

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Indire
Talk su piattaforma Indire
Formatore Gamification e didattica digitale
- a.s.2016/2017**
ISIS "Europa"-Pomigliano D'Arco, Napoli
Formazione dei formatori-Ambito NA19
Tutor in tre corsi sulla didattica per competenze, innovazione metodologica e competenze di base
- dall'a.s. 2015/16 e continua**
ISIS "Europa"-Pomigliano D'Arco, Napoli in collaborazione con l'Università Federico II
Coordinatore Piano Lauree Scientifiche per la Fisica
Creazione di attività sperimentali
- a.s. 2017/18**
ISIS "Europa"-Pomigliano D'Arco, Napoli in collaborazione con l'Università Federico II
Partecipazione al Piano Lauree Scientifiche per la Matematica
Creazione di attività sperimentali
- dal 22 settembre '16 e continua**
Inspiring Science Education
Esperimento di Eratostene: Esperienza internazionale in lingua inglese. Didattica con le Stem.
Acquisizione di competenze matematiche e scientifiche nell'esperimento della misura della circonferenza terrestre
- dall'a.s. 2017/2018 e continua**
Università di matematica e informatica di Perugia
Formatore territoriale Progetto Matematica e realtà
Creatore di sfide M&R e membro della commissione per la programmazione digitale M&R
- Da gennaio 2018 ad aprile 2018**
IC "Pacinotti" di Marigliano
Esperto PON per l'inclusione e disagio giovanile "La musica della matematica"
- aprile-giugno 2018**
ISIS "Europa" Pomigliano D'arco

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

- Date

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

- Date

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

date

nome e indirizzo del datore di lavoro
 Tipo di azienda
 Tipo di impiego

- Date

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

- Date

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

- Date

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

- Date

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

Formatore nel corso docenti Ambito 19 "Matematica e Realtà"

gennaio-marzo 2017 e 2018

ISIS "Europa" Pomigliano D'arco
 progettazione di proposta di partecipazione di Erasmus+ "Appointment with Science".
 STEM nella didattica

da gennaio 2018 ad aprile 2018

ISIS "Europa" Pomigliano D'arco
 Esperto in un laboratorio di innovazione didattica per alunni
 Progetto Matematica e realtà
 Formazione ai docenti e agli studenti sulla "modellizzazione matematica"

a.s. 2017/2018 e 2015-2016

MIUR
 ISIS "EUROPA" - POMIGLIANO D'ARCO-NAPOLI
 Tutor di docenti neoimpresso in ruolo nella classe di concorso A038-Fisica
 Supporto bilancio di competenze iniziale e finale, progettazione e documentazione attività didattiche digitali

a.s. 2016/2017

MIUR
 ISIS "EUROPA" - POMIGLIANO D'ARCO-NAPOLI
 Europe Code Week (ott. 2016)
 Applicazioni di Arduino nella musica (creazione di tastiera musicale) ed elementi di robotica

Dal 01\09\2013

MIUR
 ISIS "EUROPA" - POMIGLIANO D'ARCO-NAPOLI
 DOCENTE DI FISICA (Classe di concorso A038) NEI CORSI TECNICO GRAFICO E TURISTICO E NEI CORSI PROFESSIONALI

Dal 2012 e continua

ISIS "Europa" - Pomigliano D'Arco-Napoli
 DOCENTE DI FISICA E DI MATEMATICA NELLE ATTIVITA' DI ORIENTAMENTO PER GLI ALUNNI DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

Da ottobre 2011 ad oggi

I.S.I.S. "Europa" - Pomigliano d'Arco
 Coordinatore di disciplina Scienze Integrate-Fisica
 Coordinamento di unità di apprendimento per le competenze dell'asse scientifica per la

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

disciplina della Fisica con i seguenti compiti: coordinare l'adattamento delle programmazioni disciplinari; coordinare la sperimentazione delle prove Invalsi, Ocse Pisa; prove esperte e di realtà. Creatore di materiali digitali. Collaborare con il RAQ all'espletamento di tutte le procedure relative alla certificazione di Qualità

