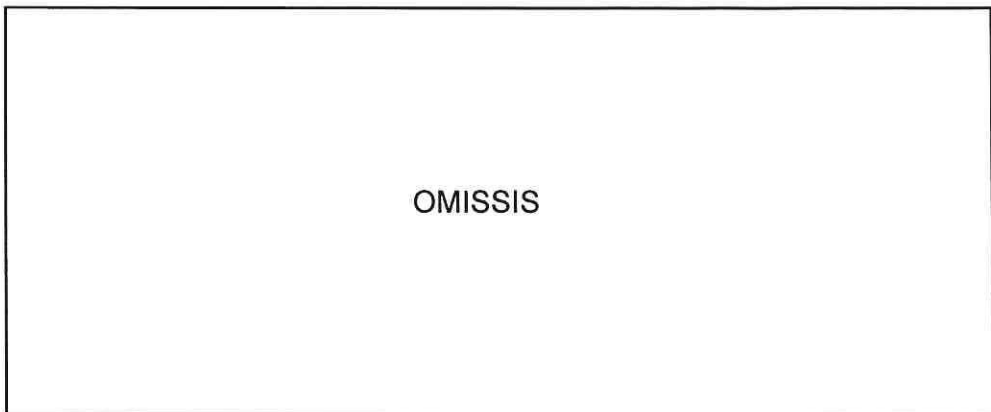


PERSONAL INFORMATION **Fulvio Corno**



PERSONAL STATEMENT **Teaching:** Ambient Intelligence, Internet of Things, Distributed IoT systems, Web architectures, Semantic Web, Enterprise Information Systems, Algorithms
Research: Ambient Intelligence, Human-Computer Interaction, Semantic Web, Intelligent Environments, Accessibility

WORK EXPERIENCE

- Nov 2002–Present Associate Professor
Politecnico di Torino
Leader of the e-Lite Research Group
- 1 Oct 2018–Present Deputy Coordinator of the School of Computer Engineering
Politecnico di Torino, Torino (Italy)
- May 2010–Jul 2014 Coordinator of «Poli@Home» e-learning services
Politecnico di Torino
<http://athome.polito.it>
- Oct 2004–Dec 2006 Consultant
Istituto Superiore Mario Boella (ISMB)
@LIS INTEGRA project
- Jul 1995–Nov 2002 Assistant Professor (Ricercatore)
Politecnico di Torino
Research in Electronic CAD and Testing

EDUCATION AND TRAINING

- 1991–1995 Ph.D., Computer Science Engineering
Politecnico di Torino
- 1986–1991 M.S., Electronic Engineering
Politecnico di Torino

Prot. in ARRIVO: AOO: CSI, N.Prot. 00012326 del 15/07/2019

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italian

Foreign language(s)

| | UNDERSTANDING | | SPEAKING | | WRITING |
|---------|---------------|---------|--------------------|-------------------|---------|
| | Listening | Reading | Spoken interaction | Spoken production | |
| English | C1 | C2 | C1 | C1 | C1 |
| Spanish | B1 | B2 | A2 | A2 | A2 |
| French | B1 | B2 | B1 | A2 | A2 |

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Communication skills Passionate and enthusiastic teacher, at university courses (BS, MS and PhD levels) and industry seminars.

Organisational / managerial skills Currently responsible for the e-Lite Research group, that includes university researchers, PhD students, and post-doc collaborators.
 Adopts an objective-driven coordination approach, avoids micromanagement, encourages self-commitment.

Job-related skills University Teaching, European Projects, Domotics, Ambient Intelligence, Energy Management, Ambient Assisted Living, Accessibility, Assistive Technology, Web Standards, Web Development, System Administration, E-learning, Semantic Web, C, HTML, XHTML, WAI, Research Projects, Web 2.0, Algorithms, Computer Science, Matlab, Linux, E-Learning, Research, LaTeX, Machine Learning, Ontologies, Artificial Intelligence

Digital skills

| SELF-ASSESSMENT | | | | |
|------------------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|
| Information processing | Communication | Content creation | Safety | Problem-solving |
| Proficient user | Proficient user | Proficient user | Proficient user | Proficient user |

Digital skills - Self-assessment grid

Driving licence A, B

ADDITIONAL INFORMATION

Interests accessibility, web technologies, domotics, ambient intelligence, semantic web

