

INFORMAZIONI PERSONALI

Emanuele Piccinno


POSIZIONE RICOPERTA

Consulente esperto in sostenibilità ambientale dei sistemi energetici

 ESPERIENZA
PROFESSIONALE E
PRINCIPALI COLLABORAZIONI

Gennaio 2014 –

Consulente legislativo Gruppo Parlamentare "Movimento 5 Stelle"
Camera dei Deputati – Commissione X Attività produttive

 Analisi dei provvedimenti normativi nazionali ed europei e drafting normativo delle proposte politiche.
 Coordinamento di due gruppi di lavoro per la definizione dei programmi elettorali "Energia" e
 "Infrastrutture e Trasporti".

Luglio 2012 – febbraio 2018

Ricercatore senior
ISINNOVA, Istituto di Studi per l'Integrazione dei Sistemi, Roma

 Coordinamento del gruppo di ricerca (3 esperti) sulle dinamiche comportamentali dei condòmini
 rispetto ai progetti di riqualificazione energetica degli edifici (ENEA);
 Realizzazione della seconda indagine conoscitiva sulla filiera italiana dell'efficienza energetica in Italia
 (ENEA – Confindustria);
 Pianificazione e redazione di proposte progettuali in ambito europeo.

Ottobre 2013 – dicembre 2017

Consulente con ruolo di ricercatore senior
CUEIM, Consorzio Universitario di Economia Industriale e Manageriale, Roma

 Elaborazione di ricerche in campo economico e normativo e produzione dei report per le attività
 progettuali del Consorzio su energia, innovazione, "smart cities";
 Pianificazione e redazione delle proposte progettuali in ambito nazionale ed europeo.

Maggio 2012 – febbraio 2013

**Esperto tecnico in pratiche di sostenibilità per la riduzione delle emissioni di gas
serra**
Multiss SpA- multiservizi della Provincia di Sassari

 Nell'ambito del progetto per la realizzazione di 66 "Piani d'azione per l'energia sostenibile" (PAES) per
 i comuni della Provincia di Sassari coordinamento degli incontri tematici con i sindaci della Provincia e
 supervisione delle attività previste per il raggiungimento degli obiettivi dei singoli comuni.

Ottobre 2010 – marzo 2012

**Coordinatore del servizio di monitoraggio della qualità della raccolta e
spazzamento nell'ambito del contratto di servizio tra AMA SpA e il Comune di
Roma**
CSQA Certificazioni, Thiene (VI)

 Coordinamento delle attività di raccolta ed elaborazione dati (8 rilevatori) e ottimizzazione del
 processo;
 Supervisione della redazione di reportistica tecnica destinata alla Commissione di Controllo per
 l'applicazione del Contratto di servizio tra AMA SpA e il comune di Roma e presentazione dei risultati
 al committente.

Gennaio 2009 – gennaio 2013

Direttore tecnico
E-cube srl, Roma

Avviamento della società, con la redazione del business plan e la scelta dei collaboratori (fino a 10 persone);

Pianificazione e gestione degli aspetti tecnici delle commesse e dei progetti:

- Biodiet (2012) supportato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;
- Rolli Carbon footprint (2012) nell'ambito del primo Bando MATTM per il finanziamento di progetti per l'analisi dell'impronta di carbonio nel ciclo di vita dei prodotti di largo consumo;
- RI-GENERA (2011), progetto formativo realizzato con il contributo del Fondo Sociale Europeo POR 2007-2013;
- "Enabling small-business investments in clean energy in the Mediterranean Area" (2009-2010), a REEEP grant funded;
- Progetto pilota per la vendita nel mercato volontario di crediti di CO2 provenienti da gestione forestale sostenibile nell'Appennino bolognese (2009). Committente: Centro CISA Porretta Terme (2009);

Elaborazione di studi e report su tematiche legate all'energia e all'ambiente;

Sviluppo delle attività di comunicazione (www.obiettivomeno.it), realizzazione delle azioni di marketing e identificazione di una linea di prodotti ad alta sostenibilità ambientale;

Pianificazione e redazione delle proposte progettuali in ambito nazionale ed europeo.

Marzo 2004 – dicembre 2008

Da esperto tecnico junior su efficienza energetica e fonti rinnovabili a Responsabile dell'Area Progetti
International Solar Energy Society ISES Italia, Roma

Assistenza tecnica agli associati (Enti pubblici e aziende del settore)

Gestione di parti dei progetti:

- LIFE "VOICE" (Vegetable Oil Initiative for a Cleaner Environment) (2007-2009);
- Convenzione ISES ITALIA-MATTM" (2008-2009) per un supporto tecnico specialistico sui temi delle energie rinnovabili;
- "Renewable Energies Cooperation Certificates", finanziato dal REEEP (Vienna) (2007);
- "Energicamente" (2006) Regione Sicilia;
- "Convenzione Regione Lazio – ISES Italia" (2006-2007) di assistenza tecnica alla Direzione

Pianificazione in Materia di Uso Razionale dell'Energia e Utilizzo delle Fonti Rinnovabili; Comunicazione e divulgazione (newsletter, seminari, lezioni e conferenze).

