

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**LOSITO ANNA**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

Docente a tempo indeterminato presso l'I.P.S.S.A.R. di Molfetta dal 01/09/2011  
Docente a tempo indeterminato presso l'istituto tecnico industriale di Barletta nell'a.s. 2010/2011  
Docente a tempo indeterminato, in assegnazione provvisoria presso l'I.P.S.S.A.R. di Molfetta dal 1/09/2007 al 31/08/2010  
Docente a tempo indeterminato presso l'I.P.S.S.A.R. di Margherita di Savoia dal 01/09/2002 al 31/08/2007  
Docente a tempo determinato con supplenze temporanee o nomina del provveditorato da aprile 1994 al 31/08/2001 su cattedre di Matematica o Matematica e Fisica presso i seguenti istituti  
Liceo Classico Socrate-Bari  
IPSSAR Perotti-Bari  
Liceo Scientifico -Canosa  
Istituto magistrale -Molfetta  
Liceo Pedagogico-Andria  
Liceo scientifico-Trani  
Liceo Scientifico Fermi-Bari  
Liceo Scientifico-Barletta  
Alcune delle supplenze di cui sopra sono state su classi con sperimentazioni (Progetto 92, Brocca, PNI)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Ministero della pubblica Istruzione  
Scuola Secondaria di II grado  
Docente di Matematica e Fisica

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Diploma di laurea in Matematica presso l'Università degli studi di Bari conseguita il 16/03/1994 con la votazione 110/110 e lode

Diploma di Scuola Secondaria di Secondo grado presso il Liceo Classico di Molfetta

- Qualifica conseguita

Abilitazione all'insegnamento per le classi di concorso  
A047 Matematica (Concorso pubblico ordinario per esami e titoli, a cattedre nelle scuole ed istituti statali di istruzione di primo e secondo grado. DD.DD.GG. 31 marzo 1999 e 1 aprile 1999 vot. 76,50)  
A049 Matematica e Fisica (Abilitazione Riservata, indetta ai sensi dell'O.M. 153/99, istituita dal Provveditorato agli Studi di Bari, corso abilitante n.31 vot. 85,2/100)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

### MADRELINGUA

### ITALIANO

### ALTRE LINGUE

### Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Elementare.

Elementare.

Elementare

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Corso di Formazione/Aggiornamento "le lucciole e il paesaggio. I nuovi professionali" 25 ore presso l'IPSSAR di Molfetta (2019)

Corso di Formazione/Aggiornamento "la matematica oltre il calcolo: idee per motivare" 30 ore formazione online Zanichelli (2018)

Corso di Formazione/Aggiornamento "Dal calcolo al pensiero matematico: modelli, software e problem solving-Matematica scuola secondaria di II grado" 30 ore formazione online Zanichelli (2017)

Corso di Formazione/Aggiornamento "Docenti digitali WeSchool" 30 ore formazione online WeSchool (2017)

Corso di Formazione/Aggiornamento "Dislessia Amica" 40 ore formazione online Associazione Italiana Dislessia a.s. 2016/2017

Corso di Formazione/Aggiornamento "Matematica superiori - Idee per una didattica integrata" 40 ore formazione online Zanichelli (2016)

Corso di Formazione/Aggiornamento "In classe ho un allievo con difficoltà di apprendimento" 8 ore presso l'IPSSAR di Molfetta (2015)

Partecipazione al Seminario tenuto dal Prof. Ercole Castagnola (Formatore INVALSI) presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Bari il 17/01/2014

Corso di Formazione/Aggiornamento "Dislessia: come riconoscerla e affrontarla in classe" 3 ore presso l'IPSSAR di Molfetta (2009)

Corso di Formazione/Aggiornamento "Didattica della Matematica con le Nuove Tecnologie" 20 ore presso l'IPSSAR di Molfetta (2009)

Corso di Formazione/Aggiornamento "La comunicazione efficace. Vivere bene le relazioni interpersonali a scuola" 16 ore presso l'IPSSAR di Molfetta (2007)

Corso di aggiornamento "Empatia come qualità della relazione" 9 ore Istituto "Aldo Moro" Margherita di Savoia (2003)

Partecipazione al Workshop "Difficoltà nell'apprendimento e nell'insegnamento della matematica e della Fisica: quali metodologie" 17/10/2002 Mathesis Barletta

Corso di Formazione/Aggiornamento "Autonomia e Modularità" 9 ore Liceo Scientifico Barletta (2001)

Corso di aggiornamento "Nuovo Esame di Stato" 6 ore Liceo Scientifico Barletta (1999)

Corso di formazione organizzato nell'ambito del Progetto per la prevenzione ed il recupero della dispersione scolastica negli Istituti Professionali (Programma Operativo N. 93610511 sottoprogramma 1) 110 ore presso l'I.P.S.S.A.R. Perotti di Bari (1995)

### PATENTE O PATENTI

### B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Esecutore di Basic Life Support Defibrillation per non sanitari, rilasciato da Italian Resuscitation Council (29 aprile 2019)

Docente in seminari di sostegno alla didattica presso il Politecnico di Bari Corso di Analisi Matematica I per C.d.L. in Ingegneria Elettronica 1° semestre a.a. 1996/97

Molfetta, 3 settembre 2019

Firma: *Anna Losito*

## ALLEGATI