Memberships Member of IEEE
 Member of IEEE Computer Society
 Member of ACM

Editorial activity Member of the Editorial Board of IEEE "IT Professional"
 Associate Editor of Springer "Journal on Reliable Intelligent Environments"
 Member of the Editorial Board of SIAT "Atti e Rassegna Tecnica"

Revisore di numerose riviste scientifiche internazionali: Automation in Construction, IEEE Software, IEEE Transactions on Smart Grids, International Journal of Image and Graphics, Journal of Ambient

Intelligence and Humanized Computing, Journal of Systems and Software, PsychNology Journal, IEEE Transactions on Industrial Electronics, IEEE Transactions on Industrial Informatics, IEEE Transactions on Knowledge and Data Engineering, IEEE Transactions on Reliability, UNIVERSAL ACCESS IN THE INFORMATION SOCIETY, World Patent Informatics, IEEE "Transactions on Computers", IEEE "Transactions on Computer-Aided Design", IEEE "Transactions on VLSI", IEEE "Design and Test of Computers", Kluwer "Formal Methods in System Design", Kluwer "Journal on Electronic Testing", Oxford University Press "The Computer Journal", Euromicro Journal dal 01-01-2000 a oggi

Publication Metrics According to Google Scholar (<https://scholar.google.it/citations?user=UKPu8AMAAAAAJ>):

- citations: 5376
- h-index: 35
- i10-index: 132

According to Scopus (<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7005579197>):

- h-index: 24
- documents: 219
- total citations: 2552

According to Publons/ResearcherID (<https://publons.com/researcher/2712266/fulvio-corno/>):

- Publications: 199
- Total times cited: 1312
- h-index: 19

Publications The official and updated full list of publications is available on:

<https://iris.polito.it/cris/rp/rp06117>

An easier to read version is published at:

<https://elite.polito.it/people/members/fulvio-corno?showall=&start=3>

The ORCID profile is: <https://orcid.org/0000-0002-9818-0999>

The following list includes a selection of recent and relevant papers:

Como, Fulvio; De Russis, Luigi

[Training Engineers for the Ambient Intelligence Challenge \[BibTeX\]](#)

IEEE TRANSACTIONS ON EDUCATION, Vol. 60 n. 1, pp. 40-49, ISSN: 0018-9359

DOI: [10.1109/TE.2016.2608785](https://doi.org/10.1109/TE.2016.2608785)

Aced López, Sebastián; Corno, Fulvio; De Russis, Luigi

[Design and Development of One-Switch Video Games for Children with Severe Motor Disabilities \[BibTeX\]](#)

ACM TRANSACTIONS ON ACCESSIBLE COMPUTING, Vol. 10 n. 4, pp. 1-42, ISSN: 1936-7228

DOI: [10.1145/3085957](https://doi.org/10.1145/3085957)

Como, Fulvio; De Russis, Luigi; Monge Roffarello, Alberto

[A Semantic Web Approach to Simplifying Trigger-Action Programming in the IoT \[BibTeX\]](#)

COMPUTER, Vol. 50 n. 11, pp. 18-24, ISSN: 0018-9162

DOI: [10.1109/MC.2017.4041355](https://doi.org/10.1109/MC.2017.4041355)

Como, Fulvio; De Russis, Luigi; Monge Roffarello, Alberto

[A High-Level Approach Towards End User Development in the IoT \[BibTeX\]](#)

in CHI 2017: The 35th Annual CHI Conference on Human Factors in Computing Systems, Denver, CO (USA), May 6–11, 2017, pp. 1546-1552, ISBN: 978-1-4503-4656-6

DOI: [10.1145/3027063.3053157](https://doi.org/10.1145/3027063.3053157)

Como, Fulvio; De Russis, Luigi; Sáenz, Juan Pablo

Easing IoT Development for Novice Programmers Through Code Recipes [BibTeX]

in 40th International Conference on Software Engineering: Software Engineering Education and Training Track, Gothenburg, Sweden, May 27-June 3 2018, ISBN: 978-1-4503-5660-2/18/05
DOI: [10.1145/3183377.3183385](https://doi.org/10.1145/3183377.3183385)

Como, Fulvio; De Russis, Luigi; Bonino, Dario

Educating Internet of Things Professionals: The Ambient Intelligence Course [BibTeX]

