

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
PEC  
  
Nazionalità  
  
Data di nascita

**TRIVERIO Alberto**

**alberto.triverio@enas.sardegna.it**  
**alberto.triverio@ingpec.eu**

**ITALIANA**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- **Date** **DAL 04/05/2026**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** ENTE ACQUE DELLA SARDEGNA
  - **Tipo di azienda o settore** Pubblica Amministrazione
  - **Tipo di impiego** Dirigente a tempo indeterminato (IN ASSEGNAZIONE TEMPORANEA)
  - **Principali mansioni e responsabilità** Direttore del Servizio Energia e Gestione Risorsa
- **Date** **DAL 18/07/2025 AL 03/05/2026**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Regione Autonoma della Sardegna, viale Trento 69, Cagliari
  - **Tipo di azienda o settore** Pubblica Amministrazione
  - **Tipo di impiego** Dirigente a tempo indeterminato
  - **Principali mansioni e responsabilità** Direttore del Servizio Supporti Direzionali della DG Presidenza
- **Date** **Dal 17/07/2024 al 16/07/2025**  
(messa a disposizione di SNA ai sensi dell'articolo 16 del DPR 272/2004)
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Scuola Nazionale dell'Amministrazione
- **Tipo di azienda o settore** Pubblica Amministrazione

- Tipo di impiego Vincitore 9° corso-concorso selettivo di formazione dirigenziale per il reclutamento di n. 294 dirigenti nelle amministrazioni statali, anche ad ordinamento autonomo, e negli enti pubblici non economici (Gazzetta Ufficiale n. 103 del 30 dicembre 2022). Graduatoria finale approvata con DPCM del 28 luglio 2025.
  - Principali mansioni e responsabilità Allievo dirigente.
- 
- Date **Dal 01/09/2022**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Autonoma della Sardegna, viale Trento 69, Cagliari
  - Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
  - Tipo di impiego Funzionario Tecnico D4 a tempo indeterminato, tempo pieno
  - Principali mansioni e responsabilità Direzione Generale della Presidenza – Servizio Statistica regionale ed elettorale  
 Progettazione e implementazione di basi dati statistiche, report e approfondimenti ed elaborazioni statistiche per divulgazione sul profilo istituzionale della Regione Autonoma della Sardegna con particolare riguardo al settore energia e sviluppo sostenibile;  
 Richiesta e forniture di dati e statistiche ufficiali ad altri uffici regionali, enti pubblici e utenti privati;  
 Gestione Registro delle Attività di Trattamento dei dati personali (GDPR - Regolamento 2016/679) del Servizio statistica regionale ed elettorale;  
 Partecipazione a rilevazione statistiche inserite nel Piano Statistico Nazionale.
- 
- Date **Dal 01/02/2021 al 31/08/2022**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Autonoma della Sardegna, viale Trento 69, Cagliari
  - Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
  - Tipo di impiego Funzionario Tecnico D3 a tempo indeterminato, tempo pieno
  - Principali mansioni e responsabilità Direzione Generale Industria - Staff di Direzione  
 Esperto in materie energetiche nel gruppo di lavoro a supporto per la gestione del Piano Sulcis e l'elaborazione Action Plan Sulcis Iglesiente nell'ambito del Just Transition Fund.  
 Analisi di contesto, elaborazione di dati socio-economici ed energetico-ambientali per la predisposizione di un documento tecnico di contributo funzionale alla redazione dell'Action Plan del Sulcis Iglesiente ed a supporto della gestione del Piano Sulcis.  
 Ricognizione ed elaborazione dati e informazioni sullo stato di attuazione degli interventi del Piano Sulcis  
 Gestione incontri con gli stakeholders territoriali per la raccolta di iniziative funzionali all'elaborazione Action Plan Sulcis Iglesiente nell'ambito del Just Transition Fund.  
 Referente per i rapporti tra DG Industria e la comunicazione istituzionale regionale per il PNRR.
- 
- Date **Dal 01/10/2012 al 31/01/2021**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Autonoma della Sardegna, viale Trento 69, Cagliari
  - Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
  - Tipo di impiego Funzionario Tecnico a tempo indeterminato, tempo pieno

Direzione Generale Industria – Servizio Energia ed Economia Verde

Ruolo: Responsabile del Settore Pianificazione e Programmazione Energetica.

