

## Curriculum Vitae

### Informazioni personali

Cognome e nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita  
Sesso

**Verna Massimiliano**

[massimiliano.verna@gmail.com](mailto:massimiliano.verna@gmail.com)

Italiana

### Impiego ricercato / Settore di competenza

*Classe di concorso A060 – Tecnologia*

*Classe di concorso A040 - Scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche*

### Esperienza lavorativa

Data	Anno 2017 - 2024
Disciplina Istituto presso il quale si è prestato il servizio	A060 Tecnologia - Scuola Secondaria I grado <b>Istituto Omnicomprensivo di Guardiafrele (CH)</b>
Attività svolte nel corso dell'anno	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Animatore Digitale</b></li><li>- <b>Istruttore ed esaminatore Cisco Academy</b></li><li>- <b>Gestione dei sistemi informativi</b></li><li>- <b>Gestione sito web di Istituto</b></li><li>- <b>Responsabile Aula 3.0</b></li><li>- <b>Amministratore Google Workspace for Education</b></li><li>- Referente per le iniziative contro il bullismo e il cyber bullismo</li><li>- Referente Coding / pensiero computazionale</li><li>- Tutor del docente neoimpresso in ruolo (prof. L.S. – Anno 2017/2018)</li><li>- Attività di Flipped Classroom mediante utilizzo di:<ul style="list-style-type: none"><li>- Lego Mindstorms EV3 (Robotica educativa)</li><li>- Google Classroom</li></ul></li><li>- Partecipazione alle attività del PNSD</li><li>- Partecipazione in qualità di progettista e/o collaudatore a progetti:<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Biblioteche Scolastiche Innovative - PNSD Azione #24</b></li><li>- <b>Ambienti di apprendimento Innovativi - PNSD Azione #7</b></li><li>- <b>Atelier creativi "AvanGuardia" - PNSD Azione #7</b></li><li>- <b>FESR - Realizzazione di Smart Class per la scuola del primo ciclo e di secondo ciclo</b></li><li>- <b>Utilizzo risorse di cui al decreto n.187 del 26.3.2020 misure per l'emergenza covid-19</b></li><li>- <b>PAR FSC per la realizzazione di un nuovo ambiente di apprendimento innovativo nella Scuola Secondaria di 1° grado (in corso di realizzazione)</b></li></ul></li></ul>

Data	Anno 2016 - 2017
Disciplina	A033 Tecnologia - Scuola Secondaria I grado
Istituto presso il quale si è prestato il servizio	I.C. De Petra Casoli (CH)
Attività svolte nel corso dell'anno	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Revisione e manutenzione sito web di Istituto</b></li> <li>- Attività di <b>Flipped Classroom</b> mediante utilizzo di: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lego Mindstorms EV3 (Robotica educativa)</li> <li>- Edmodo</li> </ul> </li> <li>- Partecipazione alle attività del <b>PNSD</b></li> <li>- Pensiero computazionale - partecipazione al concorso <b>#ilmioPNSD</b>.</li> <li>- Lezioni Tecnologiche su "<b>programmailfuturo.it</b>"</li> </ul>

