

CURRICULUM VITAE FORMATO EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Puglisi Valentina
Telefono	339-3213996
E-mail	valentina.puglisi@polimi.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	14/03/1983
Occupazione attuale	- Dottore di ricerca, Professore a contratto di Tecnologia dell'Architettura e Assegnista di ricerca presso di Dipartimento ABC del Politecnico di Milano - Architetto libero professionista

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica conseguita	6 maggio 2016 - 17 giugno 2016 Corso di aggiornamento professionale nel campo immobiliare: “Strumenti per la valorizzazione immobiliare” II edizione Consorzio CISE del Politecnico di Milano Attestato di frequenza
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Titolo tesi• Qualifica conseguita	1 gennaio 2008 - 28 febbraio 2011 (A.A. 2008-2010) Dottorato di Ricerca, con merito Università: Politecnico di Milano, I Facoltà di Architettura - Dipartimento BEST (Dip. di Scienza e Tecnologie dell'Ambiente Costruito - <i>Building Environment Science & Technology</i>), <i>“L’involucro edilizio: come valutarne e certificarne le prestazioni. Il rating dell’involucro”</i> Dottore di ricerca con merito in Tecnologia e Progetto per l’Ambiente Costruito (TEPAC) – 23° ciclo – borsa di studio offerta dal Politecnico di Milano, 1° classificata al concorso di ammissione
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica conseguita	25 gennaio 2008 - 20 giugno 2008 Corso di Aggiornamento professionale nel campo immobiliare: “Metodi, tecniche e strumenti professionali per il settore immobiliare” VII edizione Politecnico di Milano, Facoltà di Architettura e Società Attestato di frequenza
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Titolo tesi• Voto di laurea• Qualifica conseguita• Classificazione nazionale	2005 - 19 dicembre 2007 Laurea Specialistica in Scienze dell’Architettura, con lode Politecnico di Milano, Facoltà di Architettura e Società <i>“Un’alternativa a CityLife”</i> 110 e lode/110 Dottore specialistico in Architettura Laurea di secondo livello
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Titolo tesi• Voto di laurea• Qualifica conseguita• Classificazione nazionale	2002 - 28 settembre 2005 Laurea Triennale in Architettura Ambientale Politecnico di Milano, Facoltà di Architettura e Società <i>“La luce in uno spazio sacro tra tecnica e spiritualità. L’esempio di Santa Maria Annunciata in Chiesa Rossa”</i> 101/110 Dottore in Architettura Ambientale Laurea di primo livello

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>1998 - 15 luglio 2002 Liceo Scientifico Statale Elio Vittorini 5, Via Mario Donati – 20146 Milano Diploma di maturità scientifica con sperimentazione in PNI (Piano Nazionale Informatica)</p>
ABILITAZIONI	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Abilitazione 	<p>13 novembre 2008 - 19 marzo 2009 (120 ore) Corso di Formazione Permanente: “Coordinatore per la progettazione e per l’esecuzione dei lavori nel settore delle costruzioni (D.Lgs. 81/08 ex D.Lgs. 494/96)” Università: Politecnico di Milano, Dipartimento In.D.A.Co. Coordinatore per la progettazione e per l’esecuzione dei lavori nel settore delle costruzioni</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Abilitazione 	<p>6 aprile 2009 Iscrizione all’ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori della provincia di Milano, matricola n. 16803 Architetto</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Abilitazione 	<p>20 settembre 2008 Esame di stato Abilitazione professionale all’esercizio della professione di architetto Architetto</p>
ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>11 maggio 2011 - oggi Valentina Puglisi 103, via Savona, I - 20144 Milano Ditta individuale: studio di architettura Architetto Perizie, progettazione, ristrutturazioni interne, realizzazione di pratiche catastali, ecc. Per maggiori dettagli si veda il paragrafo “Attività svolta dallo studio individuale” sotto riportato.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>24 maggio 2008 - oggi Livia Randaccio 21, via Eritrea, I - 20157 Milano Tecniche Nuove Spa Collaborazione - Redazione di articoli nel campo delle normative, della progettazione, delle tecnologie, dei materiali, del macchinario e delle attrezzature di cantiere del mondo delle costruzioni; - Dal 2013 titolare, insieme al Prof. Andrea Ciaramella, di una rubrica sul project management.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Congedo per maternità • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1 giugno 2011 - 31 maggio 2014 - 27 novembre 2015 - 26 novembre 2016 3 giugno 2014 - 27 novembre 2014 Oliviero Tronconi 3, via Edoardo Bonardi, I - 20133 Milano Politecnico di Milano - Dipartimento ABC (Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito – <i>Architecture, Building and Construction</i>) - Laboratorio GestiTec Assegnista di ricerca (3 anni + 1 anno + 1 anno) Titolare di: 1. assegno di ricerca triennale (2011-2014) “<i>Il rating per la certificazione delle prestazioni dell’involucro edilizio</i>”; 2. assegno di ricerca di anni 1+1 (2014-2016) “<i>Analisi dei sistemi di valutazione delle prestazioni tecnologiche e dei sistemi adottati per la valutazione della sostenibilità ambientale a livello internazionale per la determinazione dei parametri atti a misurare la qualità degli edifici e degli ambienti urbani</i>”.</p>