Dal 2003

Incarichi a breve termine

AMA Roma SpA, CSQA Certificazioni srl (Thiene, VI); Studio Ingegneri@ambiente (Livorno); SDI group (Roma); CECED Italia (Milano); CECED Europe (Bruxelles); Parco Nazionale del Cilento e del Vallo di Diano (Vallo della Lucania, SA); REEEP (Vienna); Cesvar Ambiente (Roma); Università di Roma La Sapienza; C.A.T. Confcommercio Lazio (Roma), Rinnovabili.it (Roma).

- Progetti di ricerca e formazione in ambito nazionale e internazionale;
- Studi di fattibilità tecnico economica per impianti a fonti rinnovabili e per interventi di efficienza energetica;
- Carbon Management;
- Comunicazione ambientale;
- Studi economici;
- Report tecnici in italiano e inglese;
- Assistenza tecnica.

Dal 2003

Formatore specializzato in energia, ambiente ed economia

Per i seguenti Enti:

Università di Roma "Sapienza", HUST University (Wuhan, Cina), ARPA Lazio (Roma), MEDREC (Tunisia), Master EFER (Roma), REEEP capacity building programme (Rabat, Marocco), Polo IFTS Energia (Roma), CITCA - Centro Interuniversitario di Tecnologia e Ambiente della Università di Roma "La Sapienza, IAL Sardegna (Cagliari), CAT Confcommercio Lazio (Roma), DISAFRI – Dipartimento dell'Ambiente Forestale e delle sue Risorse presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Tuscia (Viterbo), Regione Sardegna (Cagliari), CESQA Università di Padova, Scuola di formazione ISES ITALIA (Roma), Master EFER (Roma).

Argomenti:

- Incentivi per la promozione dell'efficienza energetica e delle fonti rinnovabili
- Economia dell'energia
- Politiche ambientali italiane ed internazionali
- Protocollo di Kyoto e meccanismi flessibili
- Acquisti verdi
- Certificazioni ambientali
- Business plan e start up di impresa
- Carbon market

**ESPERIENZA
ACCADEMICA E DI RICERCA**

Marzo 2011 – febbraio 2013

Professore a contratto
Università della Tuscia, Viterbo

"Economia politica" (SECS P/01), per il CdL di "Scienza della Comunicazione" e per il CdL di Scienze Politiche.

Novembre 2004 – dicembre 2013

Membro dell'unità di ricerca: "Innovazione, Energia e Sostenibilità"
Centro Interuniversitario di Ricerca Per lo Sviluppo sostenibile, Sapienza Università di Roma

- Strumenti economici e di mercato per lo sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili e il contrasto ai cambiamenti climatici.
- Progetti di ricerca:
 - "Support to Institutional and capacity building of the China-EU Institute for Clean and Renewable Energy ICARE" (2011);
 - "Interventi in campo ambientale nella regione di Kaliningrad (Russia) finalizzati alla produzione di energia elettrica, termica e cogenerativa" nell'ambito del cofinanziamento CIRPS-ICE (2006)
- "Europrogettazione" (identificazione delle linee di finanziamento, sviluppo del partenariato e dell'idea progettuale, redazione della modulistica).
- Dal 2003 al 2012, assistente universitario con qualifica di cultore della materia, cattedra di "Economia dell'ambiente", Facoltà di Economia dell'Università Sapienza di Roma.
- Dal 2004 al 2010, assistente universitario con qualifica di cultore della materia, cattedra di "Scienza delle Finanze" nelle facoltà di Economia e Scienze Politiche dell'Università LUSPIO di Roma e tutor per l'area aziendale.
- Dal 2013 al 2015, assistente universitario con qualifica di cultore della materia, cattedra di "Impresa e territorio", Facoltà di Economia dell'Università Europea, Roma

Altri incarichi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2007

Dottorato di ricerca in sviluppo sostenibile e cooperazione internazionale – tecnologie energetiche e ambientali per lo sviluppo
Sapienza Università di Roma

- Settore dell'ambito di Ricerca SECS P/06 – economia applicata
- Indirizzo dell'ambito di Ricerca: Tecnologie energetiche e ambientali per lo sviluppo
- Tesi di dottorato " Criteri per l'efficienza economica e ambientale nell'utilizzo di Fonti Energetiche Rinnovabili per le strutture turistiche"

2003

Corso di Alta Formazione "La certificazione ambientale nell'Unione Europea"
Sapienza Università di Roma

- Diritto dell'ambiente
- Certificazione ambientale
- Strumenti e metodi di valorizzazione delle variabili ambientali nelle organizzazioni

2002

Laurea in Economia e Commercio
Sapienza Università di Roma

- Indirizzo economico-aziendale
- Tesi di laurea in Economia dell'Ambiente "La carbon tax e gli strumenti economici di controllo dell'inquinamento"

