

INFORMAZIONI PERSONALI Anna Boscarato

Sesso F | Data di nascita 13/02/1991 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da Aprile 2020 – alla data attuale Addetto Tecnico ufficio “Programmazione, Progettazione e Direzione lavori”
 Piave Servizi S.p.A.. – Codognè (TV)

- Supporto tecnico nella Progettazione dei lavori di reti idriche e fognarie;
- Contabilità delle opere;
- Assistenza alla Direzione Lavori;

Attività o settore Azienda Gestione Servizio Idrico Integrato

Gennaio 2019 – Febbraio 2020 Ingegnere Civile Idraulico – libera professione
 HMR ingegneria srl Padova (PD)

- Progettazione idraulica
- Modellazione BIM Revit
- Studi di fattibilità
- Valutazioni di impatto ambientale
- Valutazioni di congruità tecnico economica

Attività o settore Ingegneria Civile – Idraulica

Giugno 2018 – Dicembre 2018 Tirocinio Formativo
 HMR ingegneria srl Padova (PD)
 Attività o settore Ingegneria Civile – Idraulica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 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

Maggio 2018 Corso di Progettazione BIM - Garanzia Giovani
 Formazione Infolingue, Castelfranco (TV)

Settembre 2015 - Febbraio 2018 Laurea Magistrale in Ingegneria Civile Idraulica Livello 7 EQF
 Università degli Studi di Padova
 Curriculum Idraulica
 Titolo della tesi: *"Cross-shore beach profile evolution due to the sediment wear"*

Settembre 2016- luglio 2017 Partecipazione al Programma Erasmus
 Universidad de Alicante, Alicante (España)

- Superamento di esami universitari
- Raccolta dati e stesura tesi di laurea

Settembre 2011 – Marzo 2015 Laurea Triennale in Ingegneria Civile Livello 6 EQF
 Università degli Studi di Padova
 Titolo della tesi: *“Sistemi sanitari per paesi in via di sviluppo”*

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

| Altre lingue | COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|--------------|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| Inglese | B2 | B2 | B2 | B2 | B1 |
| Spagnolo | C1 | C1 | C1 | C1 | C1 |

Competenze digitali

- Buona conoscenza del pacchetto Microsoft Office (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione);
- Buona conoscenza dei software di progettazione e disegno AutoCAD;
- Buona conoscenza dei software di modellazione BIM Revit;
- Conoscenza del software di modellazione idraulica per reti di acquedotto e fognatura InfoWorks WS e ICM;
- Conoscenza del software di modellazione idraulica 2DEF attraverso l'interfaccia Incidenze;
- Conoscenza del software di modellazione idraulica HEC-RAS.

Competenze Organizzative e gestionali

- Buone qualità di organizzazione del lavoro
- Capacità di adattamento
- Motivazione e interesse per le attività svolte

Patente di guida AM ,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).