

# Curriculum Vitae Europass

## Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i) **Pincherle Alberto Giovanni**

**Settore professionale** **Elaborazione di studi e gestione di progetti nel settore energetico e ambientale.**

## Profilo sintetico

Alberto Pincherle è un esperto internazionale di specializzato in efficienza energetica, gas naturale, energie rinnovabili e regolazione del settore dell'energia. Alla propria attività professionale affianca docenze universitarie presso La Sapienza e Roma III ed in corsi di formazione in tema di energia.

In qualità di consulente ha sviluppato progetti su tematiche di efficienza energetica, gas naturale (LNG e CNG), energie rinnovabili, settore elettrico, tematiche ambientali, su politiche energetiche e regolatorie nazionali ed estere, per diversi clienti pubblici e privati.

È esperto nella predisposizione di offerte per gare internazionali di Assistenza Tecnica nel settore dell'energia finanziate da Banca Mondiale, Unione Europea, Cooperazione tedesca GIZ, Istituto di Credito per la Ricostruzione tedesco KfW, Cooperazione Francese AFD, ECREEE, in numerosi paesi esteri (Benin, Costa d'Avorio, Etiopia, Liberia, Mozambico, Niger, Nigeria, Repubblica Araba d'Egitto, Repubblica Democratica del Congo, Pakistan, Tunisia).

È autore di numerosi articoli e studi su politiche e mercati energetici (gas, rinnovabili, power), efficienza energetica e tematiche regolatorie, pubblicati su riviste specializzate italiane (Nuova Energia, Staffetta Quotidiana, Gestione Energia) ed estere, ed ha presentato i propri lavori in diversi congressi nazionali ed internazionali incluse le Conferenze Europee dell'International Association for Energy Economics.

Dal 2015 è membro della United Nations Economic Commission for Europe (UNECE), Group of Experts on Gas. In qualità di esperto sul gas ha contribuito all'elaborazione di [Guidelines and Recommendations](#).

All'inizio della propria carriera ha svolto attività di ricerca sulle emissioni degli inceneritori per rifiuti tossici e nocivi presso il Centro Comune di Ricerca europeo di Ispra (EU-JRC).

Laureato in Ingegneria Chimica, ha conseguito il Master di II livello in Management dell'Energia e dell'Ambiente ed il *Certificate of Excellence* come esperto in Regolazione del settore elettrico (*Regulation of the Power Sector*) della Florence School of Regulation. Alberto è Auditor qualificato ISO 50001:2011 Sistema di Gestione Energia e ISO 14001/EMAS Sistema di Gestione Ambientale.

Alberto parla correntemente italiano, francese, inglese ed ha una conoscenza lavorativa del portoghese-brasiliano.

## Esperienza professionale

Date 12/2022-in corso

Lavoro o posizione ricoperti **Esperto Senior**

Principali attività e responsabilità	Attività di consulenza tecnica in materia di Emission Trading System relativa ad impianti stazionari in particolare istruttorie di Piani di Monitoraggio per gli operatori degli impianti rientranti nel campo di applicazione della direttiva EU ETS.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SOGESID-Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, Roma (Italia).
Date	11/2021-11/2022
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Senior International Energy Efficiency Expert</b>
Principali attività e responsabilità	Attività di consulenza in progetti internazionali: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Development of an ESCO-Based Market Approach to Advancing Energy Efficiency in Trinidad and Tobago</b> (Super ESCO), National Energy Corporation of Trinidad and Tobago;</li> <li>• <b>Energy Service Company (ESCO) Market Development in South Africa</b> (Super ESCO), The World Bank, Ministero per le risorse minerarie e energia del Sud Africa (DMRE);</li> <li>• <b>PotencializEE – Capacitação de bancos e estudo de upscaling – Brasil- Transformative Investments for Industrial Energy Efficiency (TI4E)</b>, Brasile – GIZ (Cooperazione tedesca) e Ministero delle Miniere ed Energia del Brasile.</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ECONOLER- 9331-4920 QUÉBEC INC. (Canada).
Date	05/2021-01/2022
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Technical Expert in Energy Efficiency</b>
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Responsabile tecnico in Efficienza Energetica (EE): svolgimento di Audit di EE nelle infrastrutture UNHCR e ARRA, sviluppo di metodologie gestionali e approcci energeticamente efficienti per le infrastrutture umanitarie, preparazione di Linee Guida per l'attuazione di EE nelle infrastrutture umanitarie.</li> </ul> <p>Progetto <b>Enhancing Energy Efficiency (EE) in the Humanitarian Infrastructure in Gambella</b>, Ethiopia, GIZ-UNHCR (Alto Commissariato delle Nazioni Unite per i rifugiati) e ARRA (Agency for Refugee and Returnee Affairs);</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	TRAMA TECNOAMBIENTAL, S.L. (TTA) – Spagna.
Date	08/2019-07/2022
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Senior Sustainable Energy Expert</b>
Principali attività e responsabilità	Attività di consulenza, partecipazione a gare e gestione di progetti internazionali: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>International Senior Energy Efficiency Expert</b>, Nigerian Energy Support Programme NESPII (Nigeria), GIZ;</li> <li>• <b>Project Director e Esperto in Efficienza Energetica</b>, TAPSEC Technical Assistance Programme for Sustainable Energy in The Caribbean (TAPSEC)-GIZ ;</li> <li>• <b>Benchmarking of Solar PV Unit Costs-CoM SSA</b> (GIZ);</li> </ul> <p><b>Support to the review of Meterological Stations Installation Reports « Rapport d'installation sur site des stations météorologiques - Etude de faisabilité d'un parc solaire a vocation régionale au Mali de 150 à 300 MWc. Projet de parcs solaires à vocation régionale au Burkina Faso et au Mali</b> (West African Power Pool – WAPP).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gare internazionali (The World Bank, UE, GIZ, KfW, ECREEE), <b>Proposal Manager</b>: predisposizione della parte tecnica (commenti, metodologia, selezione team di esperti), parte amministrativa e strategia di offerta economica. Paesi: Costa d'Avorio, Etiopia, Niger, Nigeria, Repubblica Araba d'Egitto, Repubblica Democratica del Congo, Pakistan, Tunisia.</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	GOPA-intec, Justus-von-Liebig-Str. 61352 Bad Homburg (Germania)
Date	05/2019-10/2019
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Senior International Urban Specialist, and Assignment Team Leader</b>

