

Master degree, Colorado School of Mines (Denver, Stati Uniti d’America) maggio 2024

Corso: Economia dell’energia e dei minerali. Programma di doppia laurea. Voto finale: 3.8/4.

Laurea magistrale, Politecnico di Torino (Torino, Italia) dicembre 2018

Corso: Ingegneria Meccanica. Orientamento: Automazione a Fluido. Voto finale: 110 con lode/110.

Programma d’élite, Alta Scuola Politecnica (Milano e Torino, Italia) luglio 2013

Progetti didattici multidisciplinari per la formazione di capacità manageriali d’élite tra 150 studenti selezionati.

Laurea triennale (con lode), Politecnico di Torino (Torino, Italia) novembre 2012

Corso: Ingegneria Meccanica. Voto finale: 110 con lode/110.

SOFT SKILLS E PUNTI DI FORZA

LINGUE STRANIERE Professionale: Italiano, Inglese, Portoghese, Spagnolo, Francese. Intermedio: Russo. Base (in corso): Arabo, Cinese. Disponibile ad apprendere ulteriori lingue in funzione delle esigenze aziendali.

ATTIVITÀ Volontario e presentatore di webinar presso la European Association of Geoscientists and Engineers (Associazione Europea degli Geoscientisti e degli Ingegneri) – Sede di Parigi.

SOFTWARE AutoCAD, FactSet, LabVIEW, MATLAB, Microsoft Office, Python, R, SAP, SolidWorks.

HOBBIES Viaggi, yoga, meditazione, cardio, studio delle lingue, lettura (strategia, geopolitica, filosofia).

CONFERENZE E PUBBLICAZIONI

Relatore, autore: “Energy, defense, trade and macroeconomic dynamics: exploring long-term relationships in oil markets”, 9th Latin American Energy Economics Meeting (ELAEE), Luglio 2024, Rio de Janeiro, Brasile.

Relatore, autore: Nichilo P. (2023) “Low-carbon strategies forecasts within the framework of different geoeconomic scenarios of Ukraine”, 18th IAEE European Conference, Luglio 2023, Milano, Italia.

Co-autore: J. Crompton; E. Manful-Sam; W. Lindsay e P. Nichilo (2023) “Colorado Rule Making Verifying Methane Emissions Reporting”, Payne Institute Commentary Series, Luglio 2023.

Relatore, autore principale: Nichilo P., Dahl C. (2023) “On the geopolitical disruption of the EU natural gas market: a correction model”, 44th IAEE International Conference, Febbraio 2023, Riyadh, Arabia Saudita.

Relatore, co-autore: Rossi L. F.; Nichilo P.; Forner Cordero A. (2014) “Compass gait control with switched reference partial feedback linearization”, 5th IEEE RAS & EMBS International Conference, Agosto 2014, São Paulo, Brasile.

CORSI BREVI

Jean Monnet Summer School in EU Policy Making (Scuola Estiva sulle Politiche dell’UE Jean Monnet), 1-12 luglio 2024, Brussels School of Governance, Bruxelles, Belgio.

The World Economy's Shifting Winds. New Challenges, Threats and Opportunities (I venti mutevoli dell'economia mondiale. Nuove sfide, minacce e opportunità), 15-22 giugno 2024, Istituto di Studi Economici e per l’Occupazione (I.S.E.O.), Iseo, Italy.

Writing Skills for Business Economists and Analysts (Competenze di scrittura per economisti aziendali e analisti). 11 ottobre 2023, National Association of Business Economics presso la Federal Reserve Bank of Dallas, Dallas, USA.

MEMBERSHIPS E INIZIATIVE

Associazione Italiana Economisti dell’Energia (AIEE, Italy) (ENG: Italian Association of Energy Economists)

Commodity Trading Club (Geneva, Switzerland)

European Association of Geoscientists and Engineers (EAGE, EU)

International Association for Energy Economics (IAEE, International)

Society of Petroleum Engineers (SPE, International)

Focal Point, Youth Group on Resilient Energy Systems, Nazioni Unite (Ginevra, Svizzera)