Attività Svolte:

**Studio sulle potenzialità energetiche delle biomasse in Sardegna approvato con DGR 50/13 del 03.12.2013.** Coordinamento tecnico, sintesi analisi di contesto ed evoluzione del sistema energetico, Processi e impianti a biomasse.

**Proposta Tecnica di Piano Energetico Ambientale Regionale (2014-2020) adottata con DGR n. 4/03 del 05.02.2014.** Contributo alla stesura della relazione di Piano (compresa la parte socio-economica), analisi descrittiva di contesto, ricognizione ed analisi dei dati energetici regionali aggiornate all'anno 2011, redazione del Bilancio Energetico Regionale 2011, contributo alla redazione di scenari energetici al 2020, contributo alla elaborazione del set di azioni e del set di indicatori di monitoraggio del piano.

**Piano Energetico Ambientale Regionale della Sardegna 2015-2030 “Verso un’economia condivisa dell’Energia” (PEARS), approvato con DGR 45/40 del 02.08.2016.** Contributo alla stesura della relazione di Piano (compresa la parte socio-economica), analisi descrittiva di contesto, ricognizione ed analisi dei dati energetici regionali aggiornate all'anno 2013, redazione del Bilancio Energetico Regionale 2013, contributo alla redazione di scenari energetici al 2020 ed al 2030, contributo alla elaborazione del set di azioni e del set di indicatori di monitoraggio. Nell'ambito della ricognizione dati: progettazione e conduzione di un'indagine sui consumi energetici delle imprese.

**Primo (Aprile 2019) e Secondo (Maggio 2020) Rapporto di monitoraggio del PEARS per gli anni 2017 e 2018 in conformità al piano di monitoraggio in esito alla Valutazione Ambientale Strategica.** Ricognizione dei dati per la ricostruzione dei Bilancio energetico ambientale regionale ed il popolamento degli indicatori di monitoraggio previsti dal piano di monitoraggio per gli anni 2017 e 2018; nell'ambito della ricognizione dati si evidenzia in particolare la pianificazione e conduzione dell'indagine sui consumi energetici delle imprese per gli anni 2017 e 2018.

Pubblicazione mediante sistema CMS dei contenuti di cui ai punti precedenti sul sito tematico Sardegna Energia.

Referente tecnico per Regione Sardegna per il monitoraggio, eseguito da GSE, MISE ed ENEA per la verifica del raggiungimento dell'obiettivo di copertura dei consumi finali energetici regionali mediante FER per gli anni 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017 e 2018 secondo il cosiddetto meccanismo Burden Sharing di cui al DM MISE 15.03.2012 *Definizione e qualificazione degli obiettivi regionali in materia di fonti rinnovabili e definizione della modalità di gestione dei casi di mancato raggiungimento degli obiettivi da parte delle regioni e delle provincie autonome*, in attuazione dell'art. 2, commi 167 e 170, della legge 24 dicembre 2007, n. 244, con raccolta ed elaborazione dati energetici secondo la metodologia, nel quadro del SISTAN, di cui al DM 11 maggio 2015 *Approvazione della metodologia che, nell'ambito del sistema statistico nazionale, è applicata per rilevare i dati necessari a misurare il grado di raggiungimento degli obiettivi regionali, in attuazione dell'articolo 40, comma 5, del decreto legislativo 3 marzo 2011, n. 28.*

Redazione e gestione della documentazione inerenti alla tematica della privacy (informativa, incarichi al trattamento dati) riguardo le attività di ricognizione e trattamento dei dati ai sensi del d.lgs. 196/03 e del GDPR di cui ai precedenti.

Attività istruttoria, pianificatoria, di analisi normativa, elaborazione di dati energetici e tariffari nell'ambito del processo di metanizzazione della Sardegna.

Contributo all'attività di elaborazione e fornitura dati per conto della RAS all'Università di Cagliari - DIEE nell'ambito dello studio RSE approvvigionamento energetico della Regione Sardegna (anni 2020-2040) ai sensi della del. 335/2019/r/gas del 30 luglio 2019.

Attività istruttoria nell'ambito di procedure inerenti strumenti ripianificazione regionale e nazionale di carattere ambientale ed energetica (a titolo esemplificativo non esaustivo: piani decennali di sviluppo Terna, piani decennali operatori gas, Strategia Energetica Nazionale, Piano Integrato Nazionale Energia e Clima).

