





Prot. OUT202400003327 del 03/04/2024 12:28:37

Firmato Digitalmente da Siviero Luca

# AVVISO RELATIVO AD APPALTO AGGIUDICATO E DI AGGIUDICAZIONE EFFICACE

(Allegato II.6, parte II, Sezione D del D.lgs. 36/2023)

CODICE CIG: 9989904991 CODICE CUP: F51D22000050006 - tender 4458 - rfg 5771 -

Piano gare 2022\_131

ENTE APPALTANTE: Acque del Chiampo spa con sede in via Ferraretta, 20 – 36071 Arzignano (VI) - P.IVA 02728750247 e-mail: adc@pec.acquedelchiampospa.it - Codice Nuts: ITH32 - Vicenza **ITALIA** 

- 1. OGGETTO: ACCORDO QUADRO CON UN UNICO OPERATORE ECONOMICO PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI SPECIALISTICI DI RICOGNIZIONE INFORMATIZZATA, MODELLAZIONE, DISTRETTUALIZZAZIONE, RICERCA E CONTROLLO DELLE PERDITE NELLA RETE IDRICA, DELLA FORNITURA E INSTALLAZIONE DI SISTEMI DI MONITORAGGIO DEI PARAMETRI CHIMICO-FISICI NEL TERRITORIO DEI COMUNI GESTITI DA ACQUE DEL CHIAMPO SPA E MEDIO CHIAMPO SPA
- 2. **RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO**: ing. Andrea C.L. Chiorboli
- 3. IMPORTO A BASE DI GARA: 7.222.937,00 Euro inclusi 81.358,60 Euro di oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso.
- 4. TECNICHE E STRUMENTI UTILIZZATI: Procedura telematica ex. art. 19 D.lgs. 36/2023 https://viveracquaprocurement.bravosolution.com.
- 5. **PROCEDURA**: Aperta ai sensi degli artt. 153 e 71 D.lgs. 36/2023.
- 6. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 108 D.lgs. 36/2023.
- 7. OFFERTE RICEVUTE: RTI B.M. TECNOLOGIE INDUSTRIALI SPA SOCIETÀ BENEFIT/2F WATER VENTURE SRL SOCIETÀ BENEFIT/G&V INGEGNERI ASSOCIATI SRL/MEA ENGINEERING SRL/ALMAVIVA SPA/ISET SRL UNIPERSONALE - RTI INFORMATION DEVELOPMENT & AUTOMATION SRL/ELSAC ENGINEERING SRL/ENDRESS+HAUSER ITALIA SPA/IDROSTUDI SRL/DHI SRL A SOCIO UNICO/AIDA ASSOCIAZIONE INGEGNERI DELL'ACQUA/W.E.E. WATER **ENVIRONMENT ENERGY** SRL/T.A.E. **TRENTINA** APPLICAZIONI ELETTRONICHE SRL/FINAPP SRL/EAGLEPROJECTS SPA
- 8. OFFERTE AMMESSE: tutte
- OFFERTE ESCLUSE: nessuna
- 10. DATA AMMISSIONE: 04/10/2024
- 11. DATA NOMINA COMMISSIONE: 29/12/2023 (CV commissari allegati)
- 12. OFFERTE ANOMALE: nessuna
- 13. DATA AGGIUDICAZIONE EFFICACE: 27/03/2024











- 14. AGGIUDICATARIA: RTI B.M. TECNOLOGIE INDUSTRIALI SPA SOCIETÀ BENEFIT, Via Dell'industria 12 35030 Rubano PD, p.i. 02459940280, PEC bmtecnologie@legalmail.it - 2F WATER VENTURE SRL SOCIETÀ BENEFIT/G&V INGEGNERI ASSOCIATI SRL/MEA ENGINEERING SRL/ALMAVIVA SPA/ISET SRL UNIPERSONALE
- 15. VALORE COMPLESSIVO DELL'OFFERTA: Euro 7.222.937,00 Inclusi Euro 81.358,60 per oneri della sicurezza.
- 16. **SUBAPPALTA**: si
- 17. UFFICIO PRESSO CUI SONO DISPONIBILI GLI ATTI: Servizio Approvvigionamenti.
- 18. PUBBLICATO SUL PROFILO DI COMMITTENTE IN DATA: vedi data di pubblicazione sito.
- 19. RICORSO: TAR Veneto entro 30 giorni dalla data di aggiudicazione https://www.giustiziaamministrativa.it/web/quest/tribunale-amministrativo-regionale-per-il-veneto

