

ALESSANDRO COSTA

Mob: [REDACTED] mail [REDACTED]
[REDACTED]

Residente in [REDACTED] Nato a [REDACTED]

RIASSUNTO DELLE QUALIFICHE

Conseguito il Dottorato di Ricerca in Scienze Ambientali nel 2004 presso l'Università Ca' Foscari di Venezia, ho lavorato a Pechino e Shanghai alla **Cooperazione Intergovernativa Italia-Cina per la Protezione dell'Ambiente** dal 2004 al 2010, dove mi sono occupato di trasferimento tecnologico alle imprese ed assistenza alle istituzioni cinesi per lo sviluppo di programmi di alta formazione nei settori della gestione ambientale, dell'energia e della realizzazione di strutture ed infrastrutture sostenibili.

Nel 2010 e 2011, sempre a Pechino, in qualità di **condirettore europeo** ho attivato lo **Europe China Clean Energy Centre (EC2)**, iniziativa congiunta della Unione Europea e del Governo cinese, per il trasferimento tecnologico, assistenza allo sviluppo di politiche e alta formazione sui temi delle energie pulite tra Europa e Cina.

Dal 2011 al 2015, rientrato in Italia, come **dirigente Enel** ho prima costituito e poi assunto le funzioni di **direttore della Fondazione Centro Studi Enel**, centro studi strategico del Gruppo Enel, dove ho dato vita e coordinato circa 40 progetti di ricerca - e altrettanti progetti tra alta formazione e divulgazione (pubblicazioni, seminari/conferenze) - in meno di due anni dalla sua costituzione.

Le esperienze sopra descritte sono state sempre condotte in collaborazione con **soggetti istituzionali, imprenditoriali e con mondi accademici di eccellenza**, quali, ad esempio, le università di Harvard, MIT, Tsinghua University e Tongji University, Politecnici di Milano e Torino. La consuetudine ad interagire con una pluralità di soggetti - anche ideando e coordinando programmi di ricerca innovativi finalizzati al trasferimento tecnologico e di competenze - è continuata nella mia esperienza di collaborazione (2015-2016) sui temi della cooperazione internazionale e dello sviluppo strategico presso la **Venice International University (VIU)**.

Oggi ricopro il ruolo di **dirigente responsabile per la Sostenibilità** presso **Falck Renewables S.p.A.**, con l'incarico di **generare un modello di sostenibilità** fondato sull'interazione con le comunità locali e di **coordinare una task-force** interna per la sua implementazione in tutte le geografie di presenza del Gruppo.

Nelle suddette esperienze, in particolare nei periodi di direzione di EC2 e della Fondazione Enel, ho assunto **responsabilità di gestione finanziaria ed amministrativa** delle due strutture, sempre conseguendo gli obiettivi di un bilancio multimilionario (in €) alle stesse assegnato. Sempre nelle esperienze summenzionate - in particolare in Cina con EC2 ed in Italia con VIU - ho gestito la "vendita" sul mercato di servizi di formazione ad imprese ed istituzioni, e facilitato il trasferimento commerciale di tecnologie energetiche dall'Europa alla Cina.

La promozione e la divulgazione della attività di EC2 e della Fondazione Enel, nonché la diffusione dei loro risultati, mi hanno portato a esercitare una rilevante attività di comunicazione in occasioni pubbliche nazionali ed internazionali effettuata in inglese, spagnolo e italiano, e in diverse parti del mondo. Corrispondentemente, ho costruito una rete di relazioni globali di alto livello, che oggi continuo ad accrescere anche tramite il mio ruolo di **membro del Comitato Studi mondiale del World Energy Council**, la mia presenza nell'Advisory Board dell'European Institute for Comparative Urban Research (EURICUR), il mio incarico di Senior Advisor presso la Europe-China Municipal Development Commission, la mia partecipazione allo Sustainability Working Group presso Wind Europe.

Dal 2017 sono **Cultore della Materia** (Econometria Ambientale) presso la Università **Ca' Foscari** di Venezia.

Completano il mio profilo una ottima conoscenza dell'inglese e dello spagnolo castigliano, professionale del francese e dello spagnolo catalano, non professionale del cinese mandarino.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Giugno 2017 - presente **Dirigente presso Falck Renewables S.p.A. Responsabile della sostenibilità del Gruppo** - Società di generazione energia elettrica da fonti rinnovabili operante in Europa e Nord-America, quotata nel segmento MIDCAP della Borsa di Milano.

