

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>Serra Stefano</b>
Indirizzo	
Telefono lavoro	070 6021307
Fax lavoro	070 670758
E-mail lavoro	stefano.serra@enas.sardegna.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	

## ESPERIENZA LAVORATIVA

### • dal 01.09.2016

- |  |   |
|--|---|
| • Datore di lavoro                     | Ente Acque della Sardegna – Via Mameli 88 – 09123 CAGLIARI  |
| • Tipo di azienda o settore            | Ente strumentale della Regione Sardegna – gestore del servizio idrico multisettoriale nel territorio regionale. |
| • Tipo di impiego                      | Funzionario tecnico ingegnere a tempo indeterminato.  |
| • Principali mansioni e responsabilità | Coordinatore Settore Manutenzione Straordinaria Opere del Servizio Progetti e Costruzioni.                      |

### • dal 30.04.2015 – 31.08.2016

- |  |   |
|--|---|
| • Datore di lavoro                     | Ente Acque della Sardegna – Via Mameli 88 – 09123 CAGLIARI  |
| • Tipo di azienda o settore            | Ente strumentale della Regione Sardegna – gestore del servizio idrico multisettoriale nel territorio regionale. |
| • Tipo di impiego                      | Funzionario tecnico ingegnere a tempo indeterminato.  |
| • Principali mansioni e responsabilità | Coordinatore Settore Progetti del Servizio Progetti e Costruzioni.  |

### • 07.03.2014 – 29.04.2015

- |  |   |
|--|---|
| • Datore di lavoro                     | Ente Acque della Sardegna – Via Mameli 88 – 09123 CAGLIARI  |
| • Tipo di azienda o settore            | Ente strumentale della Regione Sardegna – gestore del servizio idrico multisettoriale nel territorio regionale. |
| • Tipo di impiego                      | Funzionario tecnico ingegnere a tempo indeterminato.  |
| • Principali mansioni e responsabilità | Assegnato al Servizio Progetti e Costruzioni, Settore Progetti.   |

### • 17.12.2012 – 06.03.2014

- |  |   |
|--|---|
| • Datore di lavoro                     | Ente Acque della Sardegna – Via Mameli 88 – 09123 CAGLIARI  |
| • Tipo di azienda o settore            | Ente strumentale della Regione Sardegna – gestore del servizio idrico multisettoriale nel territorio regionale.   |
| • Tipo di impiego                      | Funzionario tecnico ingegnere a tempo indeterminato.  |
| • Principali mansioni e responsabilità | - per il 70% dell'orario di lavoro su base mensile, assegnato al Servizio Progetti e Costruzioni;<br>- per il 30% dell'orario di lavoro su base mensile, distaccato a tempo parziale, per avvalimento in favore del Commissario Straordinario Delegato per la realizzazione degli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico per la Regione Sardegna, ed assegnato al Servizio Interventi nel Territorio dell'Assessorato ai LL.PP. della R.A.S. |

• **07.10.2011 – 16.12.2012**

- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ente Acque della Sardegna – Via Mameli 88 – 09123 CAGLIARI

Ente strumentale della Regione Sardegna – gestore del servizio idrico multisettoriale nel territorio regionale.

Funzionario tecnico ingegnere a tempo indeterminato.

Distaccato a tempo pieno, per avalimento in favore del Commissario Straordinario Delegato per la realizzazione degli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico per la Regione Sardegna, ed assegnato al Servizio Interventi nel Territorio dell'Assessorato ai LL.PP. della R.A.S.

• **01.09.2009 – 06.10.2011**

- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ente Acque della Sardegna – Via Mameli 88 – 09123 CAGLIARI

Ente strumentale della Regione Sardegna – gestore del servizio idrico multisettoriale nel territorio regionale.

Funzionario tecnico ingegnere a tempo indeterminato.

Assegnato al Servizio Prevenzione e Sicurezza, con funzioni di supporto al direttore di servizio nell'espletamento dei compiti assegnatigli, in qualità di datore di lavoro dell'Ente, ai sensi del D.Lgs.81/08 e del vigente Regolamento Organico dell'ENAS.