Da ottobre 2013

I.S.I.S. "Europa" - Pomigliano d'Arco
Responsabile del laboratorio di Fisica

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

Da aprile 2016 a settembre 2016

IC "Pacinotti"

Formatore a docenti di scuola media sull'uso delle tecnologie e del digitale nell'insegnamento della matematica e delle scienze integrate

- Date (da-a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

ottobre 2014

I.S.I.S. "Europa" - Pomigliano d'Arco
Responsabile delle certificazioni

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

a.s. 2013/14

MIUR

ISIS "EUROPA" - POMIGLIANO D'ARCO-NAPOLI

ESPERTO IN ATTIVITA' DI FORMAZIONE PON azione F3 PER IL PERCORSO "La matematica alla prova"

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

a.s. 2013/14

MIUR

ISIS "EUROPA" - POMIGLIANO D'ARCO-NAPOLI

TUTOR IN ATTIVITA' DI FORMAZIONE PON azione C1 PER IL PERCORSO "La memoria dell'acqua"

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

a.s. 2013/14

MIUR

IIS "Caravaggio" San Gennaro-NAPOLI

ESPERTO IN ATTIVITA' DI FORMAZIONE PON azione C1 PER IL PERCORSO "matematicando"-attività sulle prove Invalsi

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

a.s. 2013/14 e continua

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

I.S.I.S. "Europa" - Pomigliano d'Arco

Formatore Progetto Matematica&Realtà in collaborazione con l'Università di matematica di Perugia Coordinamento e progettazione in attività di modellizzazione e sulla realizzazione di learning object pluridisciplinari e di prodotti multimediali con la LIM e software vari per la didattica

- Date

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

A.S. 2013 – 2014 e 2014/2015

I.S.I.S. "Europa" - Pomigliano d'Arco

Membro del Comitato di valutazione del servizio degli insegnanti neoimmessi in ruolo

- Date

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

Giugno 2013

ISIS"Europa" –Pomigliano D'Arco

Responsabile "Chiedilo al CNR"

Discussioni con un responsabile del CNR sul tema riguardante " l'eco e la riverberazione".
Partecipazione alla realizzazione di una pillola didattica

- Date

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

Luglio 2013

MIUR

ISIS "SIANI" CASALNUOVO-NAPOLI

ATTIVITA' NEL CORSO DI RECUPERO –PERIODO ESTIVO-
RECUPERO SULLA DISCIPLINA MATEMATICA SUI PRINCIPALI ARGOMENTI DI
GEOMETRIA SVOLTI NELLA CLASSE III DEL LICEO Uso della LIM e di software didattici nel
corso di recupero per alunni

- Date

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

MAGGIO 2013

MIUR

ISIS "EUROPA" - POMIGLIANO D'ARCO-NAPOLI

RESPONSABILE PROGETTO-CONCORSO "Play Energy"

PROGETTAZIONE ed elaborazione di CONTENUTI MULTIMEDIALI E CONTATTI CON IL
REFERENTE DELLA CAMPANIA

- Date

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

MARZO-APRILE 2013

MIUR

ISIS "EUROPA" - POMIGLIANO D'ARCO-NAPOLI

TUTOR IN ATTIVITA' DI FORMAZIONE PON azione D4 PER IL CONSEGUIMENTO DELLA
CERTIFICAZIONE ECDL

- Date

Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

DAL 2005 AL 2012

MIUR

ISTITUTI SECONDARI DI 2° GRADO

DOCENZA: FISICA, MATEMATICA, TECNOLOGIE MECCANICHE

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

a.a. 2011-2012

I.P.E. Istituto per ricerche e attività educative
Formazione superiore ed universitaria
Docenza di Fisica al "Corso di Preparazione al Test di Medicina" 20 h

- Date (da-a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

2010-2012

S.M.S.
R.S.P.P. - Valutazione rischi, stesura di piani di evacuazione ed esecuzione di prove.
Collaborazione continuativa

- Date (da-a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

a.s. 2008/2009

Isis Saviano

Tutor di tirocinio Sicsi per docenza di Fisica

- Date (da-a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Dal 2007

Tribunale di Nola
Consulente tecnico d'Ufficio
Perizie strutture, impianti, regolarità urbanistica, stime immobiliari