	<p>Le attività di ricerca fanno riferimento a:</p> <ol style="list-style-type: none"> Formazione: corsi universitari, corsi di aggiornamento, master e convegni; Ricerche istituzionali: (MIUR-Prin, Osservatori, Bandi), orientate prevalentemente a: <ul style="list-style-type: none"> programmazione, progettazione e produzione edilizia; valorizzazione urbana ed edilizia; gestione di patrimoni immobiliari pubblici e privati; sviluppo, gestione e controllo dei servizi immobiliari (Facility, Property e Asset Management). Consulenze: rivolte a soggetti pubblici e privati che agiscono all'interno dei processi edilizi, urbani e territoriali, concernenti in particolare: <ul style="list-style-type: none"> studi di fattibilità, analisi costi-benefici, auditing di edificio, analisi di benchmarking, ricerche di mercato e valutazioni tecniche-economiche; consulenza nella progettazione tecnologica e ambientale, gestione e manutenzione dei patrimoni immobiliari. <p>Per maggiori dettagli si veda il paragrafo "Attività svolte al Politecnico di Milano" sotto riportato.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>24 aprile 2007 - 23 luglio 2007</p> <p>Rossella Magni 32, piazza Leonardo da Vinci, I - 20133 Milano</p> <p>Area didattica: servizi generali agli studenti, Politecnico di Milano</p> <p>Collaborazione a tempo parziale presso la struttura "Servizio studenti con disabilità"</p> <p>Attività di supporto didattico per studenti disabili in materie tecnico-scientifiche</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>10 aprile 2007 - 22 giugno 2007</p> <p>Jessica Astolfi 15, via Bramante, I - 20120 Milano</p> <p>Studio di architettura GMJ Astolfi</p> <p>Tirocinio</p> <p>Realizzazione degli elaborati esecutivi per un progetto di riqualificazione di un edificio religioso, con particolare riferimento agli impianti di riscaldamento e di illuminazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2 novembre 2006 - 3 aprile 2007</p> <p>Oliviero Tronconi 3, via Edoardo Bonardi, I - 20133 Milano</p> <p>Politecnico di Milano - Dipartimento BEST (Dip. di Scienza e Tecnologie dell'Ambiente Costruito - Building & Environment Science & Technology) – Laboratorio GestiTec</p> <p>Incarico a progetto</p> <ul style="list-style-type: none"> - Revisione degli elaborati inerenti le esercitazioni svolte all'interno del Master "Real Estate management. Sviluppo e redditività immobiliare: verso la gestione attiva", XI edizione; - Collaborazione nella realizzazione del libro "L'Architettura Montana. Tecnologie, valori ambientali e sociali di un patrimonio storico-architettonico vivo ed attuale".
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>9 gennaio 2006 - 29 settembre 2006</p> <p>Massimo Martelli 24, via Teramo, I - 20142 Milano</p> <p>Studio di architettura Massimo Martelli</p> <p>Praticantato</p> <p>Realizzazione di DIA e di elaborati esecutivi per progetti di ristrutturazione residenziale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>11 ottobre 2004 - 20 dicembre 2004</p> <p>Massimo Roj 68, corso Italia, I - 20122 Milano</p> <p>Progetto CMR Engineering Service Srl - Architecture Space-planning Design</p> <p>Tirocinio</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realizzazione degli elaborati esecutivi per un progetto di ristrutturazione, con particolare riferimento alla definizione e alle scelte delle finiture, dei materiali, dei colori e dei dettagli; - Lavoro di archiviazione di immagini fotografiche, render e cataloghi.

• Attività didattica

Membro della Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura SITdA (dal 2014 ad oggi);

Membro di Eupolis Lombardia, elenco dei soggetti accreditati per lo svolgimento di incarichi di collaborazione, studio, ricerca, consulenza e formazione (dal 2016 ad oggi);

Tutor di tirocinio (dal 2013 ad oggi);

Rappresentante degli assegnisti di ricerca al Politecnico di Milano (dal 2013 al 2016);

Relatore di tesi di laurea specialistica in Scienze dell'architettura presso il Politecnico di Milano (dal 2013 ad oggi):

- *"Il cemento decorativo. Progetto di un padiglione espositivo"* di Francesca Laurendi e Maria Chiara Lazzaroni – A.A. 2012-13;
- *"L'attività del consulente tecnico. La figura dell'architetto nel ruolo di ctu"* di Fabio Perreau e Stefano Sala – A.A. 2013-14;
- *"Galleria d'arte Aluarforum"* di Linda Legovic – A.A. 2014-15;
- *"Project management: opportunità per architetti? Indagine e riflessioni sulla disciplina, le competenze e il mercato"* di Anna Drapelli – A.A. 2014-15 (correlatore);
- *"L'involucro vegetale"* di Alessandro Falcone – A.A. 2015-16;
- *"Gli involucri sportivi"* di Shahnaz Lotfi e Roozbeh Shishehchi – A.A. 2015-16 (in corso).

Docenze a contratto (dal 2012 ad oggi):

- *"Laboratorio di Progettazione dell'Architettura 2"* II anno
Insegnamento: Progettazione Tecnologica (4 cfu)
Proff: Valentina Puglisi, Sergio Boidi, Lorenza Petrini
CdL: Laurea in Scienze dell'Architettura, Facoltà di Architettura e Società, Politecnico di Milano
A.A. e Semestre: A.A. 2015/2016 – 2016/2017 - Laboratorio annuale;
- *"Laboratorio di Progetto e Costruzioni dell'Architettura"* V anno
Insegnamento: Progettazione Tecnologica (6 cfu)
Proff: Valentina Puglisi, Claudio Del Pero, Elena Mola
CdL: Laurea Magistrale in Scienze dell'Architettura, Facoltà di Architettura e Società, Politecnico di Milano
A.A. e Semestre: A.A. 2013/2014 – 2014/2015 - 1° semestre;
- *"Laboratorio di Progetto e Costruzioni dell'Architettura"* V anno
Insegnamento: Progettazione Tecnologica (6 cfu)
Proff: Valentina Puglisi, Franco Mola, Niccolò Aste
CdL: Laurea Magistrale in Scienze dell'Architettura, Facoltà di Architettura e Società, Politecnico di Milano
A.A. e Semestre: A.A. 2012/2013 - 1° semestre.

