



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome e Cognome	Viola Cappelletti
Residenza e studio	Via Paolo Borsellino 4 - 27011 Belgioioso (PV)
Recapito studio	Via Tito Codevilla 20 - 15057 Tortona (AL)
Cellulare	349-2957441
Fax	0382-969385
E-mail	posta@violacappelletti.it
Indirizzo PEC	viola.cappelletti@archiworldpec.it
Sito internet	www.violacappelletti.it
Skype	ranocchiettav
LinkedIn	it.linkedin.com/in/violacappelletti/
Cittadinanza	Italiana
Data di nascita	1 aprile 1981
Sesso	Femminile

Settori di attività

Ingegneria e Architettura
Diagnosi, Progettazione e Certificazione Energetica
Termografia e termoflussimetria
Pianificazione Urbana e Territoriale
Valutazione Ambientale
Formazione universitaria e professionale
Promoter commerciale per vendita software tecnico per l'edilizia

Attività professionale

• Incarichi professionali

- ▶ **Adeguamento ed aggiornamento del Piano di Emergenza Comunale**
Cliente Comune di Villanterio, Piazza Castello, 11 - 27019 Villanterio (PV)
Comune di Torre de' Negri, Via Fratelli Cervi, 18 - 27011 Torre de' Negri (PV)
Comune di Filighera, Via G. Marconi, 29/A - 27010 Filighera (PV)
Comune di Inverno e Monteleone, Piazzale Cavalieri Di Malta 5 - 27010 Inverno e Monteleone (PV)
Settore di attività Pianificazione urbanistica generale
- ▶ **Compilazione shape file inerenti la variante parziale al PGT**
Cliente Comune di Villanterio, Piazza Castello, 11 - 27019 Villanterio (PV)
Arch. Cristiano Alberti, Via Chiozzi 42, 27049 Stradella (PV) per i comuni di Arena Po, Stradella, Unione Campospinoso Albaredo
Settore di attività Pianificazione urbanistica generale / sistemi GIS
- ▶ **Ausiliario C.T.U. in ATP per PND con tecnica TT/IT e HFM/TF**
Rilievi termografici e termoflussimetrici
maggio 2016 - dicembre 2016
Settore di attività Prove Non Distruttive (PND) con tecnica TT/IT e HFM/TF
- ▶ **Valutazione Ambientale Strategica (VAS), ai sensi della DGR VIII/10971 e s.m.i. Regione Lombardia**
Variante parziale al Documento di Piano del PGT
agosto 2010 - marzo 2011
Cliente Comune di Stradella, Via Marconi 35, 27049 Stradella
Settore di attività Valutazione Ambientale di Piano di Governo del Territorio
- ▶ **Certificazione energetica dei fabbricati**
Produzione Attestato di Certificazione/Prestazione Energetica (ACE/APE) per condomini o singole unità immobiliari residenziali, produttive e terziario-commerciali nelle province di Pavia, Milano, Lodi e Bergamo (n. 100 clienti ca.)
febbraio 2009 - in corso
Settore di attività Certificazione energetica
- **Collaborazioni in qualità di consulente**
presso Studio Tecnico Progedil, ing. Fabrizio Sisti, Via Cesare Battisti 46, 27049 Stradella (PV)
gennaio 2007 - ottobre 2015
- ▶ **Redazione Piani di Governo del Territorio (PGT) e varianti parziali, ai sensi della LR 12/2005 e s.m.i., Regione Lombardia**
- ▶ **Compilazione shapefile per PGTWEB Lombardia**
- ▶ **Valutazione Ambientale Strategica (VAS), ai sensi della DGR IX/761 e s.m.i., Regione Lombardia**
32 Comuni della Provincia di Pavia
- ▶ **Redazione Piani urbanistici Attuativi, ai sensi degli artt. 12 e 14, della LR 12/2005 e s.m.i., Regione Lombardia**
Interventi urbanistici attuativi su aree di proprietà privata
- ▶ **Redazione di Piani urbanistici di settore:**

- **Piano Attuativo PLUS**, ai sensi dell'art. 34, comma 1, LR 86/1983, art. 3, comma 58, LR 1/2000 e DGR VIII/6148 del 12 dicembre 2007
- **Piano Urbano Generale dei Servizi nel Sottosuolo (PUGSS)**, ai sensi della LR 100/2012
- **Piano di Emergenza Comunale (PEC)**, ai sensi dell'art. 38, LR 26/2003
- **Piano Cimiteriale**, ai sensi del DPR 285/1990 e del RR 6/2004 e s.m.i.

