

INFORMAZIONI PERSONALI

NOME: **Roberto**
COGNOME: **Parolin**
DATA DI NASCITA:

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 2020 ad oggi** **Direttore dell'Area Servizio Ambientale Integrato per ETRA S.p.A.**
- 2019** **Procuratore Area Gestione e controllo Servizi Ambientali per ETRA S.p.A**
- 2006-2018** **Responsabile Area Commerciale Mercato per ETRA S.p.A**
- 1996 – 2005** **Responsabile di area tecnica per Altaservizi Consorzio tra comuni per la gestione dei servizi pubblici integrati 35013 Cittadella (Padova) via del Telarolo, 9 dal 2003 SE.T.A. S.p.a. via grandi, 52 Vigonza**
- 1993-1996** **Insegnante di laboratorio di chimica presso il Provveditorato agli studi di Vicenza.**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

SCUOLA SUPERIORE E
UNIVERSITA'

Laurea in Scienze Forestali conseguita presso la facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Padova.

Diploma di perito industriale capotecnico specializzazione in chimica industriale conseguito presso l'ITIS "E.Fermi" di Treviso.

CORSI DI FORMAZIONE E
AGGIORNAMENTO
PROFESSIONALE

- 1996** Corso "Caratterizzazione della biomassa in impianti di depurazione a fanghi attivi", conseguito presso AGAC Reggio Emilia-Università di Parma (40 ore)
- 1997** Corso "Specializzazione Modelli matematici nella gestione degli impianti a fanghi attivi", conseguito presso Provincia di Perugia (40 ore)
- 1998** Corso "D.Lgs 5/2/97 n.22. Attuazione delle direttive 91/1567CEE sui rifiuti, 91/689/CEE sui rifiuti pericolosi e 94/62/CEE sugli imballaggi e sui rifiuti di imballaggio", conseguito presso Fondazione CerviaAmbiente (17 ore)
- 1999** Corso "Il nuovo ordinamento in materia di tutela delle acque dall'inquinamento(D.L.vo 11/5/99, n. 152)" conseguito presso CEIDA scuola

superiore di amministrazione pubblica e degli enti locali

- 2000 Corso "aggiornamento in Ingegneria Sanitaria-Ambientale "Sviluppi e tecniche di depurazione delle acque reflue" conseguito presso Politecnico di Milano D.I.I.A.R. (30 ore)
- Corso di perfezionamento post lauream "Sistemi di gestione ambientale" conseguito presso Università di Padova, Dipartimento di processi chimici dell'ingegneria, Centro Studi Qualità Ambiente, (108 ore)
- 2001 Giornata di studio "Scarichi industriali in fognatura: pre-trattamento, collettamento, tariffazione" Università di Brescia Facoltà di Ingegneria
- 2002 Seminario "Utilizzo agronomico dei fanghi di depurazione" C.R.P.A. Reggio Emilia
- 2003 Corso "La disciplina delle autorizzazioni, la gestione degli impianti di depurazione e i regolamenti di fognatura nel Dlgs 152/99" Fondazione CerviaAmbiente
- Corso "Come conoscere l'azienda e la concorrenza a partire dal bilancio" Forèma Unindustria Padova (16 Ore)
- 2004
- 2005 Corso "Appalti Pubblici di forniture e servizi: requisiti, modalità e procedure di partecipazione alle gare d'appalto" Centro Studi e Consulenza Infoplus
- Seminario "L'ammissibilità in discarica di Rifiuti industriali" Università di Brescia Facoltà di Ingegneria
- 2006
- Convegno "La valorizzazione energetica dei fanghi di depurazione" Dip. Di Ingegneria Civile e Ambientale di Trento Università di Trento
- 2008 Seminario "Gestire e migliorare i processi, individuazione, analisi e incremento delle prestazioni dei processi"
Galgano Formazione Milano
- 2009 Corso "Lean nelle Utility"
Galgano Formazione Milano
- Corso "Il modello Efqm per l'eccellenza aziendale"
- Corso "Leadership e gestione dei collaboratori"
CUOA
- Corso "Learning by sharing"
- 2011 Corso "La tracciabilità dei flussi finanziari"
- 2012 Progetto "Social Business" membro del gruppo guida ETRANET in collaborazione con SALEF srl Venezia
- "Master in appalti e contratti" Centro Studi Alta padovana
- Corso "Spending Review e centralizzazione degli acquisti."
Confservizi Veneto
- 2013 Corso "Sicurezza Dirigenti"

2016

Corso "Nuovo codice dei contratti – formazione per Responsabili Unici del Procedimento" PROMO P.A. FONDAZIONE

PUBBLICAZIONI E LAVORI ORIGINALI

A.A. 1999 – 2000: Università degli Studi di Padova – Facoltà di Agraria – Dipartimento di Biotecnologie agrarie. Correlatore alla tesi di Laurea "*Fanghi da digestione anaerobica per uso agricolo*"

2005- 2006: Istituto di Ingegneria Biomedica – CNR – Referente scientifico e coordinatore generale di due progetti dal titolo " Depurazione di reflui mediante vegetazione" nell'ambito dell'Azione Biotech I e II della Regione Veneto (dgr. N. 2112 del 2 agosto 2005).

Pubblicazione; "Wastewater from a mountain village treated with a constructed wetland" in Desalination and Water Treatment 1 (2009) 232-236.

Roberto Parolin