Avvio dell'attività di ricognizione dei dati energetici regionali relativi all'anno 2019 funzionali alla predisposizione della base dati per l'aggiornamento del PEARS e per il monitoraggio del meccanismo Burden Sharing.

**Partecipazione al coordinamento tecnico della Commissione Energia della Conferenza delle Regioni, dal maggio 2016 al 31 Gennaio 2021 in qualità di regione capofila, nell'ambito del quale si evidenzia in particolare l'istruttoria per il rilascio del parere sul Piano Nazionale Integrato Energia e Clima 2020 e della Strategia Energetica Nazionale 2017.**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Ottobre – Novembre 2013</b></p> <p>CINSA - Centro Interdipartimentale di Ingegneria e Scienze Ambientali, Università degli Studi di Cagliari.</p> <p>Università</p> <p>Prestazione occasionale extrapiù autorizzata dalla RAS con nota n. 20378 del 09.08.2013 della Direzione generale dell'organizzazione e del personale per lo svolgimento di attività di supporto alla ricerca relativa a <i>“Valutazione delle risorse disponibili con tecniche neurali e aggiornamento del software NNRRT nell'ambito di sistemi idrici multisettoriali”</i> nell'ambito della Convenzione ENAS/CINSA <i>“Adeguamento schema multisettoriale del Sulcis”</i>.</p> <p>Responsabile Scientifico: prof. Ing. G.M. Sechi.</p> <p>Evoluzione dell'interfaccia grafica NNRRT per motore di calcolo neurale e sua applicazione alla ricostruzione dei deflussi del Rio Palmas alla sezione della diga di Monte Pranu, raccolta e modellazione di dati pluviometrici e ricostruzione di una serie sintetica di deflussi funzionale alla ricostruzione del bilancio idrico dell'invaso.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Dal 01/12/2009 al 30/09/2012</b></p> <p>Regione Autonoma della Sardegna, viale Trento 69, Cagliari</p> <p>Pubblica Amministrazione</p> <p>Funzionario Tecnico a tempo indeterminato, tempo pieno</p> <p>(alta professionalità: Maggio – Luglio 2011, Settembre 2011 – Febbraio 2012, Giugno 2012 – Settembre 2012)</p> <p>Direzione Generale Industria – Servizio Energia</p> <p>Attività istruttoria finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 del Dlgs. 387/03 per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica da fonti energetiche rinnovabili.</p> <p><b>Piano d'azione regionale per le energie rinnovabili in Sardegna. Documento di indirizzo sulle fonti energetiche rinnovabili. (approvato con DGR 12/21 del 20.03.2012).</b> Contributo alla stesura del piano e ricognizione ed analisi dati energetici regionali aggiornati all'anno 2010 e redazione di scenari tendenziali al 2020.</p> <p><b>Partecipazione al coordinamento tecnico della Commissione Energia della Conferenza delle Regioni nell'ambito del quale si evidenzia in particolare l'istruttoria per il rilascio del parere sui DM MISE 15.02.2012 e 11.05.2015 inerenti al meccanismo Burden Sharing con attività di analisi e simulazione dei dati.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p><b>Dal 03/09/2007 al 10/11/2009</b></p> <p>Ente Foreste della Sardegna, Viale Merello, 86, 09123 Cagliari.</p> <p>Pubblica Amministrazione</p> <p>Categoria: Funzionario Quadro I° livello, Dipendente a tempo indeterminato</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Direzione Generale, Servizio Tecnico, Servizio Infrastrutture, antincendio e Protezione Civile</p> <p>Attività svolte:</p> <p>Progettazione e Direzione Lavori di opere infrastrutturali funzionali alle attività di forestazione, difesa del suolo e lotta antincendio.</p> <p>Responsabile a livello regionale per l'Ente foreste della Sardegna del programma di potenziamento della rete A.I.B. (strutture di avvistamento e di attingimento idriche per la lotta antincendio) nell'ambito del POR Sardegna 2000-2006 – Misura 1.9.</p> <p>Coordinamento e gestione di progetti speciali.</p> <p>Partecipazione in qualità di presidente e commissario in gare d'appalto di lavori e forniture.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p><b>Dal 05/06/2006 al 04/08/2007</b></p> <p>Regione Autonoma della Sardegna, viale Trento 69, 09123 Cagliari.