

DAVIDE VALSECCHI - Ingegnere Elettrico

Curriculum professionale

<i>Nome</i>	Davide Valsecchi
<i>Data di nascita</i>	Biella, 22 maggio 1973
<i>Residenza</i>	Verrone, Strada del Tocchetto 10
<i>C. F.</i>	VLSDVD73E22A859A
<i>Studio</i>	C/O S.T.R. BIELLA – via Torino 47 – 13900 Biella
<i>P. IVA</i>	01984350023
<i>Tel. Uff.</i>	015/849.38.90
<i>e-mail</i>	studio.valsecchi@tiscali.it

Titoli di studio

- Diploma di Perito elettrotecnico conseguito nell'anno 1992 presso l'Istituto Tecnico Industriale statale "Q. Sella" di Biella.
- Laurea in Ingegneria Elettrica conseguita il 11 Ottobre 1999 presso il Politecnico di Torino.
- Abilitazione all'esercizio professionale conseguita il 27 Gennaio 2000 presso il Politecnico di Torino.
- Iscritto il 17/02/2000 all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Biella n° matricola 296A.

Profilo professionale

- Libero professionista dal 2000;
- Insegnante di Elettrotecnica e Impianti Elettrici presso l'Istituto Tecnico Industriale "Q. Sella" di Biella dall'anno scolastico 2002-2003 all'anno 2006-2007;
- Membro della Commissione Comunale di Vigilanza del comune di Biella (BI) sui locali di pubblico spettacolo in qualità di esperto in Elettrotecnica dal 01/11/2007 al 20/10/2010

Dotazione Studio

HARDWARE

- N° 2 Postazione di lavoro PC;
- N°1 plotter HP T770 formato A0;
- N° 1 stampante laser HP laserjet 1020 series formato A4;
- N° 1 stampante getto d'inchiostro a colori HP Photosmart C3180.

SOFTWARE

- Programmi di elaborazione testo e fogli elettronici:
 - o Microsoft office basic 2000 (Word, Excel, Outlook);
 - o Microsoft office pro 2003 (Word, Excel, Access, Powerpoint, Outlook).



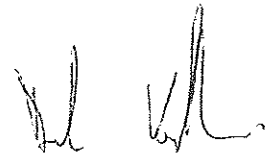
DAVIDE VALSECCHI - Ingegnere Elettrico

Curriculum professionale

- Programmi per l'elaborazione di elaborati grafici (cad):
 - o DraftSight.
- Programma per il dimensionamento degli impianti elettrici:
 - o Exel s.r.l. integra 5.5.
- Programma per la valutazione economica dell'opera
 - o Acca Primus Power

STRUMENTAZIONE TECNICA

- N° 1 Sistema integrato per verifica impianti elettrici tipo HT Italia Sirius 87
- N°1 Luxmetro digitale tipo ASITA LX421
- N°1 Distanziometro Leica Disto classic con mirino



