

INFORMAZIONI PERSONALI

Greco Anna Maria

📍 Domiciliata in via S. Lazzaro, 7, 24122 Bergamo (Italia)

☎ +39 3331567609

✉ anna.greco@itispaleocapa.it; annamaria.greco36@posta.istruzione.it

🗨 Hangout anna.greco@itispaleocapa.it

Sesso Femminile | [Data di nascita](#) 13/08/1970 | [Nazionalità](#) Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/09/2021–alla data attuale

Docente a tempo indeterminato in istituto di insegnamento superiore

MIUR - ITIS P. Paleocapa, Bergamo (Italia)

Discipline tecniche della classe di concorso A041- “ Scienze e tecnologie informatiche”

- Gestione progetto e organizzazione d'impresa
- Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni
- Sistemi e reti
- Informatica
- Scienze e tecnologie applicate
- Tecnologie Informatiche

Principali Incarichi ricevuti

Tutor per orientamento, tutor PCTO e coordinatore di classe

2021 ad oggi Referente Rete Meccatronica

2021 ad oggi Referente Commissione PON collaborazione alla gestione della piattaforma GPU-PN21-27

2022 Convegno su: Nuovo modello di certificazione delle competenze nel settore della meccatronica sviluppato a livello nazionale dall'Unione italiana delle Camere di Commercio in partnership con Federmeccanica e la Rete Nazionale M2A. - Prof.ssa Anna Maria Greco - ITIS P. Paleocapa presso diversi Istituti aderenti alla rete M2A

2022 – Job&Orienta -partecipazione alla tavola rotonda “Lavoro al futuro: innovazione formazione e certificazione delle competenze : storie di competenze innovazione formazione e certificazione delle competenze. Il nuovo modello di certificazione delle competenze nel settore della meccatronica sviluppato a livello nazionale dall'Unione italiana delle Camere di Commercio in partnership con Federmeccanica e la Rete Nazionale M2A è nato per favorire l'incontro tra il mondo della scuola e il mondo delle imprese” - Convegno HYBRID LEARNING E IL MODELLO PST

2021 ad oggi Progetto Certificazione delle competenze (Unioncamere)

2021 Supporto Operativo nel corso Progetto 10.2.2A-FSEPON-LO-2021-161

-Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (Apprendimento e socialità).

2023-2024 **Docente Sostegno allo studio PNRR: M4C1I1.4-2022-981-P-11860.0**

ITIS P. Paleocapa, Bergamo

progetto PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca -

Investimento 1.4. “Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nel I e II ciclo della scuola secondaria e alla lotta alla dispersione scolastica”

2023-2024 **Docente esperto approfondimento innovazione metodologica e inclusione, PNRR: _M4C1I3.2-2022-961-P-10949_**

ITIS P. Paleocapa, Bergamo

del progetto PNRR PALEONGC (Next Generation Class) – Missione 4: Istruzione e ricerca –

Componente 1 – Investimento 3.2: Scuola 4.0 – Azione 1 – Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi.

2022-2023 Supporto Operativo PON: 13.1.4A-FESRPON-LO-2022-43

ITIS P. Paleocapa, Bergamo

Avviso pubblico prot. n 22550 del 12 aprile 2022 per la realizzazione di laboratori green nelle scuole del secondo ciclo delle regioni del Centro Nord. 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo” 13.1.4A-FESRPON-LO-2022-43 - CUP C14D2200 0210006

2021-2022 Supporto Operativo PON 13.1.1A-FESRPON-LO-2021-145

ITIS P. Paleocapa, Bergamo

Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” – Avviso pubblico prot. n 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cabalate e wireless, nelle scuole.