▶ **Stesura Regolamento Edilizio, comprensivo di regolamento energetico comunale e regolamento per l'istituzione dei diritti edificatori**

Comuni di Arena Po, Cigognola, Corteolona, Redavalle, Retorbido, Rovescala, Stradella, Unione Campospinoso Albaredo e Zenevredo (PV)

▶ **Stesura pratiche edilizie, stesura elaborati per autorizzazione paesaggistica**

Elaborati di autorizzazione paesaggistica in collegamento con pratiche edilizie e piani attuativi di iniziativa privata, modellazione 3D, rendering e fotoinserimento

▶ **Progetto preliminare di fabbricato da destinare ad auditorium-palestra**

Comune di Assago (MI)

Settore di attività: CERTIFICAZIONE E DIAGNOSI ENERGETICA

▶ **Diagnosi energetica edifici scolastici**

Creazione modello energetico e relazione di report per n. 3 edifici scolastici del comune di Genova
Dicembre 2017 – febbraio 2018

Presso Studio Associato Silvano & Mazzucco – Via Tortona 63 - 15068 P.lo Formigaro (AL)
Settore di attività Diagnosi energetica

▶ **Contabilizzazione del calore**

Modellazione energetica edifici residenziali e non residenziali, con finalità di compilazione tabelle millesimali ex norma UNI 10200
Luglio – dicembre 2017

Presso Ing. Fabrizio Dellachà – Via Tito Codevilla 20 – 15057 Tortona (AL)
Ing. Andrea Bianchini – Via Tajani 11 – 20133 Milano (MI)
Settore di attività Certificazione e modellazione energetica, contabilizzazione del calore

▶ **Validazione modelli energetici**

Validazione modellazione energetica edificio residenziale
Gennaio 2018

Presso Gian Franco Tandura - via Pacinotti 20/7 - 31029 Vittorio Veneto
Settore di attività Certificazione e modellazione energetica

Settore di attività: PROGETTAZIONE STRUTTURALE

▶ **Validazione modelli strutturali**

Validazione modelli strutturali di edifici residenziali ai sensi delle NTC 2018
Aprile – maggio 2018

Presso Valter Pazzaglia – Vigevano (PV)
Settore di attività Progettazione strutturale

per conto di Logical Soft, Via Garibaldi 253, 20832 Desio (MB)

ottobre 2014 - in corso

- ▶ **Attività di formazione tecnica nel campo della diagnosi e certificazione energetica**
- ▶ **Attività di formazione tecnica nel campo della classificazione sismica e progettazione strutturale**
- ▶ **Attività di vendita di software tecnico per l'edilizia**

Svolgimento di workshop teorico-pratici rivolti ai professionisti, svolti in Lombardia, Piemonte, Emilia Romagna, Liguria e Trentino - Alto Adige.

I seminari si concentrano sui principali aspetti normativi riguardanti diagnosi, progettazione (Relazione Tecnica ex Legge 10) e certificazione energetica (APE), nonché la contabilizzazione del calore ai sensi della norma UNI 10200.

I seminari in campo strutturale riguardano invece i principi applicativi delle Norme Tecniche per le Costruzioni 2008 e le differenze rispetto alle venturose Norme Tecniche per le Costruzioni di prossima approvazione. Riguardano inoltre l'applicazione del c.d. Sisma Bonus, attraverso la classificazione del rischio sismico dei fabbricati, nonché il Certificato di Idoneità Statica (CIS) del Comune di Milano.

In coda all'introduzione di carattere teorico-normativa, un'esercitazione pratica su software.

