

INFORMAZIONI PERSONALI

Alberto Piccoli



Sesso M | Data di nascita 06/12/1972 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Direttore Generale
Procuratore SpecialeAcque del Chiampo S.p.A. – Arzignano (VI)
Dirigente a tempo indeterminatoESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da 16.03.2015 A OGGI

Direttore Generale
Procuratore Speciale

Acque del Chiampo S.p.A. – Via Ferraretta, 20 – 36071 Arzignano

[Attività o settore](#)

Società a totale capitale pubblico attiva nel Servizio Idrico integrato e nella Depurazione Industriale; 178 addetti,

- Responsabilità estesa all'intera organizzazione aziendale (Area Direzione Generale, Area Direzione Tecnica e Area Direzione Depurazione);
- Coordinamento diretto dei servizi Clienti, Personale, Assicurazione Qualità, Autorizzazioni allo scarico, Controllo di Gestione, Contabilità e Bilancio, Ricerca e Sviluppo, Approvvigionamenti e Magazzino, Gestione Appalti, Information Technology, Monitoraggi ambientali;
- Coordinamento e ottimizzazione di tutte le attività operative e progettuali dell'azienda per renderle efficaci e funzionali agli obiettivi aziendali nel rispetto delle normative vigenti;
- Predisposizione in collaborazione con l'Organo Amministrativo i piani strategici, budget, anche pluriennali, e piani di investimento afferenti lo sviluppo di iniziative industriali e l'attuazione degli interventi stabiliti dalle delibere dall'Assemblea dei Soci;
- Attuazione gli obiettivi contenuti nel budget in collaborazione e coordinamento con l'Organo Amministrativo;
- Secondo deleghe attribuite con procura speciale dall'Organo Amministrativo ricopre il ruolo di delegato del datore di lavoro ex art. 16 D.Lgs. 81/2008 e di delegato responsabile ambientale dell'impresa;
- Rappresentante della Direzione per il Sistema Qualità/Ambiente e Sicurezza;
- Responsabile aziendale per la trasparenza e l'anticorruzione.

Da 01.03.2014 a 15.03.2015

Direttore Area Tecnica

Acque del Chiampo Spa – Via Ferraretta, 20 – 36071 Arzignano

[Attività o settore](#)

Società a totale capitale pubblico attiva nel Servizio Idrico integrato e nella Depurazione

Industriale; 178 addetti

- l'organizzazione e la gestione dei servizi di acquedotto e fognatura urbana e industriale e delle discariche gestite dalla Società;
- il coordinamento dei progetti, degli appalti e dell'esecuzione dei lavori e dei servizi di ingegneria delle opere e degli interventi eseguiti dalla Società;
- Responsabile Unico del Procedimento (RUP) e di Direttore dei Lavori di opere e interventi di competenza della Società.

Da 01.12.2002 a 28.02.2014

Istruttore Direttivo Tecnico

Provincia di Vicenza, Contrà Gazzolle, 1 – 36100 Vicenza

[Attività o settore](#)

Ente pubblico

- Alta Professionalità e Responsabile Procedimenti Servizio A.I.A., Suolo Rifiuti, Scarichi Idrici e Depuratori (dal 01.07.2013 al 28.02.2014);
- Posizione Organizzativa e Responsabile Procedimenti Servizio A.I.A. Suolo Rifiuti Scarichi Idrici e Depuratori (dal 01.12.2010 al 30.06.2013);
- Posizione Organizzativa e Responsabile Procedimenti Servizio Suolo Rifiuti (dal 01.05.2008 al 30.11.2010);
- Responsabile Procedimento Bonifiche siti contaminati (dal 31.07.2005);
- Responsabile Procedimento attività di recupero rifiuti in regime semplificato (dal 31.07.2005);
- Responsabile Procedimento in gare per l'affidamento di servizi idrici (date varie);
- Membro Commissioni di Gara per l'affidamento di lavori pubblici e servizi (date varie);
- Direttore Lavori Progetto Sperimentale di riqualificazione fluviale (dal 30.06.2003 al 30.06.2004);
- Responsabile del Procedimento per progetti speciali interdisciplinari di riqualificazione fluviale e tutela delle risorse idriche (dal 01.01.2003 al 31.07.2005);
- Istruttore pratiche per approvazione progetto e autorizzazione esercizio e scarico di impianti di depurazione pubblici e privati industriali (dal 01.12.2002 al 31.07.2005);
- Responsabile Servizio Energia (dal 01.12.2002 al 31.07.2005).

Da 01.12.2001 al 31.11.2002

Funzionario Coordinatore Tecnico Scientifico del Laboratorio di Idraulica e Difesa del Suolo Facoltà di Ingegneria (Contratto a tempo indeterminato).

