



Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome/Cognome **Mark Varlotta**
Indirizzo 4, piazza Massimo d'Azeglio - 13100 Vercelli
(IT) Telefono: 349 6418546, 0161 1851812
E-mail mark.varlotta@mvingegneria.it
Cittadinanza Italiana, Stati Uniti d'America.

Settori di interesse **Risparmio energetico / progettazione integrata / restauro e conservazione**

Esperienza professionale

Mansione:

M.I.U.R. 2018 → Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.
Docente a contratto scuola secondaria di secondo grado.

Libera professione. 2015 → Collaborazione con vari studi di architettura e ingegneria
quali: Dedalo Architettura, Torino - P.C.Q. Progetto Costruzione
Qualità, Ancona - Gruppo Immobiliare Nexity, per realizzazioni in
Milano e Torino.

Ansaldi Studio. 2011 → 2014 Ansaldi Studio Ingegneri Associati, Torino. Settore
energetico e acustico edile.

Tecnimont s.p.a. 2009 → 2010 Tecnimont s.p.a., Torino. Quantity surveyor & document
controller. Commessa Porto do Pecem, Brasile.

Globo. 2001 → 2009 Settore intrattenimento e sale da ballo, mansioni varie.

Co.r.d.a.r. s.p.a. 1996 → 2000 Consorzio per la raccolta delle acque reflue, Valsesia.
Creazione del database all'interno del progetto P.R.Q.A. (Piano
regionale qualità delle acque).

Aeronautica Militare 1995 → 1996 Arma, AARSP GOV. VAM. 12° Gram Mortara (PV). Incarico
Vigilanza Aeronautica Militare.

Istruzione e formazione

Organismo:

Cened. 2017 → Iscrizione all'elenco dei certificatori energetici di Regione
Lombardia al numero 27010.

Siapel. 2013 → Iscrizione all'elenco dei certificatori energetici di Regione
Liguria al numero 6176.

Sipee. 2011 → Iscrizione all'elenco dei certificatori energetici di Regione
Piemonte al numero 107333.

Istituto:

Ordine degli Ingegneri.	2009 → Iscrizione all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Vercelli al numero 1224 A.
Politecnico di Torino.	2008 → Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere civile e ambientale.
Politecnico di Torino.	2008 → Laurea specialistica in ingegneria Edile, 104/110.
Politecnico di Torino.	2007 → Laurea in ingegneria Edile, 100/110.
Istituto Tecnico Cavour Vercelli.	1994 → Diploma di Geometra, 37/60.

Competenze linguistiche

Lingue: Inglese, Italiano. (madrelingua)

Competenze tecniche e informatiche

Competenze tecniche: Certificazioni energetiche - Relazioni L.10 - Diagnosi energetiche - Render - Inserimenti fotografici - Progettazione architettonica - Pratiche edilizie - Sicurezza cantieri.

Competenze informatiche: Autodesk, Revit e Autocad. Acca software, Termus, Factus, Suonus, Primus. Logical Soft, Termolog. Regione Lombardia, Cened +2. Dartwin, Mold Simulator, Frame Simulator. University of Berkeley, Therm. Politecnico di Torino, Sdc. Adobe, Photoshop, Premiere Pro, Illustrator, InDesign, Microsoft, pacchetto Office.

Pubblicazioni

<i>Editore;</i>	<i>Descrizione:</i>
Giornale dell'Ingegnere.	2019 → Articolo. Un simbolo dimenticato. Il progetto di recupero del monumento dedicato all'aviatore Leonida Robbiano, novembre 2019 edizione Piemonte. A cura di Carlo Ostorero e Mark Varlotta.
Vercelli Viva.	2019 → Collana Associazione Vercelli Viva - Protagonisti nei Novecento. Ingegnere Francesco Francese. La versatilità di un Ingegnere vercellese, pp 11-61.
Ali Antiche.	2020 → Articolo. Rivista trimestrale del Gruppo Amici Velivoli Storici, numero 127. Leonida Robbiano e il suo monumento, tra Arte e Aviazione, pp 32-35.
Edizioni Interlinea	2022 → Edizioni illustrate e d'arte - Vercelli Littoria. Capitolo dedicato al fotografo vercellese Mario Luigi De Fabianis.