

Milano, 17 Maggio 2017

Gentili soci,

sono **Gianluca Ruggieri** e sono stato nominato amministratore all'atto della fondazione della cooperativa **ènostra**, dopo aver partecipato al percorso che lo ha preceduto. Sono **ricercatore** all'Università dell'Insubria e ho sempre lavorato nel campo della sostenibilità energetica (efficienza energetica e generazione da rinnovabili). Sono inoltre tra i soci fondatori di Retenergie (nel 2009) e di ènostra (nel 2014). Essendo dipendente pubblico non ho incarichi operativi nella cooperativa. In questi anni, oltre al ruolo di amministratore, mi sono dedicato alla **costruzione di relazioni**, soprattutto attraverso incontri pubblici attraverso cui ho presentato il progetto della cooperativa e raccolto le impressioni e i commenti di soci e aspiranti tali.

Quest'anno termina il **primo triennio di gestione** della nostra cooperativa. Durante questo periodo siamo riusciti ad attivare le forniture di elettricità rinnovabile e sostenibile, come nei nostri obiettivi, arrivando a servire oltre 1.000 soci attraverso più di 1.100 utenze distribuite su tutto il territorio nazionale. Siamo **la prima comunità italiana** in grado di ottenere questi risultati di cui siamo estremamente fieri.

Come gli altri amministratori, ritengo di avere maturato in questi anni le conoscenze utili per dare avvio ad una nuova ambiziosa fase della vita della Cooperativa, pertanto **rinnovo la volontà di candidarmi** anche per il prossimo triennio per proseguire insieme il percorso intrapreso.

Arriviamo all'assemblea dei soci nelle condizioni di poter proporre la riduzione della quota di adesione, rimuovendo quella che molti finora hanno considerato una barriera all'ingresso. Abbiamo inoltre attivato partnership con importanti realtà che condividono con noi il desiderio di costruire una comunità di utenti di energia rinnovabile. Attraverso questo percorso contiamo di arrivare a raddoppiare in tempi brevi la compagine sociale **portando a compimento la fase di startup** e ottenendo finalmente l'equilibrio del bilancio, che inevitabilmente finora ha scontato i costi iniziali dovuti alla costituzione.

In fede,



FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

GIANLUCA RUGGIERI

E-mail

gianluca.ruggieri@enostra.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

28 DICEMBRE 1970

Codice Fiscale

RGG GLC 70T28 F205M

ESPERIENZA LAVORATIVA
SCIENTIFICA E DIDATTICA

- Date
- Presso
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Presso
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Presso
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Presso
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Presso
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date
- Presso
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA MARZO 2006

Università dell'Insubria – Dipartimento Ambiente, Salute, Sicurezza

Ricercatore – Fisica tecnica ambientale Settore Scientifico Disciplinare ING-IND 11

Responsabile dei corsi di Fisica Tecnica Ambientale e di Macchine per l'Ambiente e l'Energia

Co-responsabile del corso in Biotecnologie Ingegneristiche

Ideazione, progettazione e realizzazione di progetti di ricerca

DA OTTOBRE 2008 – IN CORSO

Politecnico di Milano – Architettura e Società – Corso di Laurea in Architettura Ambientale - MI

Supplente presso il Laboratorio di Costruzione dell'Architettura 1

Responsabile del modulo di Fisica Tecnica Ambientale

GENNAIO 2001 – MARZO 2006

Politecnico di Milano – Dipartimento di Energetica

Gruppo di ricerca sull'efficienza negli usi finali dell'energia

eERG, End-use Efficiency Research Group” coordinato dal prof. Pagliano.

Assegnista di Ricerca per il progetto “Analisi dei mercati e delle modalità di acquisto delle tecnologie di uso finale elettrico, in particolare degli elettrodomestici, e elaborazione di metodologie per incentivare la vendita delle tecnologie energeticamente efficienti“

Ideazione, progettazione, coordinamento, realizzazione e amministrazione di progetti di ricerca

DA OTTOBRE 2012 – FEBBRAIO 2017

Politecnico di Milano – Architettura e Società – Corso di Laurea Magistrale in Architettura - MI

Supplente presso il Laboratorio di progettazione urbanistica

Responsabile del modulo di Fisica Tecnica Ambientale

DA MARZO 2013 – SETTEMBRE 2015

Politecnico di Milano – Architettura e Società – Corso di Laurea Magistrale in Architettura - MN

Docente a contratto del corso Sustainability and the built environment

Responsabile del modulo Methods and tools in environmental control

OTTOBRE 2003 – FEBBRAIO 2007

Politecnico di Milano – VI Facoltà di Ingegneria

Esercitatore del corso di Fisica Tecnica Ambientale per Allievi Edili tenuto dal prof. Pagliano

Responsabile delle esercitazioni – collaborazione alla realizzazione delle prove d'esame.

