

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



CURRICULUM RESO SOTTO FORMA DI DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ, AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. 445/2000 (SI ALLEGA FOTOCOPIA DOCUMENTO DI IDENTITÀ VALIDO). CONSAPEVOLE, SECONDO QUANTO PRESCRITTO DALL'ART. 76 DEL D.P.R. 445/2000, DELLA RESPONSABILITÀ PENALE CUI PUÒ ANDARE INCONTRO IN CASO DI DICHIARAZIONE MENDACE, FALSITÀ NEGLI ATTI ED USO DI ATTI FALSI, IL SOTTOSCRITTO DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ QUANTO SEGUE:

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

PARIDE ANTONINI

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo dell'istituto
 - Settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

FEBBRAIO - GIUGNO 2021

Università degli Studi di Perugia, Via A. Pascoli, 20, 06123 Perugia, Italia
Dipartimento di Economia.

Servizio di lavoro autonomo per una collaborazione coordinata e continuativa.

Attività didattico-integrative , introduttive e di recupero attraverso l'insegnamento di Matematica Finanziaria nel corso di laurea in Economia Aziendale del dipartimento di Economia.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo dell'istituto
 - Settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

OTTOBRE 2019 - PRESENTE

Università degli Studi di Perugia, Via A. Pascoli, 20, 06123 Perugia, Italia
Dipartimento di Economia.

Nomina a cultore della materia di Matematica Finanziaria.

Assistenza ai docenti titolari del corso, ricevimento studenti e valutazione degli studenti quale membro della Commissione degli esami di profitto.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo dell'istituto
 - Settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

FEBBRAIO - GIUGNO 2019

Università degli Studi di Perugia, Via A. Pascoli, 20, 06123 Perugia, Italia
Dipartimento di Economia.

Servizio di lavoro autonomo per una collaborazione coordinata e continuativa.

Attività didattico-integrative , introduttive e di recupero attraverso l'insegnamento di Matematica Finanziaria nel corso di laurea in Economia Aziendale del dipartimento di Economia.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo dell'istituto
 - Settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

FEBBRAIO - GIUGNO 2017

Università degli Studi di Perugia, Via A. Pascoli, 20, 06123 Perugia, Italia
Dipartimento di Economia.

Servizio di lavoro autonomo per una collaborazione coordinata e continuativa.

Attività didattico-integrative , introduttive e di recupero attraverso l'insegnamento di Matematica Finanziaria nel corso di laurea in Economia Aziendale del dipartimento di Economia.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo dell'istituto
 - Settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

FEBBRAIO - GIUGNO 2016

Università degli Studi di Perugia, Via A. Pascoli, 20, 06123 Perugia, Italia
Dipartimento di Economia.

Servizio di lavoro autonomo per una collaborazione coordinata e continuativa.

Attività didattico-integrative , introduttive e di recupero attraverso l'insegnamento di Matematica Finanziaria nel corso di laurea in Economia Aziendale del dipartimento di Economia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **1 NOVEMBRE 2017 - 20 LUGLIO 2021**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Perugia
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
Interessi di ricerca:
-Finanza quantitativa;
-Ottimizzazione dinamica di portafoglio in informazione parziale;
-Teoria dell'ambiguità;
-Controllo ottimo stocastico
-Teoria del filtraggio.
Dottorato in Economia;
Curriculum: METODI QUANTITATIVI PER L'ECONOMIA;
Tesi: "Optimal Portfolio Management Under Partial Information", Relatore Dott. M. Nicolosi.
- Qualifica conseguita

- Date (da – a) **1 OTTOBRE 2014 - 22 FEBBRAIO 2017**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Perugia
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio Approfondimento delle tematiche riguardanti il rischio in ambito finanziario e assicurativo.
- Qualifica conseguita LAUREA MAGISTRALE IN FINANZA E METODI QUANTITATIVI PER L'ECONOMIA (LM-16, Classe delle Lauree Magistrali in Finanza);
Curriculum : FINANZA e ASSICURAZIONE;
Tesi: "La Modellizzazione Multi Curves per i tassi di Interesse", Relatore Dott. M. Nicolosi.
110/110 cum laude.
- Livello nella classifica nazionale (se presente)

- Date (da – a) **9 OTTOBRE 2010 - 25 FEBBRAIO 2014**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Perugia
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio Competenze culturali, metodologiche e tecnico-professionali concernenti l'analisi e l'interpretazione critica delle strutture e delle dinamiche aziendali mediante l'acquisizione di adeguate conoscenze nelle discipline aziendali, economiche, giuridiche, matematiche e statistiche.
- Qualifica conseguita LAUREA TRIENNALE IN ECONOMIA DEI MERCATI E DEGLI INTERMEDIARI FINANZIARI (L-18, Classe delle Lauree in Scienze dell'Economia e della Gestione Aziendale);
Curriculum: GENERALE;
Tesi: "Rating e rischio di credito nelle società in crisi", Relatore Prof. A. Burchi.
107/110
- Livello nella classifica nazionale (se presente)

Pubblicazioni

Antonini P. Petturiti D. Vantaggi B.
Dynamic portfolio selection under ambiguity in the ε -contaminated binomial model.
Springer Nature Switzerland AG 2020 M.-J. Lesot et al. (Eds.): IPMU 2020, CCIS 1238, pp. 210-223, 2020.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

BUONO

Buono

BUONO

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.

Eccellente abilità di coordinare e organizzare gruppi di lavoro acquisite durante gli studi del corso di Laurea Magistrale

I lavori realizzati durante la Laurea Magistrale sono :

- Modelli statistici per il Credit Scoring;
- Analisi di *Vittoria Assicurazione s.p.a.*
- Seminario sui rischi catastrofici;
- Simulazioni Montecarlo per la valutazione di derivati;
- Esercitazioni pratiche di Metodi Statistici per la Finanza.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ECCELLENTE CONOSCENZA DEI SOFTWARE : "MATLAB", "LATEX", "R";

BUONA CONOSCENZA DEI SOFTWARE : "SAS", "STATA" ;

ECCELLENTE CONOSCENZA DEL PACCHETTO MICROSOFT OFFICE.