

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LAURA PESCHECHERA**
Indirizzo **VIA G. PETRONI, 132 70100 BARI**
Telefono **347 280 3286**
E-mail **laura.peschechera@istruzione.it**

Nazionalità italiana

Sesso F

Data e Luogo di nascita 28/04/1966 BARI

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (2018– ...)**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero della Pubblica Istruzione
 - Tipo di impiego **Docente di ruolo**
Full-Time
- Principali mansioni e responsabilità docente tecnico pratico Informatica
Esperienza nel Team Innovazione
Referente Innovazione Didattica e Tecnologica
Coadiutore per il supporto organizzativo e didattico - staff del DS
Referente “Educazione alla Legalità - bullismo e cyberbullismo ”
Commissione orario
Tutor PFI - Progetto Formativo Individualizzato
- **Date (2010– 2018)**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero della Pubblica Istruzione
 - Tipo di impiego **Docente di ruolo**
Full-Time (utilizzo A041)
- Principali mansioni e responsabilità docente Informatica
Segretario di Classe
docente serale
Tutor Alternanza Scuola Lavoro
membro esterno Esami di Stato
- **Date (1999 – 2010)**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero della Pubblica Istruzione
 - Tipo di impiego **Docente di ruolo**

- Full-Time
vincitore di concorso ordinario con immissione in ruolo il 16 ottobre 1999
- Principali mansioni e responsabilità
 - docente tecnico pratico Informatica
 - docente serale
 - Coordinamento Classi
 - PON Adulti ICT&JOB
- **Date (1995 - 1999)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Congregazione Suore di Maria Bambina
 - Istituto Margherita
 - c.so Benedetto Croce, 267
 - Bari
 - Tipo di impiego
 - Economo**
 - Part Time
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Automanzione e Gestione dei pagamenti
- **Date (1987- 2000)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste
 - Ufficio Repressione Frodi
 - Lecce
 - Tipo di impiego
 - Addetto ai Terminali Evoluti**
 - Full time e dal '95 part time
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Manutenzione sw e hw , attività di sportello, attività di protocollo e contabilità
- **Date (1986 - 1987)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Cocola e Salvemini
 - Bari
 - Tipo di impiego
 - Programmatore**
 - Ful-time
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Manutenzione sw, realizzazione di sw applicativo in ambiente OMNIS3 per computer Macintosh
- **Date (2021)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - CampuStore
 - webinar Bando STEM Arduino Education: strumenti digitali per l'apprendimento nella scuola secondaria il 01/06/2021
 - IIS L. DI SAVOIA - G. BENINCASA- ANISO1200G
 - corso per Amministratori Google Workspace for Education Fundamental n. 10 ore dal 06/05/2021 al 25/05/2021
 - Generazioni Connesse - Safer Internet Centre
 - Gestione dell'infrastruttura e della strumentazione ICT della e nella scuola ore 7 del 25 maggio 2021
 - Generazioni Connesse - Safer Internet Centre
 - Rischi on line: conoscere, prevenire e rilevare ore 10 25/05/2021
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Generazioni Connesse - Safer Internet Centre

- Segnalazione e gestione dei casi ore 5 25/05/2021

• Date (2020)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

CampuStore

- webinar La valutazione degli studenti: cosa cambia nel 2021 del 20/11/2020

Collegio italiano Privacy

- smart working, didattica a distanza (DAD) e Privacy nella Scuola

Future Smart Teacher

- corso metodologico durata di 25 ore di formazione presso se febbraio al 13 marzo 2020
- corso realtà aumentata, virtuale e mista durata di 25 ore di form: Lab IISS dal 18 novembre 2019 al 13 gennaio 2020

●

Dea Scuola

- convegno Osservare, valutare e certificare il 24 gennaio 2020 dall:

Tuttoscuola

- Didattica a distanza: metodologie e buone prassi durata di 2 ore 2020
- Fare lezione a distanza Gsuite durata di 4 ore di formazione del (