- Date
- Presso
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
 - Capacità di scrittura
 - Capacità di espressione orale
-
- Capacità di lettura
 - Capacità di scrittura
 - Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

GENNAIO 2002 – FEBBRAIO 2004

Politecnico di Milano – Prima Facoltà di architettura

Cultore della materia del corso di Fisica Tecnica tenuto dalla prof. Caputo

Responsabile di seminari didattici – collaborazione alla realizzazione delle prove d'esame.

Aprile 1999

Politecnico di Milano – Facoltà di Ingegneria

Formazione tecnico-ingegneristica di base.

Impianti di trattamento di rifiuti e acque reflue.

Pianificazione territoriale e diritto amministrativo del Territorio

Laurea in Ingegneria Civile per la Difesa del Suolo e per la Pianificazione Territoriale

ITALIANO

INGLESE

ECCELLENTE

BUONA

BUONA

FRANCESE

BUONA

MOLTO ELEMENTARE

ELEMENTARE

LUGLIO 2014 – IN CORSO - SOCIO FONDATORE – MEMBRO DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

È NOSTRA - SOCIETÀ COOPERATIVA

DICEMBRE 2013 – GENNAIO 2014 – REGIONE LOMBARDIA

COORDINAMENTO TAVOLO TECNICO - OBIETTIVO EFFICIENZA ENERGETICA: STRUMENTI, SISTEMI E INFRASTRUTTURE

Coordinamento del Tavolo Tecnico realizzato nel percorso di approvazione del Programma Energetico Ambientale Regionale (PEAR) mediante Valutazione Ambientale Strategica (VAS). Il tavolo ha previsto la partecipazione di oltre venti esperti provenienti da enti di ricerca, università e altri enti esterni e di altrettanti tecnici di Regione Lombardia.

GIUGNO 2011 – UNIVERSITÀ DELL'INSUBRIA – ISTITUTO OIKOS

SMART COOKING - INTERNATIONAL WORKSHOP ON IMPROVED STOVES, GASIFIER STOVES AND OTHER COOKING TECHNOLOGIES FOR COOPERATION PROJECTS

Ideazione, Organizzazione e realizzazione del mininario internazionale sulle stufe migliorate, fornelli a gas e altre tecnologie alimentari utilizzate nei progetti di cooperazione (oltre 50 partecipanti)

NOVEMBRE 2004 – GIUGNO 2010

PRESIDENTE DELL'ASSOCIAZIONE

CORRIDOIO ZERO – LABORATORIO MULTIDISCIPLINARE DI SCAMBI CON I BALCANI E IL MEDITERRANEO

DICEMBRE 2008

SOCIO FONDATORE

RETENERGIE - COOPERATIVA ELETTRICA DI PRODUTTORI E UTILIZZATORI DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI

NOVEMBRE 2007 - FONDAZIONE LOMBARDIA PER L'AMBIENTE

SCUOLA DI ALTA FORMAZIONE IN ANALISI INTEGRATA AMBIENTALE

Lezione: Conservazione delle risorse - Efficienza energetica

Poi ripetuto in una successiva edizione del corso

NOVEMBRE 2004 - KYOTOCLUB

CORSO "LE ESCO E LE OPPORTUNITÀ DEI DM 20 LUGLIO 2004"

Lezione: Strumenti di lavoro di una ESCO - Audit energetici

Poi ripetuto in successive 7 edizioni del corso

NOVEMBRE 2005 – MARZO 2006 - ASSOCIAZIONE "CORRIDOIO.ZERO" – ASSOCIAZIONE "INGEGNERIA SENZA FRONTIERE MILANO" - CENTRO SERVIZI PER IL VOLONTARIATO

CORSO - I VOLONTARI PROGETTANO L'EUROPA 1 - STRATEGIE DI SOSTENIBILITÀ PER LE ASSOCIAZIONI DI VOLONTARIATO: I BANDI DELL'UNIONE EUROPEA

CORSO - I VOLONTARI PROGETTANO L'EUROPA 2 - IL LINGUAGGIO DELLA

PROGETTAZIONE EUROPEA PER LE ASSOCIAZIONI DI VOLONTARIATO: DAL QUADRO LOGICO ALLA SOSTENIBILITÀ

Ideazione, progettazione e direzione di due corsi per aspiranti volontari internazionali.

DICEMBRE 2003 - ASSOCIAZIONE "CORRIDOIO.ZERO" – CENTRO SERVIZI PER IL VOLONTARIATO

CORSO - PROMUOVERE E PARTECIPARE A PROGETTI INTERNAZIONALI DI VOLONTARIATO

Ideazione e realizzazione di un corso per aspiranti volontari internazionali.