Il Responsabile Approvvigionamenti delegato con prot. OUT202100005987 del 02/09/2021

Luca Siviero (firma digitale ai sensi degli art. 24 e seguenti del D.lgs 82/2005)









# CURRICULUM VITAE INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ALBIERO ANDREA

Indirizzo VIA TREVISO 8, 36071 ARZIGNANO (VI)

Telefono 3334594868

E-mail a.albiero@mediochiampo.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 06/10/1987

# ESPERIENZA LAVORATIVA DIPENDENTE

• Data Aprile 2017 – in corso

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Medio Chiampo spa, Via Vaccari 18, 36054 Montebello Vic.no (VI)

• Tipo di azienda o settore Gestore servizio idrico

• Tipo di impiego Responsabile reti acquedottistiche e fognarie

Principali mansioni e responsabilità
 Gestione e pianificazione rete idrica e fognaria – Qualifica di Team Leader per redazione PSA

Data Maggio 2013-Novembre 2014

• Nome e indirizzo del datore di HMR Ingegneria e Servizi srl, P.le Stazione 7, 35131 Padova

lavoro

• Tipo di azienda o settore Settore civile – idraulico

• Tipo di impiego Consulente

Principali mansioni e responsabilità
 Assistenza per la progettazione di impianti di depurazione acque reflue industriali e civili, progettazione di opere fognarie.

# Principali progetti idraulici seguiti:

- Assistenza alla progettazione definitiva ed esecutiva "Lavori di separazione della fognatura mista in via Cuso, Trifogli e Marconi nel comune di Zanè –

Thiene" committente Alto Vicentini Servizi;

- Assistenza alla progettazione definitiva "Adeguamento dell'impianto di depurazione industriale e civile di Arzignano" committente Acque del Chiampo spa;
- Assistenza alla progettazione esecutiva "Interventi di riordino e
  potenziamento delle reti fognarie di San Zeno-Arzignano" committente Acque
  del Chiampo spa;
- Assistenza alla Direzione Lavori "Interventi di riordino e potenziamento delle reti fognarie di San Zeno-Arzignano" committente Acque del Chiampo spa;
- Assistenza alla progettazione "Compatibilità Idraulica per PAT del Comune di Galliera Veneta (PD)";
- Assistenza alla progettazione "Compatibilità Idraulica per PAT del Comune di Campo S.Martino (PD)".

• Data Luglio 2006 -Settembre 2008

• Nome e indirizzo del datore di Studio tecnico Arch. Albiero Luciano, via Meneghini 69, 36071 Arzignano (Vi)

lavoro

Tipo di azienda o settore Settore edile
 Tipo di impiego Collaboratore

Principali mansioni e responsabilità r

• Data Giugno-Agosto 2005

• Nome e indirizzo del datore di Cavazza SRL, 36071 Arzignano (Vi)

lavoro

Tipo di azienda o settore Settore edile
 Tipo di impiego Operaio edile

responsabilità

Principali mansioni e Realizzazione opere in cantiere

# ESPERIENZA LAVORATIVA LIBERA PROFESSIONE

• Data Novembre 2013 - in corso

• Nome e indirizzo del datore di

Studio Tecnico di Progettazione Albiero ing. Andrea, Via Volpato 16/2, 36071 Arzignano

lavoro (VI)

• Tipo di azienda o settore

Ingegneria civile

• Tipo di impiego

Titolare

Principali mansioni e responsabilità

Progettazione e direzione lavori di opere riguardati l'ambito ingegneristico.

