

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
Data di nascita

**DALL'Ò GIULIANO**  
**Via Bonardi, 9 – 20133 Milano**  
**0039 02 23995110**  
**0039 02 23995110**  
**giuliano.dallo@polimi.it**

Italiana  
4 NOVEMBRE 1955

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Data  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Descrizione  
• Principali mansioni e responsabilità

Dicembre 2018  
Politecnico di Milano

Pubblico  
Nomina a Professore Ordinario di ruolo  
**Professore Ordinario di Fisica tecnica Ambientale (ING-IND/11)**

• Data  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Descrizione  
• Principali mansioni e responsabilità

Gennaio 2017 - Luglio 2018  
ALER Varese, Como, Busto A. Monza Brianza  
su contratto con Dipartimento ABC Politecnico Milano  
Pubblico  
Supporto tecnico-scientifico alla implementazione di un SGE (UNI EN ISO 50001)  
**Responsabile scientifico**

• Data  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Gennaio 2017 - Marzo 2018  
LogicalSoft S.r.l.  
su contratto con Dipartimento ABC Politecnico Milano



- Tipo di azienda o settore  
Settore Privato
  - Descrizione  
Coordinatore – Responsabile Scientifico
- Principali mansioni e responsabilità  
Definizione del concet energetico ed ambientale per il progetto del nuovo Campus Ex Centrale del Latte (progetto architettonico SANAA di Kazuyo Sejima e Ryue Nishizawa)
- Data  
2010
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro  
CTI - Comitato Termotecnico Italiano
  - Tipo di azienda o settore  
Normazione
  - Descrizione  
Presidente del SC01 - Trasmissione del calore e fluidodinamica
- Principali mansioni e responsabilità
- Data  
Giugno 2012 – Ottobre 2012
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Provincia di Milano - su contratto Dipartimento ABC - Politecnico di Milano
  - Tipo di azienda o settore  
Settore Pubblico
  - Descrizione  
Revisione e aggiornamento degli audit energetici di edifici pubblici (scuole) situati in Provincia di Milano
- Principali mansioni e responsabilità  
**Responsabile scientifico**
- Data  
Giugno 2012 – Dicembre 2013
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Politecnico di Milano
  - Tipo di azienda o settore  
Settore Privato
  - Descrizione  
Audit energetici ed implementazione di misure di efficienza energetica in edifici di edilizia sociale
- Principali mansioni e responsabilità  
**Coordinatore – Responsabile Scientifico**
- Data  
Gennaio 2012 – Dicembre 2013
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro  
CESTEC Regione Lombardia
  - Tipo di azienda o settore  
Settore Pubblico
  - Descrizione  
Nearly Zero Energy Buildings in Lombardy – Ricerca sugli edifici a energia zero in Regione Lombardia
- Principali mansioni e responsabilità  
**Coordinatore – Responsabile Scientifico**
- Data  
Giugno 2011 – Giugno 2012
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Technimont su contratto Dipartimento ABC Politecnico di Milano
  - Tipo di azienda o settore  
Settore Privato
  - Descrizione  
Campagna di monitoraggio negli edifici del terziario nuova sede di Technimont
- Principali mansioni e responsabilità  
**Coordinatore – Responsabile Scientifico**
- Data  
Giugno 2010 – Giugno 2012
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Politecnico di Milano
  - Tipo di azienda o settore  
Settore Pubblico (Filca Cooperative)
  - Descrizione  
Campagna di monitoraggio per edifici ad alta efficienza energetica in Regione Lombardia
- Principali mansioni e responsabilità  
**Coordinatore – Responsabile Scientifico**
- Data  
Maggio 2012 – Febbraio 2013
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Erisse SRL
  - Tipo di azienda o settore  
Settore Privato
  - Descrizione  
**Coordinatore – Responsabile Scientifico**
- Principali mansioni e responsabilità  
Piano d'azione per l'Energia Sostenibile Comune di Cremona
- Data  
Settembre 2010, Settembre 2011
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Fondazione Cariplo/Politecnico di Milano

