

## CURRICULUM VITAE

Giovanni Sala



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome GIOVANNI SALA  
Indirizzo Viale Gobio, 3, 46100 Mantova  
Telefono Ufficio 045 8677487 cell. 335 1307815  
Fax -  
E-mail [Giovanni.sala@acqueveronesi.it](mailto:Giovanni.sala@acqueveronesi.it)  
Nazionalità ITALIANA  
Data di nascita 16.04.1964

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da marzo 2007 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Acque Veronesi S.c.a.r.l. – Lungadige Galtarossa n° 8 - 37133 VERONA
  - Tipo di azienda o settore Gestione Servizio Idrico Integrato
  - Tipo di impiego DIRETTORE TECNICO
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile area progettazione, SIT, Lavori, patrimonio e Qualità Prodotto e laboratorio analisi, fino a dicembre 2008 in fase di start up aziendale ho ricoperto anche la responsabilità dell'area operativa dell'azienda
  
- Date (da – a) Da gennaio 2006 a marzo 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AGSM VERONA SPA – Lungadige Galtarossa n° 8 - 37133 VERONA
  - Tipo di azienda o settore Multiutilities del settore Energia, Gas, Acqua e Calore
  - Tipo di impiego DIRIGENTE SERVIZIO TECNICO
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile area progettazione e cartografia, lavori e patrimonio
  
- Date (da – a) Da luglio 2001 a gennaio 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AGSM VERONA SPA – Lungadige Galtarossa n° 8 – 37133 VERONA
  - Tipo di azienda o settore Multiutilities del settore Energia, Gas, Acqua e Calore
  - Tipo di impiego QUADRO - RESPONSABILE AREA FOGNATURA E DEPURAZIONE
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile gestione impianti di depurazione e reti fognarie, riferimento del Dirigente di settore per la parte operativa e per la programmazione degli investimenti dell'area di competenza.
  
- Date (da – a) Da gennaio 1998 a luglio 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASM BRESCIA SPA – Via Lamarmora n° 230 - 25100 BRESCIA
  - Tipo di azienda o settore Multiutilities del settore Energia, Gas, Acqua e Calore
  - Tipo di impiego IMPIEGATO DIRETTIVO – PROGETTAZIONE IMPIANTI DEPURAZIONE E RETI GAS ACQUA
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione, ricerca e sviluppo trattamenti acque, fanghi e rifiuti speciali, gestione commesse investimenti, progettazione reti gas, reti e impianti acqua potabile e fognatura.

- Date (da – a) Da ottobre 1995 a dicembre 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASM BRESCIA SPA – Via Lamarmora n° 230 - 25100 BRESCIA
- Tipo di azienda o settore Multiutilities del settore Energia, Gas, Acqua e Calore
- Tipo di impiego IMPIEGATO DIRETTIVO - RESPONSABILE LINEA DEPURAZIONE BRESCIA HINTERLAND
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile gestione impianti di depurazione AREA Brescia e Comuni limitrofi.
  
- Date (da – a) Da ottobre 1993 a ottobre 1995
- Nome e indirizzo del datore di lavoro COMUNE DI BRESCIA SETTORE LL.PP. – Via Marconi, 10 - 25100 BRESCIA
- Tipo di azienda o settore PUBBLICA AMMINISTRAZIONE
- Tipo di impiego FUNZIONARIO TECNICO
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione e Direzione Lavori fognature e depurazione, coordinatore settore gestione impianti di depurazione.
  
- Date (da – a) Dal 1991 al 1992
- Nome e indirizzo del datore di lavoro COMUNE DI BRESCIA SETTORE LL.PP. – Via Marconi, 10 - 25100 BRESCIA
- Tipo di azienda o settore PUBBLICA AMMINISTRAZIONE
- Tipo di impiego CONSULENTE ESTERNO PER GESTIONE PROCESSI DEPURATIVI
- Principali mansioni e responsabilità Analisi processi depurativi, progettazione upgrading impiantistici.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilitazione all'esercizio della professione (iscritto all'Ordine degli ingegneri della provincia di Mantova)
  
- Date (da – a) Dal 1983 al 1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano – Facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria Civile, Impianti Idraulici, ingegneria sanitaria ambientale
- Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Civile – sez. Idraulica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a) Dal 1978 al 1983
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico per Geometri "N. Tartaglia" di Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Geometra
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Diploma quinquennale



## CORSI DI FORMAZIONE

- Date (da – a) 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione c/o Istituto Internazionale di Ricerca Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Fondamenti di Management
  
- Date (da – a) 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione c/o SGS ICS srl , Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso per Auditor di Sistemi di Gestione Ambientale ISO 14000
  
- Date (da – a) 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione c/o Politecnico di Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso sui Processi a membrana per il trattamento delle acque primarie e di scarico
  
- Date (da – a) 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione c/o Azienda Po Sangone, Torino
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Impianti di depurazione: gestione, manutenzione e sicurezza
  
- Date (da – a) 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione c/o ISFOR 2000, Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di qualificazione per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D.Lgs. 494/96
  
- Date (da – a) 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione c/o Centro Bazzucchi, Perugia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Impiego dei modelli matematici per il dimensionamento e la gestione degli impianti a fanghi attivi
  
- Date (da – a) 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione c/o Federazione delle Associazioni Scientifiche e Tecniche, Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Rimozione di azoto e fosforo: corso avanzato sulla gestione di processo

|   |   |
|---|---|
| <b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>  |   |
| PRIMA LINGUA  | ITALIANO  |
| ALTRE LINGUE  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul> | <b>INGLESE</b><br>elementare<br>elementare<br>elementare  |
| <b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI ED ORGANIZZATIVE</b>   | Buone capacità relazionali, acquisite nella gestione di gruppi di lavoro anche numerosi, esperienze di interazioni con organi di stampa, buona esperienza di organizzazione di strutture acquisita nella realizzazione di una nuova società (Acque Veronesi SCARL). |
| <b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b><br><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>   | Windows (Word, Excel, Power Point), Autocad: ottima conoscenza<br>Internet e Posta Elettronica: ottima conoscenza   |
| <b>PATENTE O PATENTI</b>  | Patente tipo B  |

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_