Principali attività e responsabilità	Responsabile per la valutazione del livello di preparazione delle città di Nouakchott (Mauritania), Dakar e Pikine (Sénégal) per il Patto dei Sindaci (iniziativa per la riduzione delle emissioni dei gas climalteranti da parte dei governi locali) in Africa sub-sahariana (COM SSA) nell'ambito del progetto EU TAF EuropeAid 2013/335-152-West and Central Africa. Valutazione dello stato di avanzamento e criticità incontrate nella redazione e attuazione dei Piani di Azione Climatici e di Accesso all'Energia Sostenibile- Sustainable Energy Access and Climate Action Plan (SEACAP).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	STANTEC SA/NV. Avenue. Reine Astrid 92, 1310 La Hulpe, Belgio.
Date	11/2018-06/2019
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Project Director</b>
Principali attività e responsabilità	Gestione di offerte di gare di assistenza tecnica (The World Bank, MCC, AFD) e Gestione di tre progetti di assistenza tecnica (Togo-UE, Burundi-WB, Pakistan-ADB) in ambito efficienza energetica ed energia sostenibile.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SOFRECO, 92-98 boulevard Victor Hugo, 92115 Clichy CEDEX, Francia.
Date	08/2018-09/2018
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Senior International Expert</b>
Principali attività e responsabilità	Analisi della situazione energetica del Mozambico e supporto nella redazione di offerte di assistenza tecnica/cooperazione internazionale per due gare nel settore dell'energia in Mozambico.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SOFRECO.
Date	04/2018-06/2018
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Esperto Efficienza Energetica e Auditor ISO 50001 Sistema di Gestione Energia</b>
Principali attività e responsabilità	Analisi dello stato di conformità di INAIL DCOD alla certificazione ISO 50001 Sistema di Gestione Energia e ISO 14001 Sistema di Gestione Ambientale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	BMS Consulting.
Date	01/2018-04/2018
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Esperto in Energie Rinnovabili, docente</b>
Principali attività e responsabilità	Progettazione e insegnamento di un corso sulle Energie Rinnovabili per il corso di Tecnico Ambientale per la Regione Lazio (CUP F87E17001150009).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	MAGICA.
Tipo di attività o settore	Ente di formazione.
Date	09/2017-04/2018
Lavoro o posizione ricoperti	<b>MRC Team Leader</b>
Principali attività e responsabilità	Responsabile del team tecnico-regolatorio: determinazione e calcolo della struttura tariffaria elettrica 2017- 2020 per l'Autorità Regolatoria dell'Energia della Thailandia (Thailand Energy Regulatory Commission), Bangkok (Thailandia).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	PwC FAS Ltd (Pricewaterhousecoopers Thailand)–MRC Consultants (Spagna).
Tipo di attività o settore	Consulenza settore energia.
Date	02/2017
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Esperto in Efficienza Energetica, Docente</b>
Principali attività e responsabilità	Progettazione e docenza su "Fundamentals of Energy Efficiency" per il progetto di cooperazione UE-Cina di un Master post-universitario del Centro di Eccellenza UE-Cina ICARE, Wuhan (Cina).

Nome e indirizzo del datore di lavoro	China-EU Institute for Clean and Renewable Energy at Huazhong University of Science & Technology-ICARE, HUST.
Tipo di attività o settore	Università.
Date	04/2016 – 06/2017
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Senior Energy Expert</b>
Principali attività e responsabilità	Gestione di progetti di consulenza nel settore energia. <b>Turchia</b> (2017), “Development of the Renewable Energy Sector in Turkey” (progetto UE di assistenza di pre-adesione EU-IPA12/CS02): responsabile per l'analisi della situazione corrente, delle barriere e per la definizione della strategia di sviluppo per le energie rinnovabili termiche in Turchia. <b>Georgia, Codice di Trasmissione Gas Naturale</b> (2017), “A Detailed Outline of the Natural Gas Transmission Grid Code in Georgia and Technical Review of Two Draft Chapters of the Code on Connection and Metering” per NARUC-National Association of Regulatory Utility Commissioners (associazione degli organismi pubblici di regolazione dei servizi). Definizione e predisposizione della struttura del Codice di Trasmissione del gas naturale della Georgia e redazione dei capitoli relativi alle Connessioni e alla Misurazione. <b>Italia, Gas Naturale</b> (2016): “Assistenza gare gas per AGSM Verona”. Supporto ad AGSM Verona per la preparazione alle gare di ambito gas.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	MRC Italia S.r.l., Via della Commenda 41, 20122 Milano
Date	05/2015-12/2015
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Esperto tecnico sul GNL</b> (Gas Naturale Liquefatto) per la progettazione di un impianto di stoccaggio per l’Autorità Portuale di Venezia: “Studio propedeutico allo sviluppo di un sistema di approvvigionamento e distribuzione di LNG basato sul porto di Venezia e sui porti NAPA”, Progetto COSTA II EAST/POSEIDON-MED – Programma TEN-T.
Principali attività e responsabilità	Progetto di pre-fattibilità di una infrastruttura di approvvigionamento, trasporto e distribuzione del GNL per consentirne l’uso come combustibile marittimo nel Mediterraneo orientale al fine della riduzione delle emissioni climalteranti. Responsabile per le attività di ingegneria (inclusi aspetti tecnici e di sicurezza), per il trasporto, stoccaggio e distribuzione del GNL. Principali attività svolte: <ul style="list-style-type: none"> <li>• analisi del sistema di approvvigionamento (paesi fornitori e logistica in entrata); valutazione delle caratteristiche dei rifornimenti (frequenza rifornimento e stazza massima delle navi idonee);</li> <li>• analisi degli impatti ambientali;</li> <li>• analisi del sistema di distribuzione e logistica per tipologia di utenza (mezzi navali, mezzi lagunari, trasporto merci su strada, distribuzione secondaria via strada, rotaia e mezzi fluviali);</li> <li>• valutazione tecnica delle diverse alternative di localizzazione dell’impianto di stoccaggio nell’area portuale;</li> <li>• dimensionamento dell’impianto (capacità di stoccaggio e superficie impegnata dall’infrastruttura compresi i sistemi ancillari).</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ECBA Project Srl, via Pasteur 77 – 00144 Rome, Italy
Date	09/2014-07/2015
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Gas Sector Operations Expert</b> nel progetto EuropeAid EU TARES (Technical Assistance to support the Reform of the Energy Sector), Il Cairo, Egitto. EuropeAid/133292/C/SER/EG/7.

