

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **RAGOZZINO SERGIO**

E-mail **s.ragozzino@sogesid.it**

Nazionalità Italiana

### ESPERIENZA LAVORATIVA

da lug 2016-

**Sogesid S.p.A.**

#### **DIREZIONE ACQUE**

Project Manager commesse per assistenza tecnica al Commissario per la depurazione in Calabria. Project Manager per assistenza tecnica alla Regione Calabria nell'ambito del programma di avvio della procedura di affidamento della nuova concessione di gestione del Servizio idrico Integrato dell'ATO unico regionale.

ott. 2013 –lug 2016

Consulente della Sogesid per il Monitoraggio dei Progetti FAS (Compensazioni ambientali nella Regione Campania)

### LIBERO PROFESSIONISTA

mag 2012 - lug 2013

**So.Ri.Cal S.p.A.**

(Società partecipata dalla Regione Calabria 53,5% e dal Gruppo Veolia 46,5%)

#### **RESPONSABILE DELL'UFFICIO GARE APPALTI E ACQUISTI**

##### **RESPONSABILE GLI ADEGUAMENTI TARIFFARI**

(staff dei vertici aziendali per i rapporti con gli organi nazionali – AEEG- e Regionali sui temi tariffari)

Coordinatore della raccolta dati richiesti dall'AEEG per il calcolo della Tariffa Transitoria ( MTT)

dic 2009 - apr 2012

**So.Ri.Cal S.p.A.**

(Società partecipata dalla Regione Calabria 53,5% e dal Gruppo Veolia 46,5%)

#### **RESPONSABILE DELLA UNITÀ TECNICO AMMINISTRATIVA**

Gestione dell'iter di approvazione dei progetti di intervento sulle infrastrutture idriche.

Monitoraggio tecnico – amministrativo degli investimenti.(Realizzati con finanziamenti privati e pubblici Italiani e Comunitari -POR Calabria 2000 – 2006 e POR FERS 2007 – 2013 Asse 3 Linea di intervento 3.1.1.1); Il valore del Piano degli Investimenti So.Ri.Cal 2005 – 2009 è di oltre 230 M€ dei quali 94 finanziato con fondi privati e 140 con fondi pubblici, nell'ambito di tale Piano il progetto “Menta” quota oltre 85 M€.

Predisposizione della reportistica richiesta sugli investimenti dagli

organismi di controllo (CE, Regione, AVLP, MIT / STM, DPS / UVER)

Predisposizione dati per gli adeguamenti tariffari.

gen 2009 – dic 2009

**So.Ri.Cal S.p.A.**

(Società partecipata dalla Regione Calabria 53,5% e dal Gruppo Veolia 46,5%)

**RESPONSABILE NELLA DIREZIONE COSTRUZIONI DELLE SEGUENTI ATTIVITÀ:**

Pianificazione, programmazione e monitoraggio dell'avanzamento delle commesse di investimento.( Piano degli Investimenti So.Ri.Cal 2005 – 2009)

Elaborazione del Piano di Investimenti 2010 – 2014.

Definizione e verifica del budget della direzione costruzioni.

Sviluppo ed implementazione del Sistema Informativo Territoriale Aziendale.

Progetti per lo sviluppo di nuove attività (ad esempio: servizi per conto degli ATO, produzione di energia da fonti rinnovabili etc.)

dic 2009 - nov 2011

**Con.Vi.Ri**

Collaborazione con il Conviri (Commissione Nazionale per la Vigilanza sulle Risorse Idriche) per la revisione del Metodo Normalizzato per il calcolo della tariffa idrica

ott 2006 – dic 2009

**EH srl**

(Società Gruppo Veolia)

Assistenza tecnico gestionale alla So.Ri.Cal. S.p.A.

Assistenza progetti ottimizzazione idraulica ed energetica schemi idrici della So.Ri.Cal. S.p.A.

Assistenza nella progettazione del Servizio di Gestione Amministrativa delle utenze Idriche in Calabria (Proposta So.Ri.Cal alla regione Calabria;

Studi di fattibilità tecnico – economica impianti di produzione elettrica da fonti rinnovabili (idroelettrica, eolica, fotovoltaica)

Assistenza alla Picena Depur ed al Consorzio Piceno Consind nella redazione del piano tariffario per il servizio di depurazione industriale di Ascoli Piceno.