Docenze a Master - Corsi Executive - Corsi di formazione - Corsi di dottorato (dal 2011 ad oggi):

- Corso di aggiornamento *"Strumenti per la valorizzazione immobiliare"*, organizzato dal Politecnico di Milano, Dipartimento ABC, Laboratorio Gest.Tec e Consorzio Cise Politecnico di Milano, II edizione 2016.
- Corso di dottorato del Dipartimento ABC (Architecture, Built Environment and Construction Engineering) del Politecnico di Milano *"Construction and real estate (re) process management and innovation"*, Prof. Andrea Ciaramella - A.A. 2014-15.
- Corso di aggiornamento *"Strumenti e metodi di valorizzazione immobiliare"*, organizzato dal Politecnico di Milano, Dipartimento ABC, Laboratorio Gest.Tec e Scuola Master Fratelli Pesenti, I edizione 2015.
- Corso di formazione *"Il settore immobiliare tra innovazione, orientamento al prodotto e nuovi mercati"*, organizzato da Mip Politecnico di Milano e Ance giovani, titolo seminario: "Eco-sostenibilità", 9 aprile 2014.
- Master di I livello *"Real Estate Management. Sviluppo e redditività: verso la gestione attiva"*, XII e XIII edizione – Politecnico di Milano, Dip. BEST, Laboratorio Gest.Tec., 2008/2009 – 2009/2010. Corso di tecnologia dell'architettura.
- Corso executive *"Servizi professionali per il mercato immobiliare"*, I edizione 2011 – Politecnico di Milano, Dip. BEST, Laboratorio Gest.Tec., in collaborazione con ANACI.

• Attività didattica

Culture della materia (dal 2008 ad oggi):

- **“Laboratorio di Costruzione dell’Architettura”** Il anno
Insegnamento: *Tecnologia dell’Architettura e Progettazione di Sistemi e Elementi Costruttivi*
Proff: Stefano Bellintani e Gianandrea Ciaramella
CdL: Scienze dell’Architettura, Facoltà di Architettura e Società, Politecnico Milano
A.A. e Semestre: A.A. 2015/2016 2° semestre;
- **“Laboratorio di Costruzione dell’Architettura”** Il anno
Insegnamento: *Progettazione di Sistemi Costruttivi*
Proff: Stefano Bellintani
CdL: Scienze dell’Architettura, Facoltà di Architettura e Società, Politecnico Milano
A.A. e Semestre: A.A. 2014/2015 2° semestre;
- **“Laboratorio di Costruzione dell’Architettura”** Il anno
Insegnamento: *Progettazione di Sistemi Costruttivi e Progettazione di Elementi e Sistemi*
Proff: Stefano Bellintani, Daniela Marinelli
CdL: Scienze dell’Architettura, Facoltà di Architettura e Società, Politecnico Milano
A.A. e Semestre: A.A. 2011/2012 – 2012/2013 – 2013/2014 2° semestre;
- **“Principi di progettazione esecutiva”** Il anno
Insegnamento: *Progettazione di Sistemi Costruttivi*
Proff: Stefano Bellintani, Maria Luisa Del Gatto
CdL: Architettura e Produzione Edilizia, Facoltà di Architettura e Società, Politecnico di Milano
A.A. e Semestre: A.A. 2011/2012 – 2012/2013 2° semestre;
- **“Laboratorio di Costruzioni dell’Architettura”** V anno
Insegnamento: *Progettazione Tecnologica*
Proff: Oliviero Tronconi, Franco Mola, Niccolò Aste
CdL: Laurea Magistrale in Scienze dell’Architettura, Facoltà di Architettura e Società, Politecnico di Milano
A.A. e Semestre: A.A. 2011/2012 1° semestre;
- **“Laboratorio di Costruzioni dell’Architettura”** V anno
Insegnamento: *Progettazione Tecnologica*
Proff: Oliviero Tronconi, Franco Mola
CdL: Laurea Magistrale in Scienze dell’Architettura, Facoltà di Architettura e Società, Politecnico di Milano
A.A. e Semestre: A.A. 2008/2009 – 2009/2010 – 2010/2011 1° semestre;
- **“Laboratorio di Costruzioni dell’Architettura 1”** Il anno
Insegnamento: *Progettazione di Sistemi Costruttivi*
Proff: Oliviero Tronconi, Jessica Astolfi, Liala Bardi
CdL: Scienze dell’Architettura, Facoltà di Architettura e Società, Politecnico di Milano
A.A. e Semestre: A.A. 2008/2009 – 2009/2010 – 2010/2011 2° semestre.

• Attività di ricerca e consulenza

- **“Riquilificazione del centro balneare romano e realizzazione della residenza universitaria A.M. Ampere e spazi commerciali di supporto”** (Consulenza)
Periodo: in corso
Committente: Area Tecnica Politecnico Di Milano
- **“Mansarde e sottotetti sul mercato italiano”** (Ricerca scientifica)
Periodo: 19 gennaio 2015 - 21 marzo 2015
Committente: Velux Italia S.p.A.
- **“Diagnosi energetica degli edifici scolastici a Milano e provincia”** (Consulenza)
Periodo: 23 dicembre 2013 - 14 marzo 2014
Committente: Provincia di Milano
- **“Ricerca bibliografica su testi in lingua inglese relativa l’analisi delle prestazioni di edifici di carattere sanitario”** (Ricerca istituzionale: MIUR-Prin 2009 “Ottimizzazione e certificazione ambientale e prestazionale delle strutture sanitarie”)
Periodo: 2013
Committente: Bando di collaborazione presso il Dipartimento ABC del Politecnico di Milano
- **“Supporto check up normativo e affiancamento Gruppo ENI”** (Ricerca scientifica)
Periodo: febbraio 2012 - febbraio 2013
Committente: Efm
- **“Analisi della qualità ambientale e urbana del quartiere CityLife”** (Ricerca scientifica)
Periodo: agosto - dicembre 2012
Committente: CityLife