Principali attività e responsabilità	Riorganizzazione della struttura del settore della distribuzione del gas naturale in Egitto. Responsabile per: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporto alla definizione del nuovo Regolatore del gas (quadro giuridico, organizzazione, business-plan).</li> <li>• Identificazione delle specificità tecniche e operative per il Codice di Distribuzione e sua redazione.</li> <li>• Revisione del Codice di Trasmissione.</li> <li>• Redazione delle Licenze per gli operatori del settore (Vendita, Shipping, Trasporto, Distribuzione).</li> <li>• Definizione del piano di formazione in ambito regolatorio per gli addetti al settore (Distribuzione, Trasmissione, Vendita).</li> <li>• Analisi del potenziale di efficienza energetica nel settore del gas naturale.</li> <li>• Predisposizione della versione finale di tutti documenti di progetto per il Cliente ed il Beneficiario.</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SOFRECO, Société Française de Réalisation, d'Etudes et de Conseil, 92-98 boulevard Victor Hugo, 92115 Clichy CEDEX, Francia.
Date	04/2014-02/2016
Lavoro o posizione ricoperti	Membro del Gruppo di lavoro "Autorizzazioni per lo Studio della fattibilità tecnica ed economica propedeutico alla emanazione del Piano Strategico Nazionale sull'utilizzo del GNL in Italia", al fine di ridurre le emissioni climalterani, per il <b>Ministero dello Sviluppo Economico</b> .
Date	01/2015→in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Membro del gruppo di <b>esperti energia delle Nazioni Unite</b> - United Nations Economic Commission for Europe (UNECE), Ginevra, Svizzera.
Date	01/2015-12/2015
Lavoro o posizione ricoperti	Membro del Comitato Scientifico di ConferenzaGNL, progetto finalizzato a promuovere la filiera industriale italiana del gas naturale come combustibile per i trasporti marittimi e terrestri.
Date	12/2012-12/2014
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Esperto in Efficienza Energetica.</b>
Principali attività e responsabilità	Sviluppo del Business Plan di una NewCo della ESCo Manutencoop. Responsabile per lo studio e la modellizzazione di un algoritmo di ottimizzazione dei 4 meccanismi di incentivazione dell'efficienza energetica, con integrazione in un modello di ottimizzazione dell'efficienza energetica nelle ristrutturazioni edilizie.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cooptecnital (Legacoop), Via Guattani, 9 Roma.
Date	02/2013-09/2013
Lavoro o posizione ricoperti	Project Manager, Esperto Energia
Principali attività e responsabilità	Team leader dello studio "Il Gas naturale nel settore dei trasporti - Analisi della situazione attuale e valutazione del potenziale e delle prospettive di mercato", con focus sul GNL, realizzato dall'AIEE per Edison.
Date	01/02/2012 -01/9/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Project Manager.
Principali attività e responsabilità	Progettazione del corso di formazione "PATTO DEI SINDACI: ATTUAZIONE, METODI E STRUMENTI DI REALIZZAZIONE", Patrocinato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ENEA e Sviluppo Lazio.
Date	02/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Project Manager

Principali attività e responsabilità	Progettazione intervento, predisposizione materiale di gara e partecipazione al Bando "Ricerca di un partner tecnico scientifico per la realizzazione di corsi di perfezionamento del personale comunale e modellizzazione delle procedure relativi ai Piani d'Azione per l'Energia Sostenibile, a favore dei Comuni aderenti al Patto dei Sindaci", emanato dalla Provincia di Roma. Progetto in associazione con Europa 2010, AIEE e Pontificia Facoltà Teologica "San Bonaventura".
Date	07/12/2011-01/02/2012
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Project Manager, Esperto Efficienza Energetica</b>
Principali attività e responsabilità	Consulenza tecnico-scientifica e audit per la partecipazione ad una gara d'appalto per la gestione del servizio energia delle 400 scuole della Provincia di Roma (in supporto della Società Siram). Coordinamento team e supporto tecnico-scientifico per: <ul style="list-style-type: none"> <li>• analisi del potenziale di efficienza energetica per singolo edificio;</li> <li>• valutazione dell'investimento e calcolo del rapporto costi/efficienza energetica ottimale;</li> <li>• verifica dei requisiti e vincoli di gara per singolo edificio.</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Red Energy Consulting S.r.l. - Via Cola di Rienzo, 5. 2, 00192 Roma.
Tipo di attività o settore	Consulenze nel settore dell'efficienza energetica.
Date	01/10/2011-14/12/2011
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Project Manager, Esperto Efficienza Energetica</b>
Principali attività e responsabilità	Supporto nella preparazione del Convegno AIEE-EGL "Il contributo dell'efficienza energetica agli obiettivi europei dell'Italia" e curatore della pubblicazione degli Atti (v. Pubblicazioni).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Italiana Economisti dell'Energia - Via G. Vasari, 4, 00196 Roma
Tipo di attività o settore	Associazione senza scopo di lucro per la ricerca economica in campo energetico
Date	19/01/2011 - 30/05/2011
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Project Manager, Esperto Energia Rinnovabile e Biocarburanti</b>
Principali attività e responsabilità	Predisposizione dei documenti di gara per uno studio sul "Mercato dei biocarburanti" (Italia e Europa) per l'Ambasciata del Brasile a Roma. A gara vinta, coordinamento del gruppo di lavoro ed elaborazione dello studio (versione bilingue italiana e portoghese).
Date	17/01/2011 - 31/07/2011
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Project Manager, Esperto Energia</b>
Principali attività e responsabilità	Team Leader dello studio sui Certificati Bianchi per il Gestore dei Mercati Energetici S.p.A. e per il Ministero dello Sviluppo Economico ("Certificati bianchi, valutazione della loro efficacia e proposte per un ampliamento dei campi di applicazione e del ruolo di alcuni operatori in Italia"). Responsabile del coordinamento gruppo di lavoro, attività di ricerca, conduzione di interviste, partecipazione a seminari e stesura dello studio.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Italiana Economisti dell'Energia - Via G. Vasari, 4, 00196 Roma
Date	01/09/2010 - 15/03/2011
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Project Manager, Esperto Efficienza Energetica</b>
Principali attività e responsabilità	Progettazione ed erogazione di un corso di formazione sulla gestione energetica per UniCoop Tirreno. Gestione di un team di consulenti, insegnamento e attività di Audit su numerosi punti vendita (minimarket, supermercati, ipermercati).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Red Energy Consulting S.r.l. - Via Cola di Rienzo, 52, 00192 Roma