GENNAIO 2003 - POLITECNICO DI MILANO

WORKSHOP - PROGRAMMI DI RISPARMIO ENERGETICO NEGLI USI FINALI - RASSEGNA DI ESPERIENZE EUROPEE DI SUCCESSO E PROSPETTIVE DI UN'INIZIATIVA DELLA COMMISSIONE EUROPEA

Coordinamento e realizzazione della giornata di studio (6 relatori da 4 paesi europei, circa cento partecipanti italiani)

APRILE 2000 - ASSOCIAZIONE "CORRIDOIO.ZERO"

SEMINARIO MULTIDISCIPLINARE - ABITARE IL TERRITORIO: CONFLITTI E LORO TRASFORMAZIONE

Ideazione e realizzazione di un seminario internazionale in collaborazione con l'Università di Prishtina e del Politecnico di Milano.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE
(PROGETTI REALIZZATI)

2012 – 2014 UNIVERSITÀ DELL'INSUBRIA

FONDAZIONE CARIPL0

PROGETTO COORDINATO DA CAST - CENTRO PER UN APPROPRIATO SVILUPPO TECNOLOGICO

DISTRETTO DI TRANSIZIONE ENERGETICA DEI LAGHI

Coordinamento scientifico – Coordinamento tavolo tecnico – Coordinamento squadra diagnosi energetiche – Definizione metodologia di diagnosi -

2010 – 2012 UNIVERSITÀ DELL'INSUBRIA

REGIONE LOMBARDIA - DIREZIONE GENERALE RETI, SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ E SVILUPPO SOSTENIBILE

PROGETTO DI COLLABORAZIONE PER LO SVILUPPO DELLE RETI IN LOMBARDIA

RESPONSABILE SOTTO-PROGETTO 1: PROMOZIONE DELL'AUTODIAGNOSI DEI CONSUMI ELETTRICI DELLE FAMIGLIE LOMBARDE

Coordinamento scientifico – Realizzazione materiali informativi e sito web Contawattora.it per l'autodiagnosi dei consumi elettrici delle famiglie lombarde

2009 – 2011 UNIVERSITÀ DELL'INSUBRIA

FONDAZIONE CARIPLO - PROVINCE DI COMO, LECCO E VARESE

PROGETTO COORDINATO DA ISTITUTO OIKOS

PROGETTO ENERGIA PER LA VITA

Coordinamento scientifico

APRILE 2008 – APRILE 2011 UNIVERSITÀ DELL'INSUBRIA

COMMISSIONE EUROPEA – EUROPEAID

PROGETTO COORDINATO DA ISTITUTO OIKOS

PROGETTO BEST-RAY – BRINGING ENERGY SERVICES TO THE TANZANIAN RURAL AREAS

Coordinamento scientifico

DICEMBRE 2007 - APRILE 2008 POLITECNICO DI MILANO

PROGETTO - PARCO NAZIONALE DELLO STELVIO - COMITATO DI GESTIONE PER LA REGIONE LOMBARDIA

R.I.SO.RS.A. REGOLAMENTAZIONE ED IMPIEGO SOSTENIBILE DELLA RISORSA ACQUA

Proposte di Linee Guida per la razionalizzazione degli usi delle risorse idriche

NOVEMBRE 2007 – GENNAIO 2008 UNIVERSITÀ DELL'INSUBRIA

REGIONE PUGLIA - ARTI AGENZIA REGIONALE PER LA TECNOLOGIA E L'INNOVAZIONE

PROGETTO DI FILIERA SULLE ENERGIE ALTERNATIVE E IL RISPARMIO ENERGETICO IN PUGLIA

Schede di ricognizione fattuale e valutazioni prospettiche Biocombustibili di seconda generazione Eolico off-shore

AGOSTO – OTTOBRE 2007 UNIVERSITÀ DELL'INSUBRIA

WWF ITALIA – CAMPAGNA GENERAZIONE CLIMA

LE BARRIERE ALL'EFFICIENZA ENERGETICA NEI CONDOMINI ITALIANI ANALISI E PROPOSTE D'INTERVENTO

Coordinamento del gruppo di lavoro e realizzazione del rapporto finale

MAGGIO – LUGLIO 2007 UNIVERSITÀ DELL'INSUBRIA

CAMVO - CONSORZIO ACQUEDOTTO MEDIO VERONESE ORIENTALE

POTENZIALITÀ DI UTILIZZO DELL'ENERGIA GEOTERMICA NELL'AMBITO DEL TERRITORIO DEI COMUNI CAMVO

Analisi tecnico economica. Elaborazione rapporto finale

MARZO 2006 – MARZO 2007 POLITECNICO DI MILANO

PROGETTO - AUTORITÀ PER L'ENERGIA ELETTRICA E IL GAS

VALUTAZIONE DEI COSTI DEGLI INTERVENTI DI RISPARMIO ENERGETICO

AMMISSIBILI AI SENSI DEI DECRETI MINISTERIALI 20 LUGLIO 2004

Analisi dei costi nel settore dell'illuminazione: lampade compatte fluorescenti nel settore domestico, reattori e alimentatori nel settore terziario, lampade a vapori di sodio per l'illuminazione pubblica; led per l'illuminazione semaforica; led per l'illuminazione votiva