Campustore

- webinar STEAM On Board: fare coding a distanza con mBlock e Google Classroom durata di 1 ora di formazione del 09 aprile 2020

Piattaforma Elisa

- Corso 1: Bullismo e cyberbullismo: conoscenza, valutazione e indicazioni per la prevenzione (8 ore formative)
- Corso 2: Percorsi di prevenzione universale (7 ore formative)
- Corso 3: Cyberbullismo: gli aspetti giuridici (3 ore formative)
- Corso 4: Percorsi di prevenzione indicata (7 ore formative) completato il 18 febbraio 2020
- CORSO 5 (approfondimento) DELLA PIATTAFORMA ELISA "Bullismo basato sul pregiudizio" La formazione ha previsto un totale di 4 ore completato il 26 febbraio 2020

Redooc.com - edu.iren

- Green education e Gamification del 26 maggio 2020

Puglia Ambito 1

- Valutazione formativa: come valutare con la DAD partecipato alla formazione del 27 aprile al 28 maggio 2020 della durata di 25 ore

• Date (2020)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

23 giugno 2020 alle ore 16.30

Mondadori Education

in qualità di soggetto accreditato ai sensi della Direttiva 170/2016

al webinar formativo

STRUMENTI E STRATEGIE PER LA DIDATTICA BLENDED

svoltosi il giorno 23 giugno 2020 alle ore 16.30

- **Date (2020)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

5 gennaio 2020
GOOGLE Digital Training

Esame _ Fondamenti di Marketing Digitale

- **Date (2019)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

10 dicembre 2019
Regione Puglia - Cismai - GIADA Ospedale Pediatrico Bari

Convegno Bulli, cyberbulli e vittime. Prevenzione e presa in carico, responsabilità civile e penale.

Generazioni Connesse - Safer Internet Centre

- Introduzione al documento di ePolicy ore 3 01/12/2019

- **Date (2019)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

23 ottobre 2019
Miur - poste italiane

Attività formativa "il risparmio dinamico e multidimensionale e la Cittadinanza economica"

- **Date (2019)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

8 ottobre 2019
Miur - indire

Attività formativa "il sistema GPU 2014-2020 supporto per la governance del PON e per il monitoraggio delle attività realizzate dalle scuole

- **Date (2019)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

1 ottobre 2019
Miur - isis Andrea Ponti Gallarate
 seminario formativo "Future Smart Teacher"
 Innovazione tecnologica e metodologica della didattica

- **Date (2019)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

19-20-23-25-26 Settembre 2019
Severina de Lilla Bari

corso di formazione(25 ore): La valutazione degli apprendimenti nell'ottica del nuovo ordinamento dell'istruzione professionale

- **Date (2019)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Severina de Lilla Bari
 corso di formazione per docenti- bullismo-cyberbullismo
 Legislazione nazionale ed europea - analisi casi di studio

- **Date (2017)**

ITTS Giodani- Striano Napoli

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

Unità Formativa "Techno-CLIL 2017"

Partecipazione a webinar di esperti internazionali - Progettazione di lezioni CLIL - Learning diary

• Date (2016)

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

ANIEF

Seminario "BES/DSA per una scuola di qualità"

• Date (2015)

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

Livello C1 del QCER

LCCI Pearson

Certificazione (C1) della lingua inglese

• Date (2014)

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

Livello B2 del QCER

MIUR - Puglia USR-Net for CLIL Skills1

Certificazione (B2) di livello intermedio che dimostra conoscenza della lingua inglese per lavoro, studio e viaggi

• Date (2013)

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

Preliminary English Test (PET)

Cambridge English Language Assessment

Certificazione (B1) di livello intermedio che dimostra conoscenza della lingua inglese per lavoro, studio e viaggi

• Date (2008)

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

Laurea in Informatica II livello (specialistica)

Università degli Studi di Bari
 Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e naturali
 Dipartimento di Informatica
 Via Orabona, 4
 Bari