<p>• Attività di ricerca e consulenza</p>	<ul style="list-style-type: none"> - “Innovative design and construction technologies” (attività di sviluppo dell'internazionalizzazione della ricerca tramite la promozione di iniziative congiunte con altri istituti nazionali e stranieri, con amministrazioni e organismi internazionali e con operatori economici e sociali pubblici e privati) Periodo: 1 luglio 2012 - 30 settembre 2012 Committente: Fondazione Politecnico di Milano - “Mappatura del mercato e delle soluzioni di domotica/building automation: stato dell'arte e prospettive di sviluppo” (Ricerca scientifica) Periodo: aprile 2011 - ottobre 2011 Committente: Metra S.p.A. - “Le nuove forme dell'abitare” (Ricerca scientifica) Periodo: aprile 2011 - aprile 2012 Committente: Sigest SpA - “Predisposizione del piano di manutenzione per gli impianti del Museo Poldi Pezzoli” (Ricerca scientifica) Periodo: ottobre 2010 - gennaio 2011 Committente: Museo Poldi Pezzoli - Fondazione CARIPLO - “Predisposizione di una guida per l'edilizia pubblica sostenibile” per la Regione Lombardia (Ricerca istituzionale) Periodo: gennaio - luglio 2010 Committente: Consorzio CIS-E per le costruzioni dell'ingegneria strutturale - “Analisi di fattibilità del progetto Brugnato Village – 5 Terre” (Ricerca scientifica) Periodo: dicembre 2009 - febbraio 2010 Committente: San Mauro srl - “Business Due Diligence” (Ricerca scientifica) Periodo: dicembre 2008 Committente: Aksia Group - “Customer Satisfaction relativa agli inquilini del patrimonio immobiliare del Comune di Milano” (Ricerca scientifica) Periodo: ottobre - novembre 2008 Committente: GEFI Servizi Immobiliari S.p.A. - Progetto di fattibilità “Progetti Fucensi – Abruzzo” (Ricerca scientifica) Periodo: 15 aprile 2008 - 16 maggio 2008 Committente: Pirelli Real Estate
<p>• Conto Terzi</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Contratto di sponsorizzazione con Mapei Spa del Convegno “Sviluppo e valorizzazione degli impianti sportivi” Data e Luogo: 14 marzo 2016, aula E.N Rogers, Politecnico di Milano Importo: 3.000 € + IVA;
<p>• Coordinamento di Corsi di alta formazione e Master</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Coordinatrice del corso di alta formazione <i>“Programmare, progettazione e gestire spazi commerciali”</i> organizzato da Politecnico di Milano (Dipartimento ABC e DASTU) e Fondazione Politecnico di Milano. 1° edizione (8 aprile 2016 - 2 luglio 2016); - Coordinatrice del Master <i>“MRE – Master in Real Estate”</i> – SDA Bocconi e MIP Politecnico di Milano delle seguenti edizioni: V edizione 2009-2010 - VI edizione 2010-2011 – VII edizione 2011-2012 – VIII edizione 2012-2013 – IX edizione 2013-2014 – X edizione 2014-2015.
<p>• Coordinamento scientifico e organizzazione di convegni</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Ideatore e Membro del Coordinamento Scientifico del convegno organizzato dal Politecnico di Milano <i>“Sviluppo e valorizzazione degli impianti sportivi”</i> in collaborazione con Accademia Sgr e Mapei Spa il 14 marzo 2016 in aula E.N. Rogers, Politecnico di Milano; - Membro del Coordinamento Scientifico del convegno organizzato dal Politecnico di Milano <i>“Innovazione e flessibilità nel Real Estate”</i> in collaborazione con eFM e CoreNet il 20 maggio 2014 in aula E.N. Rogers, Politecnico di Milano; - Membro del Coordinamento Scientifico del convegno organizzato dal Politecnico di Milano <i>“Strategie corporate e gestione dei patrimoni immobiliari complessi”</i> in collaborazione con eFM il 13 novembre 2013 in aula E.N. Rogers, Politecnico di Milano;

<ul style="list-style-type: none"> • Coordinamento scientifico e organizzazione di convegni 	<ul style="list-style-type: none"> - Membro del Coordinamento Scientifico dei convegni "L'efficienza dei processi concessori" organizzati dall'"Osservatorio Permanente sulla Pubblica Amministrazione Locale (OPPAL)", edizioni 2009, 2010, 2011, 2012, 2013; - Membro del Coordinamento Scientifico del convegno organizzato dal Politecnico di Milano "Edifici per le imprese e corporate real estate. Esperienze, progetti, soluzioni" in collaborazione con lo Sportello Unico di Impresa di Assolombarda il 23 novembre 2011 in aula E.N. Rogers, Politecnico di Milano; - Membro del Coordinamento Scientifico dei convegni del Politecnico di Milano nell'ambito della manifestazione fieristica "EIRE - Expo Italia Real Estate" edizione 2009; - Membro del Coordinamento Scientifico dei convegni Istituzionali e dei convegni del Politecnico di Milano nell'ambito della manifestazione fieristica "EIRE - Expo Italia Real Estate" edizione 2008.
<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione di concorsi e premi 	<ul style="list-style-type: none"> - Membro della giuria per il concorso "Ursa Award: Best project for a better tomorrow" organizzato da Ursa nel 2015; - Membro dell'Organizzazione scientifica del Concorso Nazionale di promozione e valorizzazione delle esperienze di efficienza e risparmio energetico "I progetti di efficienza e risparmio energetico realizzati in Italia" nell'ambito dell'evento "Urban solution", organizzato all'interno della manifestazione fieristica "Livin Luce, Ener Motive" promossa da Fiera Milano Tech, edizione 2009; - Membro dell'Organizzazione scientifica del Premio di Marketing Territoriale "Promuovere, valorizzare e riqualificare la città ed il territorio" nell'ambito della manifestazione fieristica "EIRE - Expo Italia Real Estate", edizione 2008.
<ul style="list-style-type: none"> • Chair a convegni internazionali 	<p>2016</p> <ul style="list-style-type: none"> - "World Multidisciplinary Civil Engineering-Architecture-Urban Planning Symposium - WMCAUS" - 13-17 Giugno 2016 Sessione: Architectural space Data e ora: 14 giugno 2016 – ore 15:00-18:00 Luogo: Hotel Duo, Praga, Repubblica Ceca <p>2015</p> <ul style="list-style-type: none"> - "10th Conference on Advanced Building Skins – Energy Forum - 3-4 Novembre 2015 (International platform for architects, engineers, scientists and the building industry) Sessione: Envelope Performance Simulation and Modeling (6B) Data e ora: 04 Novembre 2015 – ore 14:00-15:30 Luogo: Bern Expo, Bern, Switzerland
<ul style="list-style-type: none"> • Relatore a convegni internazionali 	<p>2016</p> <ul style="list-style-type: none"> - "World Multidisciplinary Civil Engineering-Architecture-Urban Planning Symposium - WMCAUS" - 13-17 Giugno 2016 Titolo Intervento: <i>Mansard roof, attics and garrets and the the convenience of investment in order to contain land consumption</i> Sessione: Architectural space Data e ora: 14 Giugno 2016 – ore 15:00-18:00 Luogo: Hotel Duo, Praga, Repubblica Ceca <p>2015</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Safesust Workshop. A roadmap for the improvement of earthquake resistance and eco-efficiency of existing buildings and cities" - 26-27 November 2015 Titolo Intervento: <i>A new model to evaluate the performance of the building envelope</i> Sessione: Energy session: Transforming of existing buildings balancing energy, comfort and heritage value Data e ora: 27 Novembre 2015 – ore 11:30-13:30 Luogo: Joint Research Centre, Ispra, Italia - "10th Conference on Advanced Building Skins – Energy Forum - 3-4 November 2015 (International platform for architects, engineers, scientists and the building industry) Titolo Intervento: <i>Building envelope: assessment and certification of its performance. The rating.</i> Sessione: Envelope Performance Simulation and Modeling (6B) Data e ora: 04 Novembre 2015 – ore 14:00-15:30 Luogo: Bern Expo, Bern, Switzerland