OTTOBRE 2006 – FEBBRAIO 2007 POLITECNICO DI MILANO

GREENPEACE ITALIA

IL POTENZIALE DI EFFICIENZA ENERGETICA NEGLI USI FINALI DI ENERGIA ELETTRICA IN ITALIA AL 2020

Coordinamento del gruppo di lavoro e realizzazione del rapporto finale

GENNAIO 2005 – GENNAIO 2007 POLITECNICO DI MILANO

PROGRAMMA COMMISSIONE EUROPEA – INTELLIGENT ENERGY EUROPE

PROGETTO " CLEAN ENERGY NETWORK FOR EUROPE"

Analisi delle possibili integrazioni tra gli schemi di etichettatura verde dell'elettricità e i

meccanismi di supporto all'efficienza energetica

GENNAIO 2005 – GENNAIO 2007 POLITECNICO DI MILANO

PROGRAMMA COMMISSIONE EUROPEA – INTELLIGENT ENERGY EUROPE

PROGETTO " GREENNET-EU27 - GUIDING A LEAST COST GRID INTEGRATION OF RES-ELECTRICITY IN AN EXTENDED EUROPE"

Analisi dei potenziali di risparmio energetico e dei costi dell'energia risparmiata in 9 paesi europei

APRILE 2003 - DICEMBRE 2004 POLITECNICO DI MILANO

PROGRAMMA COMMISSIONE EUROPEA 5TH FRAMEWORK PROGRAMME

PROGETTO " PUSHING A LEAST COST INTEGRATION OF GREEN ELECTRICITY INTO THE EUROPEAN GRID (GREENNET)"

Analisi dei potenziali di risparmio energetico e dei costi dell'energia risparmiata in 10 paesi europei

MAGGIO 2002 - DICEMBRE 2003 POLITECNICO DI MILANO

PROGETTO COMMISSIONE EUROPEA SAVE - "BEST BRINGING ENERGY SERVICES TO THE LIBERALISED MARKETS"

Analisi dei nuovi meccanismi di supporto ai servizi energetici introdotti negli stati membri
Identificazione di Best Practices nei programmi di Gestione della Domanda negli stati membri.
Analisi quantitativa degli obiettivi annui di risparmio ammissibili e degli investimenti necessari

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

CONOSCENZA DI BASE E PROGETTAZIONE DATABASE RELAZIONALI

SISTEMI OPERATIVI: WINDOWS, MAC-OS.

APPLICATIVI:

MODELLIZZAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI (BESTCLASS; CENED; CASANOVA)

PACCHETTO MICROSOFT OFFICE: WORD, EXCEL, POWERPOINT, ACCESS

GENNAIO 2011

REGIONE LOMBARDIA

WWW.CONTAWATTORA.IT

IDEAZIONE E PROGETTAZIONE DEL SITO WWW.CONTAWATTORA.IT

GESTIONE DEGLI AGGIORNAMENTI

MAGGIO – SETTEMBRE 2004 POLITECNICO DI MILANO

CAMPAGNA DI MISURA DELLE TEMPERATURE E DEL COMFORT PERCEPITO IN DIECI APPARTAMENTI

CAMPAGNA DI INSTALLAZIONI DELLA STRUMENTAZIONE DI MISURA PER L'INSTALLAZIONE DEI SENSORI PER IL RILIEVO DELLE TEMPERATURE E DELL'UMIDITÀ (TINYTAG). ANALISI DEI DATI RACCOLTI

NOVEMBRE 2003

POLITECNICO DI MILANO

EERG, END-USE EFFICIENCY RESEARCH GROUP

GRUPPO DI RICERCA SULL'EFFICIENZA NEGLI USI FINALI DELL'ENERGIA

IDEAZIONE E PROGETTAZIONE DEL SITO WWW.EERG.IT (ORGANIZZAZIONE DELLA STRUTTURA, SCELTA DELLA GRAFICA, REALIZZAZIONE DEI TESTI)

GESTIONE DEGLI AGGIORNAMENTI

LUGLIO 1999 – GENNAIO 2002 POLITECNICO DI MILANO / SERVIZI TERRITORIO SCRL

PROGETTO COMMISSIONE EUROPEA SAVE II "EURECO"