- lavoro
- Tipo di azienda o settore
    - Descrizione
      - Settore Pubblico
      - Piano d'azione per l'Energia Sostenibile per i Comuni di
        - Cernusco S/N, Pioltello, Trezzo sull'Adda, Vaprio d'Adda, Melzo
        - Albino, Seriate
      - Nembro, Villa di Serio, Pradalunga
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Data
      - Gennaio 2010 – Settembre 2010
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Politecnico di Milano, DEDALO Esco
    - Tipo di azienda o settore
      - Settore Pubblico (Regione)
    - Descrizione
      - Audit Energetici per Edilizia Sociale (Bando della Regione Lombardia, Primo selezionato)
      - Audit energetici di edifici sociali situati a Milano, 20.000 m<sup>2</sup>, 500 appartamenti **Coordinatore – Responsabile Scientifico**
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Data
      - Gennaio 2010
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Comune di Pioltello (MI) Italy - c/o Politecnico di Milano
    - Tipo di azienda o settore
      - Settore Pubblico (Amministrazione Comunale)
    - Descrizione
      - Coordinatore – Responsabile Scientifico**
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Data
      - Settembre 2008 – Settembre 2009
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Fondazione Cariplo
    - Tipo di azienda o settore
      - Settore Pubblico (Amministrazione comunale)
    - Descrizione
      - Bando per Audit Energetici in edifici pubblici di piccolo comuni 2008
      - Senago;
      - Ornavasso, Arizzano, Aurano, Cambiasca, Caprezzo, Cossogno, San Bernardino Verbano, Vignone;
      - Villa di Serio, Nembro e Pradalunga
      - Seriate, Azzano San Paolo, Grassobbio, Orio al Serio
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Data
      - Ottobre 2006 – Ottobre 2008
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Comune di Mantova - Politecnico di Milano
    - Tipo di azienda o settore
      - Settore Pubblico (Amministrazione comunale)
    - Descrizione
      - Piano Energetico Comunale
      - Responsabile del Gruppo di lavoro**
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Data
      - Giugno 2007 – Marzo 2008
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - CTI Comitato Termotecnico Italiano
    - Tipo di azienda o settore
      - Certificazione energetica degli edifici
    - Tipo di impiego
      - Partecipazione come esperto al working group GL1/SC1 per la preparazione delle UNI TS 11300 (Italian National Standard for Energy certification of Buildings)
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Data
      - Dicembre 2006 – Ottobre 2007
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Fondazione Cariplo Politecnico di Milano
    - Tipo di azienda o settore
      - Settore Pubblico (Amministrazione comunale)
    - Descrizione
      - Bando per Audit Energetici in edifici pubblici di piccolo comuni 2006
      - Albate;
      - Carugate (capofila), Cassina de Pecchi, Pessano con Bornago;
      - Brusaporto (capofila), Bagnatici, Mornico al Serio;

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

Melzo (capofila), Gorgonzola;  
Morazzone (capofila), Caronno Varesino, Carnago.  
**Coordinatore – Responsabile del Gruppo di lavoro tecnico**

Settembre 2006  
Immobiliare Fontanile Visconti - Politecnico di Milano

Società privata  
Progettazione di un intervento edilizio a emissioni zero  
**Coordinatore – Responsabile scientifico del Gruppo di lavoro tecnico**
- Data
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Febbraio 2007 – Luglio 2007  
Comune di Limbiate (MI) Italy Politecnico di Milano

Settore Pubblico (Amministrazione comunale)  
Audit energetici di edifici pubblici  
**Coordinatore – Responsabile scientifico del Gruppo di lavoro tecnico**
- Data
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Luglio 2006 – Maggio 2007  
Municipality of Bareggio (MI) Italy - Politecnico di Milano

Settore Pubblico (Amministrazione comunale)  
Progettazione di un edificio scolastico con prestazioni energetiche elevate  
**Coordinatore – Responsabile scientifico del Gruppo di lavoro tecnico**
- Data
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Descrizione
  - Principali mansioni e responsabilità

Marzo 2006  
Associazione Rete di Punti Energia - Politecnico di Milano

Associazione No-profit  
Analisi di misure di pianificazione energetica in Regione Lombardia (Audit energetici e certificazione energetica)  
**Responsabile scientifico**
- Data
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Novembre 2005 – Giugno 2006  
Provincia di Milano – Corso di Porta Vittoria, 27 Milano - Politecnico di Milano

Settore Pubblico  
**Responsabile scientifico**  
Linee guida per la redazione di regolamenti edilizi comunali in Provincia di Milano
- Data
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Da Marzo 2005  
Politecnico di Milano –Dipartimento BEST via Bonardi, 3 – 20123 Milano