<p>• Relatore a convegni internazionali</p>	<p>- “Abitare insieme - Living together” - 1-2 Ottobre 2015 Titolo intervento: <i>Un approccio integrato per la valutazione delle performance ambientali dei distretti urbani: il caso studio CityLife (A new model for the environmental performance assessment for neighborhood. Case study: CityLife)</i> Sessione: Innovazioni e processi inclusivi per la sostenibilità dell'ambiente costruito T3 Data e ora: 1 Ottobre 2015 - ore 16:30-19:00 Luogo: Palazzo Gravina, Università Federico II di Napoli (Dipartimento Diarc), Italia</p>
<p>• Relatore a convegni nazionali</p>	<p>2012 - <i>“Il backstage quotidiano di una casa-museo. Indicazioni per una manutenzione ordinaria e straordinaria”</i> - 3 maggio 2012 Titolo intervento: <i>Il check up dell'edificio e gli interventi di manutenzione degli impianti</i> Luogo: Museo Poldi Pezzoli, via Manzoni, 12 – 20121 Milano Patrocini: Fondazione Cariplo, Regione Lombardia e Icom</p> <p>2011 - <i>“L'efficienza dei processi concessori. Edizione 2011. Con approfondimenti dedicati alla Regione Lombardia e alle strutture turistico ricettive”</i> - 25 novembre 2011 Titolo intervento: <i>Presentazione del Rapporto sull'Efficienza dei processi concessori</i> Luogo: Politecnico di Milano, Piazza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano, aula De Donato</p>
<p>• Partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali e convegni</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 2015 è membro del consiglio di redazione e Reviewer del <i>“Journal of Civil Engineering and Architecture Research”</i> (Print ISSN: 2333-911X; Online ISSN: 2333-9128), Ethan Publishing Company, USA; - Dal 2015 è membro del consiglio di redazione e Reviewer del <i>“Journal of Modern Environmental Science and Engineering (MESE)”</i> (ISSN 2333-2581), Academic Star Publishing Company, USA; - Dal 2015 è membro del comitato scientifico del convegno internazionale <i>“Energy Forum”</i> (International Conference on Advanced Building Skins), Berna, Svizzera; - Dal 2014 è membro del comitato scientifico della collana <i>Technology and management for building and environment</i> edita da Aracne Editrice; - Dal 2009 al 2014 è stato membro del comitato scientifico dell'Osservatorio Permanente sulla Pubblica Amministrazione Locale - OPPAL (Ente di osservazione del mercato immobiliare a livello nazionale) del Politecnico di Milano.
<p>PUBBLICAZIONI</p>	
<p>• Libri</p>	<p>2014 - Autore del libro: <i>Sistemi, tecnologie e materiali innovativi per gli involucri contemporanei</i>, Aracne editrice, Collana Technology and Management for Building and Environment, Roma, settembre 2014 – ISBN: 978-88-548-7525-8.</p> <p>2013 - Contributo su libro: Capitolo 5: <i>Misurazione e confronto dell'efficienza dei processi concessori dei Comuni Italiani</i>, pp. 141-164. In Del Gatto, M. L., Invernale, A., Morena, M., <i>Trasformazione e sviluppo delle città. Le procedure competitive della Pubblica Amministrazione per il territorio e gli interventi di Social Housing</i>, Maggioli editore, Collana Politecnica, Santarcangelo di Romagna (RN), gennaio 2013 – ISBN: 978-88-387-6193-0.</p> <p>2012 - Contributo su libro: Paragrafo 8.3.2: <i>Il progetto di valorizzazione: via Vespucci 2 a Milano</i>, pp. 151-182. In Manfredi, L., Tronconi, O., <i>La valorizzazione immobiliare: metodi e progetti</i>, Maggioli editore, Collana Politecnica, Santarcangelo di Romagna (RN), dicembre 2012 – ISBN 88-387-6171-X;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Co-autrice insieme a Tronconi, O. e Gornati, A., del libro: <i>Le nuove forme dell'abitare</i>, Maggioli editore, Collana Politecnica, Santarcangelo di Romagna (RN), maggio 2012 – ISBN: 978-88-387-6123-X; - Co-autrice insieme a Ciaramella, A., Manoli, F., Paoletti, I., <i>Il backstage quotidiano di una casa museo. Indicazioni per una manutenzione ordinaria e straordinaria</i>, Tipografia editrice temi, Trento, maggio 2012; - Autore del libro: <i>Il rating dell'involucro edilizio. La misurazione delle prestazioni tecnologiche</i>, Gruppo 24 Ore, Milano, marzo 2012 – ISBN: 978-88-324-8165-5.