</p> <p>Pubblica Amministrazione</p> <p>Contratto di collaborazione nell'ambito dell'Attuazione del programma di Assistenza Tecnica per la programmazione, l'attuazione, il monitoraggio e il controllo degli Accordi di Programma Quadro dell'intesa istituzionale di programma tra lo Stato Italiano e la Regione Sardegna di cui alla D.G.R. N.49/10 del 21/10/2005.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Assessorato Difesa Ambiente – Servizio Tutela delle Acque.</p> <p>Attività svolte:</p> <p>Monitoraggio tecnico – amministrativo degli interventi su opere fognario – depurative (collettamento, depurazione e riutilizzo dei reflui civili e/o industriali), inerenti agli schemi del Piano di Risanamento Regionale delle Acque (della Sardegna) finanziate con Fondi CIPE di cui all'Accordo di programma quadro "Risorse Idriche – Opere fognario depurative".</p> <p>Attività istruttoria per il rilascio del parere di conformità al Piano Regionale di Risanamento delle Acque, e più in generale alla normativa regionale e nazionale in tema di depurazione delle acque, di progetti inerenti opere fognario-depurative;</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p><b>Dal 03/06/2004 al 31/05/2006</b></p> <p>Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, via Nomentana 2, 00161 Roma</p> <p>Pubblica Amministrazione</p> <p>Contratto di assunzione a tempo determinato nell'ambito del PON – ATAS 2000-2006 (Programma Operativo Nazionale di Assistenza Tecnica e Azioni di Sistema) "Risorse Idriche – Il stralcio funzionale").</p> <p>Direttore Tecnico – qualifica C2.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Sede: Regione Autonoma della Sardegna – Assessorato Difesa Ambiente – Servizio Tutela delle Acque.</p> <p>Attività svolte:</p> <p>Monitoraggio tecnico – amministrativo degli interventi su opere fognario – depurative (collettamento, depurazione e riutilizzo dei reflui civili e/o industriali), inerenti agli schemi del Piano di Risanamento Regionale delle Acque (della Sardegna) cofinanziate con Fondi Strutturali Europei.</p> <p>Attività istruttoria per il rilascio del parere di conformità al Piano Regionale di Risanamento delle Acque, e più in generale alla normativa regionale e nazionale in tema di depurazione delle acque, di progetti inerenti opere fognario-depurative.</p> <p>Attività riguardanti la ricognizione delle strutture fognario-depurative su scala regionale e la successiva redazione delle "Schede di Standardizzazione" previste dal Ministero dell'Ambiente per l'illustrazione dello stato ambientale e depurativo di ogni singola Regione.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Dal 15/10/2003 al 31/05/2004</b></p> <p>l'Hydrocontrol Srl – Centro di Ricerca e Formazione per il Controllo dei Sistemi Idrici.</p> <p>Settore privato ricerca</p> <p>Contratto di collaborazione nell'ambito del progetto PON Aquatec OR 1.4</p> <p>Raccolta ed elaborazione dati di bilancio degli invasi del bacino del Tirso</p> <p>Raccolta ed elaborazione dati sui compresori irrigui del Consorzio di Bonifica dell'Oristanese</p> <p>Modellazione di tipo idrologico e gestione invasi</p> <p>Utilizzo di pacchetti software di gestione invasi</p> <p>Collaborazione nell'ambito delle attività di formazione in qualità di docente</p> <p>Pubblicazione:</p> <p><i>“An Application of WARGI tool for water resources managment in a Sardinia basin”.</i>  <i>S. Angioni (Hydrocontrol), A. Triverio (Hydrocontrol), A. Sulis (Università di Cagliari).</i>  <i>Workshop on Modelling and Control for Participatory Planning and Managing Water Systems.</i>  <i>Venezia 29/09 – 01/10 2004.</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2003/2004</b></p> <p>Prof ing. Marco Salis</p> <p>Università</p> <p>Prestazione professionale a P.IVA.</p> <p>Attività di supporto alla redazione del progetto definitivo ed esecutivo del riassetto idraulico e funzionale degli affluenti in sponda sinistra del sistema Fluminimannu – S. Gilla.