SCHEDATURA INCARICHI COMMITTENZA PRIVATA

Data incarico	Committente	Tipologia incarico	Incarico	Importo lavori (euro)	Classe Lavori	Stato Lavori
2009	Privato	Progettazione Definitiva, Esecutiva	Consulenza nella progettazione degli impianti elettrici e degli impianti speciali velli all'ADEGUAMENTO TECNOLOGICO E STRUTTURALE ALLE NORME PER L'ACCREDITAMENTO (D.P.R. 14/01/97 E D.G.R. N. V/38133 DEL 06/09/98) - CLINICA ZUCCHI PRESIDIO DI MONZA	1 607 293,52	III C	Elaborati Consegnati
2009	Privato	Progettazione Definitiva, Esecutiva	Consulenza nella progettazione degli impianti elettrici e degli impianti speciali velli all'ADEGUAMENTO TECNOLOGICO E STRUTTURALE ALLE NORME PER L'ACCREDITAMENTO (D.P.R. 14/01/97 E D.G.R. N. V/38133 DEL 06/09/98) - CLINICA ZUCCHI PRESIDIO DI CARATE BRIANZA	1 311 535,54	III C	Elaborati Consegnati
2010	PE ENGINEERING	Progettazione	Progettazione preliminare e pratica richiesta connessione ENEL. Impianto Fotovoltaico Edificio 2001	1 302 000,00	III A, III C	Conclusa
2010	PE ENGINEERING	Progettazione	Progettazione preliminare e pratica richiesta connessione ENEL. Impianto Fotovoltaico Benediano Solar S.r.l.	2 500 000,00	III A, III C	Conclusa
2010	Fondo Bruno Produzioni S.r.l.	Progettazione	Progettazione preliminare e pratica richiesta connessione ENEL. Impianto Fotovoltaico da 100KW	350 000,00	III A, III C	Conclusa
2010	Fondo Bruno Produzioni S.r.l. FILIELLA	Progettazione	Progettazione preliminare e pratica richiesta connessione ENEL. Impianto Fotovoltaico da 100KW	300 000,00	III A, III C	Conclusa
2011	Successori REDA S.p.A.	Progettazione Preliminare	Progettazione preliminare e pratica richiesta connessione ENEL. Impianto Fotovoltaico da 900KW	2 400 000,00	III A, III C	Conclusa
2011	PE ENGINEERING	Collaborazione in progettazione ESECUTIVA	MANUTENZIONE STRAORDINARIA ADEGUAMENTO NORMATIVO LEGGE 338/2000 RESIDENZA UNIVERSITARIA "FIRENZE - ZURIGO" VIA GRAMSCI 199R - GENOVA	159 000,00	III C	Conclusa

2011	PE ENGINEERING	Collaborazione in progettazione ESECUTIVA	NUOVI UFFICI DIRIGENZIALE SICES PENSOTTI FCL - Via XX Settembre 30 - Legnano	420 000,00	III C	Conclusa
2012	PE ENGINEERING	Collaborazione in progettazione ESECUTIVA	Adeguamento a uso scolastico di Immobile in Magenta - Via Mazzetta per conto di ASLAM	25 000,00	III C	Conclusa
2013	PE ENGINEERING	Collaborazione in progettazione ESECUTIVA	Capannone Industriale GECAT - Arabia Saudita	290 000,00	III C	Conclusa
2014	PE ENGINEERING	Collaborazione in progettazione DL	MANUTENZIONE STRAORDINARIA ADEGUAMENTO NORMATIVO LEGGE 338/2000 RESIDENZA UNIVERSITARIA "FIRENZE - ZURIGO" VIA GRAMSCI 199R - GENOVA	159 000,00	III C	Conclusa
2015	Da Mantini	Progettazione ESECUTIVA o DL	NUOVO STABILIMENTO INDUSTRIALE IN AMPLIAMENTO ALL'ESISTENTE IN VIA PIETRO ZIA GERIONE	300 000,00	1A.03	Conclusa
2015	DBT Fibre	Progettazione ESECUTIVA o DL	AMPLIAMENTO STABILIMENTO INDUSTRIALE IN VIA PIETRO ZIA GERIONE	52 000,00	1A.03	Conclusa
2015	BOTTEGA VERDE	Progettazione ESECUTIVA	MANUTENZIONE STRAORDINARIA PUNTI VENDITA DI PROPRIETA' N° 22 NEGOZI	80 000,00	1A.03	Conclusa
2016	BOTTEGA VERDE	Progettazione ESECUTIVA	IMPIANTO LABORATORIO BIOLOGICO BOTTEGA VERDE	20 000,00	1A.03	Conclusa
2016	COOPERATIVA ARTEO	Progettazione ESECUTIVA	MANUTENZIONE STRAORDINARIA CASA DI RIPOSO SERRAVALLE SESIA	80 000,00	1A.03	Conclusa