IT PROFESSIONAL, Vol. 18 n. 6, pp. 50-57, ISSN: 1520-9202
DOI: [10.1109/MITP.2016.100](https://doi.org/10.1109/MITP.2016.100)

Aced López, Sebastián; Como, Fulvio; De Russis, Luigi

Clocks, Bars and Balls: Design and Evaluation of Alternative GNomon Widgets for Children with Disabilities [BibTeX]

in CHI 2016: The 34th Annual CHI Conference on Human Factors in Computing Systems, San Jose, California, USA, May 7-12, 2016, pp. 1654-1660, ISBN: 978-1-4503-4082-3
DOI: [10.1145/2851581.2892373](https://doi.org/10.1145/2851581.2892373)

Como F.; Guercio E.; De Russis L.; Gargiulo E.

Designing for User Confidence in Intelligent Environments [BibTeX]

JOURNAL OF RELIABLE INTELLIGENT ENVIRONMENTS, Vol. 1 n. 1, pp. 11-21, ISSN: 2199-4668
DOI: [10.1007/s40860-015-0001-7](https://doi.org/10.1007/s40860-015-0001-7)

Muhammad Sanaulah; Fulvio Corno; Faisal Razzak

Autonomic goal-oriented device management for Smart Environments [BibTeX]

JOURNAL OF AMBIENT INTELLIGENCE AND SMART ENVIRONMENTS, Vol. 7 n. 4, pp. 425-448, ISSN: 1876-1364
DOI: [10.3233/AIS-150329](https://doi.org/10.3233/AIS-150329)

Fulvio Corno; Faisal Razzak

Real-Time Monitoring of High-Level States in Smart Environments [BibTeX]

JOURNAL OF AMBIENT INTELLIGENCE AND SMART ENVIRONMENTS, Vol. 7 n. 2, pp. 133-153, ISSN: 1876-1364
DOI: [10.3233/AIS-150310](https://doi.org/10.3233/AIS-150310)

Aced Lopez S.; Corno F.; De Russis L.

Supporting Caregivers in Assisted Living Facilities for Persons with Disabilities: a User Study [BibTeX]

UNIVERSAL ACCESS IN THE INFORMATION SOCIETY, Vol. 14 n. 1, pp. 133-144, ISSN: 1615-5289
DOI: [10.1007/s10209-014-0400-1](https://doi.org/10.1007/s10209-014-0400-1)

Aced López, Sebastián; Como, Fulvio; De Russis, Luigi

Can We Make Dynamic, Accessible and Fun One-Switch Video Games? [BibTeX]

in The 17th International ACM SIGACCESS Conference on Computers and Accessibility, Lisbon, Portugal, 26-28 Ottobre 2015, pp. 421-422, ISBN: 978-1-4503-3400-6
DOI: [10.1145/2700648.2811333](https://doi.org/10.1145/2700648.2811333)

Aced López S., Corno F., De Russis L.

GNomon: Enabling Dynamic One-Switch Games for Children with Severe Motor Disabilities [BibTeX]

in CHI'15: CHI Conference on Human Factors in Computing Systems, Seoul, Republic of Korea, April 18-23, 2015, pp. 995-1000, ISBN: 9781450331463
DOI: [10.1145/2702613.2732802](https://doi.org/10.1145/2702613.2732802)

Como, Fulvio; De Russis, Luigi; Montanaro, Teodoro

A Context and User Aware Smart Notification System [BibTeX]

in IEEE 2nd World Forum on Internet of Things (WF-IoT), Milan, Italy, 14-16 December 2015, pp. 645-651

[DOI: 10.1109/WF-IoT.2015.7389130](https://doi.org/10.1109/WF-IoT.2015.7389130)

De Russis L., Corno F.

