

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Mulas Riccardo** (Italia) rmulas@regione.sardegna.it

Data di nascita 09/08/1975 | Nazionalità Italiana

## TITOLO DI STUDIO

**Laurea quinquennale in Ingegneria Civile indirizzo Idraulica**ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

07/01/2003–06/06/2003

**Ingegnere civile tirocinante**

E.S.A.F. (Ente Sardo Acquedotti e Fognature), Cagliari (Italia)

Stage nel settore delle *opere fognarie*. Titolo del progetto: *Studio di alternative progettuali per la realizzazione di schemi fognari depurativi*.

10/11/2003–09/05/2004

**Ingegnere civile libero professionista**

SOGESID S.p.A. (Società Gestione Impianti Idrici), Roma (Italia)

Incarico di collaborazione per lo svolgimento di attività inerenti alla predisposizione della fase di approfondimento ed implementazione del *Piano Stralcio di Bacino Regionale per l'utilizzo delle risorse idriche in Sardegna (Legge n. 183/89)*

25/09/2004–24/09/2005

**Ingegnere civile**

Regione Autonoma della Sardegna, Cagliari (Italia)

Progetto S.F.E.R.A. 2003 presso l'*Assessorato dei Lavori Pubblici* – Servizio Difesa del Suolo – Misura P.O.R. 1.3.

01/02/2004–30/11/2008

**Libera professione ingegneria civile**

Attività di progettazione e direzione lavori per le pubbliche amministrazioni prevalentemente nel campo dell'ingegneria idraulica. Principali committenti Ente Sardo Acquedotti e Fognature (E.S.A.F.), Enti Locali.

12/12/2005–11/12/2006

**Ingegnere civile**

Regione Autonoma della Sardegna, Cagliari (Italia)

Attività di assistenza tecnica nell'ambito delle attività del P.O.R. Sardegna 2000-2006 attraverso la Misura 7.1, *"Assistenza tecnica, sorveglianza e valutazione"* presso l'Assessorato dei Lavori Pubblici - Servizio Difesa del Suolo – Misura 1.3.

02/01/2007–30/09/2008

**Ingegnere civile**

Regione Autonoma della Sardegna, Cagliari (Italia)

Attività di assistenza tecnica nell'ambito delle attività del P.O.R. Sardegna 2000-2006 attraverso la Misura 7.1, *"Assistenza tecnica, sorveglianza e valutazione"* presso l'Assessorato dei Lavori Pubblici della Regione Sardegna – Servizio Difesa del Suolo – Misura 1.3.

01/10/2008–28/11/2008

**Ingegnere civile**

ECOTER, Roma (Italia)

Incarico di collaborazione professionale per l'attività di intensificazione ed incremento del "Servizio di Assistenza Tecnica specialistica agli Enti Locali della Sardegna, beneficiari finali di operazioni finanziate dal POR Sardegna 2000-2006". Attività svolta presso l'Assessorato dei Lavori Pubblici della

Regione Sardegna – Servizio Difesa del Suolo – Misura 1.3.

