

## CURRICULUM VITAE – Annalisa Ventura

### DATI GENERALI

---

### ISTRUZIONE

---

- **Laurea Specialistica in Ingegneria Civile** con indirizzo **Trasporti**, orientamento **Infrastrutture Viarie**, conseguita nell'Anno Accademico 2002-2003 presso a Facoltà di Ingegneria di Cagliari (votazione 107\110), con Tesi di Laurea dal titolo “*Analisi dell'incidentalità del trasporto pubblico locale su gomma nella città di Cagliari*”
- Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico “G. Asproni” di Iglesias nell'anno scolastico 1994\1995
- Qualifica di “Coordinatore per la sicurezza” prevista dal D.Lgs 81/2008, conseguita presso la Facoltà di Ingegneria di Cagliari
- Affiliazione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari dal Settembre 2004 (n°5704)

### ESPERIENZE PROFESSIONALI

---

- Occupazione attuale: titolare di **Posizione Organizzativa** relativa al **Servizio Edilizia Scolastica**.
- dal 01/10/2011 al 08/11/2011: *Istruttore Direttivo Tecnico Ingegnere* presso la Provincia di Carbonia Iglesias
- dal 01 marzo 2009 al 30 settembre 2011: titolare di **Posizione Organizzativa** relativa al **Servizio Viabilità** presso l'Amministrazione Provinciale di Carbonia Iglesias, Area dei Servizi Tecnologici. La competenza è stata valutata con giudizio ottimo da entrambi i Dirigenti che si sono avvicendati alla direzione dell'Area dei Servizi tecnologici nel periodo indicato
- dal mese di gennaio 2008 al mese di febbraio 2009: **Responsabile dei procedimenti del Settore Edilizia scolastica**, responsabilità attribuita con decreti n°2 del 01/01/2008 e n°03 del 02/01/2009 del Dirigente dell'Area LL.PP., edilizia scolastica e manutenzioni
- dal mese di aprile 2007 al mese di dicembre 2007: *Istruttore direttivo tecnico ingegnere* in servizio presso l'Amministrazione Provinciale di Carbonia Iglesias. Il

compito svolto nel periodo di tempo indicato era inerente all'istruttoria di tutti i procedimenti relativi al **Servizio Viabilità**

- dal mese di aprile 2007 al mese di dicembre 2007: *Istruttore direttivo tecnico ingegnere* in servizio presso l'Amministrazione Provinciale di Carbonia Iglesias, "Settore Viabilità, LL.PP. e Trasporti" (vincitrice del "concorso a tempo determinato per la durata di 2 anni per n°1 posti di **ingegnere trasportista**")
- dal mese di luglio 2006 al mese di aprile 2007: libera professione in collaborazione con professionisti specializzati in progettazione edilizia (nuove costruzioni, restauro, ristrutturazione, arredo urbano, progettazione d'interni e componenti), progettazione ferroviaria e progettazione idraulica urbana
- dal mese di luglio 2004 al mese di giugno 2006: consulente presso la *Golder Associates s.r.l.* nella sede di Torino, gruppo di società di consulenza specializzate nell'ingegneria geotecnica e nelle scienze ambientali.

*Coinvolgimento nei seguenti progetti:*

- progettazione definitiva ed esecutiva dell'ampliamento del bacino "Fanghi Rossi" di Eurallumina S.p.A. (Portoscuso - CI)
- progettazione definitiva della "demolizione di parte della sopraelevata di corso Mortara e della realizzazione del tracciato viario sostitutivo provvisorio" (Torino)
- progettazione definitiva ed esecutiva di una rotatoria nel centro abitato di Torino
- progettazione preliminare di bonifica ai sensi del D.M.471/99 dell'Area Impianti e Deposito Costiero presso lo Stabilimento Syndial di Assemini (CA).
- progettazione preliminare di bonifica ai sensi del D.M.471/99 delle aree "A.T.A.V-Vigo" (Torino).
- integrazioni a Piani di Caratterizzazione
- valutazione dei recettori sensibili nell'ambito dei lavori di bonifica effettuati per conto della *Esso Italiana*
- esperienza in cantiere finalizzata all'apprendimento dell'uso di numerose strumentazioni di misura e di campionamento impiegate nelle indagini ambientali e geotecniche.

- dal mese di settembre 2003 al mese di giugno 2004: collaborazione universitaria con il Prof. Ing. Giovanni Corona presso il Dipartimento di Ingegneria del Territorio (sezione “Trasporti”) dell’Università degli Studi di Cagliari, per le Cattedre di “Tecnica ed economia dei trasporti “ ed “Economia applicata all’ingegneria”
- nel mese di ottobre 2003: vincitrice di una borsa di studio istituita dal *Clickmobility* nell’ambito dell’intervento di “Progettazione, Sviluppo e Coordinamento”, finalizzata al finanziamento di uno stage formativo presso il C.T.M. (Consorzio Trasporti e Mobilità) di Cagliari, con l’incarico di analizzare l’incidentalità nei trasporti pubblici locali su gomma della città di Cagliari

---

## COMPETENZE / PUBBLICAZIONI / ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI

---

- Informatiche: buona conoscenza hardware e software. In particolare:
  - ▬ conoscenza accurata del programma “Autocad”
  - ▬ ottima conoscenza di programmi di video scrittura, fogli elettronici, database e grafica quali “Word”, “Excel”, “Access”, “Power Point” della Microsoft
  - ▬ conoscenza di base dei programmi “Surfer” (programma di elaborazione di dati idrogeologici), “Slide” (programma di calcolo geotecnico) e “Topko” (programma per l’elaborazione di dati topografici), “Atlante5” (programma di progettazione stradale)
- Buona conoscenza della lingua inglese, parlata e scritta
- Partecipazione come correlatrice al 7° corso di aggiornamento sulle “*Tecniche per la sicurezza in ambito urbano*” a Desenzano del Garda (BS)
- Pubblicazione dell’articolo “Elementi per la redazione del regolamento viario” nel Volume “*Tecniche per la sicurezza in ambito urbano*”, Edizioni Egaf.

***In Fede\****  
***F.to Annalisa Ventura***

---

\* Si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del D.L. 196 del 30/06/03