Responsabile operativo nella redazione del Piano Industriale di Gestione Tecnica ed Economica del Sistema di fognatura e depurazione del Consorzio Piceno Consind.

feb 2007 – nov 2007

**SAPI srl**

Collaboratore nell' "Incarico di predisposizione-adeguamento del Piano d'Ambito" dell'Ente d'Ambito Abruzzo n.6 Chietino.

gen 2002 – dic 2005

**Black & Veatch Italia S.r.l.**

**RESPONSABILE DELLA DIVISIONE ACQUE**

Responsabile tecnico nella partecipazione della B&V a gare di appalto nel settore idrico

Capoprogetto per la redazione del “Piano d’Ambito Umbria 2”.

Responsabile operativo nella redazione dell’offerta per l’affidamento del servizio idrico integrato nell’ATO di Enna, per conto di una costituenda ATI italiana ( Di Vincenzo spa , Omnia spa, Eurodepuratori spa, SGI spa).

Responsabile operativo nella redazione dell’offerta per l’affidamento del servizio idrico integrato nell’ATO di Trapani, per conto di una costituenda ATI italiana (Di Vincenzo SpA, Idrica SpA, Eurodepuratori SpA, Imprecoge Srl).

Responsabile operativo nella redazione dell’offerta per l’affidamento del servizio idrico integrato nell’ATO di Reggio Calabria, per conto di una costituenda ATI italiana (Dondi Spa, Omnia SpA, Eurodepuratori SpA, SMECO Srl).

Capoprogetto per lo “studio di fattibilità per la realizzazione delle infrastrutture atte risolvere, nel territorio delle isole Eolie, le problematiche connesse ai servizi idrici, alla gestione dei rifiuti all’approvvigionamento di energia elettrica“ effettuato per la Sogesid.

Ha partecipato alla consulenza tecnico – amministrativa fornita alla ATO Marche nord 1 di Pesaro e Urbino.

Ha fornito assistenza tecnica al Comune Alassio per la formulazione di osservazioni e riserve sul Piano d’Ambito dell’Ato Savonese

ago 2001 – dic 2001

**Black & Veatch Italia S.r.l.**

Responsabile per la redazione del Piano d’Ambito provvisorio dell’ATO Umbria 2

Ha partecipato al progetto di studio per la Regione Veneto per la riqualificazione della fognatura di Porto Viro. (Ro)

1990 – lug 2001

**TeSiMa s.p.a.**  
(Società di servizi)

**RESPONSABILE DELLE FUNZIONI “SERVIZI SISTEMISTICI” E  
“PRODOTTI DI SERVIZIO”**

**RESPONSABILE COMMERCIALE**

partecipata ACEA, AQP,  
ARIN, CONSIAG)

Responsabile del progetto, nell'ambito della commessa : "Studio per la realizzazione di un sistema di manutenzione programmata della rete idrica del Comune di Chieti", dello sviluppo di un sistema informativo territoriale per la gestione delle banche dati grafiche (cartografia del territorio, catasto rete, modello idraulico) ed alfanumeriche (anagrafica utenti, stradario).

Ambiente di sviluppo Work-Station Unix ; sistema operativo Sun-Os, ambiente GIS ARGIS 4GE, RDBMS Oracle.

Responsabile del prodotto aziendale GEREMIA, software per la gestione tecnica di reti idriche, realizzato dalla TeSiMa utilizzando l'ambiente di sviluppo GIS ARGIS 4GE, RDBMS Oracle.

Responsabile del progetto di sviluppo del prodotto GEU, software aziendale per la gestione commerciale delle utenze idriche.

Responsabile di progetto della commessa: "Installazione di un sistema software per la gestione tecnica delle reti di distribuzione di acqua e di gas nel Comune di Poggio a Caiano (Prato)".

Responsabile di progetto dello sviluppo del software per la commessa "Digitalizzazione e restituzione numerica delle reti acqua e gas dei Comuni di Scandicci, Lastra a Signa e Montespertoli".

Responsabile di progetto della realizzazione delle reti locali e geografiche nell'ambito della commessa: "Informatizzazione del sistema di gestione degli interventi: installazione del software Gestione Interventi e realizzazione delle reti di trasmissione di dati locale e geografica presso l'ARIN di Napoli".

Responsabile di progetto dello sviluppo del software per la commessa: "Digitalizzazione della rete fognaria del Comune di Prato".

Ha partecipato alla redazione dell'offerta per l'affidamento del Servizio Idrico Integrato dell'ATO 4 Lazio (Latina) ( RTI Vivendi, Enel Hydro, AQP ... )

Ha partecipato al gruppo di lavoro Arin per la risoluzione della problematica della morosità e del censimento per l'adeguamento della banca dati degli utenti idrici

1988 – 1990  
**BULL ITALIA spa**

Responsabile commerciale nell'area della Pubblica Amministrazione .  
Nel corso di tale attività ha seguito, quali clienti, su tutto il territorio nazionale, l'ANAS e la Coldiretti .