Responsabile della Sostenibilità del Gruppo Falck. Coordinatore di una task-force inter-aziendale per lo sviluppo e l'attuazione di un piano d'azione per le iniziative di CSR e di sostenibilità, con particolare riferimento alla creazione di valore per le comunità locali comprese nel perimetro di attività del Gruppo.

Alcuni Risultati Ottenuti:

- Diffusione della cultura della sostenibilità del business all'interno del Gruppo.
- Rafforzamento del modello di interazione con le comunità locali UK e sua adozione in altre geografie del Gruppo (Svezia, Norvegia, Spagna).
- Realizzazione del primo Rapporto di Sostenibilità (2018) del Gruppo, secondo criteri innovativi di valorizzazione degli impatti generati dal business sul territorio e sugli stakeholder.

Maggio 2016 - presente **(Co-fondatore e) Presidente di C+3C Sistemi e Strategie srl. Responsabile per le attività nei settori della sostenibilità e dell'energia** - Società di consulenza strategica, di assistenza allo sviluppo di piani e progetti, di analisi e ricerche nei settori dei trasporti e delle infrastrutture, del turismo, della sostenibilità dello sviluppo, dell'energia, dell'innovazione. Staff: 6 persone. Sede: Venezia.

Socio fondatore e Presidente, con funzioni di direttore di attività. Estensione network di relazioni e promozione delle attività della società. Start-up dell'impresa e coordinamento dell'area di Strategie di Sostenibilità ed Energia.

Alcuni Risultati Ottenuti:

- Attrazione di clienti corporate nazionali ed internazionali nel settore della sostenibilità energetica, del food & beverage, dell'economia circolare, dell'alta formazione.
- Realizzazione di un modello di business sostenibile per un gruppo energetico internazionale.
- Realizzazione studio internazionale sulla sostenibilità dei sistemi energetici insulari mondiali, per un gruppo energetico internazionale.
- Attrazione, a beneficio di un cliente corporate, di un finanziamento pubblico di € 1.5M sul tema della cooperazione internazionale per la protezione dell'ambiente in paesi in via di sviluppo.
- Pubblicazione di una monografia sulle politiche internazionali del clima ("From the Paris Agreement to a low-carbon Bretton-Woods", M. Stua, Springer Nature, 2017).
- Posizionamento di C+3C in diverse iniziative internazionali, tra cui la EU Smart Islands Initiative (sostenibilità dello sviluppo, sostenibilità energetica), la Startup Award Competition 2017 promossa dal Foundation Institute for Eastern Studies (innovazione), la Ocean Literacy Italia, promossa dall'UNESCO (scienze del mare).

2015-2016 **Responsabile per lo sviluppo strategico e la cooperazione internazionale** presso la **Venice International University (VIU)** - Associazione di 17 accademie internazionali dedita alla educazione, alla formazione istituzionale/corporate, alla ricerca e alla divulgazione (pubblicazioni/seminari e conferenze) sulle tematiche di respiro globale (sostenibilità, sviluppo urbano, ambiente, cambiamenti climatici, arte, economia dell'innovazione, globalizzazione, ecc.). Staff: 25 persone. Budget: 2M €. Sede: Venezia.

Riporto al Presidente e al Dean (con funzioni di direttore). Promozione delle attività internazionali, estensione network di relazioni e assistenza a Presidente e Dean in materia di sviluppo strategico.

Alcuni Risultati Ottenuti:

- Consolidamento delle relazioni con le controparti cinesi e con il Ministero dell'Ambiente, della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) cliente istituzionale storico
- Estensione delle attività a nuove tematiche (politiche energetiche), nuove geografie (Ucraina) e sviluppo collaborazioni con nuove reti internazionali (World Energy Council (WEC), Association of Cities and Regions for sustainable Resource management (ACR+), UN Future Earth Program, EU Smart Islands Initiative) in chiave attrazione clienti.
- Definizione ed immissione sul mercato di un nuovo corso di formazione per funzionari e professionisti europei sul tema dell'economia circolare (<http://www.univiu.org/homepage/capacity-building/summer-training-course-on-on-circular-economy-policies-and-practices>)
- Attrazione di un finanziamento internazionale di 200K € per l'erogazione di offerta formativa rivolta ad amministratori locali ucraini.