Formazione professionale

	▶ Progettazione e calcolo strutturale
	gennaio 2017
Docenti	Prof. Ing. Carlo Rossi
Struttura organizzatrice	P-learning srl, via Rieti 4, 25125 Brescia
	▶ Analisi e soluzioni architettoniche per la correzione dei ponti termici negli edifici (analisi FEM)
	gennaio 2017
Docenti	Prof. Ing. Arch. Luca Rollino, Prof. Ing. Gorrino Alice, Arch. Gianni Carlo La Loggia
Struttura organizzatrice	P-learning srl, via Rieti 4, 25125 Brescia
	▶ Corso di formazione operatore termografico I e II livello
	maggio 2016
Titolo conseguito	Operatore termografico di II livello (superamento esame certificazione UNI EN ISO 9712)
Docenti	Prof. Guido Roche
Struttura organizzatrice	Microgeo s.r.l., Via Francesco Petrarca 42, 50013 Campi di Bisenzio (FI)
	▶ Corso di specializzazione: la norma UNI-TS 11300 (parti 1, 2, 3 e 4)
	gennaio 2016
Docenti	Prof. Vincenzo Corrado, Prof. Luca Rollino
Struttura organizzatrice	P-learning srl, via Rieti 4, 25125 Brescia
	▶ Il consulente tecnico d'ufficio (CTU)
	dicembre 2015
Struttura organizzatrice	Unipro srl, Via Rizzoli 4, 40125 Bologna
	▶ Corso di Alta Formazione Lighting Design dai fondamenti al CAD (8a edizione) LED Lighting Design: Innovazione, tecnologia e applicazioni (7a edizione)
	1 - 31 ottobre 2013 / 14 novembre 2013
Struttura organizzatrice	Consorzio POLI.Design, Campus Bovisa, Via Durando 38/a, 20158 Milano
	▶ Corso Esperto in Gestione dell'Energia (EGE) / Energy Manager
	26 marzo - 22 giugno 2012
Struttura organizzatrice	BetaFormazione srl, Via Piratello 66, 48022 Lugo (RA)
	▶ Corso "Certificazione Energetica degli edifici per l'accreditamento dei certificatori della Regione Lombardia"
	14 ottobre - 9 dicembre 2008
Corso di aggiornamento	20 e 24 luglio 2009
Titolo conseguito	Certificatore Energetico della Regione Lombardia - n. 8641
Ente promotore	CESTEC S.p.A.
Struttura organizzatrice	Info-Planet S.r.l., Via S. Giovannino 4/A, Pavia
	▶ Corso avanzato CasaClima
	4 - 5 - 6 - 7 - 8 agosto 2008
Titolo conseguito	Esperto CasaClima Junior
Ente promotore	Provincia Autonoma di Bolzano
Struttura organizzatrice	Agenzia CasaClima della Provincia Autonoma di Bolzano

Attività didattica e di ricerca

- **Università degli Studi di Pavia**

- ▶ **Ricerca PRIN: Lungo le vie d'acqua della Lombardia. Centrali idroelettriche, mulini e presidi idraulici: sistemi edilizi a rete da valorizzare**

marzo 2010 - settembre 2012

Dipartimento di Ingegneria Edile e del Territorio

Posizione ricoperta Collaborazione in qualità di libero professionista

Settore di attività Pianificazione territoriale e urbanistica, architettura tecnica, recupero edilizio

- ▶ **Incarico di consulenza per conto del comune di Pavia sul tema "Criteri di riqualificazione per l'Edilizia Residenziale Pubblica a Pavia"**

settembre 2009 - giugno 2010

Dipartimento di Ingegneria Edile e del Territorio

Posizione ricoperta Collaborazione in qualità di libero professionista

Settore di attività Architettura tecnica, recupero edilizio

- ▶ **Ricerca PRIN: Recupero e valorizzazione delle caserme dismesse**

marzo 2006 - marzo 2008

Dipartimento di Ingegneria Edile e del Territorio

Posizione ricoperta Collaborazione in qualità di libero professionista

Settore di attività Architettura tecnica, recupero edilizio

- ▶ **Insegnamento di Tecnica Urbanistica, Corso di Laurea in Ingegneria Edile/Architettura**

Settore scientifico disciplinare e crediti formativi ICAR/20; CFU 12

Anno di corso Terzo anno, corso semestrale

Settore di attività Pianificazione urbanistica generale e attuativa

Anni Accademici da 2003-2004 a 2014-2015

Posizioni ricoperte *Tutor* (A.A. 2003-2004 e A.A. 2004-2005), Assistente di Laboratorio (A.A. 2005-2006) Assistente di Laboratorio/Culture della materia (a partire dall'A.A. 2006-2007)

- ▶ **Insegnamento di Architettura Tecnica I, Corso di Laurea in Ingegneria Edile/Architettura**

Settore scientifico disciplinare e crediti formativi ICAR/10; CFU 12

Anno di corso Secondo anno, corso semestrale

Settore di attività Architettura Tecnica

Anni Accademici da 2005-2006 a 2008-2009

Posizioni ricoperte *Tutor* (A.A. 2005-2006), Assistente di Laboratorio (a partire dall'A.A. 2006-2007)