- 01/12/2008–30/06/2009 **Ingegnere civile - Istruttore Direttivo Tecnico cat. D1**  
Comune di Nurri, Nurri (CA) (Italia)  
Dipendente a tempo pieno ed indeterminato presso l'ufficio tecnico comunale
- 01/07/2009–29/12/2010 **Ingegnere civile - Istruttore Direttivo Tecnico cat. D1**  
Comune di Nurri, Nurri (CA) (Italia)  
Responsabile dell'Area Tecnica
- 14/07/2009–05/11/2010 **Ingegnere civile - Istruttore Direttivo Tecnico cat. D1**  
Comune di Villasor, Villasor (CA) (Italia)  
Incarico di collaborazione ai sensi dell'art.53, comma 6, del Decreto Legislativo n.165/2001, per le esigenze dell'area tecnica, con particolare riferimento alla gestione delle opere pubbliche e dei servizi tecnologici
- 30/12/2010–09/02/2012 **Ingegnere civile - Istruttore Direttivo Tecnico cat. D1**  
Comune di Ussana, Ussana (CA) (Italia)  
Dipendente a tempo pieno ed indeterminato presso l'ufficio tecnico comunale.
- 10/02/2012–31/08/2014 **Ingegnere civile - Istruttore Direttivo Tecnico cat. D1**  
Comune di Ussana, Ussana (Italia)  
Responsabile dell'Area Tecnica
- 01/09/2014–30/11/2015 **Ingegnere civile - Funzionario tecnico**  
Regione Autonoma della Sardegna, Cagliari (Italia)  
Dipendente a tempo pieno ed indeterminato presso l'Assessorato dei Lavori Pubblici.
- 01/12/2015–15/05/2018 **Ingegnere civile - Funzionario tecnico**  
Regione Autonoma della Sardegna, Cagliari (Italia)  
Responsabile Settore Opere Idrauliche e Difesa del Suolo presso il Servizio Opere Idriche e Idrogeologiche dell'Assessorato dei Lavori Pubblici
- 20/02/2015–03/05/2018 **Direttore dei Lavori RAS (incarico interno)**  
Regione Autonoma della Sardegna, Cagliari (Italia)  
Direzione dei lavori di Sistemazione idraulica del Rio San Girolamo - Masone Ollastu e interventi di ricostruzione delle opere pubbliche danneggiate nelle località Poggio dei Pini ed altre frazioni - I Lotto dalla foce verso monte - Importo intervento € 11.178.212,86
- 16/05/2018–alla data attuale **Ingegnere civile - Funzionario tecnico**  
Regione Autonoma della Sardegna, Cagliari (Italia)  
Responsabile del Settore delle Dighe e delle Infrastrutture Idriche del Servizio Opere Idriche e Idrogeologiche dell'Assessorato dei Lavori Pubblici

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 04/11/2002 **Laurea quinquennale in Ingegneria Civile Idraulica**  
Università degli Studi di Cagliari - Facoltà di ingegneria, Cagliari (Italia)

Laurea conseguita con votazione 110/110. Titolo della tesi: *“Analisi delle metodologie di valutazione del Deflusso Minimo Vitale e possibili applicazioni nei corsi d’acqua mediterranei”*. Relatore: Prof. Giovanni M. Sechi, docente di *“Gestione delle risorse idriche”*.

## 20/01/2003 Iscrizione all’Albo dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari, Cagliari (Italia)

Abilitazione alla professione di ingegnere rilasciata per i settori *civile-ambientale, industriale e informazione*. Numero iscrizione 5065.

## 01/07/2006–31/12/2006 Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione dei lavori

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari, Cagliari (Italia)

Corso sulla “Direttiva Cantieri” (ex. art.10 del D.lgs n.494/96) della durata di 120 ore.

## 01/04/2013–31/05/2013 Coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili” (art. 98 D.Lgs. 81/2008)

Agenzia formativa Plans s.r.l., Nuoro (Italia)

Corso di aggiornamento per “Coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili” (art. 98 D.Lgs. 81/2008) della durata di 40 ore.

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1
Certificazione del livello B1+ (English diploma strong threshold) secondo la classificazione CEF (Common European Framework - classificazione elaborata per il passaporto linguistico europeo dal Consiglio d'Europa) conseguita presso il British Institutes di Cagliari				

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative** Buone competenze comunicative acquisite sia durante l'attività da libero professionista che durante le esperienze maturate nella pubblica amministrazione.

**Competenze organizzative e gestionali** Buone competenze organizzative e gestionali con capacità di coordinamento del personale acquisite durante le esperienze maturate nella pubblica amministrazione con attribuzione di specifica posizione organizzativa in ambito tecnico.

**Competenze professionali** Buona padronanza nella gestione degli appalti pubblici.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Buona conoscenza dei programmi appartenenti al pacchetto **Office**, di **Autocad** e **Autocad Map**,

**PRIMUS, ArcView GIS, HEC-RAS** (software di simulazione degli eventi di piena nei corsi d'acqua).