

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome: **CARLO CIRILLO**  
Data e Comune di nascita: 02/04/1984 – TORINO

Professione: Geometra Libero Professionista  
Iscritto Albo dei Geometri e Geometri Laureati della  
Provincia di Torino al n. 8907

Sede studio: via Carducci n. 11  
CAP 10094 - Giaveno (TO)

Rif. telefonico mobile: (+39) 333 53 52 351  
Rif. telefonico fisso: (+39) 011 043 66 95  
Rif. fax: (+39) 011 043 36 98  
Posta elettronica: [info@studiopk.net](mailto:info@studiopk.net)  
Sito internet: [www.studiopk.net](http://www.studiopk.net)

Nazionalità: italiana  
Possesso di patente: B, C

## TITOLI DI STUDIO CONSEGUITI

Periodo: Sessione Unica anno 2007  
Tipo di studio e Luogo: Esame di abilitazione professionale  
per Geometri presso I.T.G. "Guarino  
Guarini" di Torino

Qualifica conseguita: Abilitazione all'esercizio della libera  
professione di Geometra

Periodo: Anno accademico 2004/2005  
Tipo di studio e Luogo: Politecnico di Torino, facoltà di Ingegneria  
Edile I

Data: 6 luglio 2004  
Tipo di studio e Luogo: Diploma di Geometra conseguito presso  
I.T.C.G. "Galileo Galilei" di Avigliana

Qualifica conseguita: Geometra

## ESPERIENZE PROFESSIONALI MATURATE

Periodo:	dal 2008 ad oggi
Datore di lavoro:	Commesse per clienti privati e imprese
Tipo di impiego:	Geometra Titolare dello Studio Tecnico Pk
Mansioni e responsabilità:	Tutte le attività e servizi presenti sul sito internet, con relativo impegno di responsabilità, tra le quali: <ul style="list-style-type: none"><li>• pratiche catastali;</li><li>• pratiche edilizie comunali, provinciali, regionali;</li><li>• progettazione;</li><li>• pratiche paesaggistiche;</li><li>• sicurezza sul lavoro, Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione;</li><li>• rilevamenti topografici e misurazioni;</li><li>• direttore lavori architettonico;</li><li>• consulenze in materia energetica;</li><li>• Centro raccolta CAF;</li><li>• altre pratiche e documenti per imprese, privati e professionisti.</li></ul>

## TITOLI SPECIFICI E ABILITAZIONI

Periodo:	dicembre 2012
Tipo di studio e durata:	Corso di formazione con abilitazione durata 15 ore
Materia:	Corso base CSC centro raccolta CAF, assistenza fiscale, 730, ISEE, etc.
Periodo:	giugno 2009
Tipo di studio e durata:	Corso di formazione con abilitazione a Coordinatore per la sicurezza durata 120 ore
Materia:	Sicurezza per coordinatori per la progettazione e l'esecuzione dei lavori, ai sensi del D.Lgs. 81/2008

## CORSI FORMATIVI FREQUENTATI

Periodo:	gennaio 2012
Tipo di studio e durata:	Corso sulla tutela assicurativa delle imprese edili durata 4 ore
Materia:	edilizia e impresa
Periodo:	dicembre 2011 - Fad
Tipo di studio e durata:	Il processo edilizio
Materia:	Edilizia, Urbanistica e ambiente
Periodo:	dicembre 2011
Tipo di studio e durata:	Corso di formazione con abilitazione a Centro Raccolta durata 15 ore
Materia:	Corso base CSC centro raccolta CAF, assistenza fiscale, 730, ISEE, etc.
Periodo:	settembre 2010
Tipo di studio e durata:	Corso di formazione con attestato di frequenza durata 24 ore
Materia:	V.I.A. – Valutazioni di Impatto ambientale
Periodo:	aprile 2010
Tipo di studio e durata:	Corso di formazione con attestato di frequenza e profitto durata 50 ore
Materia:	Tecniche e strumenti di estimo in valutazioni immobiliari, basato sugli Standard Internazionali (IVS)
Periodo:	settembre 2007
Tipo di studio e durata:	Corso di formazione con attestato di frequenza durata 24 ore
Materia:	Diritto in preparazione all'Esame di Stato

Periodo: maggio 2007  
Tipo di studio e durata: Corso di formazione con attestato di frequenza  
durata 56 ore  
Materia: Estimo per praticanti e uso tecnologie informatiche

Periodo: anno 2006  
Tipo di studio e durata: Corso di formazione con attestato di frequenza  
durata 30 ore  
Materia: Svolgimento della Professione di Geometra

#### CONVEGNI E SEMINARI FREQUENTATI

Partecipo in modo continuativo a convegni e seminari in sede e attraverso il web (Fad).  
A seguito se ne elencano alcuni:

Periodo e Luogo: marzo 2012 – Venaria Reale  
Materia: Regolamentazione dei rapporti professionali tra i soggetti operanti nei cantieri edili.

Periodo e Luogo: febbraio 2012 - Torino  
Materia: Costruzioni sostenibili: il ruolo degli isolanti termici in poliuretano espanso rigido.

Periodo e Luogo: novembre 2011 - Torino  
Materia: Le parcelle professionali.

Periodo e Luogo: maggio 2011 - Torino  
Materia: La georeferenziazione delle mappe catastali.

Periodo e Luogo: novembre 2010 - Torino  
Materia: Tecnologie costruttive per il comfort acustico e termico in edilizia residenziale nel rispetto della normativa vigente.

Periodo e Luogo: maggio 2009 - Torino  
Materia: Fonti energetiche rinnovabili - Tecnologia fotovoltaica, norme ed esempi di progettazione (con attestato).

Periodo e Luogo: marzo 2009 - Torino  
Materia: PREGEO 10 - Il nuovo sistema di aggiornamento del catasto Terreni (con attestato).

Periodo e Luogo: aprile 2008 - Torino  
Materia: Le detrazioni fiscali per il risparmio energetico (con attestato).

Periodo e Luogo: marzo 2008 - Torino  
Materia: Tecnologie costruttive - rispettare i termini di legge previsti dal DPCM 5/12/97, D.Lgs. 192/2005 e 311/2006 (con attestato).

Periodo e Luogo: marzo 2008 - Torino  
Materia: La gestione integrata delle dichiarazioni fiscali mod. 730 e Unico Persone Fisiche (con attestato).

Periodo e Luogo: marzo 2008 - Torino  
Materia: Determinazione del "Valore normale" dei fabbricati ai fini dell'accertamento (con attestato).

#### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua: Italiana

Altre lingue parlate e scritte: Inglese, Francese

#### CONOSCENZE INFORMATICHE

RELATIVE A: Informatica di base, uso del computer e strumenti informatici.  
Utilizzo sistema operativo Microsoft Windows e pacchetto Office.  
Utilizzo software ministeriali DOCFA e PREGEO.  
Grafica vettoriale e photo editing mediante utilizzo di software tra i quali Adobe Photoshop;  
Rendering e modellazione 3D mediante utilizzo di software tra i quali Cinema 4D;  
Grafica vettoriale CAD mediante utilizzo di software tra i quali Autodesk AutoCAD;  
Software di restituzione rilievi piano altimetrici tra i quali Leonardo;  
Conoscenza del linguaggio di programmazione html, css, creazione siti web mediante utilizzo di software tra i quali Adobe Dreamweaver.

Giaveno, Marzo 2012

*In fede Geom. Carlo Cirillo*