2019-2020 Docente nel corso PON:10.2.2A-FdRPOC-LO-2018-140 FSE Competenze di cittadinanza digitale

ITIS P. Paleocapa, Bergamo

per i moduli: “Ricerche Web” (ore 30)

2018-2019 Supporto Operativo nel corso PON 10.2.2A-FSEPON-LO-2017-361

ITIS P. Paleocapa, Bergamo

per i moduli: “Competenze di base in chiave innovativa a supporto dell’offerta formativa”

2011–2020 Docente a tempo determinato in diversi Istituti di Istruzione Superiore

MIUR, Roma (Italia)

Docente di Informatica A 041

- **2020 - 2021** ITIS "P.Paleocapa" – Bergamo (BG)
- **2019 - 2020** ITIS "P.Paleocapa" – Bergamo (BG) – Incarico Progetto delle certificazione delle competenze.
- **2018 - 2019** ITIS "P.Paleocapa" – Bergamo (BG)
- **2017 - 2018** ITIS "P.Paleocapa" – Bergamo (BG)
- **2016 – 2017** I S.I.S.S. “VALLE SERIANA” – Gazzaniga (BG)
- **2015 – 2016** I S.I.S.S. “VALLE SERIANA” – Gazzaniga (BG)
- **2014 – 2015** I.S. “ARCHIMEDE” – Treviglio (BG)
I S.I.S.S. “VALLE SERIANA” – Gazzaniga (BG)
- **2013 – 2014** I.T.A.S. “G.Cantoni” – Treviglio (BG)

Docente di Elettronica A 040

- **2013 - 2014** ITIS "P.Paleocapa" – Bergamo (BG)
- **2012 - 2013** ITIS "P.Paleocapa" – Bergamo (BG) – Incarico di corso di recupero informatica
- **2011 - 2012** I.P.S.I.A. “O. MOZZALI” - Treviglio (BG) – Incarico di corso recupero /potenziamento matematica.

03/2011–09/2012 Tutor Centro di Formazione ed assistenza didattica agli studenti finalizzata alla preparazione degli esami universitari e di licenza di Scuola Media Inferiore e di Idoneità e Maturità di Scuola Media Superiore

CESD – Via Della Fardella in Laterano, 25 – 00184 ROMA- Sede operative: Marsala, Trapani

Tutor allievi Scuole Superiori:

fisica, matematica, informatica, sistemi ed automazione industriale, disegno, elettrotecnica, elettronica, telecomunicazione, sistemi elettronici, tdp.

Tutor allievi universitari:

scienze statistica, informatica, programmazione e laboratorio, matematica, fisica, calcolo delle probabilità e statistica.

2008-2011

Docente presso vari Enti di formazione professionale

- **2012 Evergreen Consulting - Palermo** - Docenza nell'ambito del PROGRAMMA OPERATIVO SICILIA FSE 2007-2013 Avviso n. 20/2011 "Percorsi formativi per il rafforzamento dell' occupabilità e dell'adattabilità della forza lavoro siciliana periodo 2012-2014" Corso:"Operatore per l'infanzia" MAZARA DEL VALLO Codice progetto CUP: G95C12000740009 Codice progetto CIP: 2007.IT.051.PO.003/II/D/F/9.2.1/0641 Ambito formativo: FAS
Moduli: **Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro** (ore 12)
Informatica (ore 36)
- **2011 Evergreen Consulting - Palermo** -Docenza nell'ambito del PROF 2010 Progetto Obiettivo FAS – Operatore per l'Infanzia
Moduli: **Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro** (ore 12)
Informatica (ore 24)
- **2010 Eureka Società cooperativa - Palermo** -Docenza nell'ambito del PROF 2009 Ex Lege n.24/76 Progetto Delta n. IF2011A0289– Obiettivo Form Corso: Operatore per l'infanzia (OSI)
Moduli: **Informatica di base** (ore 15).
Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (6 ore).
- **2010 Eureka Società cooperativa -Palermo** -Docenza nell'ambito del PROF 2009 Ex Lege n.24/76 Progetto Delta – Obiettivo Form – Corso: Operatore Socio Assistenziale per minori, inabili e anziani (OSA)
Moduli: **Informatica di base** (ore 15).
Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (ore 6).
- **2010 Evergreen Consulting - Palermo** -Docenza nell'ambito del PROF 2010 Progetto Obiettivo FAS – Operatore Socio Assistenziali Anziani cod n° IF2010B0280
Moduli: **Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro** (ore 12)
- **2009 Evergreen Consulting - Palermo** -Docenza nell'ambito del PROF 2009 PROGETTO AGRITURISMO E SVILUPPO Corso Operatore Agrituristico
Moduli: **Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro** (ore 12)
- **2009 Eureka Società cooperativa - Palermo** -Docenza nell'ambito del PROF 2009 Ex Lege n.24/76 Progetto Delta – Obiettivo Form – Cod n° IF2009A0106- Corso: Operatore Socio Assistenziale per minori, inabili e anziani (OSA)
Moduli: **Informatica di base** (ore 10).
Igiene e sicurezza sui luoghi di lavoro (ore 4).
- **2008 Eureka Società cooperativa - Palermo** -Docenza nell'ambito del P.R.O.F 2008 Ex lege n.24/76 Progetto GAMMA –. N° 10GAB del 28/03/2008 - Corso per la Pubblica Amministrazione: I nuovi scenari, programmazione 2007-2013 dalle politiche comunitarie allo sviluppo locale- Edizione 2
Moduli: **I processi decisionali, formali e reali**
Banche dati ed Informazioni comunitarie in rete: Utilizzo dei motori di ricerca.
Strategie di ricerca di Internet .
Elenco dei siti istituzionali (Ore 16).