# Principali progetti con enti pubblici:

- Progettazione esecutiva, Direzione lavori, CSP e CSE "Nuove ispezioni
  collettore ramo di Montebello Lonigo" committente Consorzio ARICA, 2021;
- Progettazione esecutiva, Direzione lavori, CSP e CSE "Interconnessione idraulica funzionale dei pozzi acquedottistici denominati Mason e Ca' Nova 1' stralcio", committente Medio Chiampo spa, eseguito in Luglio 2016 / Settembre 2017:
- Consulenza tecnica per "Adeguamento rete fognatura industriale in Valle del Chiampo" committente Acque del Chiampo spa, eseguito in Marzo 2017;
- Progettazione definitiva "Ristrutturazione centrale di sollevamento reflui industriali e copertura vasche", committente Medio Chiampo spa, eseguito in Settembre 2016 / Dicembre 2016:
- Direzione lavori "Completamento opere per nuovo impianto di trattamento chimico-fisico", committente Medio Chiampo spa, eseguito in Maggio 2016 / Settembre 2016;
- Progettazione definitiva, esecutiva, Direzione Lavori "Adeguamento sfioro civile Mira", committente Medio Chiampo spa, eseguito in Novembre 2015 / Maggio 2016;
- Studio di fattibilità "Incremento portate di scarico depuratore di Lonigo" committente Consorzio ARICA, eseguito in Giugno / Ottobre 2015;
- Piano di adeguamento sfioratori reti fognarie, secondo le prescrizioni del PTA, committente Medio Chiampo spa, eseguito in Febbraio / Aprile 2015;
- Progettazione esecutiva e direzione lavori "Pulizia e nuove ispezioni
  collettore ramo di Trissino e Montecchio" committente Consorzio ARICA,
  eseguito in Febbraio / Ottobre 2015;
- Assistente tecnico al RUP per la "Progettazione preliminare rifacimento del collettore nel tratto Montecchio e Arzignano", committente Consorzio ARICA,

eseguito in Dicembre 2014 / Marzo 2015;

- Progetto preliminare "Nuovi allacci zona industriale Almisano" committente Consorzio ARICA, eseguito in Ottobre 2014 / Ottobre 2015;
- Assistente tecnico al RUP per la "Progettazione preliminare del prolungamento del collettore", committente Consorzio ARICA, eseguito in Maggio 2014 / Dicembre 2014.

# Principali progetti con committenti privati seguiti:

- Progettista, "Ampliamento immobile produttivo ed uffici Ferrari Ventilatori ad Arzignano"

committente Ferrari Ventilatori Industriali, 2019;

 Progettista, D.L., "Nuovo immobile produttivo Lavorazioni Pelli Cesira ad Arzignano"

committente Lavorazioni Pelli Cesira, 2018-2022;

- Progettazione PUA "Piano di Lottizzazione Via Tordara Arzignano" committente Delphi Costruzioni, eseguito in Gennaio / Luglio 2019;
- Progettazione "Ampliamento uffici Conceria Europa a Montebello Vi.cno" committente Conceria Europa, eseguito in Gennaio 2017 / Ottobre 2019;
- Calcolo, progettazione strutturale e direzione lavori di immobili ad uso civile ed industriale, committenti vari, eseguiti in Ottobre 2013 / Dicembre 2019;
- Progettazione e direzione lavori per riqualificazione "Stabilimento industriale atto alla lavorazione di sottoprodotti di origine alimentare destinati al consumo umano", committente Carlotto sas, eseguito in Settembre 2014 / Luglio 2015;
- Progettista, D.L., Responsabile dei Lavori per la "Intervento di messa in sicurezza strutturale della copertura della chiesa di San Zenone di Arzignano", committente Parrocchia di San Zeno, eseguito in Ottobre 2013 / Febbraio 2015.