HomeRules: A Tangible End-User Programming Interface for Smart Homes [BibTeX]

in CHI'15: CHI Conference on Human Factors in Computing Systems, Seoul, Republic of Korea, April 18 - 23, 2015, pp. 2109-2114, ISBN: 9781450331463

[DOI: 10.1145/2702613.2732795](https://doi.org/10.1145/2702613.2732795)

Como, Fulvio; De Russis, Luigi; Monge Roffarello, Alberto

AwareNotifications: Multi-Device Semantic Notification Handling with User-Defined Preferences [BibTeX]

JOURNAL OF AMBIENT INTELLIGENCE AND SMART ENVIRONMENTS, ISSN: 1876-1364

Patents **System and method for content classification** | 16/9/09

Teaching activity I currently teach the following university-level courses, at Politecnico di Torino (see <https://elite.polito.it/teaching/current-courses/>):

- Ambient Intelligence (6 credits, ing. Informatica e Elettronica)
- Tecniche di Programmazione (10 credits, ing. Gestionale)
- Sistemi Informativi Aziendali (8 credits, ing. Gestionale)
- Semantic Web (4 credits, Ph.D. level)

In the past, I taught the following university-level courses (see <https://elite.polito.it/teaching/past-courses/>):

- Tecnologie per la disabilità (6 credits, first year of engineering)
- Progettazione di Applicazioni Web (5 credits, ing. del Cinema)
- Informatica (8 credits, first year of engineering)
- Reti Logiche (5 credits, ing. Elettronica)
- Calcolatori Elettronici (5 credits, ing. Elettronica)

Ph.D. Supervisor Supervisione (tutor) di 13 studenti di dottorato di ricerca, dall'anno 2002 ad oggi, nell'ambito del corso di dottorato in Ingegneria Informatica e dei Sistemi del Politecnico di Torino.

Elenco dei dottorandi supervisionati: Dario BONINO (ARCHITECTURES AND ALGORITHMS FOR INTELLIGENT WEB APPLICATIONS), Federico PESCARMONA (ONTOLOGY-DRIVEN SEMANTIC SEARCH), Paolo PELLEGRINO (MULTIMEDIA CONTENT CLASSIFICATION AND RETRIEVAL IN APPLICATIONS OF INTERACTIVE DIGITAL TELEVISION), Emiliano CASTELLINA (AUSILI ED APPLICAZIONI PER L'INDEPENDENT LIVING DI UTENTI DISABILI MOTORI GRAVI), Marco Luca SBODIO (STUDY OF THE ROLE OF THE SEMANTICS IN THE MULTI-AGENT SYSTEMS: APPLICATION TO THE DYNAMIC DISCOVERY AND ENACTMENT OF SERVICES IN THE E-GOVERNMENT DOMAIN), Min LIU (ADVANCED SERVICES IN AMBIENT INTELLIGENT THROUGH COMPUTATIONAL INTELLIGENCE), Razzak FAISAL (SEMANTIC WEB TECHNOLOGIES' ROLE IN SMART ENVIRONMENTS), Muhammad SANAULLAH (DESIGN TIME METHODOLOGY FOR THE FORMAL MODELING AND VERIFICATION OF SMART ENVIRONMENTS), LUIGI DE RUSSIS (LIVING IN SMART ENVIRONMENTS: INTERFACES, INTERACTION AND USABILITY), Sebastian ACED LOPEZ (ACCESSIBLE HUMAN COMPUTER INTERACTION: VIDEO GAMES AND ASSISTED LIVING FOR PERSONS WITH SEVERE DISABILITIES), Teodoro MONTANARO (INTERNET OF EVERYTHING: ARCHITECTURES FOR THE NEW WEB OF THINGS), Alberto MONGE ROFFARELLO (Semantic User Interaction in the Internet Of Things), Juan Pablo SAENZ MORENO (Advanced design methodologies for IoT).

Funded Projects ■ Workpackage Leader del WP2 "Architecture": progetto europeo Optimus OPTIMising the energy Use in cities with smart decision support systems). The project aims at developing methodologies and technologies for helping cities to make smart energy decisions. The role of the e-Lite group is

to define the main IT Architecture of the data collection and processing infrastructure. The project is coordinated by NTUA (Greece) and is developed in collaboration with the Department of Energy of Politecnico di Torino. dal 01-01-2014 al 31-10-2016