2006-2007

Amministratore della piattaforma di e-learning e membro del CTS nell'ambito del "Progetto Salvambiente" n. 1999/IT.16.1.PO.011/1.08/7.2.4/21 misura/sott. 3.16 (ex 1.08), finanziato P.I.T. N. 35 D.D.G. n.163/PIT/FP del 16/09/2005
Dipartimento Protezione Civile – REGIONE SICILIA

04/09/2006 - 07/11/2006

Docenza nell'ambito del progetto P.O.R. Sicilia 2000- 2006-05-03 cod. 1999/IT.16.1.PO.011/3.02/7.2.4/652 "Tecnico di Telecomunicazioni " - Misura 3.02
Telecom Italia Learning Services - Sede Roma

modulo INTERNET (ore 140)
modulo WINDOWS NT/2000/XP (ore 48)
modulo RETI LOCALI (ore 84)
modulo Informatica di base (ore 36)

01/09/2001- 31/07/2010

Impiegato a tempo indeterminato

Consorzio Nautilus s.c.a.r.l. - L. Mare San Vito, 3 – 91026 Mazara del Vallo (TP)

Principali Incarichi ricevuti:

- Responsabile di sede per l'accreditamento Regione Sicilia.
- Responsabile Sistema di Gestione della Qualità UNI EN 9001:2008
- Membro del gruppo di progettazione in ambito della Formazione Professionale (settore IT, Turismo, Pesca)
- Legal Main Contact e istruttore della Local Academy Cisco per i Corsi CCNA
- Docente esperto Informatica
- Gestione del sito WEB. Amministrazione del Server Windows 2003.
- Gestione ed amministrazione della rete locale LAN e di dispositivi di rete (Router e Switch).
- Gestione e manutenzione del software gestionale Nucong e VDA
- Gestione e monitoraggio del Centralino Telefonico Siemens (software HSServer)

13/03/2010-05/06/2010

Docente Esperto

Istituto Tecnico Statale per Geometri "VINCENZO ACCARDI"- Sede di Petrosino

Docenza nell'ambito del Piano Integrato (PON): *C-1-FSE-2009-2341* Corso di "Applicazioni Informatiche"

Moduli: Corso di disegno tecnico con Autocad con rilascio di certificazione Ecdl Cad (50 Ore).

2008-2010

Docente Esperto

I.I.S.S. "G. G. Adria" - Via S. M. delle Giummare - 91026, Mazara del Vallo (TP)

2010 -Docente Esperto esterno nell'ambito del PROGETTO FORMATIVO DI QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE II LIVELLO "Tecnico in Progettazione, Realizzazione e Manutenzione di sistemi di sicurezza perimetrico-volumetrico – TV C.C.

Moduli: **Sicurezza Elettrica** (ore 25)

Dispositivi Ottico-Acustici (ore 30).