- Date (da-a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

2007

Cepu - Napoli
Preparazione universitaria
Docenza: fisica, meccanica razionale, costruzioni

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2008-2009

Impianti elettrici
Collaborazione continuativa
RESPONSABILE TECNICO PER L'ATTIVITÀ IMPIANTISTICA ex L. 46/90

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

2006-2007

Impianti elettrici
Collaborazione continuativa
RESPONSABILE TECNICO PER L'ATTIVITÀ IMPIANTISTICA ex L. 46/90

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

2005-2006
EFOPAS – Napoli
Formazione professionale

Prestazione d'opera intellettuale
DOCENZA CORSI

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

2004-2005
EFOPAS – Napoli
Formazione Professionale
Prestazione d'opera intellettuale

Docenza formazione professionale rientrante nel piano formativo FSE 2000-2006 P.O.R. REGIONE CAMPANIA Asse III Misura 3.2. per "Addetto alla progettazione aeronautica".

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

01/2003-12/2004
S.M.S.

Collaborazione continuativa
R.S.P.P. - Valutazione rischi, stesura di piani di evacuazione ed esecuzione di prove.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

A.A. 2002/03
UNIVERSITÀ FEDERICO II DI NAPOLI
DIPARTIMENTO DI MECCANICA PER L'ENERGETICA
COLLABORAZIONE DI RICERCA IN MATERIA DI TRIBOLOGIA PRESSO STUDIO PROF. RICCARDO RUSSO

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

A.S. 2002/03
I.C. "DE FILIPPO"- SAN GIORGIO A CREMANO
TUTOR D'AULA PER CORSI ECDL

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da –a)
- Nome e tipo di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

ottobre 2018
Città della Scienza-
Progetto OSOS
Progetto innovativo europeo

Date (da –a)
Nome e tipo di istruzione
O formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
• Qualifica conseguita
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da –a)
Nome e tipo di istruzione
O formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
• Qualifica conseguita
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da –a)
Nome e tipo di istruzione
O formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
• Qualifica conseguita
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da –a)
Nome e tipo di istruzione
O formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
• Qualifica conseguita
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da –a)
Nome e tipo di istruzione
O formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
• Qualifica conseguita
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da –a)
Nome e tipo di istruzione
O formazione

Luglio 2019
Erasmus KA1
Progetto OSOS
Progetto innovativo europeo

ottobre 2017-gennaio 2018
Piattaforma Moodle DIFIMA
Dipartimento di matematica Peano di Torino-Mooc sulle “relazioni e funzioni”
Pattern con l’uso delle tecnologie, esempi di attività laboratoriali e prove Invalsi

Marzo 2018
The Cyprus Mathematical Society and the Thales Foundation, in cooperation with the Mathematical Society of the South-Eastern Europe
Partecipazione Stem “Euromath and Euroscience”

23 febbraio 2018
ITIS Righi di Napoli
Arduino “Education in tour”
Coding e gamification
Certificazione

a.s. 2016/17
CISCO Accademy
Introduzione all’internet delle cose
Concetti chiave dell’IOT

Novembre 2017 - Febbraio 2018
School Education Gateway
Mooc “Moving to Math 2.0 return”
Didattica della matematica nelle STEM

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da –a)

Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da –a)

Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da –a)

Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da –a)

Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Date (da –a)

Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Condivisione e creazione di materiale con docenti europei
Certificazione

Dicembre 2016 e continua

Università “Federico II” di Napoli

Corso di aggiornamento e formazione PLS sull'approfondimento di alcuni temi caratterizzanti il riordino della scuola secondaria di secondo grado dal titolo:
Dall'Elettromagnetismo classico alla Meccanica Quantistica

Novembre 2017

School Education Gateway

Corso on line “Erasmus + funding opportunities for school”
Certificazione

Luglio 2017

Inspiring Science Education (ISE)

Cosmos 2017- Summer School in Atene (in lingua inglese)
Attività laboratoriali STEM- CNR-