Date	2008
Lavoro o posizione ricoperti	Business Manager
Principali attività e responsabilità	Sviluppo linee di business e gestione dell'ufficio di Roma
Nome e indirizzo del datore di lavoro	TQM Management S.r.l. - Viale Luca Gaurico 9/11, 00100 Roma
Tipo di attività o settore	Consulenza direzionale
Date	2006 - 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Project Manager
Principali attività e responsabilità	Gestione di progetti di consulenza direzionale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Business Integration Partners S.p.A. -Via Sicilia, 43, 00100 Roma
Tipo di attività o settore	Consulenza direzionale
Date	2004 -2005
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente
Principali attività e responsabilità	Sviluppo e gestione di progetti di consulenza direzionale per piccole e medie imprese nei settori <i>operations</i> , energia e organizzazione.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	GSM Italia SpA, Via Principe Amedeo 3, Milano.
Tipo di attività o settore	Consulenza direzionale
Date	2003
Lavoro o posizione ricoperti	Project Manager
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Webegg S.p.A. - Via Vespri Siciliani, 9, 20146 Milano
Tipo di attività o settore	Consulenza direzionale e informatica
Date	2002
Lavoro o posizione ricoperti	Project Manager
Principali attività e responsabilità	Gestione di progetti di consulenza nel settore delle Utilities. Consigliere Delegato per conto di HOPA S.p.A. (Webinvest B.V.) in 8over8 Ltd (Irlanda)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	e@rchimede S.p.A. - Piazza Diaz, 7, 20123 Milano
Tipo di attività o settore	Incubatore e società di consulenza (JV Accenture-Hopa)
Date	2000 - 2002
Lavoro o posizione ricoperti	Business manager
Principali attività e responsabilità	Sviluppo di nuovi servizi (bancari, logistica, billing) e implementazione dei relativi processi on-line Avvio operazioni commerciali compresi gli aspetti legali. Definizione del Business Plan e del Piano di Marketing.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ConnectLife S.p.A. (I&T Informatica e Telecomunicazioni S.p.A.). Via Mar della Cina 183, Roma
Tipo di attività o settore	Internet start-up (Marketplace B2B)
Date	1998 - 2000
Lavoro o posizione ricoperti	Business Analyst
Principali attività e responsabilità	Sviluppo di progetti di consulenza (trasporti, <i>automotive</i> , energia)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Value Partners S.p.A. Via Vespri Siciliani, 9 - Milano; Via di Porta Pinciana, 1 - Roma,

Tipo di attività o settore	Consulenza strategica
Date	1997 - 1998
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente interno, Organizzazione industriale
Principali attività e responsabilità	Sviluppo di progetti interni di consulenza sugli stabilimenti produttivi su produttività industriale ed energia. Svolgimento di Audit energetici e benchmark interni su stabilimenti del gruppo.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Nestlé Italiana S.p.A. - Via G. Richard, 5, Milano
Tipo di attività o settore	Industria alimentare
Date	1995 - 1996
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Agente Ausiliario</b>
Principali attività e responsabilità	Attività di ricerca sulle emissioni degli impianti di incenerimento dei rifiuti tossici e nocivi. Progetto e implementazione di un nuovo sistema per la rilevazione delle diossine nei fumi. Pubblicazioni e presentazioni a convegni nazionali e internazionali sui problemi di gestione dei rifiuti (v. "Ulteriori Informazioni" - Pubblicazioni).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Commissione Europea</b> , Centro Comune di Ricerca (Ispra), Istituto dell'Ambiente. Via Enrico Fermi, 2749, Ispra - Varese
Tipo di attività o settore	Ricerca ambientale
Date	1994 - 1995
Lavoro o posizione ricoperti	Stage
Principali attività e responsabilità	Preparazione per la tesi di laurea e attività di ricerca e sperimentazione sull'incenerimento dei rifiuti tossici e nocivi.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Commissione Europea, Istituto per l'Ambiente, Centro Comune di Ricerca (Ispra) Via Enrico Fermi, 2749, Ispra - Varese
Tipo di attività o settore	Ricerca ambientale
Date	1993
Lavoro o posizione ricoperti	Stage
Principali attività e responsabilità	Assistente al Program Manager per il <i>revamping</i> di un impianto di acido solforico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	MB Consultores, Campinas, Sao Paulo, Brasile.
Tipo di attività o settore	Impiantistica Industria Chimica

## Istruzione e formazione

Titolo della qualifica rilasciata	<b><i>Certificate of Completion con Label of Excellence</i></b> in " <i>Regulation of the Power Sector</i> ".
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Regolazione del mercato elettrico: - Introduzione alle tecnologie del settore elettrico, economia, principi di regolazione, regolazione dei monopoli. - Distribuzione e trasmissione, generazione elettrica e mercati elettrici, tariffe elettriche e vendita. - Integrazione di mercati regionali, regolazione ambientale, sicurezza degli approvvigionamenti e di servizio, accesso all'energia e interazione tra mercati elettrici e del gas.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Florence School of Regulation, Robert Schuman Centre for Advanced Studies, European University Institute e Comillas Pontifical University

Titolo della qualifica rilasciata **Master di secondo livello in Management dell'Energia e dell'Ambiente.**  
1° in graduatoria con borsa al merito.

Principali tematiche/competenza professionali acquisite Energia e ambiente. Elaborazione e gestione di progetti su tematiche energetiche e ambientali.  
Tesi su "Efficienza energetica: certificati bianchi italiani e francesi a confronto".  
Rel. Prof. Ugo Farinelli.  
Project Work: "ESCO nel settore alimentare".

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università di Roma "La Sapienza" e Associazione Italiana degli Economisti dell'Energia – Roma.

Titolo della qualifica rilasciata **Laurea in Ingegneria Chimica.**

Principali tematiche/competenza professionali acquisite Ingegneria Chimica. Approccio tecnico e scientifico a tematiche relative all'impiantistica chimica e all'ambiente.  
Tesi: "La problematica delle diossine nell'incenerimento dei rifiuti tossici e nocivi", Rel. Prof. Carlo Mustacchi, Correlatore Prof. Sergio Facchetti. Voto 106/110.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Roma.