Università  
**Professore Associato di Ruolo**  
Professore Associato di Fisica Tecnica Ambientale (ING-IND 11) presso la Facoltà di Architettura del Politecnico di Milano
- Data
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Da Marzo 2004  
BE-MA editrice – via Teocrito, 50 – 20128 Milano

Editore  
**Direttore scientifico**  
Direttore scientifico della rivista “Progetto Energia”
- Data
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro

1995 – 2004  
Politecnico di Milano –Dipartimento BEST via Durando, 10 – 20158 Milano

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>lavoro</p> <p>Università</p> <p><b>Professore supplente</b></p> <p>Professore supplente nei corsi di Fisica Tecnica presso la Facoltà Architettura del Politecnico di Milano</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>1993 - 2005</p> <p>Politecnico di Milano –Dipartimento BEST via Bonardi, 3 – 20123 Milano</p> <p>Università</p> <p><b>Ricercatore di ruolo</b></p> <p>Ricercatore di ruolo in Fisica Tecnica Ambientale (ING-IND 11) presso la Facoltà Architettura del Politecnico di Milano</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>2001 – 2006</p> <p>Regione Lombardia</p> <p>Settore energetico</p> <p>Energy manager per gli edifici di proprietà della Regione Lombardia</p> <p><b>Energy Manager della Regione Lombardia</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>1986-1995</p> <p>Agip Servizi, Koerner Associates, SEA Informatica, CESTEC, ENEA Area Energia</p> <p>Società private</p> <p><b>Libero professionista</b></p> <p>In questo periodo opera in qualità di libero professionista nei settori legati all'efficienza energetica ed alla pianificazione energetica</p> <p>Tra i più importanti lavori:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Energy audit of Aeroporto Internazionale di Milano Linate for Agip Servizi;</li> <li>• American Air Base di Aviano (PN): consultant for W.B. Koerner Associates of Roma and EMC Engineers di Denver CO (USA);</li> <li>• Energy audit in hospitals.</li> <li>• Energy audit in schools</li> <li>• Malpensa 2000 International Airposrt</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>1984 - 1986</p> <p>Società APRE (Azienda per il Risparmio Energetico)</p> <p>Risparmio energetico e fonti energetiche rinnovabili</p> <p><b>Responsabile del settore efficienza energetica per la sede di Milano</b></p> <p>Efficienza energetica negli edifici, Solar cooling, pianificazione energetica, energy audit.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>1979 - 1984</p> <p>Falconi</p> <p>Risparmio energetico e fonti energetiche rinnovabili</p> <p>Progettazione e installazione impianti solari</p> <p><b>Responsabile tecnico scientifico</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome ed indirizzo del committente <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di lavoro o settore</li> </ul> </li> <li>• Occupazione o posizione occupata</li> <li>• Principali attività e responsabilità</li> </ul>	<p>1977 - 1979</p> <p>Asco Malugani (Gruppo EFIM)</p> <p>Risparmio energetico e fonti energetiche rinnovabili</p> <p>Fonti energetiche rinnovabili</p> <p><b>Progettazione di sistemi solari integrati in edilizia</b></p>

## ABILITAZIONI SCIENTIFICHE NAZIONALI

- Data 3 aprile 2018
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro MIUR - Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
  - Tipo di azienda o settore Pubblico
  - Tipo di impiego Abilitazione Scientifica Nazionale come Professore di I Fascia per il Settore Concorsuale 09C2 - Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Data 7 novembre 2017
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro MIUR - Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
  - Tipo di azienda o settore Pubblico
  - Tipo di impiego Abilitazione Scientifica Nazionale come Professore di I Fascia per il Settore Concorsuale 08C1 - Design e Progettazione Tecnologica dell'Architettura
  - Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data (da – a) 1980
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano - Facoltà di Architettura
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esame di Stato per l'esercizio della professione di Architetto
  - Qualifica conseguita **Abilitazione all'esercizio della libera professione**  
Iscrizione all'Ordine degli Architetti della Provincia di Milano n. 10015
- 
- Data (da – a) 1973 - 1979
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione I Facoltà di Architettura, sede di Leonardo, Corso di Laurea in Architettura (quinquennale)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Titolo della Tesi: PROPOSTA DI METODOLOGIA PROGETTUALE PER LA PIANIFICAZIONE DI UNA NUOVA AREA DI EDIFICAZIONE MILANO ZONA 15  
Data esame: Ottobre 1979  
Voto: 100/100
  - Qualifica conseguita **Laurea quinquennale in Architettura**
- 
- Data (da – a) 1968 - 1973
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Industriale Statale "G. Feltrinelli" (MI)
  - Qualifica conseguita **Diploma di Perito Industriale Specializzazione Termotecnica**