CAMPAGNA DI INSTALLAZIONI DELLA STRUMENTAZIONE DI MISURA PER IL RILIEVO DELLE CURVE DI CARICO ELETTRICHE PRESSO ABITAZIONI PRIVATE. ANALISI DEI DATI RACCOLTI

PROGETTI REALIZZATI

PUBBLICAZIONI

LIBRI

OTTOBRE 2016 ALTRECONOMIA EDITORE
CIVILTÀ SOLARE - L'ESTINZIONE FOSSILE E LA SCOSSA DELLE ENERGIE RINNOVABILI
Gianluca Ruggieri e Fabio Monforti
ISBN 978-88-651-6212-5

NOVEMBRE 2008 ALTRECONOMIA EDITORE
LA VITA DOPO IL PETROLIO
A cura di Gianluca Ruggieri e Pietro Reitano – con contributi di Ugo Bardi, Guido Viale, Andrea Poggio, Federico Butera, Toufic El Asmar, Robin Wheeler, Enzo Ferrara, Luca Pardi, Enrico Euli, Alessandro Volpi, Gianni Silvestrini, Michael Dittmar, Hermann Scheer, Wolfgang Sachs, Sherif El Sabaie, Marco Pagani, James H. Kunstler, Luca Mercalli
ISBN 978-88-618-9042-8

OTTOBRE 2008 IL SOLE 24 ORE
GUIDA ALLA VALORIZZAZIONE ENERGETICA DEGLI IMMOBILI
Giuliano Dall'Ò, Annalisa Galante, Gianluca Ruggieri
ISBN 978-88-324-7044-4

NOVEMBRE 2001 LIBRERIA CLUP EDIZIONI
**TOWARDS AN INTEGRATED APPROACH TO RECONSTRUCTION
VERSO UN APPROCCIO INTEGRATO ALLA RICOSTRUZIONE**
Un workshop di architettura e ingegneria ambientale in Kosovo – a cura di corridoio.zero
ISBN 88-7090-470-9

VOCI IN ENCICLOPEDIA

2011 TRECCANI
DIZIONARIO ENCICLOPEDICO PICCOLA TRECCANI
SECONDO AGGIORNAMENTO 2011
VOCE **RISORSE ENERGETICHE**

2010 GRANDI OPERE UTET
ECOSPHERA - IL FUTURO DELLA TERRA
DALLO SVILUPPO SOSTENIBILE ALL'INTERDIPENDENZA PLANETARIA
CURATA DA NILES ELDREDGE E TELMO PIEVANI
VOCE **L'EFFICIENZA ENERGETICA**
VOCE **TERRA FONTE DI ENERGIA**
VOCE **IL RISPARMIO NEI CONSUMI QUOTIDIANI**
DEL VOLUME 4 - **OPPORTUNITÀ E INTERDIPENDENZE**
ISBN 978-88-020-8384-1

ARTICOLI

APRILE 2017
**LIFE CYCLE ASSESSMENT OF NATURAL BUILDING MATERIALS: THE ROLE OF
CARBONATION, MIXTURE COMPONENTS AND TRANSPORT IN THE ENVIRONMENTAL
IMPACTS OF HEMPCRETE BLOCKS**
Alessandro Arrigoni, Renato Pelosato, Paco Melià, Gianluca Ruggieri, Sergio Sabbadini,
Giovanni Dotelli - Journal of Cleaner Production - Volume 149, 15 April 2017, Pages 1051–1061

MARZO 2017

L'ENERGIA COOPERATIVA IL TRAGUARDO DEI MILLE SOCI PER È NOSTRA RAPPRESENTA UN PUNTO DI SVOLTA. ORA LA COOPERAZIONE ENERGETICA È MATURA

Gianluca Ruggieri- Rivista bimestrale QualEnergia - Anno XV (n. 1, febbraio- marzo 2017)

APRILE 2016

L'ELETTRICITÀ Á NOSTRA - LA FORMA DELLA COOPERATIVA SARÀ CON OGNI PROBABILITÀ UNA DELLE CHIAVI DELLA GENERAZIONE DISTRIBUTIVA

Gianluca Ruggieri - Rivista bimestrale QualEnergia - Anno XIV (n. 2, aprile-maggio 2016)

AGOSTO 2015

AN APPLICATION OF NEW STANDARD IEC 62552 FOR HOUSEHOLD REFRIGERATING APPLIANCES ENERGY PERFORMANCE MEASUREMENTS

P. Zangheri, G. Ruggieri, S. Fumagalli, M.G. Villani, G. Leonardi, V. Tarantini, A. Antonelli, M. Forni, 2015. - 8th International Conference on Energy Efficiency in Domestic Appliances and Lighting, 2015 – 26-28. Agosto, Luzern