## Formazione professionale

- "L'Azienda ed il Business"; "Il Trade e la Negoziazione"; "Key Account Management Strategy"; "Managing Manufacturing Performance" (Nestlé)
- "Comunicazione Orale"; "Comunicazione scritta I e II"; "Financial Analysis"; "Consulting Skills"; "Organizzazione"; "Excel avanzato" (Value Partners)
- "Consulenza per la Piccola e Media Impresa" (GSM Italia)
- "Ottimizzazione dell'efficienza energetica nei centri commerciali", 9/11/2010 (AICARR)
- "Cicli frigoriferi e climatizzazione", 17-18/1/2011 (AICARR)
- "Corso e-Learning per Tecnici Esperti in Gestione dell'Energia – e-Quem" (FIRE-ENEA)
- "Corso di formazione ed aggiornamento professionale per *Energy Managers* (Responsabili per l'uso razionale dell'energia e Esperto in gestione dell'energia)", 7-11 maggio 2012 (ENEA)
- "Impianti solari termici per applicazioni mono e bifamiliari", 30/5/2012, Accademia Viessmann, Roma
- Partecipazione e superamento della prova finale del Corso per "Auditor Ambientale Interno" (UNI EN ISO 14001:2004, Regolamento EMAS III, UNI EN ISO 19011), maggio-giugno 2012 (Europa 2010 e Pontificia Facoltà Teologica "San Bonaventura").
- Partecipazione e superamento della prova finale del Corso per Valutatore di Sistemi di Gestione Energia ISO 50001 "Modulo specialistico Auditor/Responsabili gruppo di Audit per Sistemi di Gestione dell'Energia" presso CERMET 6-8 maggio 2013, corso qualificato CEPAS Reg. 115.
- Partecipazione e superamento della prova finale del Corso Modulo base per Auditor/Responsabili gruppo di Audit (UNI EN ISO 19011:2012), presso CERMET 7-8 ottobre 2013, corso CEPAS.
- Partecipazione e superamento della prova finale del Corso CORSO BASE DI 16 ORE SULLE TECNICHE DI AUDIT SECONDO LA NORMA UNI EN ISO 19011:2012, presso Europa 2010, aprile 2014, ([N. Registro Tecna SK 9/B/14](#))
- Partecipazione e superamento della prova finale del CORSO DI FORMAZIONE LEAD AUDITOR AMBIENTALE IN CONFORMITA' ALLA NORMA UNI EN ISO 14001:2004, presso Europa 2010, 12 aprile 2014 ([N. Registro Tecna SK 9/E/14](#)).
- "Steam and Management Under Pressure - STEAM-UP", Roma 6/4/2017, EfficiencySchool.
- "NZEB - Edifici a Energia quasi zero" – AssForm (SA186.8), Facoltà di Architettura di Roma Valle Giulia, 18/5/2018.
- Selezione e preparazione dei CV per le (Sélection d'experts et préparation des CVs) formatore Olivier LABOUE, SOFRECO (Parigi 27/11/2018) ; Preparazione delle offerte finanziarie (Formations aux offres financières), SOFRECO (Parigi 12/03/2019) formatori Gilles DUBUISSON e Bertrand LESLUYES.

## Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue

Autovalutazione	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
<b>Francese</b>	C2 Utente avanzato				
<b>Inglese</b>	C2 Utente avanzato				
<b>Portoghese</b>	B1 Utente autonomo				

Capacità e competenze sociali Alta capacità di adeguamento ad ambienti di lavoro multiculturali acquisita sia studiando in una scuola internazionale, sia lavorando per aziende internazionali. Capacità di adattamento a diversi ambienti di lavoro e stili aziendali consolidata

lavorando su numerosi progetti per numerosi clienti.

Capacità e competenze organizzative	Ottima capacità sia di organizzare e gestire le priorità delle proprie attività sia di coordinare gruppi di lavoro.
Capacità e competenze tecniche	Esperto nella gestione di progetti di consulenza strategica e organizzativa. Ottime conoscenze del settore energetico con particolare attenzione all'efficienza energetica ed al settore dei carburanti. Riconosciuta capacità di studio, analisi e valutazione delle tematiche affrontate. Grande esperienza di gestione e presentazione di progetti. Abilitazione alla professione di Ingegnere. Lead Auditor Ambientale (ISO 14001). Lead Auditor di Sistemi di Gestione Energia (ISO 50001).
Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza di Word, Excel, Powerpoint ed altri applicativi correnti per ufficio.
Altre capacità e competenze	Determinazione nel raggiungimento dei risultati con attenzione alla qualità. Flessibile, dinamico, <i>problem-solver</i> .
Patente	B

## Ulteriori informazioni

### -Altre attività tecnico-scientifiche:

- Membro del Comitato organizzatore e del Comitato Scientifico del Convegno Internazionale "Progettare ed integrare l'efficienza energetica negli edifici" (Roma, 28/9/2011).

- Membro del Comitato Scientifico della 12a Conferenza Europea della International Association for Energy Economics "Energy Challenge and Environmental Sustainability" (9-12/9/2012, Venezia).

-Chairman della Sessione "New approaches to energy efficiency", 10/9/2012, alla 12a Conferenza Europea della International Association for Energy Economics "Energy Challenge and Environmental Sustainability".

- Membro del Comitato Scientifico della 14a Conferenza Europea della International Association for Energy Economics "Sustainable Energy Policy and Strategies for Europe" (28-31 ottobre 2014, Roma).

- Membro del Comitato Scientifico per la selezione del "Best Poster Award 2014" della International Association for Energy Economics.

- Chair della sessione "Bioenergy for sustainable system", 31 ottobre, 2014, alla 14<sup>th</sup> European International Association for Energy Economics Conference "Sustainable Energy Policy and Strategies for Europe".

- Chair della sessione "Understanding the gas market", 31 ottobre, 2014, alla 14<sup>th</sup> European International Association for Energy Economics Conference "Sustainable Energy Policy and Strategies for Europe".

- Alberto G. Pincherle, "Saluti istituzionali e apertura dei lavori" e Coordinamento della Sessione "Aspetti economici del biometano" al Convegno "Biometano e dintorni", Innovhub e AIEE, Milano 15 settembre 2015.