• Libri

2011

- Contributo sul libro: Capitolo 6: *Le tempistiche e le modalità dei processi concessori in Lombardia*, pp. 143-166. In A.A.V.V., *Osservatorio Permanente sulla Pubblica Amministrazione Locale (OPPAL). L'Efficienza dei processi concessori. Edizione 2011. Con approfondimenti dedicati alle strutture turistico-ricettive e alla Regione Lombardia*, Gruppo 24 Ore, Milano, novembre 2011 – ISBN: 978-88-324-8046-7.

2010

- Contributo sul libro: Capitolo 5: *Indagine sulle tempistiche e modalità dei procedimenti amministrativi finalizzati al rilascio dei titoli abilitativi urbanistici ed edilizi*, pp. 73-86; 122-138. In A.A.V.V., *Osservatorio Permanente sulla Pubblica Amministrazione Locale (OPPAL). L'Efficienza dei processi concessori. Edizione 2010. Con un approfondimento dedicato agli impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile*, Gruppo 24 Ore, Milano, novembre 2010 – ISBN: 978-88-32400000;
- Contributo sul libro: Capitolo 7: *L'incidenza delle tempistiche e delle modalità concessorie della Pubblica Amministrazione Locale nel processo edilizio*, pp. 99-129. In Baiardi, L., *Evoluzione del processo edilizio e sviluppo del territorio. Dinamiche e strumenti della Pubblica Amministrazione a sostegno dell'evoluzione del territorio e del processo edilizio per competere nell'Unione Europea*, Maggioli Editore, Collana Politecnica, Santarcangelo di Romagna (RN), aprile 2010 – ISBN: 978-88-387-4452-1.

2009

- Contributo sul libro: Paragrafo 4.4.3: *Sviluppo del territorio*; Paragrafo 4.4.4.: *Autorizzazioni per medie strutture di vendita*, pp. 107-126. In A.A.V.V., *Osservatorio Permanente sulla Pubblica Amministrazione Locale (OPPAL). L'Efficienza dei processi concessori. Con approfondimento dedicato alle Medie Strutture di Vendita*, Il Sole 24 Ore, Milano, novembre 2009 – ISBN: 978-88-324-0453-1.

2008

- Contributo sul libro: A.A.V.V., *5° Annuario delle tesi di laurea della facoltà di Architettura e Società. Politecnico di Milano*, A.A. 2006/2007, Maggioli Editore, Milano, 2008 a cura di Valentina Puglisi, Anna Magistri e Daniele Zanon *“Un'alternativa a CityLife*;
- Curatela (ho curato la redazione dei testi e la selezione dei disegni e delle fotografie): Tronconi, O., Pugnetti, M., Pessina, C., Puglisi, V., *L'architettura Montana. Tecnologie, valori ambientali e sociali di un patrimonio storico-architettonico vivo ed attuale*, Maggioli Editore, Milano, ottobre 2008 – ISBN: 978-88-387-4669-9.

• Atti di convegno

2016

- Valentina Puglisi, Antonio Invernale, *Mansard roof, attics and garrets and the the convenience of investment in order to contain land consumption*, pag. 255. In “WMCAUS 2016 – World Multidisciplinary Civil Engineering – Architecture – Urban Planning Symposium. Abstract collection book”.

2015

- Valentina Puglisi, *Building envelope: assessment and certification of its performance. The rating*, pp. 493-501. In *Advanced Building Skins - 3-4 Novembre 2015, Bern, Switzerland*, Economic Forum, Novembre 2015, ISBN: 978-3-98120538-1;
- Valentina Puglisi, Andrea Ciaramella, *Un approccio integrato per la valutazione delle performance ambientali dei distretti urbani: il caso studio CityLife*, pp. 1169-1178. In *Abitare insieme (Living together), Abitare il futuro 3° edizione (Inhabiting the future 3rd edition)*, atti delle giornate internazionali di studio (International conference proceedings) – Clean Edizioni, Napoli, novembre 2015 – pp.1169-1178 – ISBN 978-88-84-97-544-7.

2013

- Valentina Puglisi, Gianni Tinarelli, Lorenzo Mauri, Cristina Pozzi, Alessandro Nanni, Andrea Ciaramella, Tommaso Truppi, Giuseppe Carlino, *Analysis of the differences between pollution levels into a new and an old district of a big city using dispersion simulations at microscale*, pp. 407-410. In *ITM 2013, 33rd International Technical Meeting on Air Pollution Modelling and its Application*, 26 - 30 August, 2013, Miami, Florida USA.

• Riviste internazionali

2016

- Valentina Puglisi, *Building envelope: assessment and certification of its performance. The rating*, pp. 65-72. In *Journal of “Modern Environmental Science and Engineering (MESE)”*, Academic Star Publishing Company, New York, N.Y. (USA), Volume 2, Number 2, February 2016, ISSN 2333-2581.

• Riviste internazionali

2016

- Valentina Puglisi, *Building envelope: assessment and certification of its performance. The rating*, pp. 65-72. In Journal of "Modern Environmental Science and Engineering (MESE)", Academic Star Publishing Company, New York, N.Y. (USA), Volume 2, Number 2, February 2016, ISSN 2333-2581.

2014

- Valentina Puglisi, Andrea Ciaramella, Tommaso Truppi, *Environmental performance assessment for urban districts*, pp. 74-89. In "Journal of Place Management and Development", Emerald, Volume 7 issue 1 - Latest Issue, 2014, pp. 74-89, ISSN: 1753-8335.

• Riviste nazionali

2016

- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *Le caratteristiche degli immobili aziendali*, in "Il nuovo cantiere" n. 2, Tecniche Nuove spa, anno L, giugno 2016, pp. 82-84.
- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *Patrimoni immobiliari aziendali e strategie gestionali*, in "Il nuovo cantiere" n. 1, Tecniche Nuove spa, anno L, marzo 2016, pp. 78-79.

