

# PROF. FRANCESCO PERRINI

## DATI PERSONALI

Nome	Francesco Perrini
Età	48
Data di nascita	1 <sup>st</sup> Aprile 1976
Nationalità	Italiana
Stato civile	Coniugato
Obbligo di leva	Congedato

## TITOLI DI STUDIO

2000-2004	Università degli studi di Napoli Federico II <b>DOTTORATO DI RICERCA in “Fisica-Matematica”</b> Tesi pubblicata dal titolo “On the nonlinear diffusion in half spaces with application to the porous media”
1995-1999	Università degli studi di Napoli Federico II <b>Laurea in Matematica (vecchio ordinamento)</b> Voto: 110/110
1990-1995	Istituto Tecnico Commerciale Statale “B. Grimaldi” Catanzaro <b>Diploma di Ragioniere perito Commerciale e Programmatore</b> Voto: 58/60

## MASTER E CORSI DI PERFEZIONAMENTO

20 Dicembre 2019	Callan Method Organisation Ltd <b>Teacher Training Course in Teaching English as a Foreign Language using the Callan Method</b> 40 ore.
16 Maggio 2011	Università telematica Pegaso <b>Corso di Perfezionamento in “Autonomia della scuola: metodologie didattiche ed ambienti di apprendimento”</b> 500 ore / 20 CFU
22 Luglio 2010	Università telematica Pegaso <b>Corso di Perfezionamento in “Progettazione e metodologie didattiche nella scuola delle competenze”</b> 1500 ore / 60 CFU

- 19 Aprile 2010 International House  
**CLIL Corso per l'insegnamento della Matematica in Inglese**
- 2008 – 2009 Università telematica Pegaso  
**MASTER in “Comunicazione e valutazione nel processo didattico/educativo”**  
Voto: 30/30 1500 ore /60 CFU
- 2007-2008 Università telematica Pegaso  
**MASTER in “Metodologie didattiche e processi formativi”**  
Voto: 30/30 1500 ore /60 CFU
- 2004-2007 Metropolitan University London  
**PGCE (Postgraduate certificate in education) course and training**  
**GCSE in English, course and training.**

## **ABILITAZIONI PROFESSIONALI**

- 30 Giugno 2009 Università degli studi Suor Orsola Benincasa  
S.I.C.S.I. VIII ciclo 400 ore didattica aggiuntiva  
**Abilitazione all'Insegnamento di Sostegno AD01**  
**(scuole secondarie superiori area scientifica)**
- 2008-2009 Università degli studi di Napoli Federico II  
S.I.C.S.I. VIII ciclo  
**Abilitazione Professionale A049 (Matematica e Fisica)**  
Voto: 79/80  
**Abilitazione Professionale A047 (Matematica)**  
Voto: 80/80  
**Abilitazioni Professionali a cascata**  
**Classi: A048 (Matematica Applicata) – A038 (Fisica)**

## **ATTIVITA' LAVORATIVA**

- 01/09/2019 – IN CORSO IT JACOPO NIZZOLA Trezzo sull'Adda  
**Dirigente Scolastico**
- 01/09/2016 – 31/08/2019 IIS VESPUCCI-COLOMBO Livorno  
**Docente a tempo indeterminato su A049 (Matematica e Fisica)**  
**Funzione Strumentale PTOF**  
**Commissione Orario, organizzazione corsi di recupero e sportelli interperiodali; Commissione progetti e PON; Commissione RAV; Responsabilie Prove Invalsi; docente su progetti Drop-Out interni alla scuola.**
- 13/01/2017 – 20/12/2017 CORSO ADDETTO ALLE OPERAZIONI DI SPEDIZIONE (Drop Out) – Livorno  
**Docente di Matematica e Laboratorio di Fisica**