- Alberto G. Pincherle, "Apertura dei lavori" e Coordinamento della Sessione "Infrastrutture, sviluppo, utilizzo infrastrutture e mercato" nel Convegno "GNL negli usi finali: prospettive di una nuova realtà", AIEE e Innovhub, 10 dicembre 2015, Milano.

Responsabile della progettazione, coordinamento e finanziamento del Convegno.

- Membro del Comitato Scientifico della 1st AIEE Energy Symposium "Current and Future Challenges to Energy Security", 30 novembre-2 dicembre 2016, Milano.

- Membro del Comitato Scientifico della 2nd AIEE Energy Symposium "Current and Future Challenges to Energy Security", 2-4 novembre 2017, Roma.

- Tutor di un gruppo di studenti del Master in "Management dell'Energia e dell'Ambiente" per un Progetto sull'illuminazione di un edificio ad uso uffici (Sede ISPRA, 07-09/2010).

- Correlatore per una tesi di Laurea sull'efficienza energetica nella grande distribuzione organizzata (12/2010), Candidata Jincao Cheng, Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

- Relatore di 4 tesi per il Master in "Etica, Sostenibilità e Sicurezza ambientale" di Europa 2010 – Pontificia Facoltà Teologica "San Bonaventura" di Roma e Commissario di Valutazione delle Tesi, 14/11/2012:

- Commissario Superiore Forestale Dott.ssa Luisa Zoppi, "Produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili Energia da biomassa";
- Ten. Dott. Mauro Poratelli, "Green technology a bordo delle navi: un chiaro segnale verso una sostenibilità nel settore marittimo";
- Ing. Andrea Carolina Romero Bonilla, "Uso ed applicazioni delle fonti rinnovabili in Colombia";
- Magg. Ing. Enrico de Palo, "Forze Armate ed efficienza energetica: innovazione necessaria per la riduzione della dipendenza da fonti energetiche tradizionali e del *footprint* logistico".

-Relatore di 2 tesi per il Master in "Etica, Sostenibilità e Sicurezza ambientale" di Europa 2010 – Pontificia Facoltà Teologica "San Bonaventura" di Roma e Commissario di Valutazione delle Tesi, 26/10/2013:

- Dott.ssa Sara Ottaiano "“Nulla si crea, nulla si distrugge, tutto si trasforma”".
- C.C. (GN) Ing. Vincenzo Santonastaso: "L'efficienza energetica" delle infrastrutture militari: dall'attuale impegno della Difesa ad una nuova consapevolezza attraverso i sistemi di gestione e la diagnosi energetica".

-Coordinatore di due tavole rotonde di presentazione del Programma Energetico del Movimento 5 Stelle:

- "Il PEM5S e l'efficienza energetica", Sala Tatarella Camera dei Deputati, Roma 7 ottobre 2016;
- "Il PEM5S e la produzione di energia e infrastrutture", Sala Tatarella Camera dei Deputati, Roma 14 ottobre 2016.

#### **- Partecipazione a convegni nazionali e internazionali:**

• "Strategie Comunitarie per lo smaltimento dei rifiuti", Alberto G. Pincherle e Prof. Sergio Facchetti, pubblicato negli Atti del Congresso Il ruolo dell'incenerimento nello smaltimento dei rifiuti, tenutosi all'Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri di Milano, 25-26 ottobre 1994.

Publicazione aggiornata nell'agosto 1996.

• "Normative comunitarie e nazionali che regolano la gestione dei rifiuti", Alberto G. Pincherle, relazione presentata al congresso "Gestione e controllo dei rifiuti solidi urbani e industriali", Sala convegni del CNR - Area Ricerca, Milano, 30 maggio - 2 giugno 1995.

• "[Promuovere l'efficienza energetica nell'edilizia: il ruolo dei Certificati Bianchi](#)", Alberto G. Pincherle, Atti del Congresso AIEE "Progettare ed integrare l'efficienza energetica negli edifici", Sala Conferenze BNL, Roma, 28 settembre 2011, <http://www.aiee.it/>.

• "[Lotta alla povertà energetica: l'efficienza energetica](#)", Alberto Pincherle, Convegno Internazionale, Europa 2010 –Pontificia Facoltà Teologica "San Bonaventura" su "Sicurezza Globale, Ambiente, Giustizia: l'Uomo nel Secondo Decennio", Roma 21 ottobre 2011, [http://www.europa2010.org/assets/uploaded/invito\\_2011.pdf](http://www.europa2010.org/assets/uploaded/invito_2011.pdf).

• "[Obiettivi UE del Pacchetto 20-20-20 e nuove opportunità di riduzione dei consumi energetici](#)", Alberto Pincherle – Convegno su Efficienza Energetica Industriale e degli Edifici, Global Networking Group – DNV, Bologna 12 giugno 2012.

• "The Covenant of Mayors: an evaluation of different cities' approaches in citizens' involvement towards changing Energy consumers behavior", Ornella Cosomati e Alberto Pincherle, 11 settembre 2012, alla session su "Sustainable communities and citizen-led activities" (Chair Dr. Mine Yucel) al 12th European International Association for Energy Economics Conference 2012 "Energy Challenge and Environmental Sustainability"

• "Italian white certificates: which way for growth?", Alberto Pincherle, 12

settembre 2012, alla session su "Citizen and market instruments for efficiency" (Chair Dr. Dulce Coelho) nella 12th European International Association for Energy Economics Conference 2012 "Energy Challenge and Environmental Sustainability"