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2003/2004</b></p> <p>Prof ing. Marco Salis, dott.sa Daria Dovera, Prof. Ing. Marco Mancini</p> <p>Privato</p> <p>Prestazione professionale a P.IVA.</p> <p>Elaborazione databases, produzione elaborati grafici, creazione di interfacce grafiche nell'ambito del Piano di Assetto Idrogeologico della Regione Sardegna.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Dal 15/01/2003 al 30/09/2004</b></p> <p>vari</p> <p>vari</p> <p>Libera professione con partita IVA 02784330926 (cessata il 30/09/2004)</p> <p>Vedi riferimenti sopra</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Dal 16/12/2002 al 16/02/2004</b></p> <p>Icnos Spa, via Rossini 47 Cagliari</p> <p>Privato settore edilizia</p> <p>Contratto formazione e lavoro volto al conseguimento della qualifica di Responsabile Ufficio Tecnico.</p> <p>Attività funzionali al progetto di formazione.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p><b>Dal 15/11/2002 al 14/10/2003</b></p> <p>Università di Cagliari – Dipartimento di Ingegneria del territorio</p> <p>Università</p> <p>Progetto di ricerca coordinato: “Analysis of space-time variability of remotely-sensed rainfall fields”. Finanziamento: Agenzia Spaziale italiana (ASI) – Contratto di Ricerca n. I/R/162/02.; (Prestazione professionale a P. IVA).</p> <p>Progetto di ricerca coordinato: “Sviluppo dei distretti industriali per l’osservazione della Terra”, programma di ricerca del Dipartimento di ingegneria del Territorio dell’Università di Cagliari: “Valutazione e previsione dei processi idrologici al suolo di rilevante impatto socio-economico, utilizzando dati di previsione meteorologica”. Finanziamento: Piani Operativi Nazionali (PON) – Prot. MIUR 13018 del 30/11/2001 (Contratto di collaborazione)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Attività:</p> <p>Organizzazione di basi dati per le analisi relative alla ricerca “Analysis of space-time variability of remotely-sensed rainfall fields”.</p> <p>Ricerca e organizzazione di dati pluviometrici ed idrometrici della Sardegna, preparazione di dati per le analisi multifrattali, taratura e validazione di una procedura di downscaling.</p> <p>Pubblicazioni:</p> <p><i>“Space-time variability of remotely-sensed rainfall fields: the TRMM-LBA dataset”.</i>  R. Deidda, M.G. Badas, A. Triverio (contributor esterno) (Università di Cagliari - DIT - Sezione Idraulica), S. Dietrich (Istituto di Scienze dell’Atmosfera e del Clima - CNR).  EGS-AGU-EUG Joint Assembly. Nice, France. 06 - 11 Aprile 2003</p> <p><i>“Space-time scaling properties of TRMM-LBA rainfall data”.</i>  R. Deidda, M.G. Badas, A. Triverio (contributor esterno), E. Piga. Università di Cagliari - DIT - Sezione Idraulica.  EGS-AGU-EUG Joint Assembly. Nice, France. 06 - 11 Aprile 2003.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Da Luglio 2002 a Luglio 2003</b></p> <p>CINSA - Centro Interdipartimentale di Ingegneria e Scienze Ambientali, Università degli Studi di Cagliari.</p> <p>Università</p> <p>Attività di ricerca – prestazione occasionale.</p> <p>Attività svolta:</p> <p>Predisposizione di una interfaccia per la modellazione del Processo Afflussi-Deflussi nell’ambito del Progetto EU-WAMME”.</p> <p>Pubblicazione (successiva al periodo ma collegata alle attività svolte):  <i>“NNRRT: a Toolkit for Rainfall-Runoff modeling using Artificial Neural Networks”.</i>  G.M. Sechi, A. Triverio. Università di Cagliari - DIT - Sezione Idraulica.  6th International Conference on Hydroinformatics (HIC 2004). Singapore. 21-24 Giugno 2004</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p><b>Da Maggio 2002 a Ottobre 2002</b></p> <p>Sezione di Idraulica del Dipartimento di Ingegneria del Territorio, Università degli Studi di Cagliari.</p> <p>Università</p> <p>Collaborazione alla redazione dello “Studio generale degli interventi di riassetto idraulico del sistema idrico Mannu di S. Sperate – Fluminimannu – Cixerri - Stagno Santa Gilla a difesa dei territori del Basso Campidano”. Prestazione occasionale.</p> <p>Resp. Scientifico: prof. Ing. G.M. Sechi  Coord. Studio: prof. Ing. M. Salis</p>

