

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PEZZAGLIA MARCO**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità Italiana
Data di nascita 17/12/68

MARCO PEZZAGLIA E' ESPERTO GESTIONE ENERGIA (EGE) CERTIFICATO SECONDO NORMA UNI-CEI 11339

ESPERIENZA LAVORATIVA

Da 1 gennaio 2010

- Nome e indirizzo
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Gruppo Professione Energia - Consulenza, studi e servizi per l'energia
www.gpenergia.biz

Servizi e consulenza strategica nel settore dell'energia con particolare attenzione a struttura delle tariffe, modelli di mercato, accesso alla rete, approvvigionamento energetico, uso delle fonti rinnovabili di energia, efficienza energetica, configurazione di sistemi di utenza, impronta energetica e ambientale.

Servizi di consulenza, analisi e servizi, esperto settore normativa e regolamentazione delle reti elettriche di trasmissione e di distribuzione, esperto di regolazione dei mercati dell'energia, Esperto in gestione dell'energia certificato e in sistemi di gestione dell'energia, efficienza energetica.

- Principali mansioni e responsabilità
- Principali consulenze svolte o in corso di svolgimento

Titolare dello studio

Consulenza strategica e servizi di studi e analisi presso primarie associazioni, utility energetiche e aziende nazionali ed internazionali delle diverse fasi della filiera energetica.

Esperienze didattiche

Visiting Professor alla libera università internazionale degli studi sociali LUISS nell'ambito del Master in Management e Regolazione per l'Energia Sostenibile
Visiting Professor al Politecnico di Milano nel corso di sistemi per l'energia per studenti stranieri
Visiting Professor presso Università di Padova nell'ambito del Master universitario di primo livello TECHNOLOGIES POUR L'ENERGIE SOLAIRE DANS LES PAYS AFRICAINS per l'Ecole Nationale Supérieure des Travaux Publics

Da dicembre 2012 ad aprile 2018

- Nome e indirizzo
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

EfficiencyKNow Srl – Founding Partner
www.cknow.it

Azienda di consulenza strategica e sviluppo progetti nel settore dell'efficienza energetica
Consulenza e responsabilità dell'attività tecnico-scientifica della società

Da 1 febbraio 2010

Consorzio Italiano Biogas e Gassificazione – Direttore del Consorzio dal 2012 al 2013

Da 1 gennaio 2010 a 31 agosto 2011

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da marzo 2001 a dicembre 2009

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Direttore del Centro studi per le fonti rinnovabili di APER/Fondazione Re-energy Foundation (ora Assorinnovabili)

Re-energy foundation, Via Pergolesi, 27, Milano

Fondazione no-profit a socio unico APER – Associazione Produttori da Energia Rinnovabile
Direzione e coordinamento del centro studi

Autorità per l'energia elettrica e il gas, Piazza Cavour, 5 – 20121 Milano

Autorità di regolazione del settore dell'energia elettrica e del gas

Tecnico-regolatorio

Da gennaio 2007 a dicembre 2009 responsabile dell'Unità Fonti rinnovabili, produzione di energia e impatto ambientale.

Principali attività svolte:

- Definizione delle regole per l'erogazione dei sistemi di incentivi alla produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e da cogenerazione ad alto rendimento
- Definizione delle condizioni e delle modalità per la connessione alle reti elettriche degli impianti di produzione di energia elettrica
- Definizione delle condizioni per l'accesso al mercato della produzione da fonte rinnovabile (condizioni per il ritiro dedicato e per lo scambio sul posto)
- Inquadramento e definizione delle regole attinenti i sistemi di utenza comprendenti produzione e consumo nella titolarità di soggetti terzi: modelli di regolazione e accesso al sistema elettrico dei sistemi interni di utenza
- Definizione delle regole *tecniche* di connessione alle reti elettriche degli impianti di produzione di energia elettrica
- Definizione delle condizioni per il trattamento delle misure delle immissioni di energia elettrica da parte della generazione distribuita
- Monitoraggio annuale della generazione distribuita nazionale
- Regolazione per quanto di competenza dell'Autorità dei sistemi utente con produzione Cip6
- Definizione delle regole per lo scambio sul posto per sistemi di utenza con produzione e consumo

Da aprile 2003 a dicembre 2006 responsabile dell'Unità Reti elettriche.

Principali attività svolte:

- Inquadramento e definizione delle regole attinenti le reti interne di utenza
- Responsabile delle istruttorie per la corretta definizione del bilancio energetico del sistema nazionale e dei bilanci energetici delle reti interne di utenza
- Definizione delle regole per l'erogazione dei servizi a rete di distribuzione, trasmissione e dispacciamento da parte dei gestori di rete concessionari
- Definizione del quadro regolatorio per la misura dell'energia elettrica
- Definizione delle direttive a Terna Spa per la definizione del codice di trasmissione e dispacciamento
- Definizione delle condizioni per le regole tecniche di connessione alle reti di distribuzione dell'energia elettrica
- Definizione dei primi provvedimenti in materia di accesso al libero mercato da parte dei clienti idonei
- Definizione delle regole per l'allocazione della capacità di trasporto sulla rete elettrica di interconnessione con l'estero e regolazione delle *merchant lines*
- Partecipazione a gruppi di lavoro istituzionali per l'avvio del mercato elettrico nel 2004
- Partecipazione a gruppi di lavoro internazionali in tema di regolazione delle reti elettriche
- Responsabile del nucleo di indagine sul disservizio (black out) del 28 settembre 2003

Da agosto 2003 a febbraio 2001

- Nome e indirizzo del datore di

Centro elettrotecnico sperimentale italiano (CESI), Via Rubattino, 54 - Milano

lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Centro di studi e ricerche per i sistemi elettrici
Incaricato studi

Svolgimento di studi e ricerche nel settore dei sistemi elettrici di trasmissione e di distribuzione, con particolare orientamento alle problematiche connesse al regime liberalizzato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Da 1987 a 1993

• Nome e tipo di istituto di istruzione
o formazione

Politecnico di Milano

• Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Laurea in Ingegneria Elettrotecnica

• Livello nella classificazione
nazionale (se pertinente)

- Da 1982 a 1987

• Nome e tipo di istituto di istruzione
o formazione

Istituto tecnico industriale G. Marconi – Gorgonzola (Mi)

• Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio

.....

• Qualifica conseguita

Diploma di Perito elettrotecnico

• Livello nella classificazione
nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUA

	Inglese
• Capacità di lettura	buono
• Capacità di scrittura	buono
• Capacità di espressione orale	buono

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI ----

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE ----

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE ----

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE. ----

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE ----

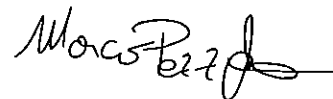
PATENTE O PATENTI Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI ----

ALLEGATI

=====

Con riferimento alla legge 196/2003 si autorizza all'utilizzo dei dati personali e professionali riportati in questo curriculum.



17 gennaio 2022