

INFORMAZIONI PERSONALI

Laura Cerasa

 via Eugubina 2/A, 06081 Assisi
 0758038915  +39 3397469313
 l.cerasa@convittoassisi.it

 WA

Sesso F | Data di nascita 06/05/1960 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE

F.S. FORMAZIONE E PORTFOLIO DOCENTI

POSIZIONE RICOPERTA

DOCENTE SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO (TEMPO INDETERMINATO)
presso il LICEO SCIENTIFICO annesso al CONVITTO NAZIONALE di ASSISI

TITOLO DI STUDIO

Laurea in MATEMATICA conseguita il 24/11/1982 presso Università degli Studi di Perugia con la votazione di 110/110 e lode

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

2006-2018	Docente di Matematica presso il LICEO SCIENTIFICO annesso al CONVITTO NAZIONALE di Assisi
1996-2005	Docente di Matematica presso l'Istituto Alberghiero di Assisi
1993-1995	Docente di Matematica presso l'IPC "B. Pascal" sede di Bastia Umbra
1992-1993	Docente di Matematica presso l'IPSIA di Assisi (immissione in ruolo)
1989-1992	Docente di Matematica con incarico conferito dal Provveditore agli Studi
1986-1989	Responsabile sede periferica C.R.U.E.D. di Foligno
1985-1986	Sistemista I.B.M. Roma
1983-1985	Programmatrice ITALSIEL Roma
1982-1983	Borsista universitaria CNR Perugia

PRINCIPALI INCARICHI

2017-2018	F.S. area "FORMAZIONE DEI DOCENTI" Scuole annesse al Convitto Nazionale Assisi Coordinatore DIPARTIMENTO di MATEMATICA Scuole annesse al Convitto Nazionale Assisi Componente del TEAM DIGITALE Scuole annesse al Convitto Nazionale Assisi
2016-2017	Coordinatore DIPARTIMENTO di MATEMATICA Scuole annesse al Convitto Nazionale Assisi Componente del TEAM DIGITALE Scuole annesse al Convitto Nazionale Assisi
2014-2015	F.S. area "SOSTEGNO LAVORO DOCENTI" Scuole annesse al Convitto Nazionale Assisi Componente COMMISSIONE ORARIO Liceo Scientifico annesso al Convitto Nazionale Assisi
2013-2014	F.S. area "SOSTEGNO LAVORO DOCENTI" Scuole annesse al Convitto Nazionale Assisi Componente COMMISSIONE ORARIO Liceo Scientifico annesso al Convitto Nazionale Assisi
2012-2013	F.S. area "INFORMATIZZAZIONE E NUOVE TECNOLOGIE" Scuole annesse al Convitto Nazionale Assisi Componente COMMISSIONE ORARIO Liceo Scientifico annesso al Convitto Nazionale Assisi

2011-2012 F.S. area "SUPPORTO ORGANIZZATIVO AL LAVORO DEI DOCENTI E DEGLI STUDENTI" Scuole annesse al Convitto Nazionale Assisi
Componente COMMISSIONE ORARIO Liceo Scientifico annesso al Convitto Nazionale Assisi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 24/11/1982 ▪ Laurea in Matematica
- 1983 ▪ Vincitrice concorso ordinario DM 4-9-82 cdc MATEMATICA (attuale A026)
- 1992 ▪ Vincitrice concorso ordinario DM 23-3-90 cdc MATEMATICA (attuale A026)
- 1992 ▪ Vincitrice concorso ordinario DM 23-3-90 cdc MATEMATICA APPLICATA (attuale A047)
- 2000 ▪ Abilitata all'insegnamento corso abilitante OM 153/1999 cdc MATEMATICA e FISICA (attuale A027)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

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

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Competenze comunicative ▪ ottime competenze comunicative acquisite durante la mia lunga esperienza di docente
▪ buone competenze relazionali

Competenze organizzative e gestionali ▪ leadership (coordinamento Dipartimento di Matematica)
▪ senso dell'organizzazione (pluriennale esperienza come F.S.)

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo

Livelli: Utente base - Utente autonomo - Utente avanzato

▪ buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Recenti corsi di aggiornamento

- 2017 ▪ Incontri con la Matematica n. 31 "Matematica, Didattica e Scuola: fra ricerca e prassi quotidiana" Istituto Comprensivo Statale di Montecarlo Castel San Pietro Terme
- 2017 ▪ Formazione Team per l'innovazione Modulo 2 PON Foligno
- 2017 ▪ Il laboratorio matematico: nuove idee e attività per una didattica efficace Zanichelli Perugia

- 2016-2017 ▪ Corso di formazione Lingua Inglese livello B1-B2 Convitto Nazionale Assisi
- 2016 ▪ Formazione Team per l'innovazione Modulo 1 PON Foligno
- 2015-2016 ▪ #NEVERSTOPLEARNING percorso formativo F-NUOVE TECNOLOGIE Istituto Tecnico Tecnologico Statale "A. Volta" Perugia
- 2015 ▪ INSEGNARE E APPRENDERE LA MATEMATICA Rimini Centro Studi Erickson
- 2014 ▪ Convegno "Il valore formativo della matematica nella scuola di oggi" UMI-CIIM Livorno