2011-2015 *Fondatore e Direttore Fondazione Centro Studi Enel - Realtà no profit promossa e interamente finanziata dal Gruppo Enel, attiva in tutti i paesi di presenza dello stesso ed operante nel settore degli studi, della alta formazione istituzionale e della divulgazione nelle tematiche dell'energia, della socioeconomia, dello sviluppo sostenibile e dell'innovazione. Budget: 7M/anno. Sede: Roma.*

Dirigente Enel SpA a riporto diretto CEO Enel SpA e EVP Relazioni Esterne. Attivatore della start-up Fondazione Centro Studi Enel, redattore dei piani strategico e di attività annuale, del piano di comunicazione, della gestione amministrativa e responsabile delle operazioni (staff di circa 20 persone).

Alcuni Risultati Ottenuti:

- Costituzione della Fondazione Enel in 4 mesi dal mio arrivo in Enel.
- Realizzazione di una rete di collaborazioni attive di oltre 60 istituzioni internazionali (Università di primo livello internazionale, tra cui Harvard, MIT, LSE, University of Cambridge, Bocconi, Tsinghua, Comillas), Associazioni (tra cui Aspen Institute, Med-Tso, MedReg, CRUI, VIU), Organizzazioni (tra cui UN, Unione per il Mediterraneo, REC, IEA), Governi (tra cui Ministero italiano dell'Ambiente, della Tutela del Territorio e del Mare - MATTM, Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale - MAECI), imprese (tra cui The Economist) per un totale di 40 progetti di ricerca e altrettanti progetti tra formazione e divulgazione (pubblicazioni, seminari/conferenze) in meno di due anni dalla costituzione della Fondazione.
- Rivitalizzazione della relazione tra Enel e Harvard, sulla filiera completa delle attività istituzionali: ricerca (paper annuali su politiche climatiche), alta formazione (corso di formazione annuale per alti funzionari internazionali) e divulgazione (side event annuali a COP UNFCCC).
- Organizzazione di conferenze internazionali, tra cui una giornata di confronto a Rio de Janeiro tra vertici regolatori europei e sudamericani del settore energetico.
- Partecipazione al partenariato europeo CIVIS (FP7, asse ICT). Ottenuto contributo di 300K € in 3 anni.

2010-2011 *Condirettore europeo presso Europe China Clean Energy Centre (EC2) - Centro sino-europeo di trasferimento tecnologico, assistenza alle politiche e formazione/divulgazione nel settore delle energie pulite. Promosso e finanziato dalla Commissione Europea e dalla National Energy Administration (NEA) of the People Republic of China. Cofinanziato dal MATTM. Attuato da un consorzio internazionale guidato dal Politecnico di Torino e finanziato attraverso CE EUROPE AID. Budget 12M € su 5 anni. Sede: Pechino.*

Responsabile (di concerto con il condirettore cinese) per l'attivazione del Centro, la selezione dello staff (12 unità), definizione del programma di attività, la direzione delle operazioni. A riporto diretto del Rettore Politecnico di Torino, del Supervisore di Progetto presso la Delegazione UE a Pechino, del Vice Direttore NEA.

Alcuni Risultati Ottenuti:

- Attivato il Centro nei tempi stabiliti (6 mesi), compresi allestimento spazi e infrastrutture della sede.

- Condotte fattivamente le attività del Centro nella stretta intersezione delle burocrazie dei vari soggetti coinvolti (CE, amministrazione cinese, MATTM, partner internazionali).
- Facilitato il contatto e la negoziazione commerciale tra soggetto imprenditoriale europeo leader del mercato e controparti governative e imprenditoriali cinesi.

2004-2010 Project Manager presso il **Sino-Italian Collaboration Program for Environmental Protection** - *Task force sino-italiana per la cooperazione in materia di protezione dell'ambiente, costituita dal MATTM e dal Ministero Cinese per la Protezione Ambientale. Budget: 25M €/anno circa. Sedi: Pechino e Shanghai.*

Supervisore di progetto e esperto in sviluppo urbano sostenibile. Responsabile delle relazioni con accademie e think tank. Riporto diretto del coordinatore della task force e del Direttore Generale MATTM.

Alcuni Risultati Ottenuti:

- Fatto crescere il programma di formazione da 200 (nel 2004) a 850 partecipanti l'anno (dal 2007).
- Realizzato un programma e-learning di alta formazione istituzionale su 12 diversi punti della Cina e con lezioni messe in onda live da Milano e Pechino (2006).
- Ideato e negoziato la partecipazione del MATTM all'organizzazione dell'EXPO Shanghai 2010.
- Concorso alla attivazione dell'ufficio di Shanghai (2004).
- Concorso alla realizzazione del Sino Italian Ecological and Energy Efficiency Building presso l'Università di Tsinghua (2006), assieme all'attuale Ministro cinese della Protezione Ambientale.
- Facilitato l'entrata della Università di Tsinghua, Pechino, nella Venice International University (2006).
- Concorso alla vittoria del bando EUROPE AID 2010 per la realizzazione di EC2 (vedi più sopra). 12M € in 5 anni. Concorso alla vittoria del bando CE ASIA LINK 2005, per il progetto CLIMA. 1.5 M € in 2 anni.