Dal gennaio ad aprile 2018

Università degli Studi di Napoli - Dipartimento di Fisica
“Fisica relativistica” -
Ambito scientifico-tecnologico e matematico
in corso

SETTEMBRE 2016

Politecnico di Milano

Corso di formazione sul “Coding delle cose nascoste”

Il coding nell’insegnamento della matematica e della fisica
Certificato

- Qualifica conseguita

Date (da –a)

Nome e tipo di istruzione

O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Date (da –a)

Nome e tipo di istruzione

O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Date (da –a)

Nome e tipo di istruzione

O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da –a)

Nome e tipo di istruzione

O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da –a)

Nome e tipo di istruzione

O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da –a)

Nome e tipo di istruzione

O formazione

dal 03/11/2016 al 31/01/2017

Università degli Studi di Torino- Dipartimento di MAtematica “G.Peano”

“Math Mooc UniTo”

Ambito scientifico-tecnologico e matematico: Valutazione Invalsi, Metodologia Merlo, uso piattaforma Moodle Di.Fi.Ma.

Certificato

Dal gennaio ad aprile 2017

Università degli Studi di Napoli - Dipartimento di Fisica

“Meccanica quantistica” -

Ambito scientifico-tecnologico e matematico

Certificato

Dal 08/09/2016 al 10/09/2016

Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di MAtematica ed Informatica

“Corso per formatori territoriali M&R” - Bevagna (PG)

Ambito scientifico-tecnologico e matematico

Certificato

Dal 28/04/2016 al 29/04/2016

Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di MAtematica ed Informatica

Ambito scientifico-tecnologico e matematico

Aggiornamento professionale

dal 10/08/2016 al 12/08/2016

IISS A.M. Maffucci e Dipartimento di Filosofia e Scienze dell’educazione Università di Torino

Summer School: esperimenti con Arduino e Robotica

Certificato

Marzo 2016-Settembre 2016

Finanziato dalla commissione europea e coordinato in Italia dall’Università’ degli studi “G.Marconi”

Progetto internazionale “Inspiring Science Education:Esperimento di Eratostene”
Matematica, Fisica, Informatica

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da –a)

Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da –a)

Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Date (da – a)

• Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Dal 11/09/2015 al 12/09/2015

A.I.F. Associazione per l'Insegnamento della Fisica

Città della Scienza

Uso di smartphone e tablet nella didattica

Certificato

Febbraio 2016

Ente Promotore Microsoft - Liceo Scientifico Rummo di Benevento

le nuove tecnologie utilizzabili in aula, ottimizzazione degli strumenti di valutazione ICT, creazione di attività di formazione di elevata qualità con internet, supporto all'insegnamento attraverso le tecnologie di collaborazione

marzo 2015

FEDERICO II DI NAPOLI

ABILITAZIONE IN MATEMATICA E FISICA (A049)

dal 9/11/2014 al 16/11/2014

EUNEOS-ERASMUS + KA1

CORSO IN LINGUA INGLESE A BENALMADENA, SPAGNA

COURSE CURATOR SOCIAL MEDIA

dicembre 2013

MIUR-CITTA' DELLA SCIENZA

PROGETTO LOGICA-MENTE

ACCRESIMENTO DELLE COMPETENZE SCIENTIFICHE E LOGICO-MATEMATICHE NELLA SCUOLA ITALIANA

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istruzione
O formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

a.a. 2009-10 ; a.a. 2012-2013

UNIVERSITÀ TELEMATICA PEGASO
NAPOLI

DOTTORE IN GIURISPRUDENZA

DAL 6.5.2013 al 08.5.2013

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA IN COLLABORAZIONE CON IL MIUR

XV CONVEGNO ESPERIENZE A CONFRONTO NELL'AMBITO DEL PROGETTO
MATEMATICA E REALTA' (15 ore)

COMPETENZE ACQUISITE NELLA PROGETTAZIONE DI PERCORSI FORMATIVI
COERENTI CON LE INDICAZIONI NAZIONALI PER LA SCUOLA SECONDARIA DI I E II
GRADO, NELLA MODELLIZZAZIONE MATEMATICA E FISICA DI "FENOMENI" DEL MONDO
REALE E NELL'USO DI NUOVE TECNOLOGIE