Pubblicazioni

- ▶ ***Le caserme e la città. I beni immobili della Difesa tra abbandoni dismissioni e riusi.***
- Riferimento bibliografico Francesca Turri, Franco Storelli [a cura di], Le caserme e la città. I beni immobili della Difesa tra abbandoni dismissioni e riusi. Palombi Editori. (ISBN: 978-88-6060-449-1)
- Autori Vari
- Tipologia Libro - pubblicazione scientifica.
MIUR Progetti di Ricerca di Interesse Nazionale 2005-2007. Edilizia Militare: dalle dismissioni al riuso. Stesura del capitolo da pag. 321 a 337.
- ▶ ***Retraining of social housing in Pavia***
- Riferimento bibliografico Congr s Internacional. Rehabilitaci n y sostenibilidad. El Futuro es posible - Documentos de Debate / International Congress. Rehabilitation and Sustainability. The future is possible - Debate Documents (Barcelona, 4-5-6 ottobre 2010). Abstract, pp. 197-198. Articolo su CD. (ISBN: 978-84-87104-99-3)
- Autori Francesca Turri, Viola Cappelletti, Roberta Perneti, Emanuele Zamperini
- Tipologia Articolo convegno
- ▶ ***Military contribution to building technical evolution in Italy (1860-1940)***
- Riferimento bibliografico Kurrer K., Lorenz W & Wetzl V. [a cura di]. Third International Congress on Construction History (May 20-24 2009 Cottbus, Germany) - Proceedings. NEUNPLUS1 Verlag+Service GmbH, Berlino: Volume 3, pp. 1427 - 1434. (ISBN: 978-3-936033-31-1)
- Autori Francesca Turri, Emanuele Zamperini, Viola Cappelletti
- Tipologia Articolo convegno
- ▶ ***Construction techniques evolution in Italian barracks after national unification***
- Riferimento bibliografico Kurrer K., Lorenz W & Wetzl V. [a cura di]. Third International Congress on Construction History (May 20-24 2009 Cottbus, Germany) - Proceedings. NEUNPLUS1 Verlag+Service GmbH, Berlino: Volume 3, pp. 1435 - 1442. (ISBN: 978-3-936033-31-1)
- Autori Francesca Turri, Emanuele Zamperini, Viola Cappelletti
- Tipologia Articolo convegno
- ▶ ***Sperimentazione e diffusione del calcestruzzo armato in Italia: il contributo del Genio Militare***
- Riferimento bibliografico Catalano A. & Sansone C. [a cura di]. Concrete2009 - The building techniques - I International Congress: Technological development of concrete - *Tradition, actualities, prospects*. Luciano Editore: pp. 647 - 654. (ISBN: 88-6026-094-9)
- Autori Francesca Turri, Emanuele Zamperini, Viola Cappelletti
- Tipologia Articolo convegno
- ▶ ***Il recupero delle caserme: tutela del patrimonio e risorsa per la collettivit ***
- Riferimento bibliografico *Territoria*, Milano, Franco Angeli, 46 (ottobre/dicembre 2008), pp. 72 - 84. (ISSN: 1825-8689)
- Autori Francesca Turri, Viola Cappelletti, Emanuele Zamperini
- Tipologia Articolo rivista
- ▶ ***Italy. Restoration of Serial Buildings: the Barracks***
- Riferimento bibliografico Actas del IX Congreso Internacional de Rehabilitaci n del Patrimonio Arquitect nico y Edificaci n CICOP, Centro Internacional para la Conservaci n del Patrimonio (Siviglia, 9 - 11 luglio 2008). Gran Canaria: Tomo II, pp. 207 - 212. (ISBN: 978-84-612-3459-2)
- Autori Prof. Francesca Turri, Dott. Ing. Viola Cappelletti, Dott. Ing. Emanuele Zamperini
- Tipologia Articolo convegno

Istruzione

▶ **Laurea specialistica in Ingegneria Edile/Architettura (classe 4/S) conseguita presso l'Università degli Studi di Pavia, Facoltà di Ingegneria**

Dicembre 2005

Tesi in urbanistica dal titolo: "Piano Strutturale per Abbiategrasso, mediante la definizione di un sistema di indicatori, volti all'individuazione di strategie urbanistiche orientate alla sostenibilità", relatore Prof. Augusto Mercandino

Votazione 110/110 Lode

Competenze acquisite nel corso di studi

Pianificazione urbanistica; progettazione architettonico-tipologica, tecnologica e strutturale degli edifici civili

▶ **Alunna del Collegio Nuovo di Pavia**

2000 - 2005

Istituzione riconosciuta dal Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica come Ente di alta qualificazione culturale e centro di eccellenza per il diritto allo studio

▶ **Diploma conseguito presso il Liceo Scientifico "Evangelista Torricelli" di Bolzano**

Luglio 2000

Votazione 100/100

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Altre lingue

Italiano

Tedesco, Inglese

Autovalutazione

Livello europeo [*]