1999-2004 Ricercatore e Project Manager presso **Fondazione Eni Enrico Mattei (FEEM)** - *Centro studi tematiche ambientali e finanziarie promosso da ENI SpA. Budget: 3M € anno. Sedi: Milano e Venezia.*

Ricercatore in materia di sviluppo urbano sostenibile e coordinatore partecipazione FEEM nel progetto CE Intelcities, sulla diffusione delle ICT in ambiente urbano. Riporto al Direttore della Ricerca.

Alcuni Risultati Ottenuti:

- Coautore del libro: "Cluster di attività e trasformazioni metropolitane post-industriali", Serie Ambiente & Sviluppo, Il Mulino, Bologna (2004).
- Ottenuto ingresso FEEM nel partenariato di progetto europeo Intelcities (FP6, asse ICT). Contributo ottenuto di 180K€ per 1 anno.

ALTRI INCARICHI: Membro del Comitato Studi del **World Energy Council** /Senior Advisor presso **EU-China Municipal Development Commission** / Membro Advisory Board **European Institute for Comparative Urban Research** / Membro del Sustainability Working Group dell'associazione **Wind Europe**/ Membro Comitato Editoriale del **Journal of Sustainability Research**.

ESPERIENZE ESTERE Cina: 8 anni; Spagna: 2 anni; USA: 1 anno; Australia: 7 mesi; Sud Africa: 3 mesi; Danimarca: 3 mesi; UK: 3 mesi; Francia: 2 mesi.

PREMI e RICONOSCIMENTI: - Lettera di encomio del Sottosegretario MATTM per le attività svolte in Cina (2010)/ Max Kelly Scholarship, edizione anno 2000, promossa dal Governo del New South Wales e dal Comune di Venezia. Soggiorno a Sidney per la realizzazione di una valutazione delle prestazioni ambientali dell'infrastrutturazione olimpica di Sydney 2000/ **Cultore della Materia** (settore MIUR SECS-P/05: **Econometria Ambientale**) presso il Dip. Di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica dell'Università Ca' Foscari di Venezia (2017).

FORMAZIONE: 2004 - **Dottorato di Ricerca in Scienze Ambientali**, Università Ca' Foscari di Venezia, con ricerca in materia di sviluppo urbano sostenibile / 1998 - **Laurea in Scienze Ambientali**, Università Ca' Foscari di Venezia, con tesi in sviluppo urbano sostenibile e gestione di risorse idriche sotterranee.

CONOSCENZE LINGUISTICHE: **inglese** (livello ottimo); **spagnolo** castigliano (livello ottimo); **francese** (uso professionale); spagnolo **catalano** (uso professionale); **cinese** mandarino (uso non professionale).

ALLEGATO AL CV:

PUBBLICAZIONI:

Stua M, Nolden C., and Costa A. (2016), "What if... Discussing the effects of the Paris Agreement on the energy markets", acts of the World Energy Congress Istanbul 2016 Academic Session.

Costa A. (2016), "A journey to energy sustainability", in European Energy Review (on-line)

Costa A. (2016), "Auto elettrica, il futuro è già qui", in Ytali.com (on-line)

Nochevnik D. and Costa A. (2015), "Sustainability revolution in the Venice Lagoon: La Certosa Smart Island and e-mobility pioneer for water transport", in European Energy Review (on-line)

Shi D. e Costa A. (2012), "A new opportunity in energy cooperation. The Europe-China Clean Energy Centre (EC2)", in K. Lichtner (a cura di) *Clean Energy Investing*, pg. 47-53, PEI, London (UK)

Costa A., Lazzerini I., and Soriani S. (2011), "Greening China: l'evoluzione recente della politica ambientale nella Repubblica Popolare Cinese", in *Rivista Geografica Italiana* 118 (2011), pag. 1-31, Pacini, Florence (I)

Costa A. and Zuttoni M. (2008), "The Transformations of Beijing for the Olympics", in *Portus*, n. 16, pag. 86-91, RETE, Venice (I)

