

ENZO FANONE

Nazionalita' Italiana
Indirizzo di Residenza: Milano, via Fabriano 7/2
Data di nascita: 19 ottobre 1980
Luogo di Nascita Atina (FR)
Recapito Telefonico: +39 342 71 66 619
E-mail: enzo.fanone@yahoo.it

TITOLI DI STUDIO

- Ott 2023** **Master part-time Amministrazione, Finanza e Controllo di Gestione**
24 Ore Business School
- Gen 2008 – Apr 2012** **Dottorato di Ricerca in Finanza Matematica**
Universita' degli Studi di Trieste
Tesi: Three Essays on Modeling of Electricity Markets
Esito: La commissione, con voto unanime, ha attribuito la lode per i risultati di particolare rilievo scientifico.
Supervisore: **prof. Andrea Gamba** (Warwick Business School)
- Dic 2005** **Laurea Specialistica in Metodi Quantitativi per la Finanza**
Universita' degli Studi di Verona
Esito: 110/110 cum laude
Supervisore: **prof. Andrea Berardi**
Tesi: Estimating real and inflation term structure: an application to index-linked gilts market
- Lug 2003** **Laurea in Economia**
University of Cassino and Southern Lazio (UCLAM)
Esito: 108/110
Supervisore: **prof. Sergio Bianchi**
Tesi: Pseudo-random number generation: Monte Carlo Simulation

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Mag 22 - oggi** **Dolomiti Energia Trading**
Head of Front Office Gas&Power
- Feb 16 – Mag 22** **Dolomiti Energia Trading**
Head of Power Trading & Portfolio Management
- Set 2012 – Gen 2016** **Eviva Energia (gia' Energetic Source) – Gruppo Renova**
Head of Supply & Trading
A diretto riporto dell'AD
Membro del Comitato Rischi del Gruppo Eviva Energia
Membro del CDA per le seguenti societa': Ecowatt Srl ed En.Plus Srl (jv tra Eviva Energia e Alpiq AG).

- Feb 2012 – **DufEnergy Trading SA – Gruppo Duferco (Lugano)**
Ago 2012 **Risk Manager**
A diretto riporto dell'AD
- Gen 2008 – **Edison Trading**
Gen 2012 **Head of Modeling, Pricing and Structuring**
A diretto riporto del Direttore BU Market Strategy & Derivatives
- Gen 2007 – **Edison Trading (Italia) – Analista quantitativo**
Dic 2007 **Power Trading and Energy Derivatives desk.**
- Set 2005 – **Intesa Vita – Gruppo INTESTA SAN PAOLO (Italia) – Analista quantitativo**
Dic 2006 **Valutazione di contratti derivati con sottostanti tassi di interesse e tassi di cambio**

PUBBLICAZIONI ARTICOLI E MANOSCRITTI

Gamba, E. Fanone, and M. Prokopczuk (2013), "*The case of negative day-ahead electricity prices*", **Energy Economics**, vol. 35, 22-34.

G. Di Poto and E. Fanone (2012), "*Estimating a Levy Multifactor Market Model for Electricity Futures Market by using ICA*", **The Journal of Energy Markets**, Winter Issue.

E. Fanone (2010), "*Pricing and hedging wholesale energy structured products: a comparison of numerical methods for VPP*", **International Journal of Financial Markets and Derivatives (IJFMD)**, vol. 1, 175-195.

Book Chapter

Modeling and Estimating Electricity Futures: A Non-Gaussian Market Model Approach, **Energy Pricing Models**, edited by M.Prokopczuk, Palgrave Macmillan, 2014.

Rischio credito e rischio liquidita' nei mercati energetici, with C. Oncia, 2016.

INTERVENTI A CONVEGNI/CONFERENZE/CORSI DI FORMAZIONE

"*Energy Risk Italia 2013, 2011, 2012*", Milan.

"*Practical Quantitative Analysis in Commodities - Optimising Quantitative, Modelling and Pricing Techniques for Commodity Products*", **Marcus Evans**, London (2010).

"*European Gas Summit 2010*", **Oliver Kinross**, London.

"*European Electricity Pricing Forum*", **Marcus Evans Conference**, Berlin (2010).

"*Volatility effects and virtual assets: how to price and hedge an energy portfolio?*", **GME Workshop on "Financial markets impact on Energy prices**, Rome (2008).

"*Cross-trading and cross-hedging in European electricity markets*", **Cross commodity trading, Energy Forum Conference**, Wien, (2008).

Lectures in Masters and Postgraduate courses on Energy Finance matters, e.g.

"*Real and Embedded options in the energy market*", **Master in Quantitative Finance**, University of Bologna.

"*Quantitative methods in corporate finance*", **IFAF**, Milan.

"Gas trading e risk management", Academy - Borsa Italiana, Milan.
"I modelli di pricing nei mercati del gas e dell'elettricità", Academy - Borsa Italiana, Milan.
"Theoretical and practical issues for energy structured products", master's in quantitative finance, University of Bologna.

Autorizzo l'utilizzo dei dati personali riportati ai sensi del D.Lgs. 196/03.

Enzo Fanone