MARZO 2013

CORSO DI AGGIORNAMENTO INDETTO DALLA CASA EDITRICE "MONDADORI
EDUCATION" PRESSO L' ISIS "EUROPA" - POMIGLIANO D'ARCO-NAPOLI
"LIBRO + WEB LA NUOVA NUOVOLA DEI SERVIZI DIGITALI" I LIBRI DIGITALI MEBOOK
ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

8-3-2012

CORSO DI AGGIORNAMENTO INDETTO DALLA CASA EDITRICE "ZANICHELLI" PRESSO L'
ISIS "EUROPA" - POMIGLIANO D'ARCO-NAPOLI
"PREPARIAMOCI AL FUTURO. IDEE PER INSEGNARE NELLA SCUOLA DIGITALE"

DAL 03 /05/2011 al 05/05/2011 CORSO DI FORMAZIONE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA IN COLLABORAZIONE CON IL MIUR

XV CONVEGNO ESPERIENZE A CONFRONTO NELL'AMBITO DEL PROGETTO
MATEMATICA E REALTA' (15 ore) PRESENTAZIONE DI CONTENUTI MULTIMEDIALI
PLURIDISCIPLINARI collaborazione con l'università

COMPETENZE ACQUISITE NELLA PROGETTAZIONE DI PERCORSI FORMATIVI
COERENTI CON LE INDICAZIONI NAZIONALI PER LA SCUOLA SECONDARIA DI I E II

<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>GRADO, NELLA MODELLIZZAZIONE MATEMATICA E FISICA DI "FENOMENI" DEL MONDO REALE E NELL'USO DI NUOVE TECNOLOGIE</p>
<p style="text-align: center;">Date(da-a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A. 2008-09</p> <p>SECONDA UNIVERSITA' DI NAPOLI</p> <p>Metodologie didattiche europee</p> <p><i>MASTER UNIVERSITARIO DI 1500 ORE (60 CFU) IN "NUOVE TECNOLOGIE E METODOLOGIE DI INSEGNAMENTO PER LA FORMAZIONE SCOLASTICA EUROPEA"</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A. 2007-08</p> <p>SECONDA UNIVERSITA' DI NAPOLI</p> <p>Tecnologie didattiche multimediali online</p> <p><i>MASTER UNIVERSITARIO DI 1500 ORE (60 CFU) IN "WEB TEACHING: INSEGNAMENTO ED APPRENDIMENTO ATTRAVERSO IL WEB"</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>A.A 2006-07</p> <p>SECONDA UNIVERSITA' DI NAPOLI</p> <p>Didattica multimediale</p> <p><i>MASTER UNIVERSITARIO DI 1500 ORE (60 CFU) IN "TECNOLOGIE MULTIMEDIALI PER LA DIDATTICA"</i></p>
<p style="text-align: center;">date</p> <p>nome e tipo di istruzione o formazione</p> <p>principali materie/abilità</p> <p>qualifica conseguita</p>	<p>A.A. 2005-06</p> <p>SECONDA UNIVERSITA' DI NAPOLI</p> <p><i>E-LEARNING E PIATTAFORME WEB</i></p> <p><i>MASTER UNIVERSITARIO DI 1500 ORE (60 CFU) IN "L'E-LEARNING NELLA SCUOLA."</i></p>
<p style="text-align: center;">Date (da – a)</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p> <p>Qualifica conseguita</p>	<p>A.A. 2004/05</p> <p>Università Suor Orsola Benincasa</p> <p>Pedagogia, Psicologia</p> <p>Abilitazione all'insegnamento su sostegno – Scuole secondarie di 2° grado</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>AA. AA. 03-04 04-05</p>

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

UNIVERSITA' FEDERICO II DI NAPOLI

MATEMATICA, FISICA, INFORMATICA

ABILITAZIONE S.I.C.S.I. - INSEGNAMENTO DELLA FISICA NELLE SCUOLE SECONDARIE DI 2° GRADO

A.A. 2001-02

UNIVERSITA' FEDERICO II DI NAPOLI

MATEMATICA, FISICA, MECCANICA, COSTRUZIONI, ELETTRTECNICA
Dottore in ingegneria meccanica