2015

- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *La gestione dei processi e il controllo delle attività*, in "Il nuovo cantiere" n. 6, Tecniche Nuove spa, anno XLIX, dicembre 2015, pp. 70-71;
- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *La valutazione degli errori nel risk management*, in "Il nuovo cantiere" n. 5, Tecniche Nuove spa, anno XLIX, ottobre 2015, pp. 72-74;
- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *Il ruolo delle banche nelle operazioni di project financing*, in "Il nuovo cantiere" n. 4, Tecniche Nuove spa, anno XLIX, settembre 2015, pp. 72-74;
- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *Il project risk management. Le fasi della gestione del rischio*, in "Il nuovo cantiere" n. 3, Tecniche Nuove spa, anno XLIX, giugno 2015, pp. 60-63;
- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *Tecniche di programmazione*, in "Il nuovo cantiere" n. 2, Tecniche Nuove spa, anno XLIX, aprile 2015, pp. 72-74;
- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *Life cycle project management*, in "Il nuovo cantiere" n. 1, Tecniche Nuove spa, anno XLIX, febbraio 2015, pp. 60-62.

2014

- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *Gestire il processo d'intervento sul costruito*, in "Il nuovo cantiere" n. 6, Tecniche Nuove spa, anno XLVIII, dicembre 2014, pp. 68-69;
- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *La gestione della qualità nel processo edilizio*, in "Il nuovo cantiere" n. 5, Tecniche Nuove spa, anno XLVIII, ottobre 2014, pp. 62-63;
- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *Valutazione delle alternative di progetto*, in "Il nuovo cantiere" n. 4, Tecniche Nuove spa, anno XLVIII, settembre 2014, pp. 64-65;
- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *Il Life Cycle Cost in Europa*, in "Il nuovo cantiere" n. 3, Tecniche Nuove spa, anno XLVIII, giugno 2014, pp. 56-57;
- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *Analisi di Whole life costing*, in "Il nuovo cantiere" n. 2, Tecniche Nuove spa, anno XLVIII, aprile 2014, pp. 70-71;
- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *Life Cycle Cost e attività di gestione*, in "Il nuovo cantiere" n. 1, Tecniche Nuove spa, anno XLVIII, febbraio 2014, pp. 74-75.

2013

- Valentina Puglisi e Andrea Ciaramella, *Il costo globale dell'edificio. La gestione del Life Cycle Cost*, in "Il nuovo cantiere" n. 9, Tecniche Nuove spa, anno XLVII, dicembre 2013, pp. 44-45;
- Valentina Puglisi, *Un modello di rating per l'involucro edilizio*, in "Clima Impianti" n. 3, Reed Business Information, aprile 2013, pp. 52-61, ISSN: 2280-398X;
- Valentina Puglisi, *Il benessere visivo, acustico e termigrometrico nell'edificio*, in "Clima Impianti" n. 2, Reed Business Information, marzo 2013, pp. 56-61, ISSN: 2280-398X;
- Valentina Puglisi, *Le prestazioni tecnologiche dell'involucro dell'edificio*, in "Clima Impianti" n. 1, Reed Business Information, febbraio 2013, pp. 44-51, ISSN: 2280-398X.

2012

- Valentina Puglisi, *I sistemi di automazione applicati all'involucro dell'edificio*, in "Clima Impianti" n. 6, Reed Business Information, dicembre 2012, pp. 50-59, ISSN: 2280-398X;
- Valentina Puglisi, *Involucro edilizio: un modello di rating*, in "Nuova finestra" n. 385, Reed Business Information, anno XXXIII, novembre 2012, pp. 72-75

• Riviste nazionali

- Valentina Puglisi, *Valorizzazione dell'immobile: un modello di rating per la misurazione delle prestazioni*, in *Riqualificazione energetica degli immobili pubblici*, supplemento al numero di "Diritto e pratica amministrativa. Mensile di documentazione giuridica e gestionale", Il Sole 24 Ore, n. 10, ottobre 2012, pp. 33-40.

2010

- Valentina Puglisi, *Rivestire le gallerie: applicazioni strutturali*, in "Il nuovo cantiere" n. 8, Tecniche Nuove spa, anno XLIV, novembre 2010, pp. 40-45;
- Valentina Puglisi, *Il sistema EMS per "Freccia Rossa"*, in "Centri Commerciali&" n. 3, 2010, anno IV, giugno 2010, pp. 2-4;
- Valentina Puglisi, *Gettato in opera e sospeso agli stralli*, in "Il nuovo cantiere" n. 4, Tecniche Nuove spa, anno XLIV, maggio 2010, pp. 41-48.

2009

- Valentina Puglisi, *Gli stralli da ponte a trefoli paralleli*, in "Il nuovo cantiere" n. 9, Tecniche Nuove spa, anno XLIII, dicembre 2009, pp. 26-31;
- Valentina Puglisi, *Pubbliche Amministrazioni: esperienze di efficienza*, in "Il nuovo cantiere" n. 6, Tecniche Nuove spa, anno XLIII, settembre 2009, pp. 14-17;
- Valentina Puglisi (pseudonimo: Tina Lisi), *Tecnologie d'avanguardia per un'opera imponente*, in "Il nuovo cantiere" n. 5, Tecniche Nuove spa, anno XLIII, giugno 2009, pp. 32-40;
- Valentina Puglisi, *Un articolato sistema a via inferiore*, in "Il nuovo cantiere" n. 2, Tecniche Nuove spa, anno XLIII, marzo 2009, pp. 38-43;