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

- PRIMA LINGUA ITALIANO
- ALTRE LUNGUE
- Capacità di lettura INGLESE
  - Capacità di scrittura BUONO
  - Capacità di espressione orale BUONO

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Partecipazione a Comitati Scientifici e a  
Comitati di valutazione*

- Data Da Maggio 2008 a Dicembre 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASSOLTERM
- Tipo di azienda o settore Associazione nazionale dei produttori di impianti solari termici
- Principali mansioni e responsabilità **Membro del Comitato Scientifico**
  
- Data Settembre 2006 - Dicembre 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CNES – Ministero dell'Ambiente
- Tipo di azienda o settore Comitato del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare
- Principali mansioni e responsabilità **Coordinatore del Gruppo di Lavoro Legislazione**
  
- Data Da Giugno 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Legambiente
- Tipo di azienda o settore Associazione Nazionale
- Principali mansioni e responsabilità **Membro del Comitato Scientifico**
  
- Data Da Giugno 2005 a 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro FILCA Cooperative – via Fara, 2 Milano
- Tipo di azienda o settore Associazione di Cooperative edili
- Principali mansioni e responsabilità **Membro del Comitato Scientifico – Esperto Efficienza Energetica**
  
- Data Da Gennaio 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro MOSTRA CONVEGNO EXPOCOMFORT
- Tipo di azienda o settore Reed Business Exhibition – Fiera Internazionale
- Principali mansioni e responsabilità **Membro del Comitato Scientifico**
  
- Data Da Maggio 2005 a 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Kyoto Club - Via Tuscolana 171 - 00182 Roma
- Tipo di azienda o settore Associazione Nazionale
- Principali mansioni e responsabilità **Coordinatore del Working Group Energy Efficiency**
  
- Data Da Gennaio 2008 a 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro MOSTRA CONVEGNO EXPOCOMFORT
- Tipo di azienda o settore Reed Business Exhibition – Fiera Internazionale
- Principali mansioni e responsabilità **Presidente del Comitato Scientifico**
  
- Data Da Gennaio 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro MOSTRA CONVEGNO EXPOCOMFORT
- Tipo di azienda o settore Reed Business Exhibition – Fiera Internazionale
- Principali mansioni e responsabilità **Membro del Comitato Scientifico**
  
- Data Giugno 2005 - Giugno 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ISES Italia - Sezione dell'International Solar Energy Society Via Tommaso Grossi, 6 - 00184 Roma
- Tipo di azienda o settore International Association
- Principali mansioni e responsabilità **Membro del Consiglio Direttivo**

- Data 1999 - 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro RENAEL - Rete Nazionale delle Agenzie Energetiche Locali
- Tipo di azienda o settore Associazione
- Principali mansioni e responsabilità **Vice Presidente**

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Referente scientifico e/o tecnico nell'ambito dei seguenti progetti europei:

- 1 **SOCIAL HOUSING AND ENERGY TECHNOLOGIES: A SOLUTION FOR SOCIAL COHESION**  
DIS-0069-95-FR  
RARE/APCEDE – France
- 2 **BUILDING ENERGY LABELLING AND ENERGY TECHNOLOGIES: A SOLUTION FOR MARKET TRANSPARENCY**  
STR-0755/96/IT  
Associazione Rete di Punti Energia/Regione Lombardia
- 3 **ANALYSIS OF REGIONAL MARKETS FOR AIR CONDITIONING TECHNOLOGIES IN THE BUILDING COMMERCIAL SECTOR AND IMPACT OF THE DEVELOPMENT OF THOSE TECHNOLOGIES**  
STR/1051/96/FR  
Arene – France
- 4 **ANALYSIS OF REGIONAL MARKETS FOR AIR CONDITIONING TECHNOLOGIES IN THE TERTIARY SECTOR**  
DIS-1366-97-PT  
Center Region Portugal/IPN – Portugal
- 5 **PIREUS - PROMOTION INFRASTRUCTURE FOR RENEWABLE ENERGY USE SYSTEM**  
XVII/4.1030/Z/97-006  
LEV - LandesEnergieVerein Austria
- 6 **ENERGY CONSERVATION AND DRAWING-UP OF A LOCAL PROGRAMME CONCERNING THE DEVELOPMENT OF RENEWABLE ENERGY SOURCES IN NATURE RESERVE.**  
STR-1297/97-ES  
ICAEN - Institut Català d'Energia – Spain
- 7 **MED-BUILD INTEGRATION OF RENEWABLE ENERGIES IN THE MEDITERRANEAN BUILDINGS**  
DIS-1369-97-FR  
Arene – France
- 8 **ANNUAL MEETING OF SAVE ENERGY AGENCIES**  
TREN/B4.1031/S12.190 859  
Associazione Rete di Punti Energia
- 9 **PLANNING THE USE OF BIOMASS: EVALUATION OF THE BIOMASS POTENTIAL IN THREE EUROPEAN REGIONS: ALENTEJO (P), JAÉN (S) AND COMO (I)**  
XVII/4.1030/Z/98-231  
CCE – Centro para a conservacao de Energia (Portugal)
- 10 **AIR CONDITIONING TECHNOLOGIES IN TERTIARY SECTOR BUILDINGS AND IN DOMESTIC BUILDINGS**  
DIS-1928-98-FR  
Arene – France
- 11 **ADOPTION OF BIOCLIMATIC TECHNOLOGIES BY SMES AND BUILDING ACTORS IN THE MEDITERRANEAN REGION**  
SME-1966-98-FR  
Arene – France
- 12 **DIFFUSION OF THIRD PARTY FINANCING FOR ENERGY RETROFIT AMONG THE BUILDING MANAGERS**  
DIS-1775-98-GR  
Regional Energy Center of Thessalia – Greece
- 13 **CLUSTER N 10- BIOCLIMATIC ARCHITECTURE AND URBAN PLANNING**  
Ecofys GmbH; Potsdam; Novas; Associazione Rete di Punti Energia  
4.1030/C/00-010  
District Government Chemnitz (D)
- 14 **INTEREB INTEGRATED ENERGY RETROFITTING IN BUILDINGS**  
SAVE CONTRACT N. 4.1031/Z/02-114

Durata: 2003-2005

Partners: Associazione Rete di Punti Energia (Italia); Agenzia Energetica della Regione Rhône-Alpes (Francia); Agenzia Energetica di Plovdiv (Bulgaria); Agenzia Energetica Nazionale della Polonia.

15 **CLIMASOL PROMOTING SOLAR AIR CONDITIONING**

ALTENER CONTRACT N° 4.1030/Z/02-121

Durata: 2003-2005

Partners: Rhônealpeénergie-Environnement, Francia; Tecsol (Francia); O.Ö. Energiesparverband, Austria; Berlin Energy Agency, Germania; The Fraunhofer Institute for Solar Energy Systems, Germany; CRES, Grecia; Rete di Punti Energia, Italia; AMES, Portogallo; EVE Ente Vasco de la Energia, Spagna.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

- Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Publisher, Access, Explorer, Netscape Navigator, Front Page)
- AutoCAD
- Adobe Photoshop, CorelDRAW 10, Corel PhotoPaint
- Adobe Acrobat
- Design Builder

**COORDINAMENTI EDITORIALI E  
PUBBLICAZIONI**

Direttore scientifico della rivista PROGETTO ENERGIA dal 2005 al 2015

Direttore scientifico della rivista SMARTCITY di BE-MA Editore dal 2016

Autore di numerose pubblicazioni scientifiche e tecniche alcune delle quali presentate a Convegni Nazionali e Internazionali. Autore o co-autore dei seguenti libri nel settore della Fisica Tecnica Ambientale, della Pianificazione Energetica e degli Impianti:

- Giuliano Dall'O' a cura di, 2016, "Leadership in Green Building, I progetti certificati LEED in Italia", Edizioni Ambiente [9788866271871]
- Giuliano Dall'O', 2014, "Smart City, La rivoluzione intelligente delle città", Il Mulino [ISBN: 978-88-15-25283-8].
- Dall'O', Giuliano Dall'O', 2013, "Green Energy Audit of Buildings: a reference guide for a sustainable energy audit of buildings", Springer Verlag London [ISBN: 9781447150633].
- Giuliano Dall'O', a cura di, "Green Building Economy, primo rapporto su edilizia, efficienza e rinnovabili in Italia, 2011 Edizioni Ambiente, Milano
- Giuliano Dall'O', "Green Energy Audit, Manuale operativo per la diagnosi energetica ed ambientale degli edifici", 2011 Edizioni Ambiente, Milano
- Giuliano Dall'O', Francesco Arecco, 2010 "Il conto energia 2011-2013" Ed IPSOA, Milano
- Giuliano Dall'O', Gianni Silvestrini, Mario Gamberale, 2010 "Manuale della certificazione energetica degli edifici, norme, procedure e strategie d'intervento – Second revised Edition", Edizioni Ambiente, Milano
- Giuliano Dall'O', Annalisa Galante, 2008 "Efficienza energetica nel regolamento edilizio comunale", Edizioni Ambiente, Milano
- Giuliano Dall'O', Annalisa Galante, Gianluca Ruggieri, 2008 "Guida alla valorizzazione energetica degli immobili – Metodi, strumenti e tecnologie per la riqualificazione del patrimonio edilizio esistente", IlSole24Ore, Milano, ottobre
- Giuliano Dall'O', 2008, "Certificazione energetica degli edifici", in "Architettura sostenibile", Luca Castelli, Edizioni UTET, Scienze e Tecniche, Torino
- Giuliano Dall'O', 2008, "Qualità e certificazione energetica degli edifici", in "Atlante della sostenibilità", M.Hegger, M.Fuchs, T.Stark, M. Zeumer, Volume n.20, Edizioni UTET, Scienze Tecniche, Torino
- Giuliano Dall'O', Gianni Silvestrini, Mario Gamberale, 2008 "Manuale della certificazione energetica degli edifici, norme, procedure e strategie d'intervento", Edizioni Ambiente, Milano, febbraio
- Giuliano Dall'O', 2007, "Sole e vento, invarianti ambientali del progetto sostenibile" in "Sole, vento, acqua, vegetazione e tecnologie avanzate, La nuova alleanza. Architettura e ambiente", Cesare Blasi, Gabriella Padovano e Attilio Nebuloni, Gangemi Editore, Roma
- Giuliano Dall'O', Elena Lucchi, 2007, "Situazione dei settori vento e luce naturale nell'area di studio e nell'area di intervento", Sole, vento, acqua, vegetazione e tecnologie avanzate, La nuova alleanza. Architettura e ambiente, Cesare Blasi, Gabriella Padovano e Attilio Nebuloni, Gangemi Editore, Roma
- Giuliano Dall'O', Elena Lucchi, 2007 "Casi studio vento e luce naturale", in "Sole, vento, acqua, vegetazione e tecnologie avanzate, La nuova alleanza. Architettura e ambiente", Cesare Blasi, Gabriella Padovano e Attilio Nebuloni, Gangemi Editore, Roma