2009

Organismo paritetico regionale USR Campania ex art. 51 d.lgs 81/08

Sicurezza sul lavoro-
Aggiornamento "D.lgs. 81/08: problematiche applicative"

2008

Isnova - Enea

Energia e ambiente, gestione dell'energia, fonti rinnovabili, contabilità energetica

TECNICO ESPERTO IN GESTIONE DELL'ENERGIA

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA
ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura

ITALIANA

INGLESE

BUONO
BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

SENSO DELL'ORGANIZZAZIONE. GESTIONE DI PROGETTI DI GRUPPO E DI PIATTAFORME ONLINE E-LEARNING
REALIZZAZIONE DI PROCEDURE PER IL CONTROLLO DI COORDINAMENTO E DELLA PROGETTAZIONE NEI PON, SULLE PIATTAFORME DELL'INDIRE E NELLA GESTIONE DELLA CLASSE.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	PATENTINO ECDL. SISTEMI OPERATIVI MICROSOFT (WINDOWS VISTA E 8). WORD, EXCEL, POWERPOINT, ACCESS, INTERNET EXPLORER.
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	COMPETENZE NEL CAMPO DELL'INFORMATICA:(PACCHETTO OFFICE XP; OUTLOOK EXPRESS; INTERNET EXPLORER, GOOGLE DRIVE), PIATTAFORME (OILPROJECT, EDMODO, WE SCHOOL, ETC.); AUTOCAD 2D-3D, ARCHICAD, CATIA 3D; CONOSCENZA DI SOFTWARE VARI PER LA DIDATTICA (CMAP TOOLS, READER 2D, MIX BOOK,PREZI, PADLET, COGGLE, ECC.) E DI SOFTWARE SPECIFICI PER LA DIDATTICA DELLA MATEMATICA E DELLA FISICA : DERIVE, CABRI, MATHCAD, GEOGEBRA ; BUONO L'USO DELLE LIM (SMART NOTEBOOK, ECC.).
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	SCRITTURA DISEGNO TECNICO-ARTISTICO. PARTECIPAZIONE AL CORO SCOLASTICO DAL 2015. PARTECIPAZIONE AL CORO POLIFONICO NELLA MANIFESTAZIONE "LA PIAZZA INCANTATA" (NAPOLI, APRILE 2016)
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	SPORT HOBBIES (VIAGGI - BEACH TENNIS). ATTIVITÀ DI VOLONTARIATO: VARIE
PATENTE AUTOMOBILISTICA	A e B
CONVEGNI/SEMINARI/CONFERENZE	Aprile 2018 "Convegno Esperienze a Confronto"- Perugia Marzo 2018 Convegno "EuroMath e EuroScience"-Cracovia Maggio 2018 Convegno di matematica PLS- "Federico II"- Na Maggio 2017 Futuro Remoto 2017-Conessioni (Città della Scienza) Marzo 2017 Workshop Piano Lauree Scientifiche "Fisica" presso Università "Federico II" di Napoli A.s. 2016-17 Convegno "Mamma day" organizzato dalla Federcasaltinghe di Pomigliano d'Arco con il progetto "Cibiamoci di matematica" 23-02-2015 Relatore sull'esperienza di M&R al Convegno Giornata di studio: "La matematica applicata per una buona scuola"
CONCORSI (E RICONOSCIMENTI)	A.s. 2017/2018 Menzione speciale a EuroMath, Menzione speciale alla comunicazione "anche le cellule contano", III premio "bufale in rete". Menzione speciale "Fotonica in gioco" Dicembre 2017 Patterns of nature (Curvilinea.org-3° premio) Settembre 2017 Play energy 2017 (Enel-1° premio e menzione speciale) Marzo 2017 Giochiamo con IGrego (Politecnico di Milano - 2° premio) Settembre 2016 Erathotenes Experiment 2016 (1° premio Photo Contest) Aprile 2016 Premio della giuria e menzione di merito al Concorso M&R Gennaio 2016 Menzione speciale Concorso "Fotonica" maggio 2015 Menzione speciale al convegno "esperienze a confronto" in collaborazione con l'università di matematica di perugia, per la produzione di contenuti interdisciplinari rivolti ad alunni del biennio di secondo grado, sulle tematiche: ottica geometrica, leggi di keplero, metodo sperimentale, un uso della brachistocrona nei giochi Ottobre 2015 Premio Playenergy 2015 Ottobre 2014 Città della scienza e IDIS . presentazione prodotto "Aula in forma" Ottobre 2014: menzione speciale al concorso Play energy 2014 con il video "Le idee innovative dell'ISIS Europa"