2008

- Valentina Puglisi, *Un osservatorio al servizio degli investitori*, in "Il nuovo cantiere" n. 10, Tecniche Nuove spa, anno XLII, dicembre 2008, pp. 80-81;
- Valentina Puglisi, *Vincoli costruttivi e controllo dei cedimenti*, in "Il nuovo cantiere" n. 10, Tecniche Nuove spa, anno XLII, dicembre 2008, pp. 31-37;
- Valentina Puglisi e Matteo Cazzaniga, *Gestire l'efficienza in tutte le fasi della costruzione*, in "Il nuovo cantiere" n. 8, Tecniche Nuove spa, anno XLII, ottobre 2008, pp. 50-53;
- Valentina Puglisi (pseudonimo: Ines Anna Racchetti) e Matteo Cazzaniga, *Autoregolamentazione per il rispetto ambientale*, in "Il nuovo cantiere" n. 8, Tecniche Nuove spa, anno XLII, ottobre 2008, pp. 40-44;
- Valentina Puglisi, *I sistemi costruttivi per la quinta linea di Milano*, in "Il nuovo cantiere" n. 4, Tecniche Nuove spa, anno XLII, maggio 2008, pp. 90-93;
- Valentina Puglisi, *A che punto è il progetto CityLife?*, in "Presenza Tecnica" n. 235, Edizioni PEI srl, anno XXXVI, maggio 2008, pp. 14-21.

**ATTIVITÀ SVOLTA DALLO STUDIO
INDIVIDUALE**

• Perizie

- **"Stima del più probabile valore di mercato del complesso immobiliare in via Aosta n. 4, Milano"**
Periodo: 22 maggio 2015 – 10 giugno 2015
Committente: Tommaso Freyrie, Studio Zito – dottori commercialisti
Responsabile: Prof. Arch. Andrea Ciaramella

• Consulenze

- **"Capitolato tecnico per il sistema di governo dei servizi erogati ad immobili ad uso residenziale, ricettivo e terziario"**
Periodo: 20 aprile 2015 – 29 aprile 2015
Committente: Na.Gest S.r.l.
Responsabile scientifico: Prof. Andrea Ciaramella
- **"Supporto tecnico per le operazioni di valorizzazione, dismissione e alienazione del patrimonio del Comune di Matera"**
Periodo: 19 ottobre 2011 – 26 ottobre 2011
Committente: Progel
Responsabile scientifico: Prof. Stefano Bellintani

• **Attività di progettazione**

- **“Attività di edilizia libera”** ai sensi dell’art. 6 del DPR 380/2001 e s.m.i.
Ristrutturazione appartamento con demolizioni e ricostruzioni di muri
Committente: Matteo Nervi e Cecilia Carniel
Luogo: Via B. Croce, 25 - Melegnano (Milano)
Impresa di costruzioni: Angelo Cascina
Data: 24 novembre 2014
- **“Attività di edilizia libera”** ai sensi dell’art. 6 del DPR 380/2001 e s.m.i.
Ristrutturazione appartamento con demolizioni e ricostruzioni di muri
Committente: Simone Grieco e Liliana Maria Ausilia Cascina
Luogo: Via Fermi, 23 - Corsico (Milano)
Impresa di costruzioni: L.D.N. Impianti
Data: 10 aprile 2014
- **Redazione di S.C.I.A.** (Segnalazione Certificata di Inizio Attività)
Costruzione di una fioriera accanto a un monumento funebre
Committente: Franco Gornati e Gianni Gornati
Luogo: Casorezzo (Milano)
Data: maggio 2012
- **“Attività di edilizia libera”** ai sensi dell’art. 6 del DPR 380/2001 e s.m.i.
Progetto per interventi di manutenzione straordinaria per un appartamento
Luogo: Via Trivulzio, 10 – Milano (MI)
Committente: Letizia Carniel e Francesco Aldo Scarpa
Data: 18 aprile 2012

LINGUA E SOGGIORNI ALL’ESTERO

• **Conoscenza Lingue (autovalutazione)**

	<i>Italiano</i>	<i>Inglese</i>	<i>Spagnolo</i>
<i>Lettura</i>	Madrelingua	Avanzato	Elementare
<i>Scrittura</i>	Madrelingua	Avanzato	Elementare
<i>Espressione orale</i>	Madrelingua	Avanzato	Elementare

• **Corsi di lingue e soggiorni all’estero**

- *Corso di inglese di 45 ore*
Periodo: Marzo 2013 – Giugno 2013
Ente: Oxfordcentre International Academy - 47, Corso Buenos Aires – 20124 Milano
Qualifica conseguita: Attestato di conoscenza della lingua inglese
- *Corso di aggiornamento della lingua spagnola*
Periodo: 17 Maggio 2005 – 16 Giugno 2005
Ente: Istituto Velazquez - 9, Piazzale Cadorna – 20124 Milano
Qualifica conseguita: certificato di studio
- *TOEFL (Test of English as a Foreign Language)*
Periodo: 5 febbraio 2005
Qualifica conseguita: Attestato “TOEFL” di conoscenza della lingua inglese
- *Corso individuale di aggiornamento della lingua inglese*
Periodo: Ottobre 2004 – Gennaio 2005
Ente: ILS (*International Language School*) - 5, Via Disciplini – 20123 Milano
Qualifica conseguita: Attestato di conoscenza della lingua inglese
- *Soggiorno studio all’estero in Gran Bretagna (Hastings)*
Periodo: 5 luglio 2000 – 26 luglio 2000
Ente: EF (Education First)
Qualifica conseguita: Attestato di conoscenza della lingua inglese

**CAPACITÀ ED
ESPERIENZE PERSONALI**

• Capacità e competenze tecniche

Ottime conoscenze informatiche:
- sistemi operativi: windows;
- pacchetto Microsoft Office: word, excel, power point;
- programmi di grafica: autocad 2D e 3D, Rhinoceront, 3D Studio Max, Photoshop;
- programmi di calcolo: SAP, Matlab, Travilog, Termolog (livello scolastico);
- programmazione: turbo pascal (livello scolastico);
- internet e Outlook Express.

• Altre capacità e competenze

- equitazione (patente di primo grado);
- qualifica di guida equestre ambientale;
- nuoto a livello pre-agonistico;
- tennis e pallavolo a livello amatoriale.

• Patente

Automobilistica (patente B)

Milano, 5 settembre 2016

Autorizzo al trattamento dei dati personali secondo quanto previsto dalla Legge 196/03

VALENTINA PUGLISI