AGOSTO 2015

MONITORING THE ENERGY CONSUMPTION OF FRIDGE-FREEZERS AND WASHING MACHINES OF A SAMPLE OF HOUSEHOLDS IN NORTHERN ITALY

G. Ruggieri, P. Zangheri, P. Pistochini, M. Bau, M.G. Villani, S. Fumagalli, V. Tarantini, 2015. - 8th International Conference on Energy Efficiency in Domestic Appliances and Lighting, 2015 – 26-28. Agosto, Luzern

APRILE 2015

È NOSTRA. L'ENERGIA. LA DEMOCRAZIA ENERGETICA PASSA SIA ATTRAVERSO L'AUTONOMIA, SIA DALLA NASCITA DI NUOVI SOGGETTI: DAL BASSO

Sara Capuzzo, Gianluca Ruggieri e Matteo Zulianello - Rivista bimestrale QualEnergia - Anno XIII (n. 2, aprile-maggio 2015)

NOVEMBRE 2014

LCA OF HEMPCRETE MATERIALS FOR GREEN BUILDING

A. Arrigoni, G. Dotelli, G. Ruggieri, S. Sabbadini & P. Melià – [avniR] Conference 2014, Life Cycle in Practice, Lille, France, 5-6 November

OTTOBRE 2014

ENVIRONMENTAL IMPACTS OF NATURAL AND CONVENTIONAL BUILDING MATERIALS: A CASE STUDY ON EARTH PLASTERS

P. Melià, G. Ruggieri, S. Sabbadini & G. Dotelli – Journal of Cleaner Production 80: 179-186 – October 2014

GIUGNO 2014

LCA DI MATERIALI ISOLANTI IN CALCECANAPULO PER EDILIZIA SOSTENIBILE

A. Arrigoni, C. Colombo, O. Ruggieri, G. Dotelli, G. Ruggieri, S. Sabbadini & P. Melià – VIII Convegno della Rete Italiana LCA, Firenze, Italy, 19-20 June

GIUGNO 2014

IL DISTRETTO DI TRANSIZIONE ENERGETICA DEI LAGHI, UN PROGETTO DI INTERMEDIAZIONE VIRTUOSA TRA L'OFFERTA E LA DOMANDA DI INTERVENTI PER IL RISPARMIO ENERGETICO NEL SETTORE RESIDENZIALE

G. Ruggieri, S. Garotta, M. Cappello, L. Colombo – VIII Congresso nazionale AIGE - Associazione Italiana Gestione Energia, Reggio Emilia, Italy, 9-10 Giugno - ISBN: 978-88-940011-0-5

GIUGNO 2014

A SIMPLIFIED ENERGY AUDIT PROCEDURE FOR RESIDENTIAL BUILDINGS. RESULTS FROM A CAMPAIGN IN NORTHERN ITALY

G. Ruggieri, S. Garotta, M. Battaini – VIII Congresso nazionale AIGE - Associazione Italiana Gestione Energia, Reggio Emilia, Italy, 9-10 Giugno - ISBN: 978-88-940011-0-5

NOVEMBRE 2013

ENERGY REQUALIFICATION OF A HISTORICAL BUILDING IN NORTHERN ITALY: COMPARISON OF NATURAL AND SYNTHETIC MATERIALS IN AN LCA FRAMEWORK.

G. Dotelli, P. Melià, G. Ruggieri, S. Sabbadini – SETAC Europe 19h LCA Case Study Symposium 2013, Roma, Italy, 11-13 November

AGOSTO 2013

LIFE CYCLE ASSESSMENT OF REFURBISHMENT STRATEGIES FOR HISTORICAL BUILDINGS

G. Ruggieri, G. Dotelli, P. Melià, S. Sabbadini Pp. 113-127 in Swan W. & Brown P. (eds.) Retrofitting the Built Environment. John Wiley & Sons, Ltd.

GIUGNO 2013

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DI INTONACI IN TERRA CRUDA: ANALISI LCA “DALLA CULLA AL CANCELLO”

G. Dotelli, Melià P., G. Ruggieri, S. Sabbadini - VII Convegno della Rete Italiana di LCA – Milan, Italy 27-28 June 2013

NOVEMBRE 2012

EFFICIENZA MOSSA VINCENTE - GLI STRUMENTI PER LA PARTECIPAZIONE DEI CITTADINI AGLI INVESTIMENTI PER LA RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI CO2 ESISTONO

Matteo Leonardi , Gianluca Ruggieri - Rivista bimestrale QualEnergia - Anno X (n. 5, novembre-dicembre 2012)

NOVEMBRE 2012

USE OF NATURAL RESOURCES IN THE BUILDING SECTOR: SUSTAINABILITY OF NATURAL PLASTER MATERIALS

G. Dotelli, P. Melià, G. Ruggieri, S. Sabbadini – SETAC Europe 18th LCA Case Study Symposium 2012, Copenhagen, Denmark, 26-28 November

OTTOBRE 2012

ENERGY RECOVERY FROM SLUDGE AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT: A TANZANIAN CASE STUDY

Torretta, V.; Conti, F.; Leonardi, M.; Ruggieri, G. - Sustainability 2012, 4, 2661-2672.

