

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
E-mail

MARCO SGANZERLA

DOMICILIATO C/O ACQUE VERONESI SCARL – L.GE GALTAROSSA 8 - VERONA

marco.sganzerla@acqueveronesi.it

**ESPERIENZA LAVORATIVA
(SIGNIFICATIVA)**

- Date (da – a) 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Bastian Beton Spa – Villafranca di Verona
- Tipo di azienda o settore Smaltimento rifiuti industriali e bonifica – Discarica rifiuti Speciali e tossico-nocivi tipo 2B super
- Tipo di impiego Tecnico di laboratorio chimico.
- Principali mansioni e responsabilità Prelievo e classificazione dei campioni in ingresso, analisi chimiche su rifiuti e acque di falda.

- Date (da – a) 1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Prog.Eco Srl – San Martino B.A.(VR)
- Tipo di azienda o settore Smaltimento rifiuti industriali / Discarica rifiuti speciali e Tossico-nocivi tipo 2B.
- Tipo di impiego Gestore impianto / tecnico di laboratorio.
- Principali mansioni e responsabilità Gestione attività di discarica; prelievo di campioni di rifiuto, dei percolati e delle acque da piezometro, analisi chimiche di laboratorio.

- Date (da – a) 2000-2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Silveco Srl - Verona
- Tipo di azienda o settore Studio di consulenza ambientale per il trattamento acque reflue industriali.
- Tipo di impiego Socio Amministratore
- Principali mansioni e responsabilità Analisi, consulenza, progettazione e gestione impianti di depurazione acque reflue industriali.

- Date (da – a) 2001-2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Siemec Spa (società del gruppo Compagnie Generale Des Eaux – divenuta poi Veolia) Monselice (PD)
- Tipo di azienda o settore Società operante nell'ambito della gestione, manutenzione e costruzione di impianti ecologici ed energetici.
- Tipo di impiego Impiegato tecnico – Tecnico Responsabile impianti (ai sensi della LR 33/85).
- Principali mansioni e responsabilità Gestione impianti di depurazione acque reflue urbane, sollevamenti fognari e sistemi acquedottistici.

- Date (da – a) 2007 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Cisiag Spa – Acque Veronesi Scarl - Verona
- Tipo di azienda o settore Società incaricata dall'A.T.O. Veronese per la gestione del ciclo idrico integrato nel territorio di competenza.

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Quadro

Da responsabile dell'ufficio tecnico di Cisiag Spa, sono entrato in Acque Veronesi svolgendo nel corso degli anni le seguenti e principali mansioni operative:

- Responsabile sede di Legnago (acquedotto, fognatura, depurazione);
- Responsabile sede di Sommacampagna (acquedotto, fognatura, depurazione);
- Responsabile impianti depurazione distretto Pedemontano
- Responsabile Ufficio scarichi industriali"
- Responsabile Ufficio Gestione Commesse Depurazione - Project Manager.

Trasversalmente alle mansioni aziendali, dal 2007 al 2015 ho ricoperto anche il ruolo di Tecnico Responsabile (ai sensi della L.R 33/85) per i principali impianti di depurazione aziendali, fra i quali l'impianto "Città di Verona" (410.000 A.E.); l'impianto di San Bonifacio (60.000 A.E.), l'impianto di Legnago Vangadizza (40.000 A.E.), l'impianto di Sommacampagna (36.000 AE) l'impianto di Povegliano V.se (35.000 A.E.) e molti altri aventi potenzialità compresa fra 20.000 ed i 2.000 A.E.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1993

Istituto Tecnico Industriale Statale "E. FERMI" – Mantova

Perito Chimico Industriale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1997

Università degli studi di Pavia

Laurea di 1° livello Ingegneria Ambiente e Territorio

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2003

Università degli studi di Padova Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Principi e di Impianti di Ingegneria Chimica "Sorgato"

Corso di Perfezionamento in Ingegneria Chimica Ambientale – Dirett. del corso Ing. G. Scaltriti

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

[Francese - Inglese]

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

[scolastico]

[scolastico]

[scolastico]

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

-Attualmente sono uno dei R.L.S. aziendali, eletto ed in carica.

Data 30/09/2022

Firmato Digitalmente

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e ss.mm..