Data	Anno 2016 - 2017
Disciplina	A033 Tecnologia - Scuola Secondaria I grado
Istituto presso il quale si è prestato il servizio	I.C. CIVITELLA DEL TRONTO (TE) - I.C. TORTORETO (TE)
Attività svolte nel corso dell'anno	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Funzione Strumentale Multimedialità</b></li> <li>- <b>Membro del Team Innovazione Digitale</b></li> <li>- Partecipazione in qualità di progettista e/o collaudatore a progetti <b>PON/POR</b>: <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>PON LAN/WLAN</b></li> <li>- <b>PON Ambienti Digitali</b></li> <li>- <b>PON Atelier Creativi</b></li> </ul> </li> <li>- Creazione e gestione del <b>nuovo sito web</b> dell'Istituto, dell'<b>Albo Pretorio e Amministrazione Trasparente</b> per entrambi gli Istituti in conformità con gli standard della L.4/2004</li> <li>- Realizzazione e gestione della Piattaforma <b>MOODLE</b> per i corsi e-learning</li> <li>- <b>Risoluzione dei problemi e configurazione</b> di PC, LIM, tablet, apparati di rete</li> <li>- Gestione della <b>sicurezza della rete wi-fi</b> con impostazione filtri mac address per il controllo degli accessi dei dispositivi autorizzati</li> <li>- <b>Configurazione apparati di rete</b> per l'apertura porte e configurazione NAT per l'accesso web alla piattaforma e-learning Moodle</li> <li>- Supporto e <b>formazione personale interno</b> su utilizzo e gestione nuovo sito web e piattaforma Moodle</li> <li>- Attività di <b>Flipped Classroom</b> mediante utilizzo delle seguenti piattaforme: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Edmodo</li> <li>- Educanon - Playposit</li> <li>- Zondle</li> </ul> </li> <li>- Partecipazione alle attività del <b>PNSD</b></li> <li>- Pensiero computazionale - partecipazione al concorso <b>#ilmioPNSD</b>.</li> <li>- Lezioni Tecnologiche su "<b>programmailfuturo.it</b>"</li> </ul> <p>Partecipazione a "<b>Italian Internet day</b>" - realizzazione di contenuti multimediali da parte degli studenti per la partecipazione al concorso <b>#internetdayatschool</b></p>

Data	Anni 2012 - 2015
Disciplina	<b>Elettronica - Sistemi Elettronici Automatici - Telecomunicazioni</b>
Istituto presso il quale si è prestato il servizio	<b>Supplenze brevi c/o ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "LUIGI DI SAVOIA" - CHIETI</b>


Data	Settembre 2008 – Giugno 2010
Disciplina	<b>Elettronica - Sistemi Elettronici Automatici - Telecomunicazioni</b>
Istituto presso il quale si è prestato il servizio	<b>ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE c/o Istituto Paritario "Il Nazareno" Pescara</b>

## Corsi di Formazione in qualità di Docente

Data	<b>Anno 2022 - 2023</b>
Titolo del corso	<b>Google Workspace for Education nella DDI</b>
Istituto presso il quale si è prestato il servizio	<b>ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI GUARDIAGRELE</b>
ata	<b>Anno 2022 - 2023</b>
Titolo del corso	<b>Comunica con Google Workspace for Education</b>
Istituto presso il quale si è prestato il servizio	<b>ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI GUARDIAGRELE</b>
Data	<b>Anno 2021 - 2022</b>
Titolo del corso	<b>Cisco Academy Instructor (Ottenimento qualifica Cisco Instructor)</b>
Istituto presso il quale si è prestato il servizio	<b>Accademia del Levante</b>
Data	<b>Anno 2018 - 2019</b>
Titolo del corso	<b>Laboratorio formativo sull'uso di ambienti di condivisione on line (Gsuite) per la didattica</b>
Istituto presso il quale si è prestato il servizio	<b>ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI GUARDIAGRELE</b>
Data	<b>Anno 2014 - 2015</b>
Disciplina	<b>Docenza nel Corso di Formazione: Dall'Idea al prodotto con le stampanti 3D - PO FSE Abruzzo 2007-2013</b>
Istituto presso il quale si è prestato il servizio	<b>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "LUIGI DI SAVOIA" - CHIETI</b>
Data	<b>Anno 2014 - 2015</b>
Disciplina	<b>Docenza nel Corso di Formazione: La Nuova ECDL- PO FSE Abruzzo 2007-2013</b>
Istituto presso il quale si è prestato il servizio	<b>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "LUIGI DI SAVOIA" - CHIETI</b>

## Istruzione e formazione

Data	<b>Anno 2022-2023</b>
Corso di formazione	<b>Percorsi di Intelligenza Artificiale e Robotica nelle scuole superiori - Seconda Parte</b>
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	<b>Fondazione "I Lincei per la Scuola" Roma</b>
Data	<b>Anno 2022-2023</b>
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	<b>Costruzione e programmazione di robot mobili per competizioni studentesche - Seconda Parte</b>
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	<b>Fondazione "I Lincei per la Scuola" Roma</b>
Data	<b>Anno 2021-2022</b>
Corso di formazione	<b>Percorsi di Intelligenza Artificiale e Robotica nelle scuole superiori - Prima Parte</b>
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	<b>Fondazione "I Lincei per la Scuola" Roma</b>
Data	<b>Anno 2021-2022</b>
Corso di formazione	<b>Costruzione e programmazione di robot mobili per competizioni studentesche - Prima Parte</b>
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	<b>Fondazione "I Lincei per la Scuola" Roma</b>