2009 -Docente Esperto esterno nell'ambito del PROGETTO FORMATIVO DI QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE II LIVELLO "Tecnico in Progettazione, Realizzazione e Manutenzione di sistemi di sicurezza perimetrico-volumetrico – TV C.C.

Modulo: **Sistemi di Acquisizione e Distribuzione dati** (ore 25)

2009 - Docente esperto esterno nell'ambito del Piano Integrato PON: C1-FSE-2008-1436 Corso per la "CERTIFICAZIONE delle COMPETENZE DIGITALI"

Moduli: **Concetti di base della tecnologia dell'Informazione**; Uso del computer e gestione dei file; Reti Informatiche (Internet Explorer, Outlook Express; Presentazioni (Ore 30).

2008 -Docente Esperto esterno nell'ambito del PROGETTO FORMATIVO DI QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE II LIVELLO "Tecnico Esperto nella Progettazione e Realizzazione di Sistemi e Servizi Informatici per le aziende"

Modulo: **Sviluppo di siti WEB** (ore 60).

2003–2007

Docente Esperto esterno nell'ambito del PROGETTO P.O.R. Sicilia 2000/2006 FORMATIVO DI QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE II LIVELLO

IPSIA "G. G. Adria" - Via S. M. delle Giummare - 91026, Mazara del Vallo (TP)

- **Progetto Tecnico Esperto nella Progettazione e realizzazione di sistemi e servizi Informatici anno 2006/2007 per il modulo: Sviluppo di siti WEB** (ore 60).

- **Progetto Tecnico Esperto nella Progettazione e realizzazione di sistemi e servizi Informatici anno 2005/2006 per il modulo:** Reti Informatiche (ore 60).
- **Progetto Tecnico Esperto in impianti di ricezione e trasmissione tv terrestri e satellitari anno 2004/2005 per il modulo:** Standard di Trasmissioni TV Terrestri (ore15).
- **Progetto Tecnico addetto all’installazione e manutenzione di impianti radar e strumentazione di bordo 2004/2005 per i moduli:** Modulo: Sistemi Radar Anticollisione (ore 20).
Sistemi radar per la navigazione marittima e fluviale, 25 ore.
- **Progetto Tecnico addetto all’installazione e manutenzione di impianti radar e strumentazione di bordo 2004/2005 per i moduli:** Antenne Radar e Propagazione (ore15).
Ultrasuoni (ore15).
Ecoscandagli (ore15).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

06/2001	Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere Facoltà di Ingegneria dell’Università degli Studi di Palermo	
11/04/2001	Laurea in Ingegneria Elettronica indirizzo Telecomunicazioni Facoltà di Ingegneria dell’Università degli Studi di Palermo	Livello 7 QEQ
1988	Diploma di maturità scientifica Liceo scientifico “G.P. Ballatore”	Livello 4 QEQ

Corsi di formazione e aggiornamento

- 2024 - PERCORSO DI FORMAZIONE IN SERVIZIO INCENTIVATA (FOVI)– A.S. 2023-2024 -** Organizzato da polo indire - codice identificativo: 272091.013243.484126 (30h).
- 2024 - programma formativo HLF - Hybrid Learning Framework e nuovi paradigmi educativi phygital #1** organizzato da polo didattica digitale - Dalmine – BGTF160001 codice identificativo: 254099.013243.459216 (12h).
- 2024 - Percorso di Aggiornamento docenti 2024 Automazione e Meccatronica** svoltasi dal 18-01-2024 al 04-04-2024, in modalità on-line, organizzato da "PIETRO PALEOCAPA" – BGTF010003 (40h)
- 2023 – Percorso orientamenti: formazione dei docenti a supporto all’attuazione delle linee guida sull’orientamento scolastico-** organizzato da polo indire - codice identificativo: 125605.013243.127107 (20h).
- 2023 – Corso di formazione IL DEBATE: FONDAMENTI E APPLICAZIONI PRATICHE (ore 3)** presso I.T.I.S. “P. Paleocapa” di Bergamo.
- 2023 – Corso di formazione L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELL' INSEGNAMENTO E APPRENDIMENTO: FONDAMENTI E APPLICAZIONI PRATICHE (ore 3)** presso I.T.I.S. “P. Paleocapa” di Bergamo.
- 2023 – Corso di formazione PBL (ore 3)** presso I.T.I.S. “P. Paleocapa” di Bergamo.
- 2022 - Percorso formativo Introduzione alla Cybersicurezza corso base (ore 28)** organizzato da Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica.
- 2021 - Corsi di Formazione/Aggiornamento corso di formazione per docenti FORMARE GLI INSEGNANTI CON GLI STESSI STRUMENTI AZIENDALI - Mitsubishi Electric (ore 8)** - presso I.T.I.S. “P. Paleocapa” di Bergamo
- 2020 - Piattaforma eLearning Future LAB – AMBIENTI DI APPRENDIMENTO (12 ore)**
- 2020 - Piattaforma eLearning Future LAB – METODI & STRATEGIE DI DIDATTICA DIGITALE**