- Principali mansioni e responsabilità

Elaborazioni dati idrologici, grafiche e cartografiche.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date

### Gennaio 2005

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Regione Autonoma della Sardegna

Vincitore di Borsa di Studio Regionale (Sardegna) per la frequenza di corsi post-lauream per l'A.A. 2004/2005.

### RINUCIA

-

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date

### Marzo 2003

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

INPDAP

Vincitore di borse di studio INPDAP a favore di studenti universitari per l'A.A. 2001/2002.

-

- Date

### Marzo 2003

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

CNR (Consiglio Nazionale delle Ricerche)

Vincitore della Borsa Italia del CNR (Consiglio Nazionale delle Ricerche) nell'ambito di "Pubblica selezione a settantacinque borse di studio per laureati da usufruirsi presso Organi di Ricerca del CNR o altre Istituzione Scientifiche italiane" (bando n. 201.22 del 26-02-2002) per la tematica "Tecnologie multimediali e didattiche interattive – tecnologie dell'informazione – modelli ed algoritmi per la gestione di sistemi (di trasporto) tecnologicamente complessi" (area INGEGNERIA, E TECNOLOGIE, INFORMATICA).

### RINUCIA

-

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date

### Dicembre 2002

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Università di Cagliari.

Idoneità (non vincitore) al dottorato di Ricerca in Ingegneria del Territorio per il XVIII Ciclo

-

- Date

### Settembre 2002

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Regione Autonoma della Sardegna

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA

Vincitore di Borsa di Studio Regionale (Sardegna) per la frequenza di corsi post lauream per l'A.A. 2002/2003.

### **RINUCIA**

-

### **19 Luglio 2002**

Ordine Ingegneri della Provincia di Cagliari

Ingegneria Civile

Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere e iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Cagliari col n. 4890.

-

### **1996 - 17 Aprile 2002**

Università degli Studi di Cagliari - Facoltà di Ingegneria

Ingegneria Civile

Laurea in Ingegneria Civile (Idraulica) con votazione 110/110 e lode (17 Aprile 2002)

Tesi di Laurea: "Sviluppo ed applicazione di un Software per la modellazione del Processo Afflussi-Deflussi".

Relatore: prof. Ing. Giovanni M. Sechi, docente di Gestione delle Risorse Idriche.

### **Ottobre 1996**

E.R.S.U. (Ente per il Diritto allo Studio Universitario) Cagliari

Vincitore Borsa di studio per l'A.A. 1996/1997.

### **1991 - Luglio 1996**

Liceo Scientifico "Liceo Scientifico G. Asproni"

Diploma di Maturità Scientifica con votazione 60/60. (Luglio 1996)

ITALIANO

ALTRE LINGUA	<b>INGLESE</b> buono buono buono
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Capacità di relazionarsi con le altre persone in maniera empatica, ricercando gli aspetti positivi e facendo leva sugli elementi che consentono il lavoro proficuo ed in armonia.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Capacità di gestione di progetti complessi e di coordinamento di persone in ragione dell'esperienza maturate in campo lavorativo e nel volontario scout Agesci (1985-2015).
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Uso del PC, Sistema Operativo Windows, Pacchetto Office con particolare riferimento ai programmi Excel, Pacchetto Open Office e Libre Office, Cad e disegno assistito (Autocad e simili, Allplan), software di calcolo strutturale (Sismicad Concrete, SAP 2000, Prosap), applicativi formato PDF (Adobe, PDF24 e simili), Software GIS (Qgis, GVSig, Arcgis, Arcview), linguaggi di programmazione (Pascal – Lazarus, Delphi, Fortran 77, Visual Basic; Elementi di C++), applicativi di calcolo (Mathematica, Matlab, Mathcad).
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Chitarra a livello amatoriale.
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	-
PATENTE O PATENTI	PATENTE B DI GUIDA
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	-
<b>ALLEGATI</b>	-

**Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dell'atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 e degli artt. 75 e 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni.**

Il sottoscritto Alberto Triverio, nato a Cagliari (CA), il 29/07/1977, residente in IGLESIAS, Via Enea Camboni 11, sotto la propria responsabilità, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole delle conseguenze derivanti dalle dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art. 76 del medesimo D.P.R. n. 445/2000 e della decadenza dal beneficio acquisito ai sensi dell'art. 75 del citato D.P.R.,

**Dichiara**

Che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Iglesias, 05.06.2026

Alberto Triverio