Università degli Studi di Trento, Via Mesiano, 77 – 38050 Trento

[Attività o settore](#)

- Gestione e organizzazione del personale tecnico afferente al Laboratorio di Idraulica e Difesa del Suolo;
- Coordinatore Tecnico dell'attività scientifica del Laboratorio di Idraulica e Difesa del Suolo;
- Coordinatore Tecnico delle Consulenze tra il laboratorio di Idraulica e Difesa del Suolo ed Enti e ditte esterne.

Da 01.04.2000 al 31.11.2001

Assistente tecnico al Laboratorio di Idraulica e Difesa de Suolo Facoltà di Ingegneria (contratto a tempo determinato)

Università degli Studi di Trento, Via Mesiano, 77 – 38050 Trento

[Attività o settore](#)

- Gestione dei rapporti con le ditte fornitrici ed espletamento delle principali pratiche tecniche ed amministrative per esecuzione degli ordini d'acquisto;
- Assistenza tecnica all'attività scientifica del Laboratorio di Idraulica e Difesa del Suolo.

Da 01.10.1999 al 31.12.1999

Stagista

Institut für Landschaftsplanung und

Ingenieurbiologie dell'Università für Bodenkultur - Vienna

Attività o settore

- Addetto all'acquisizione ed elaborazione di misure e grandezze idrauliche in campagna e studio della funzione idraulica e ambientale di opere di Ingegneria Naturalistica applicate alle Costruzioni Idrauliche Fluviali.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1^ SESSIONE 2001

Esame di Stato presso Università degli Studi di Trento

Abilitazione alla Professione di Ingegnere con iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza n. 2204 del 15.11.2001 106/120.

Da sett. 1992 a feb. 2001

Università degli Studi di Trento

Laura in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio 100/110

Da sett. 1986 a giu. 1991

Istituto Tecnico Statale per Geometri A. Ceccato Thiene (VI)

Diploma di Geometra 50/60

Da sett. 1991 a dicemb1991

Corso di formazione F.S.E. Regione Veneto c/o Centro di Addestramento Professionale "Casa della Gioventù" in Trissino (vi)

Progettazione ed esecuzione in cantiere di opere di Ingegneria Naturalistica applicate alle costruzioni idrauliche fluviali e al consolidamento versanti e stabilità pendii.

Tecnico di Bioingegneria Ambientale

Idoneo

Da 2002 ad oggi

Corso di formazione e specializzazione in materia di:

- Audit energetici in edifici pubblici e privati,
- Gestione rifiuti;
- Siti contaminati;
- Sistemi di depurazione e trattamento acque reflue urbane e industriali;
- Sistemi di trattamento e abbattimento emissioni in atmosfera;
- Tutela e preservazione del patrimonio ambientali;
- Legislazione ambientale;
- Legislazione in materia di lavori pubblici;
- Legislazione amministrativa Enti Locali.
- Normativa Società Pubbliche
- Responsabilità amministrativa delle società e degli enti (Dlgs 231)
- Anticorruzione e trasparenza (legge 190/2012 e d.lgs. 33/2013)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre

italiano

Altre lingue

Inglese

Francese

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Buono	Buono	Buono	Buono
Francese	Sufficiente	Sufficiente	Sufficiente	Sufficiente	Sufficiente

Patente di guida

A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni
- Presentazioni
- Progetti
- Conferenze
- Seminari
- Riconoscimenti e premi
- Appartenenza a gruppi / associazioni
- Referenze
- Menzioni
- Corsi
- Certificazioni

- **Vincitore Premio** “Cavalierato Giovanile – il meglio delle Province d’Italia” – indetto dall’Unione Province d’Italia - edizione 2009 – con il progetto “Semplificazione e assistenza ai Comuni nella procedura di bonifica dei siti contaminati”;
- **Relatore** in diversi corsi di formazione ed aggiornamento in materia ambientale (normativa e tecnica) rivolti ad Enti Locali ed Associazioni di Categoria;
- **Relatore** convegno internazionale: Accoto, Pedron, Piccoli (2010) “Enviro – Management 2010: Landfill in Europe & Waste Management” Strbské Pleso – Slovakia. “ Groundwater risk evaluation of several landfill sites in the Province of Vicenza”;
- **Pubblicazione articolo:** Masullo C., Larcher M., Piccoli A., Sartori F. (2002) “Soglie ad altezza variabile per indurre la divaricazione di colate rapide di detriti e di fango” Atti del 28° Convegno di Idraulica e Costruzioni idrauliche, Potenza 16-19 settembre 2002.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".