• **01.11.2002 – 31.08.2009**

- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

E.S.A.F. (Ente Sardo Acquedotti e Fognature) – ESAF S.p.a. – Abbanoa S.p.a ..

Ente strumentale della Regione Sardegna – gestori del servizio idrico integrato in Sardegna

Funzionario tecnico ingegnere a tempo indeterminato (vincitore di apposito concorso pubblico per esami).

Incarichi professionali (responsabile del procedimento, progettista, direttore lavori, coordinatore della sicurezza in progettazione ed in esecuzione) per la realizzazione di opere del servizio idrico integrato quali impianti di potabilizzazione, acquedotti, impianti di sollevamento, serbatoi, fognature, depuratori, ecc..

• **01.09.1999 – 31.10.2002**

- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ente Autonomo del Flumendosa.

Ente strumentale della Regione Sardegna.

Funzionario tecnico ingegnere a tempo determinato (vincitore di concorso pubblico per titoli)

Collaboratore del progettista e/o del direttore lavori nell'ambito della realizzazione di opere idrauliche (acquedotti e opere d'arte, vasche di accumulo, torrini, ecc.).

• **settembre 1998 – agosto 1999**

- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Aeronautica Militare .

Comando 30° Stormo – Aeroporto di Elmas (CA).

Servizio di leva obbligatoria.

Aviere semplice/ aviere scelto - Impiego d'ufficio presso la Compagnia Avieri.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• **aprile 1998 – luglio 1998**

- Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Ordine degli ingegneri della Provincia di Cagliari.

Corso di formazione (durata 120 ore) sulla sicurezza sul lavoro nel settore edile.

Requisiti per lo svolgimento delle funzioni di Coordinatore della Progettazione e Coordinatore per l'Esecuzione dei Lavori (art.10 D.Lgs. 494/96).

• **febbraio 1998 - settembre 1998**

- Istituto di istruzione o formazione

Ente Sardo Acquedotti e Fognature.

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

• **dicembre 1997**

- Istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

• **settembre 1990 – novembre 1997**

- Istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

• **1985 – 1990**

- Istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

PATENTE DI GUIDA

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Tirocinio volontario gratuito con compiti di supporto ai funzionari dell'Ente nelle mansioni di Progettazione e Direzione Lavori di opere idrauliche.

Attestazione del periodo di tirocinio.

Università degli studi di Cagliari – Facoltà di Ingegneria.  
Ingegneria.

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere (votazione 125/140).

Università degli studi di Cagliari – Facoltà di Ingegneria.  
Ingegneria civile ad indirizzo idraulico.

Laurea in ingegneria civile idraulica (votazione 110/110 e lode).

Liceo Scientifico Pacinotti di Cagliari.  
Scuola media superiore .

Diploma di maturità scientifica (votazione 60/60).

**ITALIANO.**

**INGLESE**

BUONO

BUONO

BUONO.

Spiccate capacità relazionali, di gestione e partecipazione a gruppi di lavoro, maturate grazie all'impegno profuso sin dall'adolescenza in tutte le attività lavorative svolte. Propensione a lavorare in team.

Ottima capacità organizzativa e gestionale, sviluppata grazie allo svolgimento contemporaneo di plurimi incarichi professionali con la connessa gestione dei gruppi di lavoro assegnati. Marcata capacità d'adattamento alle problematiche riguardanti il settore dell'Ingegneria.

Redazione di progettazioni preliminari e/o definitive e/o esecutive nonché svolgimento di attività tecnico-amministrative connesse; Direzione Lavori; Coordinamento sicurezza in fase di progettazione e/o esecuzione; Collaudo tecnico amministrativo di lavori pubblici; Responsabilità del Procedimento e attività di supporto; Sicurezza sul lavoro e valutazione dei rischi.

Ottime conoscenze informatiche dei sistemi operativi Windows, e dei software Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Access), Autocad LT (2D).

cat. B

Dal gennaio 1998, iscritto all'ordine degli ingegneri della Provincia di Cagliari al n. 3791.