INCLUSIVA (25 ore)

2020 - Percorso formativo "To Teach #FutureLAB - Ambienti di Apprendimento Innovativi, Digitale ed Inclusione, Pensiero Computazionale, Coding, robotica educativa nella scuola, Gaming e Gamification. Laboratori online: Classi digitali, Gamification, Stampa 3D, Realtà Virtuale e Aumentata. Laboratori in presenza: Coding con Flying Code, Robotica Coding Edison, Robotica con E.do (ore 25) – presso 'Istituto "Giulio Natta" di Bergamo

2019 - Corso "Robotica Educativa: Controlling digital Hardware" (ore 15)- presso I.T.I.S. "P. Paleocapa" di Bergamo

2018 - Corsi di Formazione/Aggiornamento "Google Classroom" e "Coding Unplugged" (ore 9) - presso I.T.I.S. "P. Paleocapa" di Bergamo

2018 – Corsi di formazione online - Cisco Networking Academy Get Connected - Introduction to Packet Tracer course.

2018 - Corso di Formazione online "Dislessia Amica" (ore 40)

2017 - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020.Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE)- Azione: Formazione del personale della scuola Codice Progetto: 10.8.4.A1-FSEPON-LO-2016-5 .Modulo: "NUOVI SETTING DI APPRENDIMENTO E NUOVI AMBIENTI NEL DIGITALE" - Istituto "FILIPPO LUSSANA" - BERGAMO (BG)

2017 – Webinar Sanoma :DSA e nuove tecnologie (ore 1) - Imparare insieme: il Cooperative Learning

2017 – Webinar Mondadori: Un percorso di alternanza con modalità IFS: dal simulato al reale Autismo, nuova frontiera dell'inclusività

2017 – Webinar Pearson:Valutazione formativa e competenze digitali - Storytelling: adesso vi racconto una storia - Imparare insieme: il Cooperative Learning

2017 - MASTER I LIVELLO ANNUALE " Uso didattico della narrazione e della metafora negli insegnamenti scuola secondaria" (ore 1500+ crediti 60) -Accademia di Belle arti "Michelangelo" di Agrigento

2017- Corso sull'uso didattico della LIM- CERTIFICATO di frequenza (ore 100)-Mnemosine –Accreditato Aica e Microsoft

2017- Modulo: IT Security - Specialised Level- CERTIFICATO ECDL PROFILE ECDL PROFILE CERTIFICATE - IT 2253598 - AICA

2012 - Corso di Informazione e Formazione del lavoratore con mansione di preposto -I.T.I.S. "PIETRO PALEOCAPA" – Bergamo

2008 - Corso per Addetto Antincendio per Rischio Elevato (16 ore) - Consorzio Nautilus

2007 -Corso Il sistema di gestione qualità ISO 9001:2008 (16 ore) – Consorzio Nautilus

