

INFORMAZIONI PERSONALI

Alessandro AnnarelliESPERIENZA
PROFESSIONALE

Maggio 2019 - Giugno 2020

Assegnista di ricerca

“Progettazione del sistema di controllo di gestione del Corpo delle Capitanerie di Porto basato sul modello balanced scorecard”
Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”
Sapienza Università di Roma

Febbraio 2020

Incarico di consulenza

Supporto alle attività del Comitato di Monitoraggio a favore del DIAG
Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”
Sapienza Università di Roma

Luglio 2019

Incarico di consulenza

Raccolta dati per la progettazione del sistema di controllo di gestione del Corpo delle Capitanerie di Porto basato sul modello Balanced Scorecard
Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”
Sapienza Università di Roma

Febbraio 2019 – Luglio 2019

Incarico di consulenza

Attività di tutorato e supporto alla terza edizione del master di I livello in Management del Trasporto Pubblico Locale
Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”
Sapienza Università di Roma

Gennaio 2019 – Maggio 2019

Incarico di consulenza

Supporto alle attività di valutazione del Master in Ingegneria Gestionale per le Aziende Sanitarie
Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”
Sapienza Università di Roma

Aprile 2018 – Marzo 2019

Assegnista di ricerca

“Strategie di Pricing nel settore aeroportuale”
Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”
Sapienza Università di Roma

Novembre 2017 – Marzo 2018

Assegnista di ricerca

“Investing in Sustainable Blue Growth and Competitiveness through 3-Pillar Business”
Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura
Università di Udine

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 2014 – Ottobre 2017

PhD in “Sustainable energy and technologies”

Libera Università di Bolzano – Free University of Bolzano/Bozen

Settembre 2012 – Ottobre 2014 **Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale con votazione di 110/110**

Tesi: *“Resilience: a bibliographic investigation into the origins, development, and future directions of the research domain.”*
 Indirizzo di specializzazione: Gestione d’impresa
 Sapienza, Università di Roma, Facoltà di Ingegneria dell’Informazione, Informatica e Statistica.

Novembre 2013 **Conseguimento certificazione CAPM – Certified Associate in Project Management**

PMI - Project Management Institute, Rome Italy Chapter.

Settembre 2013 **CAPM Training La Sapienza: education course**

Sapienza, Università di Roma, Facoltà di Ingegneria dell’Informazione, Informatica e Statistica.
 PMI - Project Management Institute, Rome Italy Chapter.

Settembre 2009 – Luglio 2012 **Laurea in Ingegneria Gestionale con votazione di 110/110**

Tesi: *“La metodologia della classificazione a faccette per la gestione della conoscenza in impresa.”*
 Sapienza, Università di Roma, Facoltà di Ingegneria dell’Informazione, Informatica e Statistica.

Settembre 2004 – Luglio 2009 **Diploma Scientifico**

Liceo Scientifico, Classico, Socio-psico-pedagogico Leonardo da Vinci, Via Pantanelle,
 04019 Terracina (LT).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze informatiche

Conoscenza degli applicativi Microsoft e Apple e del Pacchetto Office.
 Conoscenza approfondita di Java.
 Conoscenza di Microsoft Project e Visio.
 ECDL – Patente europea del computer.
 Conoscenza base di HTML.
 Conoscenza base del software R-Studio e del linguaggio R.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196
 "Codice in materia di protezione dei dati personali".