- Giuliano Dall'O', Elena Lucchi, Marco Torri, 2007, "Progetto ventilazione e illuminazione naturale", in "Sole, vento, acqua, vegetazione e tecnologie avanzate, La nuova alleanza. Architettura e ambiente", Cesare Blasi, Gabriella Padovano e Attilio Nebuloni, Gangemi Editore, Roma
- Giuliano Dall'O', Annalisa Galante, Sergio Mammi, Sergio Zabet, 2006, "BESTClass: una procedura operativa per la certificazione energetica degli edifici su base volontaria in Provincia di Milano", Atti del 61° Congresso Annuale ATI, Sezione Edifici, componenti e impianti: Certificazione Energetica, Perugia
- Giuliano Dall'O', Annalisa Galante, Paola Morè, 2006, "Requisiti prestazionali delle chiusure opache alla luce del d.lgs.192/05: analisi tecno-economica di alcune possibili soluzioni" Atti del 61° Congresso Annuale ATI, Sezione Edifici, componenti e impianti: Certificazione Energetica Perugia
- Giuliano Dall'O', Annalisa Galante, 2005, "Procedure semplificate di controllo e verifica della qualità energetica degli edifici da parte degli enti pubblici" In Sergio Rinaldi (a cura di), La qualità nel processo di attuazione dell'organismo edilizio, Collana Strumenti e metodi per la gestione della qualità del costruito, Alinea, Firenze
- Giuliano Dall'O', Annalisa Galante, Luca Piterà, 2005, "Certificazione energetica degli edifici: l'esperienza di una sua applicazione in un contesto di cogenza in Regione Lombardia" Atti del 60° Congresso nazionale dell'ATI – Associazione Termotecnica Italiana, Roma – Edizioni Ingegneria 2000, Roma (premiato dal cti con il "PREMIO CODEGONE")
- Giuliano Dall'O', 2003, "Gli impianti nell'architettura e nel restauro", Utet, Torino, settembre
- Giuliano Dall'O', 2000, "Gli impianti nell'architettura", Utet, Torino pubblicazione Ottobre
- Giuliano Dall'O', 1999 "Architettura e Impianti - Tecnologie dei sistemi impiantistici negli edifici" Editore cittàstudi, Milano
- Giuliano Dall'O', G. Chiesa, 1997, "Gestione delle risorse energetiche nel territorio", Editore Masson
- Giuliano Dall'O', G. Chiesa, 1996, "Risparmio energetico in edilizia, criteri e norme", Editore Masson
- Giuliano Dall'O', 1994, "Architettura e Impianti - Guida all'integrazione degli impianti tecnici negli edifici", Editore cittàstudi, Milano
- Giuliano Dall'O', 1990, "Gli impianti tecnici - Guida alla Progettazione", Editore BE-MA Editrice, Milano
- Giuliano Dall'O', Alessandro Palmizi, 1988, "Impianti Idrosanitari", Editore cittàstudi - Milano
- Giuliano Dall'O', Alessandro Palmizi, 1987, "Impianti di riscaldamento", Editore CLUP - Milano
- Giuliano Dall'O' et al., 1982, "Ingegneria Solare - Guida alla progettazione dei sistemi solari nell'edilizia", Editore CLUP - Milano
- Giuliano Dall'O', et al, 1980, "Sole, Progetto, Habitat - Impieghi dell'energia solare negli impianti tecnici degli edifici", Editore CLUP, Milano
- Curatore del volume "Verso l'edificio intelligente, Un nuovo modo di progettare e costruire", BE-MA, Milano 1989
- Giuliano Dall'O', 2005, "Ground Source Heat Pump: il terreno come sorgente fredda " In Progetto Elettrico n. 30, BE-MA Editrice, Milano
- Curata la parte fisico-tecnica e impiantistica di E. NEUFERT, Enciclopedia pratica per progettare e costruire, Edizione 1999

In altre aree è autore delle seguenti pubblicazioni

- AutoCAD, Applicazioni di Architettura e Ingegneria Civile, Clup, Milano, 1989
- AutoCAD 11, Guida all'uso e personalizzazione, CittàStudi, Milano, 1992

Pubblicazioni scientifiche recenti:

- F. Khayatian, L. Sarto, Dall'O' G., 2017, " Building energy retrofit index for policy making and decision support at regional and national scales", Applied Energy Journal, Settembre 2017.
- G. Dall'O', L. Sarto, A. Panza, E. Bruni, F. Khayatian, 2017 " Evaluation of cities' smartness by means of indicators for small and medium cities and communities: a methodology for Northern Italy", Sustainable Cities and Society, Elsevier, 2012
- G. Dall'O', Luca Sarto, Fazel Khayatian, Application of neural networks for evaluating energy performance certificates of residential buildings, Energy and Buildings, 2016.
- G. Dall'O', Luca Sarto, et alii On the use of an energy certification database to create indicators for energy planning purposes: Application in northern Italy, Energy Policy, 2015

