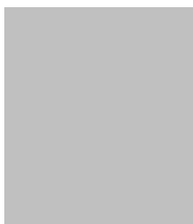


INFORMAZIONI PERSONALI

Antonio Baldon



 Piazza Castello n.22, 35043 Marostica (VI)
 0424780446  3480554352
 antonio@pbingegneria.eu antonio.baldon@ingpec.eu

Data di nascita 24/10/1965 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Ingegnere libero professionista

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Date (da – a) Dal 01/05/2000 ad oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro "Antonio Baldon Ingegnere" - Piazza Castello 22, 36063 Marostica (VI)
 - Tipo di azienda o settore Studio di ingegneria idraulica ed ambientale
 - Tipo di impiego Libero professionista
 - Principali mansioni e responsabilità Titolare dello studio. Senior project engineer.

- Date (da – a) Dal 01/12/2004 al 18/02/2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Alto Vicentino Servizi – Via S. Giovanni Bosco 77, 36016 Thiene (VI)
 - Tipo di azienda o settore Gestore Servizio Idrico Integrato
 - Tipo di impiego Consulente libero professionista
 - Principali mansioni e responsabilità Coordinatore progettazione, consulenze tecnico-legali

- Date (da – a) Dal 05/05/2004 al 02/11/2004
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Alto Vicentino Servizi – Via S. Giovanni Bosco 77, 36016 Thiene (VI)
 - Tipo di azienda o settore Gestore Servizio Idrico Integrato
 - Tipo di impiego Responsabile settore ingegneria
 - Principali mansioni e responsabilità Coordinatore progettazione, definizione investimenti

- Date (da – a) Dal 02/01/1996 al 30/04/2000
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio VI5 (ora ETRA S.p.A.), 36061 Bassano del Grappa (VI)
 - Tipo di azienda o settore Gestore Servizio Idrico Integrato
 - Tipo di impiego Responsabile Area Tecnica
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile del settore tecnico

- Date (da – a) Dal 1994 al 1996
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro "Studio Petucco" - Piazza Castello 22, 36063 Marostica (VI)
 - Tipo di azienda o settore Studio di ingegneria
 - Tipo di impiego Progettista non dipendente
 - Principali mansioni e responsabilità Junior project engineer

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Padova
 - Qualifica conseguita Corso di perfezionamento post-universitario in ingegneria chimica ed ambientale

- Date (da – a) 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Padova
 - Qualifica conseguita Corso di perfezionamento post-universitario idrografia ed idrologia
- Date (da – a) 1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Padova
 - Qualifica conseguita Esame di stato per l'abilitazione alla professione di ingegnere
- Date (da – a) 1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Padova
 - Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Civile Idraulica (106/110)
- Date (da – a) 1985
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione I.T. di Stato Comm.le e per Geometri "J. F. Kennedy" Monselice PD
 - Qualifica conseguita Diploma di Geometra

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	A1	A1	A1	
Tedesco	A1	A1	A1	A1	

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buone competenze comunicative acquisite durante l'esperienza di responsabile di settori tecnici. Spiccata attitudine al lavoro di gruppo ed in unità di progetto

Competenze organizzative e gestionali Ottima attitudine all'attività di coordinamento di unità di lavoro e di progetto, maturata nei lunghi periodi di attività all'interno, sia come dipendente che come consulente, di Aziende del settore del Ciclo Idrico Integrato, con mansioni di Responsabile di Area e/o coordinatore di gruppi di progettazione e/o di definizione degli investimenti

Competenze professionali Ottima capacità di definizione di soluzioni progettuali nell'ambito del settore delle OO.PP. ed, in particolare, delle Risorse Idriche. Notevole esperienza nella progettazione e direzione lavori di opere di acquedotto, fognatura, sistemazioni idrauliche, fluviali ed ambientali. Buona esperienza nell'ambito dell'ingegneria forense.

Competenze informatiche Ottime conoscenze di pacchetti software tecnici e di produttività