	Data	<b>Giugno 2018</b>
Certificato o diploma ottenuto		<b>Diploma di Specializzazione per il sostegno</b>
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione		Università degli studi dell'Aquila
	Data	<b>Anno 2015-2016</b>
Corso di formazione		<b>Corso di Formazione Bisogni Educativi Speciali</b>
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione		<b>IIS Alessandrini-Marino-Forti Teramo</b>
	Data	<b>Anno 2015-2016</b>
Corso di formazione		<b>Corso di Formazione Italiano L2</b>
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione		<b>IIS Alessandrini-Marino-Forti Teramo</b>
	Data	<b>Anno 2015-2016</b>
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione		<b>IIS Alessandrini-Marino-Forti Teramo</b>
Corso di formazione		<b>Corso di Formazione Nuove risorse digitali</b>
	Data	<b>Anno 2015-2016</b>
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione		<b>IIS Alessandrini-Marino-Forti Teramo</b>
Corso di formazione		<b>Corso di Formazione Gestione della classe</b>
	Data	<b>Anno 2015-2016</b>
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione		<b>IIS Alessandrini-Marino-Forti Teramo</b>
	Data	<b>25 Giugno 2014</b>
Certificato o diploma ottenuto		<b>Iscrizione all'elenco dei partecipanti ai corsi per Energy Manager ENEA-FIRE</b>
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione		<b>Polo IRENE e Polo SMART, in collaborazione con ENEA, Università G. d'Annunzio, ACEER Abruzzo.</b>
	Data	<b>23 Agosto 2013</b>
Certificato o diploma ottenuto		<b>Vincitore di Concorso DDG 82/2012 - Classe di concorso A033</b>
		Collocato in posizione utile da risultare vincitore (23 posti nella regione Abruzzo)
	Data	<b>21 Maggio 2010</b>
Certificato o diploma ottenuto		<b>Abilitazione alla funzione di Coordinatore della Sicurezza nei cantieri temporanei o mobili ai sensi del D.Lgs 81 del 9 Aprile 2008 e s.m.i.</b>
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione		<b>ENTE SCUOLA EDILE/CPT CHIETI</b>
	Data	<b>25/06/2008</b>
Certificato o diploma ottenuto		<b>Diploma di Specializzazione in Insegnamento Secondario – Classe A034</b> (Inserito in graduatoria ad esaurimento provinciale definitiva scuola sec. II grado)
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione		<b>Scuola di Specializzazione all'Insegnamento Secondario "Raffaele La Porta" - AQ</b>
	Data	<b>3 - 5 Aprile 2008</b>
Certificato o diploma ottenuto		<b>Progettazione Fotovoltaica e Nuovo Conto Energia</b>
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione		 <b>Scuola di Formazione ISES ITALIA – Sezione dell'International Solar Energy Society</b>

**Data** *15 Novembre 2004 - 16 Dicembre 2005*

Certificato o diploma ottenuto **Master in Information Security**



Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione Campus Reiss Romoli TILS, Via Giovanni Falcone 25 - 67010 Coppito, L'Aquila.

Livello nella classificazione nazionale o internazionale **Master Aziendale**

**Data** *27 giugno 2005 - 8 luglio 2005*

Certificato o diploma ottenuto **Certificazione OPST (OSSTMM Professional Security Tester)**

Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione Campus Reiss Romoli TILS, Via Giovanni Falcone 25 - 67010 Coppito, L'Aquila.



**Data** *25 Gennaio 2005*

Certificato o diploma ottenuto **Certificazione Cisco CCNA**

Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione Campus Reiss Romoli TILS, Via Giovanni Falcone 25 - 67010 Coppito, L'Aquila.