- Responsabile scientifico per l'unità "Politecnico di Torino": The Applus.énergie project aims at defining an energy monitoring architecture suitable for public buildings (schools, offices, etc), based on open source solutions and off the shelf components. The methodology is based on a living labs approach, where users of the buildings are involved in the energy monitoring data and their behavior is influenced by energy feedback. The project is funded by Regione Valle d'Aosta under the Alcotra programme, and will be applied to a building by Politecnico di Torino (Sede "Miraflori") and one building in Verrès (AO), hosting Politecnico di Torino and ISITP school. Project coordinated by Proxima Centauri. dal 01-01-2012 al 31-12-2013
 - Responsabile scientifico dell'unità "Politecnico di Torino": progetto di ricerca Regionale 'STORIES - SMART TOOLS TO REDUCE OUR IMPACT N THE ENVIRONMENT AND TO LIVE MORE SUSTAINABLY' coordinato da EXPERIENTIA SRL e finanziato dalla Regione Piemonte dal 11-04-2011 al 12-04-2012
 - Coordinatore generale: progetto di ricerca Regionale 'SPEAK2HOME - INTERAZIONE MEDIANTE LINGUAGGIO NATURALE IN AMBIENTI DOMOTIZZATI PER ANZIANI E DISABILI' finanziato da Fondazione Cassa di Risparmio di Torino dal 15-01-2011 al 14-01-2013
 - Responsabile scientifico per l'unità "Politecnico di Torino": progetto di ricerca Regionale 'SMCMS - SEMANTIC MOBILE CONTENT MANAGEMENT SOLUTION' finanziato da Regione Piemonte e coordinato da TRIM snc dal 10-01-2011 al 09-01-2012
 - Coordinatore generale (bando competitivo della Fondazione CRT): Progetto Speak2Home. The project aims at developing a speech-driven interface for a smart home, for the benefit of mobility impaired users. In collaboration with Università di Torino (Interaction Models Group), Parsit, Cooperativa C'era l'Acca. Supported by Fondazione CRT under a VivoMeglio grant. dal 01-01-2011 al 31-12-2012
 - Responsabile scientifico per l'unità "Politecnico di Torino": Progetto SMILE-O finanziato dalla Regione Piemonte. SMILE-O (Smart MeterIng for Local Energy Optimization) is a research project funded through Polo Innovazione ICT on intelligent energy management in industrial co-generation settings. The role of the e-Lite research group is to propose and experiment data interoperability amongst publishers of production data and consumption data, using internet open standards (in particular RDF and Linked Open Data) The coordinator of the project is Akhela spa. dal 01-01-2011 al 31-12-2013
 - Responsabile scientifico per l'unità "Politecnico di Torino": Progetto MVSP: Multilingual Virtual Simulated Patient finanziato dalla Unione Europea nell'ambito del programma Socrates. The project aims to develop a "simulated patient" software which acts and responds as a real patient would during a clinical interview. This tool allows to provide simulated patient training via elearning, as well as a less expensive training of health professionals in clinical interview. dal 01-01-2009 al 31-12-2010
 - Responsabile scientifico per l'unità "Politecnico di Torino": FreeAble - Free Software for your abilities. Freeable will allow you to search, upload and comment information about free software for rehabilitation and education for special needs. In collaboration with Cooperativa Sociale Riabilità. Supported by Fondazione CRT under a VivoMeglio grant. dal 01-01-2008 al 31-01-2009
 - Responsabile scientifico per l'unità "Politecnico di Torino" e Workpackage Leader del WP2 "Standardization": rete di eccellenza "COGAIN - COMMUNICATION BY GAZE INTERACTION" finanziata dall'Unione Europea (FP6) e coordinata da UNIVERSITY OF TAMPERE dal 01-09-2004 al 30-08-2009
 - Responsabile scientifico per l'unità "Politecnico di Torino": Progetto e-Learning "PRAISE - Peer Review Network Applying Intelligence to Social Work Education" finanziato dall'Unione Europea dal 01-01-2004 al 31-12-2005
 - Coordinatore generale: Progetto Socrates-Minerva "CABLE – CAse-Based e-Learning for Educators" finanziato dall'Unione Europea dal 01-01-2003 al 31-12-2005
 - Responsabile scientifico per l'unità "Politecnico di Torino": Progetto Socrates-Minerva "MOISE - Modello Organizzativo Internazionale di Servizi per persone con bisogni Educativi speciali" finanziato dall'Unione Europea dal 01-01-1999 al 31-12-2000
- Collaboration with Enterprises
- Consulenza commerciale 'CONSULENZE SULLE METODOLOGIE DI REALIZZAZIONE DI SITI INTERNET DEDICATI AL COMMERCIO ELETTRONICO' affidata da TRIM WEB TECHNOLOGIES dal 31-03-2000 al 30-09-2000