2006 - Corso per sviluppo siti WEB, Software WEB in 3.0 – MediaOnLine -Catania

2003 -2004 -Corso CCNA: Modello OSI e TCP/IP, reti LAN e WAN, cablaggio strutturato, protocolli di routing e indirizzamento, dispositivi di rete e loro configurazione, reti locali virtuali VLAN, Access Control List, troubleshooting -Consorzio Elis – Regional Academy Cisco - Roma (Italia)

2001 -2002 - Corso CCNA (Cisco Certified Network Associate): Fundamentals of Networking, Routers and Routing Basics, Switching Basics (Spanning Tree Protocol e Virtual Local Area Network) and Intermediate Routing, WAN Technologies, Reti WAN: PPP, ISDN, Frame Relay , ADSL e Network management- Consorzio Elis – Regional Academy Cisco - Roma (Italia)

2002 - Corso Fundamentals of UNIX, conoscenza dei sistemi operativi linux e Unix. Configurazione a linea di comandi sistemi UNIX, VI Editor. Componenti Security Policy, Strategie di Backup - Consorzio Elis – Regional Academy Cisco - Roma (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE	PARLATO	PRODUZIONE SCRITTA
--	-------------	---------	--------------------

	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B1	B1	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Ottima capacità di adattamento agli ambienti multiculturali, favorita dall'attività di insegnamento a persone dell'area Magrebina. Ottime capacità comunicative.

Competenze organizzative e gestionali Coordinatore in diversi gruppi di lavoro e progetti.
 Ottime capacità progettuale maturata nel corso degli studi universitari e consolidata negli ambienti lavorativi.
 Ottime le capacità di lavoro di team maturata nel contesto professionale e nel tempo libero attraverso attività sportive di squadra.

Competenze professionali Buona conoscenza della piattaforma GPU
 Buona conoscenza delle Norme:

- UNI EN ISO 9001:2008 - Sistema di gestione per la qualità - Requisiti
- UNI EN ISO 9000:2005 - Sistemi di gestione per la qualità - Fondamenti e vocabolario
- UNI EN ISO 9004:2000 - Sistemi di gestione per la qualità - Linea guida per il miglioramento delle Prestazioni.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazioni e	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Abilitata all'insegnamento nella classe di concorso Informatica A041 nel 2021

Ottima conoscenza degli Standard: Modello ISO/OSI, Ethernet, TCP/IP, FDDI, e Token Ring, PPP, ISDN, Frame Relay e xDSL;

Ottima capacità di configurazione e gestione di Router Cisco (827, 1721, 2600, 3600 Series), di Switch Cisco Catalyst (1900, 2900 series) e Cisco Aironet 1200 series (indirizzamento, instradamento, troubleshooting, etc.).

Ottima conoscenza dei Sistemi Operativi: Windows Linux, Unix, Ms/dos.

Ottima conoscenza dei pacchetti applicativi: Microsoft OFFICE, OpenOffice e Latex.

Buona conoscenza del Linguaggi di programmazione: Pascal, C, C++, Java, Visual Basic.

Buona capacità di programmazione per il web sia lato client (HTML) sia lato server (PHP+MySQL). Ottima conoscenza software programmazione grafica LabView, PSPICE.

Buona conoscenza software Computer Algebra System DERIVE.

Buona conoscenza di AUTOCAD.

Buona conoscenza nell'implementazione delle macchine a stati mediante microcontrollori in tecnologia hardware (Arduino e simili).

Ottima conoscenza delle piattaforme GPU, SIF, PNRR

Buona conoscenza delle piattaforme di e-learning.

Ottima capacità nella progettazione di risorse educative digitali per l'insegnamento, l'apprendimento e la ricerca utilizzato da educatori, studenti e persone in auto-apprendimento.

ALTRE COMPETENZE

PATENTE

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Avvalendomi delle disposizioni di cui agli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 dichiaro sotto la mia responsabilità che quanto sopra riportato risulta essere vero e dichiaro inoltre di essere consapevole delle sanzioni penali ed amministrative, ai sensi degli artt. 75 e 76 del citato DPR 445/2000, in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione od uso di atti falsi.

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".

Bergamo, **04/11/2024**

Firma

Prof.ssa Anna Maria Greco

