

## Ronald Patscheider

### Informazioni personali

Nome	Ronald Patscheider
Data di nascita	11/04/1965
Stato civile	coniugato
Nazionalità	italiana
Indirizzo professionale	39024 Malles (BZ), via Glorenza 5/K
Telefono	+39/0473 830505
Cellulare	+39/335 6780691
E-mail	r.patscheider@ipp.bz.it

### Curriculum scientifico e formativo

1985 – 1994	Ingegneria civile presso le Università tecniche di Innsbruck (A) e Vienna (A) Specializzazione: Risorse idriche ed ingegneria idraulica Approfondimento dell'idraulica di falda e dell'ingegneria naturalistica e paesaggistica Titolo di tesi: „Autoimpermeabilizzazione dei corsi d'acqua“ (“Selbstdichtung von Gewässern”)
1995 – 1999	Fondatore e socio della ditta DIGITALIS, importatore generale del sistema informatico comunale ResPublica
1995	Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bolzano
1996	Apertura di uno studio tecnico a Malles (BZ)
2000	Fondazione dello studio associato d'ingegneria Patscheider & Partner Soci dello studio: Dott. Ing. Ronald Patscheider Dott. Ing. Karl Christandl Dott. Ing. Walter Gostner Per. Ind. Günther Kreidl
2005	Variatione della ragione sociale da studio associato Patscheider & Partner a Ingegneri Patscheider & Partner S.r.l.

### Formazione specialistica

1998	Coordinatore per la sicurezza (120 ore)
02/2004	TU-Vienna: Principi della progettazione stradale e strategie per la mobilità (corso extrauniversitario)
03/2007	PA-Trento: Ponti e viadotti: forma e struttura (corso IUAV-UNITN)
03/2008	Corso Direzione Lavori
03/2009	Consulente d'ufficio e di parte nei procedimenti civili e penali (master di formazione)
04/2011	Il Nuovo Regolamento di Attuazione dei Lavori Pubblici
10/2011	L'attività dell'Organo di Vigilanza in materia di prevenzione infortuni
11/2011	Corso formazione “ coordinatore di concorso”

12/2011	L'offerta economicamente più vantaggiosa nell'appalto
09/2012	Finance and Logistics corse by Westminster Business School
2012	Coordinatori RSPP e Manager della sicurezza oggi
2011-2013	Executive Master in Management
04/2013	Coordinatori per la Progettazione e per l'Esecuzione dei Lavori nei Cantieri Temporanei o Mobili
2013-2014	FACE – Facades Architectures Construction Engineering

### Estratto di alcuni progetti

Descrizione della commessa	Servizi svolti	Committente	Anno	Importo dell'opera
Rinnovo Chateau Bodeau	progettazione, direzione lavori, progettazione delle strutture, coordinazione di sicurezza	Famiglia Weber	2012 – 2013	ca.12.000.000 €
Rinnovo Albergo Weißes Kreuz	progettazione delle strutture, coordinazione di sicurezza	Theiner Joachim	2012 – 2013	ca.3.000.000 €
Costruzione di una centrale idroelettrica nel Comune di Monguelfo	progettazione, direzione lavori, progettazione delle strutture, coordinazione di sicurezza	E-Werk Graf Società Consortile Srl	2011 – 2012	7.200.000 €
Costruzione di una centrale idroelettrica sul rio San Silvestro	progettazione, direzione lavori, progettazione delle strutture, coordinazione di sicurezza	E-Werk Silvesterbach Consortile Srl	2011 – 2012	ca. 2.100.000 €
Costruzione latteria Prato allo Stelvio (BZ)	progettazione delle strutture	B.N.R. Prato allo Stelvio	2010 - 2012	420.000 €
Costruzione di una centrale idroelettrica sul rio Puni	Responsabile di progetto	Puni Srl	2009-2012	7.373.241€
Costruzione di una centrale elettrica a „Klamme“	progettazione delle strutture	Ing. Griessmair	2009 - 2012	ca. 8.000.000 €
Estensione edificio amministrativo Kunstdünger	progettazione, direzione lavori, progettazione delle strutture, coordinazione di sicurezza	Hypo-Vorarlberg Leasing AG	2009 - 2011	742.472 €
Costruzione della nuova sede	direzione lavori, contabilità cantiere	Techno Alpin SpA	2009 - 2011	13.325.864 €
Rinnovo Casa Giorgio	progettazione, direzione lavori, progettazione delle strutture, coordinazione di sicurezza	Monteverro Srl	2008 – 2011	2.375.000 €
Rinnovo ed estensione scuola elementare Sarche	direzione lavori, progettazione delle strutture	Comune Calavino	2008	1.049.304 €
Costruzione di un teleriscaldamento a Silandro	direzione lavori	Teleriscaldamento Silandro Srl	2007	3.650.813 €

Costruzione di un'azienda vitivinicola a Capalbio (GR)	progettazione, direzione lavori, progettazione delle strutture, coordinazione di sicurezza	Monteverro Srl	2005 - 2010	ca.15.000.000 €
Costruzione di un punto logistico a Curon (BZ)	direzione lavori, contabilità cantiere, coordinazione di sicurezza	Provincia Autonoma di Bolzano	2004	799.980 €
Ristrutturazione ampliamento Albergo Glieshof a Mazia (BZ)	progettazione, direzione lavori, progettazione delle strutture, coordinazione di sicurezza	Heinisch Manfred	2004 - 2005	1.686.983 €
Nuova costruzione della casa di riposo a Lasa (BZ)	progettazione delle strutture, coordinazione di sicurezza	Comune Laas	2003 - 2009	6.895.615 €
Nuova costruzione di una palestra tripla a Malles (BZ)	direzione lavori, progettazione delle strutture, coordinazione di sicurezza	Provincia Autonoma di Bolzano	2001 - 2003	14.856.352 €
Costruzione di un centro commerciale a Malles (BZ)	progettazione, direzione lavori, progettazione delle strutture, coordinazione di sicurezza	Pewas Bau	2000 - 2006	2.653.750 €
Estensione della circonvallazione di Villabassa (BZ)	direzione lavori, direzione delle strutture, misure e contabilità,	Provincia Autonoma di Bolzano	2002 - 2006	ca.10.000.000 €
Costruzione delle infrastrutture nella zona per insediamenti produttivi "Badl" della frazione di Cengles (BZ)	progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, tipi di frazionamento, progettazione delle strutture, coordinazione di sicurezza	Comune di Lasa (BZ)	2009 - 2012	1.366.543,86 €
Demolizione e ricostruzione del ponte sul rio Carlino – comune di Curon (BZ)	redazione dei progetti di massima, definitivo ed esecutivo, coordinazione di sicurezza, contabilità, direzione lavori	Provincia Autonoma di Bolzano	2005 - 2010	ca. 500.000 €
Risanamento del ponte 5 sul rio Pedross – comune di Curon (BZ)	rilievo stato di fatto, progettazione, coordinazione di sicurezza, direzione lavori strutture	Provincia Autonoma di Bolzano	2009	ca. 190.000 €

### Premio

2013 - 1° Premio Concorso di idee per la linea ferroviaria Tione-Trento (linea azzurra) con Idroesse, Ingenium, Arch. Walter Dietl, Geoconsult, Studio Andreolli, RaumUmwelt, GeoData

2014 - 2° Premio Concorso di idee per il nuovo Centro Intermodale "Ponte Adige" con Arch. Walter Dietl, Geom. Andrea Morello, RaumUmwelt

