

ENERGIA E AMBIENTE PER PASSIONE

Il percorso professionale di Raul Ruggeri, Managing Director di Bistudio, parte nel settore energia dal lontano 1996, anno in cui inizia a collaborare nel settore dei servizi pubblici locali, presso la Geat s.p.a., la municipalizzata del Comune di Riccione, dove coordinando un team di 15 persone, segue per diversi anni la gestione dell'illuminazione pubblica e impianti tecnologici, inizia a introdurre in azienda primi concetti di energy management.



Nel 2003 viene chiamato a far parte del neo nato Gruppo Hera s.p.a., con l'incarico di seguire i servizi e i 20 addetti del Settore Impianti Tecnologici, dove segue anche il progetto Lepida per la realizzazione della rete a banda larga in fibra ottica regionale, la distribuzione del gas naturale e l'energy management del ciclo idrico integrato.

Nei primi anni 2000 a seguito della liberalizzazione del mercato energetico, gli viene chiesto di far parte del Comitato Scientifico, del MEC International Utilities Forum, uno dei principali eventi in materia energetica del momento.



La competenza nel settore energetico, compreso quello agli albori delle fonti rinnovabili, fa sì che viene chiamato a tenere relazioni nell'ambito di convegni, seminari e workshop. Tra questi uno dei primi eventi sul fotovoltaico, tenutosi presso la Fiera di Bergamo nel novembre 2007, che ha visto oltre 500 partecipanti, tra imprese e progettisti.

A fine del 2008 assume la direzione della società di consulenza Bistudio, da quel momento si sviluppano nuovi servizi di direzione aziendale in campo energetico, e si rafforzano i rapporti di collaborazione, in particolare con diverse associazioni territoriali di Confindustria tra Romagna e Marche.



Fondamentale il contributo fornito per il successo del progetto di trasformazione del Consorzio Energia di Confindustria Pesaro Urbino, da semplice broker a società di vendita grossista dell'energia elettrica, che poi diventerà, primo caso a livello nazionale, unico riferimento regionale in campo energetico (riforma Pesenti) delle imprese di Confindustria Marche.

Nel 2010 come componente del Comitato Scientifico del primo FEI Forum Energetico Internazionale di Barletta, coordina la sessione Fonti Rinnovabili come moderatore e relatore sullo sviluppo del business.



Numerosi altri eventi, hanno visto il suo contributo e la partecipazione a livello organizzativo, su tematiche energetiche, come l'ottimizzazione dei contratti di acquisto, ISO 50001, la produzione ed efficienza energetica, che si sono tenuti a Rimini, Pesaro, Fermo, Ancona, Ascoli Piceno e Macerata, spesso anche anticipando i tempi, su argomento diventati poi strategici.





Nel 2012 affianca la Optima s.r.l. (MEC3) una grande impresa, nel percorso di implementazione del sistema di gestione energia, che la porterà nel 2013 ad essere una delle prime a certificarsi ISO 50001.

Seguendo l'evoluzione normativo e di mercato, ha intuito e suggerito di avviare anche nuove iniziative, come l'assegnazione di un bollino di riconoscimento alle imprese virtuose in materia di efficienza energetica.



Ha ideato e avviato progetti aggregativi, per valorizzare le realtà imprenditoriali locali, attraverso costituzione di reti tra imprese per operare come ESCO.

Come Esperto in Gestione dell'Energia (Certificato EGE 2033 KHC secondo la norma UNI 11339), ha coordinato nel 2015 un team di professionisti per sviluppare 30 diagnosi energetiche previste dal D.Lgs. 102/14.