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Basi di dati II, Metodi sperimentali per la produzione del software, Interazione uomo-machina II
 Sistemi informativi, Tecnologie digitali per la comunicazione nei sistemi distribuiti,
 Rappresentazione della conoscenza, Metodi e tecniche per l'intelligenza computazionale
 Metodi e tecniche per la formazione digitale

- Progetti realizzati

Caso di studio "I & T Analisi empirica di OSS": individuazione , all'interno delle soluzioni presenti sul mercato, di CRM con determinate caratteristiche di qualità

Caso di studio "Fashion club": analisi, progettazione e sviluppo di un sistema di supporto alla gestione di un centro sportivo

Caso di studio "Progettazione di una rete bayesiana dinamica": progettazione di un grafo che consenta di studiare quali e in che modo determinati fattori possano influenzare la soddisfazione del cliente

Linguaggio di programmazione adottato: java 2

Caso di studio "Progettazione datawarehouse": progettazione di un datawarehouse che sia di supporto alle decisioni di un manager aziendale

Caso di studio "Eter": aggiornamento di Eter, sistema software che consente ad un utente/discente di poter recuperare gli oggetti di apprendimento più idonei al suo percorso formativo

- Qualifica conseguita
- **Date (2001 – 2004)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Progetti realizzati
- Qualifica conseguita
- **Date (1985)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Laurea II livello con tesi “Integrazione della componente di ricerca in un ambiente innovativo di e-learning” finalizzata alla realizzazione di interfacce , basate su web service, che realizzino la comunicazione tra le diverse componenti dell’ambiente di e-learning

Votazione: 110/110

Laurea in Informatica di I livello

Università degli Studi di Bari
 Facoltà Matematica Fisica e Scienze naturali (Dipartimento di Informatica)
 Via Orabona, 4
 Bari

Architettura degli elaboratori + lab, Sistemi operativi + lab, Basi di dati + lab, Programmazione + lab, Fondamenti dell’informatica, Linguaggi di programmazione + lab, Programmazione in rete + lab, Algoritmi e strutture dati + lab, Interazione uomo-macchina, Ingegneria del software + lab, Basi di dati avanzate, Ingegneria della conoscenza e sistemi esperti

Caso di studio “Sistema esperto per la diagnosi meccanica”: analisi, progettazione e sviluppo di un sistema esperto in grado individuare malfunzionamenti meccanici in ambito automobilistico
 Caso di studio “GenCode”: analisi, progettazione e sviluppo di un sistema per velocizzare la protocollazione dei documenti amministrativi legati ad ogni commessa stipulata con un cliente
 Caso di studio “Each Movie” finalizzato alla creazione di un archivio di films descritti in termini di trame, cast, regista usando le informazioni reperite da un sito Internet
 Linguaggio di programmazione adottato: java 2

Laurea I livello

Votazione: 108/110

Diploma di Ragioniere Programmatore

ITC “Giulio Cesare”
 Bari
 Ragioneria, matematica, informatica

Maturità scientifica valutazione 48/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

ITALIANA

INGLESE

livello: C1 certificato
 livello: C1 certificato
 livello: C1 certificato

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Marcato spirito di collaborazione e capacità di lavoro di gruppo acquisite durante la carriera

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Buone capacità di coordinamento e di gestione di risorse umane.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE
Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima conoscenza del PC e del sistema operativo windows e dei vari programmi applicativi: pacchetto office.
Linguaggi di programmazione quali Java, MySQL, Visual Basic, Pascal, C, C++, HTML, XML, PHP.
Linguaggi di scripting: Javascript
Conoscenza del linguaggio UML

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Buone capacità creative.

ALTRO

Munita di patente di guida categoria B

“Autorizzo al trattamento dei dati sopra riportati ai sensi del D.Lgsn.196/03, ai fini del procedimento per il quale sono stati richiesti e allo scopo per il quale saranno esclusivamente utilizzati.”

gennaio 2020

Laura Peschechera