- Consulenza commerciale 'SERVIZIO PASSEPARTOUT - REALIZZAZIONE DI UN SITO INTERNET' affidata da Comune di Torino dal 01-12-2000 al 01-12-2001
- Consulenza commerciale 'SUPPORTO E AGGIORNAMENTO DEL SITO INTERNET E CREAZIONE DI UN DATA BASE' affidata da Comune di Torino dal 01-01-2002 al 31-12-2002
- Consulenza commerciale 'AFFIDAMENTO PER IL SUPPORTO E AGGIORNAMENTO ATTIVITÀ FORMATIVE E INFORMATIVE - SERVIZIO PASSEPARTOUT.' affidata da Comune di Torino dal 20-11-2003 al 20-11-2004
- Ricerca Commerciale 'PRESS- PRE-PROCESSING DI DESCRIZIONE DI SERVIZI MEDIANTE TECNICHE DI ELABORAZIONE SEMANTICA' affidata da Telecom Italia S.p.A. dal 16-12-2004 al 15-12-2005
- Consulenza commerciale 'ATTIVITÀ SERVIZIO PASSEPARTOUT: SUPPORTO E AGGIORNAMENTO ATTIVITÀ INFORMATIVE E FORMATIVE' affidata da Comune di Torino dal 29-12-2005 al 31-10-2006
- Consulenza commerciale 'STUDIO DI FATTIBILITÀ PER L'AZIENDA INTELLSEMANTIC : PIANO DI LAVORO' affidata da COREP dal 09-01-2006 al 30-07-2006
- Consulenza commerciale 'INCOMEDIA - WEB ACCESSIBILITY FOR WEB SITE PRO' affidata da FONDAZIONE TORINO WIRELESS dal 20-01-2006 al 20-02-2007
- Ricerca Commerciale 'ATTIVITÀ NEL SETTORE WEB SEMANTICO' affidata da INTELLISEMANTIC S.R.L. dal 01-03-2006 al 01-11-2006
- Consulenza commerciale 'SUPPORTO AGGIORNAMENTO E SVILUPPO SISTEMA INFORMATIVO DEL SERVIZIO PASSPARTOUT' affidata da Comune di Torino dal 12-09-2007 al 12-09-2008
- Consulenza commerciale 'AFFIDAMENTO AL POLITECNICO DI TORINO PER IL SUPPORTO, AGGIORNAMENTO E SVILUPPO DEL SISTEMA INFORMATIVO DEL SERVIZIO PASSEPARTOUT' affidata da CITTÀ DI TORINO dal 01-07-2008 al 30-06-2009
- Ricerca Commerciale 'PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA DI CATALOGAZIONE E RICERCA DI SOFTWARE GRATUITO PER L'EDUCAZIONE E LA RIABILITAZIONE 'FREEABLE' affidata da COOPERATIVA SOCIALE RIABILITA' dal 01-09-2008 al 30-06-2009
- Concorso oneri ricerca commerciale 'MOTORI DI RICERCA SEMANTICI OPEN-SOURCE' affidata da INTELLISEMANTIC S.R.L. dal 01-12-2008 al 01-01-2009
- Concorso oneri ricerca commerciale 'PERCORSO DI ACCOMPAGNAMENTO E TUTORAGGIO' affidata da ITALIA LAVORO dal 01-12-2009 al 31-12-2009
- Ricerca Commerciale 'SUPPORTO AL SOTTOSISTEMA DI GESTIONE DEGLI EDIFICI E DEGLI IMPIANTI' affidata da PROXIMA CENTAURI S.r.l. dal 08-01-2010 al 30-09-2011
- Consulenza commerciale 'MOTORI DI RICERCA CITAZIONALI IN AMBITO UMANISTICO BASATI SU TECNOLOGIE SEMANTICHE' affidata da REPubLIT SRL dal 25-03-2010 al 30-09-2010
- Consulenza commerciale 'PARTECIPAZIONE AL GRUPPO DI LAVORO ALL'INTERNO DI MAISON EQUIPEE' affidata da Cooperativa Sociale C'ERA L'ACCA dal 25-03-2010 al 30-04-2010
- Consulenza commerciale 'AFFIDAMENTO AL POLITECNICO DI TORINO - DAUIN- PER IL SUPPORTO, AGGIORNAMENTO E SVILUPPO DEL SISTEMA INFORMATIVO DEL SERVIZIO PASSEPARTOUT' affidata da CITTÀ DI TORINO dal 01-04-2010 al 31-03-2011
- Ricerca Commerciale 'TECNOLOGIE SEMANTICHE NEI SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI' affidata da PROXIMA CENTAURI S.r.l. dal 30-06-2011 al 30-03-2012
- Ricerca Commerciale 'DIMOSTRATORE DELLA TECNOLOGIA DI MISURAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA SU BUS DI CAMPO INDUSTRIALI' affidata da PROXIMA CENTAURI S.r.l. dal 30-06-2011 al 30-09-2011
- Consulenza commerciale 'SUPPORTO AGGIORNAMENTO E SVILUPPO DEL SISTEMA INFORMATIVO DEL SERVIZIO PASSEPARTOUT ..' affidata da CITTÀ DI TORINO dal 01-10-2011 al 01-10-2012
- Ricerca Commerciale 'MISURA ED ELABORAZIONE DI QUANTITÀ AMBIENTALI ED ENERGETICHE IN SMART BUILDING' affidata da EUDATA SRL dal 07-11-2011 al 28-02-2012
- Ricerca Commerciale "STRUMENTI DI MONITORAGGIO ENERGETICO NEL CONTESTO DEL PROGETTO APPLUS ENERGIE" affidata da PROXIMA CENTAURI S.r.l. dal 20-12-2012 al 31-03-2013