SETTEMBRE 2012

LA SCELTA DEGLI INDICATORI DI IMPATTO NELLE ANALISI LCA. UN CASO DI STUDIO IN AMBITO EDILIZIO.

Melià P., G. Dotelli, G. Ruggieri, S. Sabbadini - XXII Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia (StE), Alessandria, Italy, 10-13 September

SETTEMBRE 2012

ENERGY RECOVERY FROM SLUDGES: SELECTION OF CASE STUDIES IN SUBSAHARAN AFRICA

Torretta V., Caruson P., Conti F., Leonardi M., Ruggieri G. - Crete 2012 - 3rd International Conference on Industrial and Hazardous Waste Management - Technical, University of Crete, September 12-14

GENNAIO 2012

LIFE CYCLE ASSESSMENT OF DIFFERENT REFURBISHMENT STRATEGIES FOR AN HISTORICAL BUILDING: THE IMPORTANCE OF THE INDICATORS FOR THE COMPARISON OF SYNTHETIC AND NATURAL MATERIALS

G. Ruggieri, G. Dotelli, P. Melià, S. Sabbadini – Retrofit 2012 Conference – Salford Quays - 24-26 January 2012

DICEMBRE 2011

IL RECUPERO EDILIZIO NELLA PROSPETTIVA DI CICLO DI VITA: IL CASO DELLA EX FILANDA GAVAZZI DI VALMADRERA

G. Ruggieri, G. Dotelli, P. Melià, S. Sabbadini – il Progetto Sostenibile – n.30
Involucro edilizio innovativo

GIUGNO 2011

GREEN LOANS EXPERIENCES AS INVESTMENT MULTIPLIER SCHEMES

S. Zobot, C. Monguzzi, G. Ruggieri - 2011 -ECEEE Summer Study 2011 - Energy efficiency first: The foundation of a low-carbon society. ECEEE – European Council for an Energy Efficient Economy

GIUGNO 2009

TACKLING THE POTENTIAL FROM BELOW: ITALIAN MUNICIPAL BUILDING CODES AS CONCRETE IMPLEMENTATION TOOLS FOR THE EPB DIRECTIVE

G. Ruggieri, A. Galante, G. Dall'Ò - 2009 -ECEEE Summer Study 2009 - Act! Innovate! Deliver! Reducing energy demand sustainably. ECEEE – European Council for an Energy Efficient Economy

GIUGNO 2008

BARRIERS TO ENERGY EFFICIENCY IN ITALIAN MULTIFAMILY RESIDENTIAL SECTOR: ANALYSIS AND POLICY PROPOSALS

G. Ruggieri, A. Galante, G. Dall'Ò - 31st IAEE International Conference “ Bridging Energy Supply and Demand: Logistics, Competition and Environment” - Istanbul 18-20 Giugno 2008

OTTOBRE 2007

SOLUZIONI APPROPRIATE DI VALORIZZAZIONE ENERGETICA: L'IMPOSTAZIONE CONCETTUALE DI UN PROGETTO PER L'AFRICA

G. Ruggieri V. Galanti V. Sachero - Convegno Internazionale - Cooperazione Internazionale allo Sviluppo: Soluzioni Appropriate per Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile – Varese 23-24 Ottobre 2007

GIUGNO 2007

OPTIONS FOR INTEGRATION OF ENERGY END-USE EFFICIENCY AND ENERGY SERVICES INTO GREEN ELECTRICITY LABELS

G. Ruggieri - 9th IAEE European Energy Conference "Energy Markets and Sustainability in a Larger Europe" – Firenze 10-13 Giugno 2007

DICEMBRE 2006

A MULTIDISCIPLINARY LABORATORY FOR EXCHANGES - THE EXPERIENCE OF CORRIDOIO.ZERO

G. Ruggieri - L'esperienza dell'università nella cooperazione Internazionale: la collaborazione con le istituzioni e le opportunità per i giovani - CETAMB - Desenzano del Garda - 21 Dicembre 2006

LUGLIO 2006

CASA ECOLOGICA: WARMER AT LOW COST IN WINTER, COLDER AT NO COST IN SUMMER.

G. Ruggieri, P. Zangheri, L. Pagliano, S. Pangrazzi, S. Piardi - International Workshop on Energy Performance and Environmental Quality of Buildings - Milos Grecia 6-7 Luglio 2006.