Tedesco

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Livello avanzato	C2	Livello avanzato	B2	Livello intermedio	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato
C1	Livello avanzato	C2	Livello avanzato	B2	Livello intermedio	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato

[*] Quadro comune europeo di riferimento per le lingue, consultabile su: www.coe.int/portfolio

A1: livello elementare basso (Breakthrough); A2: livello elementare medio (Waystage); B1: livello intermedio (Threshold); B2: livello intermedio alto (Nantage); C1: livello avanzato medio (Effectiveness); C2: livello avanzato alto (Mastery)

► **Attestato della Cambridge School of English: CPE (Certificate of Proficiency in English)**

giugno 2010

Livello europeo

C2, livello avanzato alto

► **Attestato del Goethe Institut: ZOP (Zentrale Oberstufenprüfung)**

giugno 2000

Livello europeo

C2, livello avanzato alto

► **Esame di bilinguismo A della Provincia Autonoma di Bolzano**

febbraio 1999

Caratteristiche personali

Ottime capacità relazionali, sviluppate grazie alle attività didattiche, all'attività di promoter di software tecnico per l'edilizia e grazie all'organizzazione, promozione e partecipazione attiva ad eventi e mostre. Attitudine positiva, sorridente e paziente; capacità di ascolto e disponibilità a risolvere i problemi. Capacità comunicative nei confronti di differenti tipologie di pubblico, grazie alla capacità di adattare registro verbale alle diverse situazioni.

Capacità e competenze organizzative

Ottima capacità organizzativa, con conseguente ottimizzazione dei tempi di esecuzione del lavoro. Ottimo approccio al *problem solving*.

Approccio sintetico al lavoro, capacità di analisi e sintesi finalizzata allo sviluppo di obiettivi specifici. Capacità di coordinare il lavoro proprio e di un gruppo. Capacità di eseguire al meglio compiti assegnati. Ottima capacità di lavorare in autonomia ed in gruppo; indipendenza decisionale.

Capacità e competenze informatiche

Ottime conoscenze informatiche, accompagnate da disinvoltura e flessibilità nell'utilizzo e gestione delle attrezzature informatiche sia hardware (stampanti, plotter, sistemi di *data storage*) sia software:

S/O: Windows	Ottimo
Editor di testo (Word, Power Point, Adobe Acrobat Professional)	Ottimo
Fogli di calcolo (Excel, Works)	Ottimo
Internet, Intranet, e-mail (web based e client)	Ottimo
AutoCAD 2D / 3D	Ottimo
Adobe Photoshop	Ottimo
TermoLog EpiX (Logical Soft)	Ottimo
CMS Wordpress	Ottimo
CMS Joomla	Ottimo
Revit Architecture	Buono
Autocad MAP	Buono
Adobe Illustrator	Buono
Adobe Indesign	Discreto

► **Attestato ECDL (European Computer Driving Licence)**

Marzo 2000

Ulteriori informazioni

- ▶ **Attività libero professionale, Partita IVA n. 02528460211**
- ▶ **Iscrizione Albo Architetti Provincia di Pavia - sezione A - n. 1103**
25 maggio 2011 (in precedenza: Albo Architetti Bolzano n. 1248 dal 10 novembre 2008 al 24 maggio 2011)
Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto (sez. A, settore Architettura) con esame di Stato sostenuto presso l'Università degli Studi di Parma nella II sessione 2007
- ▶ **Iscrizione Albo Ingegneri Provincia di Pavia - sezione A - n. 3030**
27 aprile 2011 (in precedenza: Albo Ingegneri Bolzano n. 1672/A dal 31 gennaio 2007 al 26 aprile 2011)
Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (sez. A, settore Civile e Ambientale) con esame di Stato sostenuto presso l'Università degli Studi di Pavia nella I sessione 2006
- ▶ **Iscrizione Albo Certificatori Energetici della Regione Lombardia - n. 8641**
a partire dell'anno 2009
- ▶ **Iscrizione Albo Certificatori Energetici della Regione Piemonte - n. 111341**
a partire dell'anno 2014
- ▶ **Operatore termografico di II livello UNI EN ISO 9712 per il metodo TT/IT settore II (Impianti Industriali) e C (civile e patrimonio artistico)**
Certificato di Livello 2 n. 30597/PND/C rilasciato da CICIPND Servizi s.r.l.
5 maggio 2016
- ▶ **Patente di Guida B**
automunita
maggio 1999

Autorizzo al trattamento dei dati ai sensi dell'Art. 7 del D. Lgs. 196/2003