Costa A. (2008), "Sustainable Urban Development in China: the Italian way", in *Urbanism and Architecture*, n. 43, pag. 58-61, Harbin University, Harbin (PRC)

Costa A. (2008), "General aspects of Sustainable Urban Development", in Clini C., Musu I. e Gullino M.L. (a cura di) *Sustainable Development and Environmental Management*, Springer, Dordrecht (NL)

Costa A. and Ferrara C. (2007), "Lo sviluppo pagato dal resto del mondo", in *Equilibri* n.1/2007, Il Mulino, Bologna (I)

Costa A., Janiak P., and Ramieri E. (2006), "Environmental analysis of Chongming Island master plan", paper presented at the International Forum on *Chongming Eco Island*, July 12-14, Chongming-Dongtan, Shanghai (PRC)

Costa A. (2005), "Metafore ecologiche urbane", in *Bollettino della Società Geografica Italiana*, n.1944 (1/2005), pag. 19-43, Pacini, Florence (I)

Costa A., Marchettini N., e Facchini A. (2004), "Developing the urban metabolism approach into a New Urban Metabolic Model", in Marchettini N., Brebbia C. A., Tiezzi E. e Wadhwa L. C. (a cura di) *The Sustainable City III. Urban regeneration and sustainability*, WIT Press, Southampton (UK)

Carraro C., Costa A., Magrini S., Mannino I., Marian M. e Soriani S. (2002), *Città portuali, integrazione mediterranea e scenari di sostenibilità*, research report by Corila, Venezia

Costa A., Facchini A., e Marchettini N. (2004), "Developing the urban metabolism approach into a New Urban Metabolic Model", paper at the Conference *The Sustainable City 2004*, 16-18 June, Siena (I)

Costa A. e Van der Borg J. (2002), *Cluster di attività e trasformazioni metropolitane post-industriali*, Series of Environment & Development of Feem, Il Mulino, Bologna

Costa A. e Van der Borg J. (2002), *Cluster di attività economiche e competitività dell'area metropolitana. Alcuni casi a confronto*, paper for the Annual AISRe Conference, 11 Oct 2002, Reggio di Calabria (I)

CONFERENZE e LEZIONI:

Moderator of the workshop “Policy, regulation & technology at the service of islands’ decarbonisation” at the 2nd Smart Islands World Congress, Calvià (Mallorca – E), Apr 24, 2018.

Lecturer in “Elements of Energy Sustainability” at the Master in Environmental & Energy Assessment and Management of Businesses and Territory – University Ca’ Foscari of Venice, Venice, Jan 12, 2018.

Speaker on “Comparing land regeneration tools: a public-private partnership for sustainability in the Venice Lagoon”, at the Shanghai-Milano Twin Cities Development Workshop, jointly organized by the Shanghai Academy of Social Sciences, CERTET-Bocconi University, Shanghai, Nov 16-17, 2017

Speaker on “Wind farm cooperative schemes in Skye (UK)” at the 1st Smart Islands World Congress, Calvià (Mallorca – E), Apr 21, 2017.

Lecturer in “Stakeholder integration in the renewable energy sources business” at the Master in Management of the Energy Industry - LUISS University, Rome, Mar 30, 2017.

Panelist on “Addressing climate change and encouraging clean energy development” at the international “Cleantech Conference: China–EU Towards Sustainable, Clean Energy” organized by the Antall József Knowledge Centre and the Wilfried Martens Centre for European Studies, Budapest (H), Nov 17 2016.

Lecturer in “Public Private Partnerships for sustainability in the Venice Lagoon: the cases of water mobility and Certosa island regeneration” at the Environmental Management in Cities Advanced Training Program 2016, organized by the Municipality of Beijing and Shanghai and VIU, Beijing-Shanghai (PRC), Nov 2016.

Panelist at the roundtable “Fostering sustainable investments in Ukraine” at the REC Sustainable Investment Forum – Cities as drivers of sustainable development in Ukraine, organized by the REC, Kiev (UKR), Oct 20, 2016.

Speaker on “A journey to energy sustainability” at the Economist Club Luxembourg, Luxembourg (LU), Sep 30, 2016.

Guest speaker on “Islands and Island States: challenges and opportunities for the development of sustainable energy systems” at the Energy Charter Treaty Secretariat Investment Group Meeting, Bruxelles (B), Sep 20, 2016.

Panelist on “Sustainable Socio-Economic Development. Challenges and Best Practices” at the 26th Economic Forum in Krynica, Krynica (POL), Sep 7, 2016.