- 01/09/2016 – 07/12/2017 CORSO ACCOLGO c/o ARCA (Drop Out) – Piombino  
**Docente di Matematica ed informatica.**
- 19/06/2017 – 05/07/2017 ESAMI DI MATURITA' 2016/2017 – **Vicepresidente**  
**Docente commissario esterno in Matematica e Fisica (A049)**  
Liceo Fermi di Cecina.
- 01/09/2012 – 31/08/2016 ISIS EINAUDI-CECCHERELLI Piombino  
**Docente a tempo indeterminato su A038 (FISICA)**  
**Funzione Strumentale POF**  
**Commissione Orario, organizzazione corsi di recupero e sportelli interperiodali; responsabile di sedi; responsabile progetti e sezioni 2.0; formatore insegnanti su didattiche moderne; coordinatore corsi drop-out, progettista progetti (PON, drop-out, altri bandi), coordinatore, animatore digitale, commissione orientamento in entrata, docente su progetto alternanza scuola lavoro indirizzo turistico comitato di valutazione.**
- 30/03/2016 – 31/08/2016 CORSO ACCOLGO c/o ARCA (Drop Out) - Piombino  
**Coordinatore.**
- 01/10/2015 – 10/06/2016 CORSO ESTETISTE c/o ACC. FUTURA (Drop Out) – Piombino  
**Docente di Matematica ed Informatica (A049) per 44 ore**
- 01/10/2014 – 10/06/2015 CORSO OSTI 4 c/o CESCOT (Drop Out)– Piombino  
**Docente di Matematica e Fisica (A049) per 14 ore**  
**Docente di Informatica (A042) per 65 ore**
- 21/06/2015 – 29/06/2015 ESAMI DI MAUTRITA' 2014/2015 - Vicepresidente  
**Docente Commissario Esterno in Informatica (A042)**  
ITC Vespucci (Livorno)
- 21/06/2014 – 06/07/2014 ESAMI DI MATURITA' 2013/2014 - Vicepresidente  
**Docente Commissario Esterno in Matematica Applicata (A048)**  
ITC Vespucci (Livorno)
- 21/06/2013 – 06/07/2013 ESAMI DI MATURITA' 2012/2013 - Vicepresidente  
**Docente Commissario Esterno in Matematica (A047)**  
Iti Galilei (Livorno)
- 22/08/2012 – 24/08/2012 PROGETTO RETE  
**Docente di Fisica per la preparazione ai test di accesso per l'università. (5 ore)**  
Liceo Fermi di Cecina
- 21/06/2012 – 06/07/2012 ESAMI DI MATURITA' 2011/2012 - Vicepresidente  
**Docente Commissario Esterno in Matematica e Fisica (A049)**  
Liceo Linguistico Fermi di Cecina