Maggio 2014 Vincitore di due premi al Convegno M&R “La migliore comunicazione “ con i prodotti multimediali: “ In classe con Calder” e “matematica sana in corpore sano”

Maggio 2014 Menzione speciale al Convegno La migliore comunicazione a Perugia per la produzione di prodotti multimediali su temi matematici

Maggio 2012 PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO “ESPERIENZE A CONFRONTO” IN COLLABORAZIONE CON L’UNIVERSITÀ DI MATEMATICA DI PERUGIA CON I SEGUENTI PRODOTTI MULTIMEDIALI E INTERDISCIPLINARI: “ ENERGIA PARA LA VIDA” “VERO O FALSO?(MISURIAMO..)”

Maggio 2013 PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO “ESPERIENZE A CONFRONTO” IN COLLABORAZIONE CON L’UNIVERSITÀ DI MATEMATICA DI PERUGIA CON I SEGUENTI PRODOTTI MULTIMEDIALI E INTERDISCIPLINARI: “ VEDIAMOCI CHIARO” ,”COSTRUIAMO UNA MERIDIANA” ..

SETTEMBRE 2013 PARTECIPAZIONE AL CONCORSO “PLAY ENERGY2013” . OTTENUTO IL SEGUENTE RICONOSCIMENTO: MENZIONE SPECIALE PER LA PRESENTAZIONE DEL PRODOTTO MULTIMEDIALE AL CONCORSO CREATIVITY: “RINNOVATE IL DESIGN DEGLI OGGETTI ELETTRICI CHE VI CIRCONDANO” CON LA COLLABORAZIONE DEI DOCENTI DI MATEMATICA, PROGETTAZIONE GRAFICA E INFORMATICA

MAGGIO 2013 PARTECIPAZIONE AL TEST –PROVA QUIZ PLAY ENERGY

OTTOBRE 2012 VINCITORE REGIONE CAMPANIA - CONCORSO PLAY ENERGY CON LA PRESENTAZIONE MULTIMEDIALE IN “PREZI” “KARTATTIVA”

GIUGNO 2012 PARTECIPAZIONE AL TEST INDETTO DA PLAY ENERGY: “E TU, DI CHE ENERGIA SEI?”

LUGLIO 2015 PUBBLICAZIONE DI BUONE PRATICHE NEL VOLUME “IL CANNOCCHIALE DI GALILEO” ERICKSON

PUBBLICAZIONE SU L SITO WEB www.inclusion2020.it DI BUONA PRATICA “AULA IN MOSTRA”

A.S. 2016-17 PROBLEMA DI M&R PUBBLICATO DALL’UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA: “LE ANTE DI UN ARMADIO”, “BASTA SPRECHI” E “IL RAME NON SI RIBA!”, “BENBO”)

FEBBRAIO 2015 PROBLEMA DI M&R “PRODOTTI BIO” PUBBLICATO DALL’UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA - PROGETTO M&R A.S.2014.2015 PUBBLICAZIONE DEL CANNOCCHIALE DI GALILEO: IL SESTO SENSO E LA MISURA-PRODOTTO INTERDISCIPLINARE

ALLEGATI Nessuno

Il sottoscritto dichiara, sotto la propria responsabilità e a conoscenza delle sanzioni penali previste dall’art. 76 del D.P.R. 445/2000 in caso di dichiarazioni mendaci, che quanto sopra descritto corrisponde a verità.

Saviano (Na), febbraio 2021

NOME E COGNOME

Mario Di Fonza