2016	&partners	Progettazione ESECUTIVA	STABILIMENTO INDUSTRIARE USORA (BOSNIA)	120 000,00	1A.03	In corso di esecuzione
2016	FERRIBIELLA	Progettazione ESECUTIVA	PALAZZINA UFFICI	40 000,00	1A.03	In corso di esecuzione

in

SCHEDATURA INCARICHI COMMITTENZA PUBBLICA							
Data Incarico	Committente	Tipologia incarico	Incarico	Importo lavori (euro)	Classe Lavori	Stato Lavori	
2007	Comune di Legnano	Progettazione definitiva ed esecutiva	Progettazione Impianti elettrici e speciali nuovo campo sportivo	84.656,43	III C	Eseguiti	
2007	Comune di Assago	Progettazione definitiva, esecutiva	Progettazione Impianti Elettrici e Speciali a servizio del nuovo centro anziani	74.979,62	III C	Eseguiti	
2007	Regione Liguria	Progettazione Esecutiva	Progettazione Impianti elettrici e Speciali a servizio del "Restauro e risarcimento conservativo ex convitto e Istituto scolastico San Nicola in Genova salita della Madonna della da destinare a residenza universitaria ai sensi della legge 338/2000"	612.851,08	III C	Eseguiti	
2009	Enerbit	Progettazione Preliminare	Progettazione preliminare Impianto Fotovoltaico in 16 siti	3.000.000,00	III A	Conclusa	
2010	Enerbit	Progettazione Definitiva ed esecutiva	Progettazione preliminare Impianto Fotovoltaico in 8 siti	2.525.600,00	III A	Conclusa	
2010	Enerbit	Direzione lavoro	Progettazione preliminare Impianto Fotovoltaico in 9 siti della Provincia di Biella	74.979,62	III A	Conclusa	
2010	ASL1 Imperiese	Progettazione Definitiva, Esecutiva	REALIZZAZIONE NUOVO CORPO DI FABBRICA PER SERVIZI TERRITORIALI AD ALTA COMPLESSITA' NELLO S.O. DI BORDIGHERA	512.650,00	III C	Conclusa	
2011	Comune di Borianza	Progettazione esecutiva e Direzione Lavori	Illuminazione Piazza Mazzini	30.000,00	III C	Conclusa	
2011	Comune di Biella	Progettazione Esecutiva	Progettazione esecutiva impianto Fotovoltaico sulla copertura Palasport e Palasport di potenza di picco totale massima pari a 314,66KW.	1.050.000,00	III A	Conclusa	
2011	LAZIODISU	Collaborazione in progettazione DEFINITIVA	Prestazione professionale riguardante gli impianti elettrici relativi allo stabile sito in Via Ministero degli Esteri, adibito a Casa dello Studente e denominato "CNV/S"	704.000,00	III C	Conclusa	
2012	Comune di Biella	Progettazione Definitiva, Esecutiva e Direzione Lavori	Progettazione definitiva/esecutiva Impianto Fotovoltaico sulla copertura della scuola materna di potenza di picco massima pari a 20KW.	70.000,00	III A	Conclusa	

W

2013	ASL1 Imperiese	Progettazione Definitiva	REALIZZAZIONE NUOVO CORPO DI FABBRICA PER SERVIZI TERRITORIALI AD ALTA COMPLESSITA' NELLO S.O. DI BORDIGHERA	286 000,00	III C	Conclusa
2013	LAZIODISU	Collaborazione in progettazione ESECUTIVA	Prestazione professionale riguardante gli impianti elettrici relativi allo stabile sito in Via Ministero degli Esteri, adibito a Casa dello Studente e denominato "C.N.S."	704 000,00	III C	Conclusa
2015	ENERBIT	Progettazione illuminotecnica progettazione definitiva	STRAORDINARIA MANUTENZIONE DELL'ILLUMINAZIONE COMUNALE FINALIZZATA AL RISPARMIO ENERGETICO	1 100 000,00	1A.03	Conclusa
2016	Comune di Piedicavallo	Validazione progetto definitivo/esecutivo	*Promozione territoriale con interventi finalizzati alla sicurezza e alla riduzione delle emissioni in atmosfera*	178 000,00	1A.03	Conclusa
2016	ENERBIT	Progettazione illuminotecnica progettazione definitiva	STRAORDINARIA MANUTENZIONE DELL'ILLUMINAZIONE COMUNALE DI GAGLIANICO E DI ALCUNE STRADE PROVINCIALI FINALIZZATA AL RISPARMIO ENERGETICO	160 000,00	1A.03	Conclusa

Si attesta, sotto la propria responsabilità civile e penale che quanto riportato costituisce verità.

dot. Ing. DAVIDE VALSECCHI



