanziaria.

Temi trattati:

- il ciclo di vita e gli eventi che scandiscono le principali fasi di transizione;
- gli obiettivi di vita. L'investimento e l'indebitamento;
- la messa in sicurezza: protezione, previdenza;
- la pianificazione e la necessità di un consulente.

2011 – 2013

"Scuole e nuovi apprendimenti" allen@minds

Corso avanzato di fisica, tenuto in lingua inglese da Professori e Ricercatori dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Laboratori Nazionali del Gran Sasso

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	C1	C1	C1
SPAGNOLO	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● **COMPETENZE**

Sistemi operativi

Windows - Livello Avanzato | AutoCAD 2D3D - Livello Avanzato | MacOS - Livello Intermedio | Android - Livello Avanzato | Linux - Livello Intermedio | iOS - Livello Avanzato

Applicativi di base

Pacchetto Microsoft Office - Livello Avanzato | Browser e email management - Livello Avanzato | Adobe Acrobat Pro - Livello Avanzato

Software per l'ingegneria

Revit - Livello Base | Lumion - Livello Avanzato | Pix4D Mapper - Livello Avanzato | AutoCAD 2D3D - Livello Avanzato | SketchUp - Livello Avanzato | PriMus ACCA - Livello Avanzato | Rhinoceros - Livello Base | Prezi - Livello Avanzato | Microsoft Project - Livello Avanzato | SAP 2000 - Livello Intermedio | CerTus ACCA - Livello Avanzato | QGIS - Livello Avanzato

Grafica, video editing e comunicazione

GoPro Quick - Livello Avanzato | Filmora - Livello Avanzato | Adobe Photoshop - Livello Avanzato | Adobe Premiere - Livello Intermedio | Canva - Livello Avanzato | Adobe Illustrator - Livello base

Smart Working

GSuite | Microsoft Teams | Zoom

Education

Uso didattico del Tablet - Livello Avanzato | Uso didattico della Lim - Livello Avanzato

● RETI E AFFILIAZIONI

30/09/2020 – ATTUALE

Dirigente Sindacale ANIEF

Dirigente Sindacale dell'ANIEF Associazione Sindacale Professionale, accreditato al Ministero dell'Istruzione

31/12/2010 – ATTUALE

Arbitro Effettivo dell'AIA - FIGC

Dal 2011 sono un associato dell'AIA (Associazione italiana Arbitri) svolgendo attività tecnica nei campionati di calcio gestiti dalla Lega Nazionale Dilettante Abruzzo. Ad oggi in carica nell'organico di eccellenza.

31/12/2012 – 31/12/2022

Atleta della Podistica 2000 Alto Sangro

Atleta della Podistica 2000 Alto Sangro disputando dal 2013 gare podistiche riconosciute dalla FIDAL, CSEN e UISP.

31/12/2017 – 29/09/2020

Collaboratore Sindacale ANIEF

- Collaboratore Sindacale dell'ANIEF Associazione Sindacale Professionale
 - RSU presso l'IIS G. Galilei di Avezzano
-

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".



attività di docenza

esterna all'attività professionale svolta

ANNO 2025

DOCENTE DI MODELLAZIONE 3D

Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023)

STEMming & Languages: innovare e comunicare - ICS Mosciano Bellante (TE) - TEIC825007

DOCENTE DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023)

Formarsi per formare alla transizione digitale - ICS Bressana Bottarone (PV) - PVIC82300T

DOCENTE DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023)

ROTTA ... DIGITALE! - ICS Mazzini Capograssi Sulmona (AQ) - AQIC83400D

DOCENTE DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023)

Digitalizziamo eticamente - IC Cantù 2 (CO) - COIC838002

DOCENTE DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023)

DigitalMinds - IIS "Adone-Zoli" Atri (TE) - TEI5014001

DOCENTE DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023)

Etica-mente STEM - IC G. Puecher Erba (CO) - COIC85600G

DOCENTE DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023)

Digita-menti - IIS G.B. Ipallomeni Milazzo (ME) - MEIS00200X

DOCENTE DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Formazione ECM Educazione Continua in Medicina

Intelligenza Artificiale e Professione Infermieristica - Albo degli infermieri prov. dell'Aquila

DOCENTE DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Progetto GOL regione Lombardia - LAVORARE CON L'AI: STRUMENTI E CONTENUTI DIGITALI

SIRIO Formazione Milano - AIKO Formazione Milano

DOCENTE DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE

FONDIMPRESA CONTO AZIENDALE - La formazione 2025 per i dipendenti di Faber sas di Piacentini

Stefano & C - Delmoform Srl Milano

ORACLE
University



Oracle Certified Foundations Associate

Certificate of Recognition

Antonello Pietrangeli

Oracle Cloud Infrastructure 2025 Certified AI Foundations Associate

This certifies that the above named is recognized by Oracle Corporation as Oracle Certified.

November 01, 2025

Date

A handwritten signature in black ink, appearing to read "D. Carey".

Damien Carey
Senior Vice President, Oracle University

This eCertificate is valid until November 01, 2027



103065471OCI25AICFA



Oracle Certified Professional

Certificate of Recognition

Antonello Pietrangeli

Oracle Cloud Infrastructure 2025 Certified Generative AI Professional

This certifies that the above named is recognized by Oracle Corporation as Oracle Certified.

December 23, 2025

Date

A handwritten signature in black ink, appearing to read "D. Carey".

Damien Carey
Senior Vice President, Oracle University

This eCertificate is valid until December 23, 2027



103065471OCI25GAIOCP