- 01/09/2011 – 06/07/2012 IISS MATTEI Rosignano Solvay  
**Incarico annuale su A038 (FISICA)**  
**Funzione Strumentale Alunni (100 ore)**  
**Organizzazione sportelli e corsi di recupero per debito formativo sia di metà anno scolastico che estivi;**  
**organizzazione calendario corsi ed esami di riparazione di settembre; organizzazione gite per biennio e triennio, accompagnatore e responsabile gita biennio.**  
**Coordinatore di classe.**  
**Recupero sportelli di matematica e fisica (38 ore)**  
**Corsi di recupero estivi in matematica (32 ore)**
- 01/09/2010 – 05/07/2011 ISIS NICCOLINI-PALLI Livorno  
**Incarico annuale su Sostegno AD01 area scientifica**  
**Funzione Strumentale Recupero e Sportelli (100 ore)**  
**Recupero e sportelli di matematica e fisica (54 ore)**  
**Insegnante per il corso ECDL (50 ore)**  
**Commissione Orario (15 ore)**  
**Giornalino scolastico (15 ore)**  
**Coordinamento squadra premio STRALIVORNO (vincita primo premio per creazione di un sito internet)**  
**Esami di Maturità quale docente di sostegno AD01**  
**Corsi di recupero estivi in matematica e fisica(48 ore)**
- 21/06/2010 – 09/07/2010 ESAMI DI MATURITA' 2009/2010  
**Docente Commissario Esterno in Matematica e Fisica (A049)**  
 Isis G. Rodari, Prato
- 01/09/2009 – 30/06/2010 ISIS NICCOLINI-PALLI Livorno  
**Incarico annuale su Sostegno AD01 area scientifica**  
**Funzione Strumentale Recupero e Sportelli (100 ore)**  
**Recuperi e sportelli di matematica e fisica (38 ore)**  
**Insegnante per il corso ECDL (38 ore)**
- 22/06/2009 – 11/07/2009 Corsi di recupero di Matematica per le seconde classi  
**Docente di Matematica**  
 ITAS Vittorio Emanuele, Napoli (16 ore)
- 22/06/2009 – 11/07/2009 Corsi di recupero in Fisica per le seconde classi  
**Docente di Fisica**  
 ITAS Vittorio Emanuele, Napoli (16 ore)
- 22/06/2009 – 11/07/2009 Sportello consulenza in Matematica Applicata per le terze classi  
**Docente di Matematica Applicata**  
 ITAS Vittorio Emanuele, Napoli (10 ore)
- 03/05/2009 – 26/05/2009 Corsi di recupero in Matematica Applicata per le terze classi  
**Docente di Matematica Applicata**  
 ITAS Vittorio Emanuele, Napoli (10 ore OFI)
- Anno scolastico 2008/2009 PON F2 “Edipo e la sfinge”

- Docente di Matematica**  
IS. Superiore G. Minzioni, Giugliano in Campania (30 ore)
- Anno scolastico 2008/2009 PON F2 “Edipo e la sfinge 2”  
**Docente di Matematica**  
IS. Superiore G. Minzioni, Giugliano in Campania (30 ore)
- Anno scolastico 2008/2009 PON C1 “Matematica Imparando”  
**Docente di Matematica**  
Scuola media Diaz, Monteruscello (NA) (30 ore)
- Anno scolastico 2008/2009 PON C1 “Matematica Alunni”  
**Docente di Matematica**  
Liceo Scientifico “R. Cartesio”, Giugliano in Campania (30 ore)
- Anno scolastico 2008/2009 PRISMA, Napoli c/o ITAS VITTORIO EMANUELE  
**Coordinatore Prisma e docente esperto per il progetto OFI 3bp Istituto Tecnico V. Emanuele, Napoli (273 ore)**
- 16/06/2008 – 12/07/2008 Corsi di recupero di Matematica per seconde classi  
**Docente di Matematica**  
ITAS Vittorio Emanuele, Napoli (20 ore)
- 16/06/2008 – 12/07/2008 Corso di recupero in Matematica per prime classi  
**Docente di Matematica**  
ITAS Vittorio Emanuele, Napoli (20 ore)
- 16/06/2008 – 12/07/2008 Corso di recupero in Fisica per le prime classi  
**Docente di Fisica**  
ITAS Vittorio Emanuele, Napoli (20 ore)
- 28/02/2008 – 08/05/2008 PON C1 “Giochiamo con i numeri”  
**Docente di Matematica**  
IPSCT Europa, Pomigliano d’Arco (15 ore)
- 14/03/2008 – 30/05/2008 PON F1 “Mai più a disagio”  
**Docente di Recitazione e linguaggio del corpo**  
84° Circolo Didattico, Napoli (30 ore)
- 18/03/2008 – 04/06/2008 PON F1 “Sapere ed essere”  
**Docente di Recitazione e linguaggio del corpo**  
Scuola media Diaz, Napoli (30 ore)
- 01/10/2007 – 31/05/2008 PRISMA, Napoli  
**Codocenza in Inglese, Matematica, Fisica, Marketing**  
**Progetti OFIS Istituto Tecnico V. Emanuele, Napoli**  
**Formatore in Aree di Professionalizzazione presso**  
**Istituti Professionali della Campania tra i quali: Scampia,**  
**Giugliano in Campania, Pozzuoli rione Toiano.**
- 13/06/2007- 27/11/2007 PROGETTO SCUOLE APERTE, Campania  
**Esperto in Informatica**