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre **Italiano**

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C1	C1	C1	C1

Competenze informatiche

- Ottima padronanza dell'ambiente Windows e OSX, buona conoscenza di Linux (Ubuntu)
- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office e dei pacchetti office "open source"

Competenze tecniche

- Formazione specifica per esperto in gestione dell'energia EGE, corso frequentato nel 2014 superando l'esame finale;

ULTERIORI INFORMAZIONI

- | | |
|--|--|
| Pubblicazioni | <ul style="list-style-type: none"> - RAEE 2011-Rapporto Annuale Efficienza Energetica". Capitoli 11 e 12. ENEA (2013) ISBN 978-88-8286-279-4. - "L'utilizzo dei contenitori nel sistema di distribuzione dei prodotti freschi nell'ortofrutta. Riflessioni ed indicazioni per effettuare scelte sostenibili" (Documento tecnico in corso di pubblicazione). - "Economic analysis of energy efficiency programs in Italy" in Energia, Ambiente e Innovazione. Rivista bimestrale ENEA. (Marzo-aprile 2012); - "Contenitori Insostenibili" fascicolo a cura di WWF Ricerche e progetti. (2010); - "Ipotesi per un progetto pilota di vendita nel mercato volontario di crediti di CO₂ provenienti da gestione forestale sostenibile nell'Appennino bolognese". Pubblicazione a cura del Centro CISA, Centro Innovazione per la Sostenibilità Ambientale Porretta Terme (BO). (2010); - "Climate Change, Sustainable Energy, and Carbon Finance: The Kyoto Bond". From Debate to Design: Issues in Clean Energy and Climate Change Law and Policy. A report on the work of the REIL Network 2007-2008. Yale School of Forestry and Environmental Studies. (2008); - "New Policy Instruments for Energy Efficient Home Appliances in Europe". Florence IAEE European Conference Proceedings. (2007); - "Oltre Kyoto. Cambiamenti climatici e nuovi modelli energetici" di A. Iacomelli - coautore di alcuni paragrafi, Muzzio Editore. (2007); - Un nuovo strumento di incentivazione dell'efficienza energetica per l'Europa nel settore degli elettrodomestici: il production tax credit". "Isoleatrecentosessantagradi" ISES Italia. (Aprile 2007); - "Energie Rinnovabili, istruzioni per l'uso". Vademecum in allegato al "Venerdì di Repubblica" distribuito nella Regione Lazio. (Giugno 2007); - "Proposte rinnovabili: appunti per un sistema energetico sostenibile". Opuscolo distribuito dal MATTM durante la 22a Conferenza ed Esposizione europea sull'energia fotovoltaica. (2007); - "Fonti rinnovabili e mercato". Pubblicazione scientifica nell'ambito del progetto ENERGIAMENTE, Regione Sicilia. (2006); - "Sustainable Economy for Sustainable Energy (SESE): How the Kyoto Protocol mechanisms implemented at local level and Tradable Renewable Energy Certificates (TREC)s system could help the implementation of Renewable Energy (RE) on the ground at cities level". Atti di OWEMES 2006; - "Strumenti economici per l'energia sostenibile: potenzialità e applicazione dei meccanismi di Kyoto e dei sistemi di certificazione dell'energia a livello locale", ECOMONDO 2006 Atti dei Seminari. L. Morselli Editore. (2006); - "Politiche di incentivi e agevolazioni nel mercato italiano dell'energia" (in collaborazione con l'Ing. Iacomelli). Pubblicato nell'ambito del progetto europeo "RENERGY"; Iniziativa Comunitaria EQUAL IT-S-MDL-216. (2005); - "I quaderni del Sole: lo risparmio energia" – Supplemento a Isoleatrecentosessantagradi, ISES Italia. (Novembre 2005); - "Direttiva 2003/87/CE: approvato il Piano Nazionale di Allocazione. Restano le emissioni, arriverà il trading?" Isoleatrecentosessantagradi, ISES Italia. (Ottobre 2005). - "La nuova Legge Regionale sull'energia della Toscana" Isoleatrecentosessantagradi, ISES Italia. (Febbraio 2005). - "Il protocollo di Kyoto e la modernizzazione ecologica nel settore energetico in un nuovo mercato tecnologico, economico e dei servizi". Presentato a "Ecomondo 2005", sezione TECAIR; - "Politiche, incentivi e agevolazioni nel mercato italiano dell'energia". Pubblicazione finale del progetto "Renergy – l'energia rinnovabile non è un'impresa impossibile" (2004). |
| Presentazioni, Conferenze e Seminari
Progetti | <ul style="list-style-type: none"> - Relatore in numerose conferenze e seminari tecnici in Italia e all'estero. |
| Referenze | <ul style="list-style-type: none"> - Referenze disponibili su richiesta |

Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali forniti nel rispetto del D.lgs. n.196/2003 e consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 e s.m.i., dichiara che quanto espresso nel CV corrisponde al vero.

Roma, 15 giugno 2018

Emanuele Piccinno