

INFORMAZIONI PERSONALI

Filoteo Di Laudo



📍 Via Santa Lucia 90/A – 66054 Vasto (CH)

☎ 0873 328298 📠 339 1777190

✉ filoteo.dilaudo@gmail.com - filoteo.dilaudo@posta.istruzione.it

Sesso M | Data di nascita 11/07/1958 | Nazionalità Italiana

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

-
- 2017 – 2021 Docente di Matematica e Fisica presso il Polo Liceale “R. Mattioli” di Vasto. Delegato per la Funzione Strumentale “Innovazione Tecnologica” e referente d’Istituto per l’Attuazione del Piano Nazionale per la Scuola Digitale (*Animatore Digitale*). Rappresentante degli insegnanti nel Consiglio di Istituto; Coordinatore di classe; membro di commissioni tecnico scientifiche e amministrative.
 - 2017 - 2018 Componente del CdA della società *Pulchra Ambiente*, attiva nel settore dei servizi di raccolta rifiuti anche speciali, pulizia e manutenzione nel Vastese.
 - 2015 - 2017 Collaboratore della Dirigente Scolastica. Docente di Matematica e Fisica presso il Polo Liceale “R. Mattioli” di Vasto. Delegato per la Funzione Strumentale “Orientamento” e referente d’Istituto per l’Attuazione del Piano Nazionale per la Scuola Digitale (*Animatore Digitale*). Rappresentante degli insegnanti nel Consiglio di Istituto; Cordinatore di classe; membro di commissioni tecnico scientifiche e amministrative.
 - 2011 - 2015 Docente di Matematica e Fisica presso il Polo Liceale “R. Mattioli” di Vasto con incarichi di: Funzione Strumentale Area 2 (Orientamento in entrata e in uscita; Rapporti con Alunni/Famiglie/Docenti); Responsabile del Laboratorio di Informatica; Responsabile del Laboratorio di Fisica; Rappresentante degli insegnanti nel Consiglio di Istituto; Coordinatore di classi; Membro di Commissioni tecnico scientifiche e amministrative.
 - 2005 – 2011 Docente di Matematica e Fisica, con contratto a tempo indeterminato, presso l’I.I.S. “Pantini-Pudente” di Vasto (CH).
 - 1992 – 2011 Amministratore Unico della società *Sedin s.r.l.*, attiva nel settore dei servizi di progettazione (CAD), assistenza alla produzione (CAM), verifiche processi produttivi (CAE) e controllo qualità prodotto (programmazione Macchine di Misura 3D) per aziende meccaniche.
 - 1990 – 2004 Vice-presidente e Presidente della Società Cooperativa *Arcoter s.r.l.*, attiva nel settore dei servizi per le attività turistiche e per le amministrazioni comunali.
 - 1985 – 1992 Dipendente con contratto a tempo indeterminato presso la società *SIV s.p.a.* di San Salvo (CH) con i ruoli di: Progettista Software per l’automazione di processi produttivi (telai serigrafici, preventivazione, ...); responsabile del settore CAD/CAM (importante interfaccia tecnica per tutte le aziende europee produttrici di automobili); responsabile della Sala Metrologica (centro del controllo di qualità degli strumenti di misura e delle apparecchiature di controllo qualità di produzione).
 - 1985 Dipendente con contratto a tempo indeterminato presso la società *Italtel s.p.a.* di Milano con il ruolo di Progettista Software per la gestione automatica della ricerca guasti nelle centrali telefoniche (modello UT30).
 - 1983 – 1984 Attività libero professionale presso studi di ingegneria, studi notarili, imprese edili, società commerciali, ecc. per la realizzazione di software personalizzato per la progettazione, l’automazione, la gestione dati.
 - 1982 – 1983 Servizio di leva obbligatoria presso il 72° Battaglione di Fanteria “Puglie” – Albenga (SV).

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

-
- 2006 – 2020 Corsi sulla didattica. Corsi sulla didattica alternativa. Corsi sulla didattica delle competenze. Corsi sull’innovazione nella didattica digitale. Corsi sulla sicurezza in ambiente scolastico.
 - 2005 - 2006 Corso di perfezionamento specialistico di 1500 ore in “Valutazione e Programmazione Scolastica”.
 - 1986 - 1990 Corsi di lingua inglese. Corsi di formazione nel settore CAD/CAM. Corsi di gestione del team. Corsi sulla sicurezza in ambito industriale.

- 1985 Corsi di specializzazione nella programmazione in linguaggio C e FORTRAN in ambienti UNIX e VM.
- 1981 Laurea in Fisica presso l'Università di Bologna con discussione della tesi sperimentale "Sistema automatico per l'adattamento di impedenza a microonde".

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C1	B1	B1	B1
Francese	A2	B2	A2	A2	A2

- Competenze comunicative** Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di:
- docente; responsabile dell'orientamento; tutor di docenti; membro di gruppi di lavoro internazionali nei progetti PO FSE, ERASMUS+, ecc.
 - relazioni con personale tecnico-amministrativo di aziende e amministrazioni pubbliche;
 - istruttore tecnico di personale laureato in aziende di produzione; co-referente nei processi di controllo qualità per aziende italiane, tedesche, francesi, spagnole, statunitensi.
- Competenze organizzative e gestionali** In tutti i lavori svolti mi sono trovato nella condizione di dover gestire il personale (da poche unità fino ad alcune decine di collaboratori) o gli aspetti tecnici e amministrativi dell'attività. Ritengo di aver acquisito buone competenze organizzative e gestionali in particolare nel campo del project management.
- Competenze professionali** Quelle derivate dalle attività professionali svolte.
- Competenze informatiche** Possiedo buone competenze informatiche sia progettuali (programmazione in ASSEMBLY, BASIC, PASCAL, FORTRAN, C, C+), sia gestionali (in ambiente MS-DOS, UNIX, VM, WINDOWS), sia applicative (Office; progettazione CAD/CAM, controllo qualità, ed altro) acquisite nel corso delle varie attività lavorative svolte.
- Altre competenze** La disponibilità e le competenze informatiche mi hanno spesso portato ad occuparmi, nell'attuale scuola di appartenenza e nelle precedenti, dell'avvio di attività innovative collettive (es. implementazione e gestione della piattaforma Microsoft TEAMS per l'Home Working e per la Didattica a Distanza; corsi per l'utilizzo del Registro Elettronico; l'installazione delle LIM; la gestione del sito Internet; la gestione delle reti LAN e Wi-Fi; ecc.). Ho acquisito le capacità di lavoro di gruppo interdisciplinare.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni** Pubblicazione della tesi di laurea, in forma di articolo retribuito, sul mensile "Electronic Engineering" con il titolo "Automatic E-H tuner for a microwave radiometer" (Ottobre 1981).
- Presentazioni** Come responsabile per le Attività di Orientamento in Entrata/Uscita, per 6 anni mi sono occupato di illustrare le ragioni della scelta dei Licei Scientifico e Musicale agli alunni di terza media ed ai loro genitori.
- Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Filoteo Di Laudo