Speaker at the international seminar Collaborative Entrepreneurship and Innovation, organized by the Amsterdam University of Applied Science, Amsterdam (NL), Sep 1, 2016.

Lecturer in “State and perspectives of energy efficiency in Italy” at the Sustainable Development and Environmental Management Advanced Training Program 2016, organized by the Chinese Ministry of Industry and Information Technology and VIU, Venice (I), Jul 2016.

Key note speech at the panel “Sustainable urban mobility as an innovative method of city management” at the 2nd European Congress of Local Authorities, Cracow (POL), Apr 5-6, 2016

Panelist on “The Certosa Island redevelopment: a public-private partnership for sustainability in the Venice Lagoon”, at the International Conference Ports, Maritime Transport & Insularity - Business, Innovation, Environment, Piraeus (GRE), March 10-11, 2016

Key note speech on “An international experience of cooperation for Chinese sustainable development” at the Warwick Climate Forum 2016, Coventry (UK), March 5, 2016

Key note speech at the panel “The future of electric vehicles. Advantages and disadvantages of electric drive systems” at the International Industry Forum, held in Karpacz (POL), Dec 19, 2015

Key speech at the Round Table “Evolution of international energy scenario, systems, energy & climate policies” held within the Pontificia Universidad Catolica de Peru’s Master Course on Regulation of Public Services, Lima (Peru), Nov 11, 2015.

Lecturer on “Which challenges for the energy industry?”, at the Summer School on Energy G. Ciamician, Sexten (BZ), Jun 26, 2015.

Lecturer on “An overview of Chinese energy policies” at the Warwick University’s Global Energy MBA, Coventry (UK), on May 20, 2015.

Lecturer in “State and perspectives of energy efficiency in Italy” at the on-line session of the “AmbrosettiLive!” webinar series, organized by The European House Ambrosetti, Milan (I), on May 11, 2015.

Lecturer in “Sustainable energy systems: the smart approach” and in “Sustainable energy systems: promoting energy efficiency in liberalized markets” at the Sustainable Development and Environmental Management Advanced Training Program 2015, organized by CASS and VIU on behalf of IMELS, Beijing (PRC), on Apr 2015.

Moderator/Discussant at the “Networks” Session of the 3rd FUNSEAM International Academic Symposium “Energy Markets & Sustainability” (Barcelona, Feb 2-3, 2015)

Panelist at the “R&D and innovation in the energy sector” at the 9th International Energy Forum (Karpacz (POL), Jan 22-24, 2015)

Presentation at the international workshop “Energy challenges in informal settlements in Metropolitan Lima Peru”, organized by the Enel Foundation, Politecnico di Milano, and UN-Habitat, held in Lima (PER) on April 14, 2014.

Speaker (and organizer) at the international conference “Sharing energy regulatory practices and perspectives. LatAm-Europe: national experiences, common languages and future trends”, organized by the Italian Embassy in Brasilia, the Enel Foundation and ABRADÉE, in Rio de Janeiro (BRA), on April 10, 2014.

Presentation on “Energy efficiency state and perspectives in Italy”, at the conference “La Ripresa Vuole Efficienza”, organized by Amici Della Terra Onlus, Rome (I), November 27, 2013.

Speaker at the International Conference “Energy efficiency for a new growth. Challenges for an accessible, secure and sustainable energy”, organized by the Enel Foundation in Rome (I) on October 30, 2013.

Presentation at the international workshop “Asian Development Outlook 2013. Asia’s Energy Challenge”, organized by ADB and held at Politecnico di Milano, Milan (I), April 16, 2013.

Presentation on “The role of governments, policies and measures to facilitate the green economy” at the Sino-Italian Forum: Green Growth. A joint perspective from China and Italy, organized by IMELS and held at VIU, Venice (I), November 27, 2012.

Speech on “Sustainable Urban Development” at the Conférence internationale d’Architectes de l’Urgence, hosted by UNESCO, Paris (F), on April 8, 2005.

Lecturer in “Metropolitan development of Barcelona & the role of the environmental factors” and in “Role of environmental initiatives in the re-qualification process of Homebush Bay Olympic Site (Sydney 2000)” at the Master Course on Landscape Architecture of the University of Pretoria, Pretoria (ZA), in August 2002.

Lecturer in “Sea water intrusion in coastal aquifers” at the UNESCO Training Course in Coastal Zone Monitoring and Management (Venice) (Dec 1998)