- Ricerca Commerciale "ARCHITETTURA ESTENDIBILE PER HOME GATEWAY" affidata da Telecom Italia S.p.A. dal 21-12-2012 al 10-01-2013
- Consulenza commerciale "SUPPORTO AGGIORNAMENTO E SVILUPPO DEL SISTEMA INFORMATIVO DEL SERVIZIPASSEPARTOUT..." affidata da CITTÀ DI TORINO dal 04-03-2013 al 31-12-2013
- Ricerca Commerciale "TECNOLOGIE SEMANTICHE PER LA GESTIONE DI RISORSE UMANE NEI SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI" affidata da PROXIMA CENTAURI S.r.l. dal 22-06-2013 al 16-12-2013
- Ricerca Commerciale "STRUMENTI DI MONITORAGGIO ENERGETICO NEL CONTESTO DEL PROGETTO APPLUS ENERGIE" affidata da PROXIMA CENTAURI S.r.l. dal 17-07-2013 al 12-08-2013
- Ricerca Commerciale "SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE ED ALL'ANIMAZIONE DEI LIVING LAB NEL CONTESTO DEI PROGETTI APPLUS ENERGIE ED APPLUS CLIMATIQUE" affidata da PROXIMA CENTAURI S.r.l. dal 01-10-2013 al 31-10-2013
- Consulenza commerciale "SERVIZIO DI ACCOMPAGNAMENTO E SUPPORTO TECNICO PER LE PROCEDURE DI GOVERNANCE DEL PROGETTO CROSS" affidata da CITTA' DI TORINO dal 01-01-2014 al 31-01-2016
- Consulenza commerciale "Supporto aggiornamento e sviluppo del Sistema Informativo del Servizio Passepartout sviluppo ulteriori attività informative e formative" affidata da CITTA' DI TORINO dal 01-06-2015 al 31-12-2015
- Consulenza commerciale "Selezione delle aziende partner ed assistenza nelle linee guida relative al progetto del bando regionale Accessibilità per tutti" affidata da Fondazione Palazzo Mazzetti dal 06-11-2015 al 31-01-2016
- Consulenza commerciale "Servizio di formazione e Supporto allo sviluppo e aggiornamento di sistemi informativi del Servizio Passepartout e della Direzione Politiche Sociali" affidata da CITTÀ DI TORINO - DIVISIONE SERVIZI SOCIALI E RAPPORTI CON LE AZIENDE SANITARIE dal 01-03-2016 al 31-12-2016

Prot. in ARRIVO: AOO: CSI, N.Prot. 00012326 del 15/07/2019

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali

Torino, 15/07/2019

Firmato in originale