Data

Maggio 2013-Novembre 2014

• Nome e indirizzo del datore di

lavoro

HMR Ingegneria e Servizi srl, P.le Stazione 7, 35131 Padova

• Tipo di azienda o settore

Settore civile - idraulico

• Tipo di impiego

Consulente

 Principali mansioni e responsabilità Assistenza per la progettazione di impianti di depurazione acque reflue industriali e civili, progettazione di opere fognarie.

# **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

MADRELINGUA

**I**TALIANO

• Date	Maggio 2016					
Qualifica conseguita	Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili					
• Date	Maggio 2013					
Qualifica conseguita	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza, n° 3456					
• Date	Novembre 2012					
Qualifica conseguita	Superamento dell'esame di stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere					
• Date	Ottobre 2012					
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Padova, Facoltà di Ingegneria					
• Qualifica conseguita •Tesi	Laurea Magistrale in Ingegneria Civile Cartiera Valente a Vivaro di Dueville (VI), Progetto di Recupero e Riuso; relatore Prof.ssa Francesca Franchini – Prof. Umberto Turrini. Voto 100/110					
• Date	2006-2010					
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Padova, Facoltà di Ingegneria					
Qualifica conseguita     Tesi	Laurea triennale in Ingegneria Edile Riqualificazione e recupero della contrada Pozza, Crespadoro (VI), con l'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili; relatore Prof. Boschetto Pasqualino. Voto 95/110					
• Date	Novembre 2008					
Qualifica conseguita	Superamento dell'esame di stato per l'abilitazione alla professione di Geometra					
• Date	2001-2006					
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto tecnico Statale per Geometri A. Canova, Vicenza					
<ul> <li>Qualifica conseguita</li> </ul>	Geometra, voto 100/100					

ALTRA LINGUA INGLESE

Capacità di lettura elementare

Capacità di scrittura elementare

Capacità di espressione orale elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

IL PERCORSO DI STUDI HA PERMESSO DI CONOSCERE IN MODO APPROFONDITO I PROGRAMMI OFFICE (EXCEL, WORD...), AUTOCAD, REVIT BUILDING, CHE SONO STATI POI UTILIZZATI NELLA PRATICA PROFESSIONALE OLTRE A: PRIMUS, EPA SWMM E TRAVILOG

TITANIUM.

LE ESPERIENZE LAVORATIVE HANNO FATTO ACQUISIRE SUL CAMPO METODOLOGIE E

TECNICHE DI LAVORO.

Arzignano, 02/04/2024

Dott. Ing. Andrea Albiero

#### **CURRICULUM VITAE**

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome | CRESTANI MARCO

E-mail

crestanim@acquedelchiampo.it

Nazionalità

Italiana

# ESPERIENZA LAVORATIVA

• Periodo

2013-2022

· Datore di lavoro

Ditta SICIT GROUP S.p.A.,

• Tipo di azienda

Settore chimico

• Tipo di impiego

Responsabile impianti/ ingegneria (2013-2022)

Responsabile ufficio sicurezza (2013-2022)

Delegato del datore di lavoro per la salute e la sicurezza sul luogo di lavoro (2013-2016)

 Principali mansioni e responsabilità

# Come responsabile impianti/ingegneria

- Coordinare i responsabili degli uffici di manutenzione elettrica e meccanica.
- Elaborare i piani di investimento per la manutenzione degli impianti, dei macchinari e degli
  edifici, rispettando il budget annuale e coordinando, in accordo con la produzione, le squadre
  di manutenzione interna e le aziende esterne.
- Predisporre le attività di ingegneria e di installazione di impianti e macchinari previsti dalla direzione generale, garantendone la corretta installazione, esecuzione e funzionamento nel rispetto dei costi previsti e delle normative vigenti.