- G. Dall'O', Luca Sarto, Individual metering of energy in existing buildings: potentials and critical aspects, Energy Efficiency, Springer, 2014
- G. Dall'O', Luca Sarto, Potentials and limits to improve energy efficiency in space heating in existing school buildings in Northern Italy, Energy and Buildings, Elsevier, 2013
- G. Dall'O', Annalisa Galante, Nicola Sanna and Karin Miller, On the Integration of Leadership in Energy and Environmental Design (LEED)® ND Protocol with the Energy Planning and Management Tools in Italy: Strengths and Weaknesses, Energies, MDPI, 2013.
- G. Dall'O', Valentina Belli, Mauro Brolis, Ivan Mozzi, Mauro Fasano, Nearly Zero-Energy Buildings of the Lombardy Region (Italy), a Case Study of High-Energy Performance Buildings, Energies, MDPI, 2013.
- G. Dall'O', Elisa Bruni, Angela Panza, Infrared Screening of Residential Buildings for Energy Audit Purposes: Results of a Field Test, Energies, MDPI, 2013.
- G. Dall'O', Elisa Bruni, Angela Panza, Improvement of Sustainability of Existing School Buildings According to the Leadership in Energy and Environmental Design (LEED) Protocol: a case study in Italy, Energies, MDPI, 2013
- G. Dall'O', Elisa Bruni, Luca Sarto, An Italian pilot project for zero energy buildings: Towards a quality driven approach, Renewable Energy, Elsevier, 2013
- G. Dall'O', Maria Franca Norese, A. Galante, Chiara Novello, A Multi-Criteria Methodology to Support Public Administration Decision Making Concerning Sustainable Energy Action Plans, Energies, MDPI, 2013
- G. Dall'O', A. Galante, M. Torri, A methodology for energy performance classification of residential building stock on an urban scale, Energy and Buildings, Elsevier, 2012.
- G. Dall'O', A. Speccher, E. Bruni, The Green Energy Audit, a new procedure for the sustainable auditing of existing buildings integrated with the LEED procedure, Sustainable Cities and Society, Elsevier, 2012.
- G. Dall'O', A. Galante, G. Pasetti, A methodology for evaluating the potential energy savings of retrofitting residential building stocks. Sustainable cities and Society, Elsevier, 2012.
- Giuliano Dall'O', Luca Sarto, Annalisa Galante, Giulia Pasetti, "Comparison between predicted and actual energy performance for winter heating in high-performance residential buildings in the Lombardy region (Italy)", Energy and Building, Elsevier, 2011.
- Giuliano Dall'O', 2007, "Qualità energetica in edilizia per un'innovazione sostenibile" ASSIMPREDIL ANCE, Dedalo, Milano, Anno XXIII;
- Giuliano Dall'O', Annalisa Galante, Luca Piterà, 2006, "Certificazione energetica degli edifici: un'esperienza in Lombardia", in La Termotecnica n. 2, L'Editrice Sas, Milano
- Giuliano Dall'O', 2005, "L.R.39/2004 sulla riduzione dei consumi: la risposta lombarda alla sfida di Kyoto", in Ambiente&Sicurezza, n. 1, Il Sole 24Ore, Milano
- Giuliano Dall'O', 2005, "Programmare la qualità energetica: condizioni favorevoli per la sostenibilità" in Ambiente&Sicurezza n. 1, Il Sole 24Ore, Milano

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Nel settore della pianificazione energetica:

- Piano Energetico di Como – Italia
- Piano Energetico di Lecco – Italia (coordinatore responsabile);
- Piano Energetico di Legnano – Italia (coordinatore responsabile);
- Piano Energetico Comunità Montana Val Ceresio (VA) - Italia (coordinatore responsabile);
- Piano Energetico della Regione Lombardia (collaborazione per la parte riguardante le fonti energetiche rinnovabili attraverso Punti Energia)
- Rapporto sullo Stato dell'Ambiente della Regione Lombardia 2003 (responsabile del gruppo di lavoro Punto Energia);
- Regolamento edilizio di Carugate - Italia (promotore e coordinatore)
- Piano Energetico di Mantova – Italy (coordinatore responsabile);
- Regolamenti edilizi dei seguenti comuni: Melzo, Cassina De'Pecchi, Pioltello, Corbetta, Morazzone, Senago, Brusaporto, Mornico, Bagnatica, Bareggio, Muggiò, Parabiago, Lodi, Fagnano Olona, Castellanza, Cislago, Gorla Maggiore
- Linee guida per i regolamenti edilizi della Provincia di Milano (2005 e 2008) e delle Provincia di Lecco (2004)

## PATENTI

A (moto), B (auto)

**INFORMAZIONI AGGIUNTIVE**

- Ordine dei **Giornalisti (elenco Pubblicisti)** di Milano 1989
- **ASHRAE Member** (American Society of Heating, Refrigerating and Air-Conditioning Engineers) dal 1988
- Ordine degli **Architetti** della Provincia di Milano dal 1980 fino al 2017
- Collegio dei **Periti Industriali** della Provincia di Milano dal 1973 al 2012

**DATA** 01/01/2019

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi dell'art. 13 del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003*

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Giuliano Dall'O', written in a cursive style.