- Alberto G. Pincherle, "Gli incentivi per l'efficienza energetica", Kick-off Cooperambiente 2013, LegaCoop, Bologna 9 aprile 2013.
- Alberto G. Pincherle, "Gli incentivi per l'efficienza energetica", Legacoop Abruzzo, San Giovanni Teatino (Chieti) 11 giugno 2013.
- Alberto G. Pincherle, "Global Liquefied Natural Gas Outlook", Green Shipping Summit, Port & Shipping Tech, Genova, 19 settembre 2013.
- Alberto G. Pincherle, "Creare valore dai valori", Energeticamente no profit, Ecomondo, Fiera di Rimini, 7 novembre 2013.
- Alberto G. Pincherle, "Il gas naturale liquido per i trasporti: stato dell'arte", Conferenza sul "[Ruolo della marina militare per l'impiego del gas naturale nella propulsione navale](#)", 21 novembre 2013, Roma, Circolo sottufficiali della Marina Militare.
- Alberto G. Pincherle, "GNL per i trasporti", Unione Petrolifera, Seminario su "Gli orientamenti delle politiche energetiche europee post 2020 e gli scenari dei consumi di energia in Italia dopo la crisi - Giornata di raccolta di input per l'aggiornamento delle previsioni energetiche 2014 - 2025", Gdl Analisi Energetiche e Petrolifere, Roma, 19 dicembre 2013.
- Alberto G. Pincherle, "Fillera del GNL", ConferenzaGNL e Consorzio Industriale Provinciale-Sassari, Workshop tematico "GNL come e perché - Infrastruttura e logistica per l'utilizzo diffuso del metano liquefatto", Porto Torres, 20 marzo 2015.
- Alberto G. Pincherle, "Passato, presente e futuro del GNL", in "Conference on Liquefied Natural Gas for Transport, Italy and the Mediterranean Area", 3<sup>rd</sup> ConferenzaGNL, Roma, 11 giugno 2015.
- Alberto G. Pincherle, "I mercati del GNL" nel Convegno "GNL negli usi finali: prospettive di una nuova realtà", 10 dicembre 2015, Milano.

#### **- Pubblicazioni:**

- "La normativa europea in materia di incenerimento dei rifiuti – Parte I: Le direttive sull'incenerimento dei rifiuti", Alberto G. Pincherle – Sergio Facchetti, La Voce del Chimico, n.2, Marzo-Aprile 1995: 5-10.
- "La normativa europea in materia di incenerimento dei rifiuti – Parte II: La Direttiva 94/67/CE del Consiglio, del 16 dicembre 1994, sull'incenerimento dei rifiuti pericolosi". Alberto G. Pincherle – Sergio Facchetti, La Voce del Chimico, n.3, Maggio-Giugno 1995: 12-18.
- "Sviluppo sostenibile: l'Ecolabel efficace strumento per lo sviluppo di prodotti ambientalmente compatibili", Alberto G. Pincherle – Sergio Facchetti, La Voce del Chimico, n.2, Mar.-Apr. 1996: 6-12.
- "Digital Market Place e Sicurezza", Alberto G. Pincherle - Gianluca Agostinelli (Computer Associates), Scienza & Business, Anno II, n.5-6, 2000: 38-43
- "L'Ecolabel Europeo e la necessità di un Ecolabel italiano", Alberto G. Pincherle, Il Chimico Italiano (Rivista dell'Ordine Nazionale dei Chimici) - Anno XIX n. 6-2008: 23-27.
- "Creazione e gestione di una ESCo operante nel settore alimentare", Alberto G. Pincherle, Energia ed Economia, Anno IX - Numero 6-7 - Agosto/Settembre 2009: 7-8.
- "Certificati Bianchi, un rilancio ben fatto", Daniele de Sanctis - Alberto G. Pincherle, Nuova Energia, Dossier Sviluppo Sostenibile 5-2009: 62-68 (ISSN 2036-8380).
- "La settimana europea di riduzione dei rifiuti"; Lettera sull'Energia n. 32, supplemento alla Staffetta Quotidiana n. 215, 21 novembre 2009: 3 (ISSN 2499-5924).
- "Efficienza energetica: dentro i meccanismi di sostegno", Alberto G. Pincherle - Daniele de Sanctis, Nuova Energia Dossier 1 - 2010: 59 (ISSN 2036-8380).
- "L'efficienza energetica come strumento per la trasformazione del mercato: le lampade CFL", Alberto G. Pincherle, Gestione Energia 1/2010: 46-48.
- "Questo è un anno "contro" l'Energy Poverty", Alberto Giovanni Pincherle,

Nuova Energia Dossier 1 - 2010: 70 (ISSN 2036-8380).

- “Certificati Bianchi, com'è andato il primo triennio in Francia”, Alberto Giovanni Pincherle, Nuova Energia, 2/2010: 78-81 (ISSN 2036-8380).
- “Certificati Bianchi: il prezzo è giusto”, Alberto G. Pincherle, Lettera sull'energia n. 35:2-3 – Supplemento alla Staffetta Quotidiana n.104 del 29 maggio 2010 (ISSN 2499-5924).
- “Ciclo di vita delle fonti illuminanti: accendiamo la “luce” su alcuni aspetti ambientali”, Alberto G. Pincherle, Gestione Energia 3/2010:26-30.
- “Of course...i pionieri dei Certificati Bianchi europei”, Alberto G. Pincherle, Nuova Energia 4/2010:84-89 (ISSN 2036-8380).
- “Echange des Certificats blancs: comparaison entre les systèmes italiens et français”, Alberto G. Pincherle, Energie Plus, 15 octobre 2010 Supplément du N°453:55-58, ISSN 0292-1731.
- “Vermont: un modello anche per le Regioni italiane?”, Alberto G. Pincherle, Nuova Energia 6/2010: 78-82 (ISSN 2036-8380).
- “Efficienza, dobbiamo preoccuparci del mercato “corto” dei TEE?- L'occasione per fare un salto di qualità”, Alberto G. Pincherle, Staffetta Quotidiana, 17/1/2011 (ISSN 2499-5924).
- “Quale strada per i Titoli di Efficienza Energetica?”, Alberto G. Pincherle, 1/2/2011, AGI Energia.
- “Grid parity” del fotovoltaico: miraggio o realtà raggiunta?”, Alberto G. Pincherle, Staffetta Quotidiana, 16 settembre 2011, Staffetta Quotidiana, 17/9/2011 – 171: 8-11, ISSN 2499-5924.
- “Non è troppo presto per pensare alla post-grid parity”, Alberto G. Pincherle, AGI Energia, 19/10/2011.
- Curatore degli Atti del Convegno AIEE-EGL “Il contributo dell'efficienza energetica agli obiettivi europei dell'Italia”, Milano 26 ottobre 2011, pubblicato il 20/12/2011.
- “Trasporti, come fare dei Certificati Bianchi il motore della green economy”, Alberto G. Pincherle, Staffetta Quotidiana, 24 febbraio 2012, ISSN 2499-5924.
- “Il Patto dei Sindaci alla riscossa di Durban?” Alberto G. Pincherle, AGI Energia, 14 marzo 2012.
- “Il Patto dei sindaci, pilastro importante di un sistema energetico sostenibile”, Alberto G. Pincherle, Staffetta Quotidiana, 14 novembre 2012, (ISSN 2499-5924).
- “Il Patto dei Sindaci? Opportunità e opportunismo”, Alberto G. Pincherle, Nuova Energia 6/2012, pp.48-51 (ISSN 2036-8380).
- “Decreto TEE: un ulteriore Salva-Ilva?”, Alberto G. Pincherle, Staffetta Quotidiana, 4 gennaio 2013 (ISSN 2499-5924).
- “Altro che Bond, meglio rivedere gli incentivi al fotovoltaico”, Alberto G. Pincherle, Staffetta Quotidiana, 12 settembre 2013 (ISSN 2499-5924).
- “L'efficienza energetica nel World Economic Outlook 2013: il nuovo vettore energetico”, Alberto G. Pincherle, 27 novembre 2013, AGI Energia.
- “ENERGETICAMENTE NO PROFIT”, articolo non firmato di Alberto G. Pincherle, 3 dicembre 2013, Energia ed Economia, Anno XIII, Numero 11, novembre 2013, p. 3 (colonna destra).
- “Un nuovo ruolo per il gas naturale liquefatto: carburante per i trasporti”, Alberto G. Pincherle, 29 gennaio 2014, AGI Energia.
- “Il governo dell'energia e la privatizzazione delle Spa pubbliche”, Alberto G. Pincherle, 27 febbraio 2014, Staffetta Quotidiana (ISSN 2499-5924).
- “Energivori, occorre legare gli sgravi all'efficienza - Il dibattito sul costo dell'energia”, Alberto G. Pincherle, 20 06 2014, Staffetta Quotidiana (ISSN 2499-5924).
- “GNL da fonte di metano a carburante per i trasporti: 2015, l'anno di svolta?”, Alberto G. Pincherle, 29 aprile 2015, AGI Energia e RIE.
- “Grazie, Edgardo”, Alberto G. Pincherle, Nuova Energia 4/2015, p 23 (ISSN 2036-8380).
- “GNL? Un aiuto al rilancio industriale del Paese”, Alberto G. Pincherle, Nuova Energia 4/2015, p. 53 (ISSN 2036-8380).