1986 – 1988

Responsabile tecnico - commerciale di sistemi informativi territoriali e

**IPT s.r.l - Informatica per  
il Territorio (Gruppo  
Data Base Informatica).**

1983 – 1986

**Tecnitalia - Consulenze,  
Progettazioni e  
Partecipazioni).**

sistemi CAD. Ha partecipato alla progettazione ed allo sviluppo del sistema GIS ITER, sistema basato su architettura IBM PS/2 con l'utilizzo del DBMS DB III per la gestione dei dati alfanumerici e della libreria GKS per la parte grafica.

Responsabile del CED e dello sviluppo del software aziendale, relativo alla progettazione:

- progettazione stradale
- progettazione di opere idrauliche
- progetto di profili e sezioni
- calcolo dei volumi di scavo e riporto
- inserimento delle opere su cartografia numerica
- studio di impatto ambientale

**ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE**

1984

Ordine degli Ingegneri della  
Provincia di Roma

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma il 16/05/1984 con il n° 13246

1974 – 1982

Università degli studi di  
Roma La Sapienza

Laurea in Ingegneria Civile Idraulica conseguita il 24 maggio 1982 con votazione 100/110.

1969 - 1973

Liceo Classico "Francesco  
Vivona"

Maturità classica conseguita con votazione 56/60.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

Nel settore idrico ha raggiunto una preparazione completa avendo lavorato nell'ingegneria, nella pianificazione, nella gestione e nella regolazione del Sistema Idrico Integrato.  
L'esperienza in Società Internazionali ha allargato il campo di conoscenze anche nella regolazione della Gestione Idrica in altri Paesi.

MADRELINGUA

**ITALIANA**

ALTRE LINGUA

**INGLESE**

buono

buono

buono

**FRANCESE**

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

- Capacità di lettura buono
- Capacità di scrittura elementare
- Capacità di espressione orale buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI .  
 Nel corso della lunga e variegata esperienza lavorativa ha maturato capacità nell'organizzare e dirigere gruppi di lavoro, anche multidisciplinari, utilizzando tutte le tecnologie di comunicazione disponibili per facilitare il lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE .  
 Tutte le posizioni lavorative occupate hanno comportato attività di coordinamento di risorse e finalità di risultato in termini economici o nel caso di pianificazione idrica di rispetto delle normative nazionali ed europee.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE .  
 Perfetta conoscenza degli strumenti office di ms windows  
 Conoscenza dei sistemi cad e gis

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE .  
 SPORT PRATICATI:  
 PESCA SUB  
 SCI ALPINO  
 per la FIPSAS Giudice nazionale dal 1987 al 2000

PATENTE O PATENTI Patente di guida B

**PUBBLICAZIONI**

**L'ACQUA – Rivista bimestrale dell'Associazione Idrotecnica Italiana – maggio – giugno 2005**

Renato Drusiani, Sergio Ragozzino

“Quali insegnamenti trarre dalle gare avviate per il Servizio Idrico Integrato nel mezzogiorno d'Italia”

**LA LEGGE GALLI – (legge 5 gennaio 1994) – Organizzazione, affidamento erogazione e controllo del servizio idrico integrato – marzo 2004**

Cristina D'Andrea, Cesare Greco, Sergio Ragozzino

**Conferenza Mapping Awareness - Londra 25/02/1992.**

John Cima - Sergio Ragozzino - Dewi Rogers :

"Italian collaboration toward an integrated solution for water management".

**Conferenza AM/FM - Roma 11/12/1991 " Competenze istituzionali, standard e tecnologie per il governo del territorio".**

Ing. Sergio Ragozzino - Ing Paolo Rufini :

" Un sistema informativo territoriale per la manutenzione programmata della rete idrica del Comune di Chieti".

**CONVEGNI**

**Gestione integrata delle acque e dei servizi idrici Orvieto 31 maggio 2002**

Relatore dell'intervento: “Il Piano d'Ambito dell' ATO Umbria 2”

**2003 ANNO INTERNAZIONALE DELLE ACQUE  
TUTELA DELL'AMBIENTE E GESTIONE DELLE RISORSE  
IDRICHE Savona 20 giugno 2003**

Relatore dell'intervento: "Costi di gestione e di investimento. Le tariffe"

Autorizzo l'utilizzazione e la diffusione dei suddetti dati ai sensi del D.Lgs. 196/2003.