Ottobre 2005

IL RUOLO DELL'UNIVERSITÀ NELLA DIVULGAZIONE SCIENTIFICA IN CAMPO ENERGETICO: DIVERSE ESPERIENZE SUL CAMPO.

E. Colombo , G. Ruggieri - 3rd WEEC – World Environmental Education Congress “Educational Paths Towards Sustainability” - Torino 2-6 ottobre 2005

SETTEMBRE 2005

L'EFFETTO DELL'ORIENTAMENTO SULLA TEMPERATURA INTERNA IN DUE EDIFICI ABITATI DI OMOLOGHE CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE. UNA CAMPAGNA DI MISURA IN DIECI APPARTAMENTI NELL'ESTATE 2004

G. Ruggieri, P. Zangheri, L. Pagliano, S. Pangrazzi, S. Piardi - 60° Congresso Nazionale dell'ATI, Energia e Ambiente: valori condivisi - Roma 13-15 Settembre 2005

APRILE 2005

DECRETI PER L'EFFICIENZA NEGLI USI FINALI DI ENERGIA. COSTI E BENEFICI PER I VARI ATTORI COINVOLTI NEL MECCANISMO.

G. Ruggieri, L. Pagliano, P. Alari - Conferenza Nazionale sulla Politica Energetica in Italia - Bologna 4-5 aprile 2005.

OTTOBRE 2003

END-USE METERING CAMPAIGN IN 110 HOUSEHOLDS IN ITALY - ANALYSIS OF ENERGY SAVING RESOURCES AND OF THE POTENTIAL IMPACT OF DEMAND RESPONSE ACTIVITIES.

L. Pagliano, A. Pindar, G. Ruggieri, F. Di Andrea, 2003. - Energy Efficiency in Domestic Appliances and Lighting 2003 – 1-3 Ottobre Torino

GIUGNO 2003

THE ITALIAN ENERGY SAVING OBLIGATION TO GAS AND ELECTRICITY DISTRIBUTION COMPANIES. SCENARIO AND CASE STUDIES CALCULATIONS SHOW HIGH ENVIRONMENTAL AND ECONOMIC BENEFITS TO ACTORS (DISCOS, ESCOS, CUSTOMERS) AND SOCIETY.

L. Pagliano, P. Alari, G. Ruggieri, 2003 -ECEEE Summer Study 2003. Frejus St. Raphael, Francia. ECEEE – European Council for an Energy Efficient Economy

GIUGNO 2003

EUROPEAN BEST PRACTICES IN ENERGY EFFICIENCY PROGRAMMES AND IN SUPPORTIVE POLICIES AIMED AT INCREASING ECONOMIC, SOCIAL AND ENVIRONMENTAL BENEFITS OF ENERGY EFFICIENCY ON THE DEMAND-SIDE.

W. Irrek, U. Leprich, G. Ruggieri, L. Pagliano, S. Thomas, C. Lopes 2003. - Paper per l'ECEEE Summer Study 2003. Frejus St. Raphael, Francia. ECEEE – European Council for an Energy Efficient Economy

MAGGIO 2002

THE FRAMEWORK FOR CONTROL OF THE CONSUMPTION TRENDS AND ENERGY MANAGEMENT ACTIVITIES IN ITALY

L. Pagliano , P. Alari e G. Ruggieri - Paper per International conference on improving energy efficiency in commercial buildings IE ECB, Nice, Francia.

DICEMBRE 2001 - ENERGIA 4/2001

MERCATI DELL'ENERGIA: EFFICIENZA ECONOMICA ED EFFICIENZA ENERGETICA NEGLI USI FINALI

L. Pagliano, P. Alari e G. Ruggieri

GIUGNO 2001

PRICE REGULATION TO REMOVE EE-DSM DISINCENTIVES AND PRESSURE FOR INCREASED ENERGY SALES IN MONOPOLY SEGMENTS OF RESTRUCTURED ELECTRICITY AND GAS MARKETS. THE MULTIPLE DRIVERS TARGET (MDT) TARIFF

SCHEME.

L. Pagliano, P. Alari, W. Irrek, U. Leprich, G. Ruggieri, S. Thomas, 2001. - Paper per l'ECEEE Summer Study 2001. Mandelieu, Francia. ECEEE – European Council for an Energy Efficient Economy

GIUGNO 1999

THE USE OF PROGRESSIVE TARIFF STRUCTURES TO ALIGN THE INTEREST OF UTILITIES AND OF INDIVIDUAL CUSTOMERS WITH THE SOCIETAL GOAL OF ENHANCED END-USE EFFICIENCY

L. Pagliano, P. Alari, A. Pindar, L. Ruggieri, 1999. – Paper per l'ECEEE Summer Study 1999. Mandelieu, Francia. ECEEE - European Council for an Energy Efficient Economy