- “Il Gnl, passo concreto verso la de-carbonizzazione degli utilizzi di energia”, Alberto G. Pincherle, Staffetta Quotidiana, 7 dicembre 2015 (ISSN 2499-5924).
- “Tra le novità dell'energia 2016, la crescita esponenziale del car-sharing” e “A Milano il primo Aiee Energy Symposium”, Alberto G. Pincherle, Lettera sull'Energia, Staffetta Quotidiana, 23/12/2016 (ISSN 2499-5924).

#### **- Docenze**

- Seminario su “Meccanismi di incentivazione: i certificati bianchi - i certificati verdi”, all'interno del Corso "Installatore/manutentore di impianti solari", codice corso 27062, presso il CIRPS - Centro Interuniversitario di Ricerca Per lo Sviluppo Sostenibile, Università di Roma "La Sapienza", 8 novembre 2010 (6 ore).
- Seminario “Esercitazioni: il Progetto” all'interno del Corso "Installatore/manutentore di impianti solari", codice corso 27062, presso il CIRPS - Centro Interuniversitario di Ricerca Per lo Sviluppo Sostenibile, Università di Roma "La Sapienza", 20 dicembre 2010 (6 ore).
- Seminario “Analisi dei principali impianti tecnologici di produzione ed utilizzazione di energia” all'interno del Corso “Risparmio energetico e fonti rinnovabili: dal finanziamento alla realizzazione”, Progetto cofinanziato dalla Regione Lazio e dal Fondo Sociale Europeo (FSE), Programma Operativo Regionale (POR) OB 2 Codice Progetto 6587, presso il CIRPS – Centro Interuniversitario di Ricerca per lo Sviluppo Sostenibile, 11 gennaio 2011 (4 ore).
- Seminario “Modalità di esecuzione di analisi energetiche ed utilizzo degli strumenti di valutazione” all'interno del Corso “Risparmio energetico e fonti rinnovabili: dal finanziamento alla realizzazione”, Progetto cofinanziato dalla Regione Lazio e dal FSE, POR OB 2 Codice Progetto 6587, presso il CIRPS – Centro Interuniversitario di Ricerca per lo Sviluppo Sostenibile, 13 gennaio 2011 (4 ore).
- Docente dal 2012 del modulo Energia del Master Universitario di II Livello “Etica, Sostenibilità e Sicurezza Ambientale” del Centro Studi e Formazione Europa 2010 e della Pontificia Facoltà Teologica San Bonaventura (Seraphicum).
- Docente di Efficienza Energetica al Corso formativo “Competenze Manageriali e Politiche commerciali per un sistema regionale cooperativo in ambito energetico e ambientale”, FON.COOP., 15 febbraio 2013.
- Docente su Sistemi di Gestione Energia (“Sistemi di Gestione dell'Energia”) vertente sulle norme UNI e ISO in materia all'interno del Corso formativo “Competenze Manageriali e Politiche commerciali per un sistema regionale cooperativo in ambito energetico e ambientale”, Progetto FON.COOP., per Cooptecnital Soc. Coop., commissionato da I.F.C. Istituto di Formazione Cooperativo, 13, 14 e 20 maggio 2013.
- Docente al Master di II Livello “Management dell'Energia e dell'Ambiente” (MasterMea, <http://www.master-mea.it/>) organizzato dalla Facoltà di Economia dell'Università Roma Tre con la collaborazione dell'AIEE - Associazione Italiana Economisti dell'Energia per i seguenti corsi:
  - “Il gas naturale e le sue possibili evoluzioni”, 10 giugno 2014;
  - “Efficienza energetica ed un nuovo modello di consumo”, 12 giugno 2014.
- Docente su “Midstream e downstream del gas naturale”, WEC Italia Services per Edison S.p.A., Roma, 18-19 giugno 2015.
- Docente su “La liberalizzazione dei mercati energetici - Analisi dei prezzi, criteri di composizione delle tariffe”, Fon.Coop, 14 Marzo 2016.
- Docente su “Assetto del mercato energetico internazionale e nazionale”, CEA-Fon.Coop, 11/4/2016.
- Docente su “Energie Rinnovabili”, Magica-CRAS per Regione Lazio, 2018

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 s.m.i.

Roma, 24 Luglio 2023