Scuola Elementare e Media Falcone, Poggiomarino

- 20/06/2007-23/07/2007 ESAMI DI MATURITA' 2006/2007  
**Docente Commissario Esterno in Matematica e Fisica**  
Liceo Scientifico Parificato, "Padre Pio", Pomigliano D'Arco
- 18/03/2007-18/05/2007 PRISMA, Napoli  
**Codocente di Inglese**  
Progetto OFIS c/o  
Istituto Tecnico Femminile Vittorio Emanuele, Napoli
- 12/02/2007-16/04/2007 IRASE, Campania  
**Docente di Matematica**  
Corso di formazione Didattica della Matematica c/o  
Scuola Media Marconi San Giorgio a Cremano  
Scuola Media La bordiga 3 Ponticelli, Napoli
- 15/11/2006-16/12/2006 Fratelli La Bufala, London  
**Store Manager**  
Responsabile di un punto vendita, Personale, Contabilità, Servizio Clientela.
- 24/09/2006-24/11/2006 Maritz Research, London  
**Interviewer, and Statistic Data Analysis**  
Responsabile dell'elaborazione dati statistici e collezionamento degli stessi, presso campioni di popolazioni europee.
- 02/09/2004-23/09/2006 Caffè Nero Holding, London  
**Store Manager and Training teacher**  
Responsabile di un punto vendita, Personale, Contabilità, Bilancio, Budget, Servizio Clientela.
- 2000-2004 Assistente Universitario, Collaborazione Docenza e Ricerca  
**Dottorato di ricerca**  
*Materia di insegnamento* "Meccanica Razionale", "Analisi Matematica I e II"  
*Ricerca* Universitaria in **Fluidodinamica e Stabilità di equazioni differenziali.**  
*Organizzazione Congressi ed Eventi* quali Scuole estive nell'ambito della Fisica-Matematica

## Publicazioni

- S. Rionero, F. Perrini *On the nonlinear diffusion in half spaces with application to the porous media*, Rend. Acc. Sc. Fis. Mat. Napoli LXIX, (2002)
- F. Perrini *Appunti di matematica Vol 1, Vol 2*, in stampa, Rogiosi Editore Napoli (2009)
- F. Perrini *Si può Fare (Fisica per il primo biennio degli istituti superiori) Vol U*, Currenti Calamo Editore (2021)

## Revisioni di pubblicazioni scientifiche

- In data 28/10/2011 - Rivista: “Mathematica Slovaca”; articolo: Some considerations on Hydra groups and a new bound for the length of words; autori: Daniele Ettore Otera, Francesco G. Russo, Vincenzo Russo

## Conoscenze Informatiche

Linguaggi e Software	Livello
Pascal, Fortran77, Cobol, C, C++	Eccellente
Java	Buono
HTML	Buono
Calcolo parallelo	Buono
Sistema Operativo Windows	Buono
Intero Pacchetto Office	Ottimo

## Conoscenze Lingue

Lingua	Livello Scritto	Livello Parlato
Italiano	Madre lingua	Madre lingua
Inglese	B2	B2

- Teacher Training Certificate “**Foreign Language using the Callan Method**” 20 Dicembre 2019

## INTERESSI

Cinema, Teatro, Musica, Viaggi, Parchi Divertimento

## ALTRE INFORMAZIONI

Patente di Guida Europea B

1992 - 2014            Svolgimento Lezioni private di Matematica, Fisica, Informatica, Inglese

1992-1994            **Educatore volontario** presso il Penitenziario minorile di Catanzaro

2001-2004            **Educatore volontario** presso il Penitenziario minorile di Nisida

Autorizzo al trattamento dei dati personali in base al D.Lgs. 196/2003

**Trezzo sull'Adda, 2 Aprile 2024**

**In Fede**  
**Prof. Francesco Perrini**