

**INFORMAZIONI PERSONALI****Alessia Danese**✉ [alessia.danese@gmail.com](mailto:alessia.danese@gmail.com)🌐 [www.linkedin.com/in/alessia-danese-245023131/](http://www.linkedin.com/in/alessia-danese-245023131/)💬 Skype [alessia\\_danese](#)

Sesso F | Data di nascita 15/03/1992 | Nazionalità Italiana

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

Da Novembre 2021

**Addetto Tecnico ufficio "Sistemi Integrati Modellazione"**

Piave Servizi S.p.A. – Codognè (TV)

- Modellazione idraulica delle reti di acquedotto
- Modellazione idraulica delle reti di fognatura
- Progettazione reti di acquedotto e fognatura
- Inserimento dati su piattaforma GIS

Attività o settore Servizio Idrico Integrato

Gennaio 2019 – Novembre 2021

**Addetto Tecnico ufficio "Programmazione, Progettazione e Direzione lavori"**

Piave Servizi S.p.A. – Codognè (TV)

- Modellazione idraulica delle reti di acquedotto
- Modellazione idraulica delle reti di fognatura
- Progettazione reti di acquedotto e fognatura
- Inserimento dati su piattaforma GIS

Attività o settore Servizio Idrico Integrato

Gennaio 2018 – Dicembre 2018

**Ingegnere Civile Idraulico**

Idroesse Engineering S.r.l. – Padova (PD)

- Progettazione e verifica di opere di drenaggio delle infrastrutture
- Supporto tecnico nelle gare d'appalto

Attività o settore Ingegneria Civile – Progettazione di infrastrutture

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Novembre 2021 – Febbraio 2022

**Corso di Perfezionamento in Project Management**

Università degli Studi di Udine

Giugno 2018 – Luglio 2018

**Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Civile ed Ambientale**

Università degli Studi di Padova

Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere

Settembre 2015 – Dicembre 2017

**Laurea Magistrale in Ingegneria Civile**

Livello 7 EQF

Università degli Studi di Padova

Curriculum Idraulica

Tesi di laurea: "Sulla numerosità e geometria delle intrusioni di animali nei corpi arginali"

Voto di laurea: 107/110

Settembre 2011 – Luglio 2015

**Laurea Triennale in Ingegneria Civile**

Livello 6 EQF

Università degli Studi di Padova

Tesi di laurea: "Sulla dinamica della temperatura in ambienti lagunari poco profondi"

Voto di laurea: 93/110

Settembre 2006 – Luglio 2011

**Maturità Tecnica per Geometri**

Livello 4 EQF

Istituto Istruzione Superiore Atestino

Voto di diploma: 100/100

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Altre lingue

## COMPRESIONE

## PARLATO

PRODUZIONE  
SCRITTA

Ascolto

Lettura

Interazione

Produzione orale

Inglese

B2

B2

B2

B2

B1

Competenze digitali

- Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- Buona conoscenza dei software di progettazione e disegno AutoCAD
- Buona del software di modellazione idraulica per reti di acquedotto InfoWorks WS
- Buona del software di modellazione idraulica per reti di fognatura InfoWorks ICM
- Buona del software QGIS
- Conoscenza dei software di project management
- Conoscenza del software di modellazione idraulica 2DEF
- Conoscenza del software di modellazione idraulica HEC-RAS

Patente di guida

B - Automunita

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).