**Data** *24 Luglio 2003*

Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione Università degli studi de L'Aquila

Qualifica conseguita **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere**

**Data** *14 Aprile 2003*

Certificato o diploma ottenuto **Laurea in Ingegneria Elettronica - Indirizzo Telecomunicazioni**

Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione Università degli Studi de L'Aquila, Facoltà di **Ingegneria Elettronica**

Livello nella classificazione nazionale o internazionale **Laurea quinquennale V.O.**

Livello ISCED 5a

Voto **108/110**

**Data** *12 Giugno 1994*

Certificato o diploma ottenuto **Diploma di Scuola Superiore (High School Degree)**

Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione Sault Area High School, Sault Sainte Marie, 49783, Michigan (U.S.A.)

Livello nella classificazione nazionale o internazionale Istruzione secondaria di 2° grado

Livello ISCED 3a

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua/e **Italiano**

Altra/e lingua/e

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta
C2 Livello Avanzato	C2 Livello Avanzato	C1 Livello Avanzato	C1 Livello Avanzato	B1 Livello Intermedio

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze  
informatiche

**BUONA CONOSCENZA DEI PACCHETTI APPLICATIVI:**

- GOOGLE WORKSPACE FOR EDUCATION
- WORDPRESS, JOOMLA, HTML (CREAZIONE E GESTIONE SITI WEB)
- PIATTAFORMA MICROSOFT OFFICE 365
- CANVA FOR EDUCATION
- CLASSCRAFT
- MOODLE (PIATTAFORMA E-LEARNING)
- EDMODO, TRICIDER, PADLET, SUTORI, TACKK, THINGLINK (FLIPPED CLASSROOM)
- SKETCHUP (SOFTWARE DI MODELLAZIONE 3D)
- TINKERCAD (MODELLAZIONE PER STAMPANTI 3D)
- PIXOLOGIC SCULPTRIS (MODELLAZIONE PER STAMPANTI 3D)
- BLENDER (MODELLAZIONE 3D)
- SLIC3R (SOFTWARE PER LA STAMPA 3D)
- AUTODESK NETFABB (RIPARAZIONE MODELLI 3D)
- AUTOCAD (DISEGNO TECNICO)
- LEGO MINDSTORM EV3 (ROBOTICA EDUCATIVA)
- LEGO SPIKE PRIME (ROBOTICA EDUCATIVA)
- EDMODO, EDUCANON, ZONDLE (FLIPPED CLASSROOM)
- ADOBE PHOTOSHOP (FOTORITOCOCO)
- ADOBE LIGHTROOM (FOTORITOCOCO)
- ADOBE PREMIERE (MONTAGGIO VIDEO)
- BLACKMAGIC DAVINCI RESOLVE (MONTAGGIO VIDEO)
- BLACKMAGIC FUSION (EFFETTI VISIVI)
- MS-OFFICE
- PROGRAMMI DI POSTA ELETTRONICA

**SISTEMI OPERATIVI:**

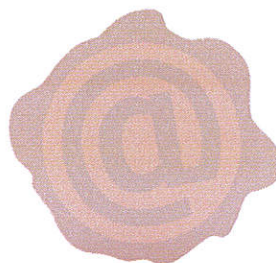
- WINDOWS, LINUX, CHROMEOS, MS-DOS

Consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali per le false attestazioni e le mendaci dichiarazioni, le informazioni riportate nel presente Curriculum sono rese ai sensi dell'art.76 del Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa approvate con D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445.

Con l'invio del presente Curriculum il sottoscritto acconsente al trattamento dei dati personali ivi contenuti da parte del soggetto al quale il medesimo documento viene inviato, con l'autorizzazione espressa al trattamento dei dati personali, ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 s.m.i., per le finalità connesse all'espletamento delle procedure relative alla presente selezione.

**In fede**

**Dott. Ing. Massimiliano Verna**



Verna Massimiliano  
Ordine degli  
Ingegneri della  
Provincia di Chieti  
Ingegnere  
08.01.2024  
18:25:06  
GMT+01:00

**San Martino sulla Marrucina, 08/01/2024**