### Come responsabile ufficio sicurezza:

- Pianificare e coordinare, in collaborazione con l'ufficio di gestione del personale, la formazione dei lavoratori, scegliendo la tipologia dei corsi di formazione in funzione delle esigenze aziendali, delle mansioni e conformemente al D.lgs.81/08 e agli accordi Stato-Regione;
- Partecipare attivamente e collaborare allo sviluppo del sistema di gestione <u>ISO 14000, ISO 45001</u> e al modello organizzativo <u>231</u>;
- Relazionarsi con gli organi e i comitati di controllo
- Coordinare il lavoro del personale dell'ufficio sicurezza;
- Eseguire la valutazione dei rischi per i lavori in appalto e interni;
- Elaborare le procedure di sicurezza per le attività aziendali

# Come delegato del datore di lavoro (mandato rimesso nel 2016):

- Gestire i lavori in appalto (Art. 26 e Titolo IV D.lgs.81/08);
- Assicurare la costante osservanza e applicazione di tutta la legislazione cogente di provenienza nazionale, regionale o comunitaria, e delle normative tecniche inerenti la salute e sicurezza sul lavoro;
- Supervisionare e controllare il personale;
- Verificare che ogni macchina e impianto sia dotato dei prescritti dispositivi di sicurezza (conformità con titolo V D.lgs.81/08 e con Direttiva Macchine, direttiva 2006/42/CE);
- Assicurare l'attuazione e l'osservanza delle misure di prevenzione e protezione e la messa a disposizione dei dispositivi di protezione individuale;
- Designare i lavoratori incaricati dell'attuazione delle misure di prevenzione incendi, primo soccorso, emergenze ed evacuazione;
- Adottare le misure di prevenzione individuate come necessarie;
- Affidare i compiti ai lavoratori tenendo conto delle capacità e delle condizioni degli stessi in rapporto alla loro salute e alla sicurezza;
- Notificare contestazioni disciplinari;
- Curare i luoghi di lavoro, le attrezzature, i macchinari e gli impianti in modo che siano sempre conformi alle disposizioni di legge;

- · Datore di lavoro
- Tipo di azienda
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e

responsabilità

Ditta SICIT CHEMITECH S.p.A., Via Arzignano 80, 36071 Chiampo (VI)

Settore chimico

lego Responsabile manutenzione (2010-2013)

Ingegnere di processo e Responsabile installazione impianti (2001-2013)

# > Come Responsabile della manutenzione:

- Coordinare le squadre di manutenzione interne ed esterne;
- Gestire i rapporti con i fornitori;
- Valutare i fornitori;
- Pianificare gli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria;
- Valutare ed effettuare modifiche impiantistiche.

### > Come Ingegnere di processo e Responsabile installazione impianti:

- Progettare nuovi impianti
- Coordinare il personale dell'ufficio tecnico
- Realizzare P&ID
- Selezionare i fornitori
- Preparare budget di spesa
- Installare, avviare e messa a punto impianti
- Valutare modifiche impiantistiche
- Effettuare prove su impianti pilota e di processo in laboratorio
- Addestrare il personale di produzione

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Periodo

2017

• Tipo di istruzione

CND metodo liquidi penetranti (PT) 2°livello

Periodo

2016

• Tipo di istruzione

Direttiva macchine (2006/42/CE) (24 ore)

Periodo

2015

• Tipo di istruzione

Corsi sui seguenti argomenti:

- La nuova Direttiva Macchine (8 ore)
- L'analisi dei rischi per le nuove macchine e requisiti minimi di sicurezza per le attrezzature di lavoro (8 ore)
- L'equipaggiamento delle macchine: la norma CEI EN 60204:2006 (8 ore)
- Sistemi di comando con funzioni di sicurezza UNI EN ISO 13849-01 e CEI EN 62061 (8 ore)
- Apparecchi a pressione: la direttiva PED 97/23/CE (8 ore)
- Applicazione alle macchine delle direttive: sicurezza elettrica 2006/95/CE (LVD) e compatibilità elettromagnetica (EMG) (8 ore)
- La direttiva ATEX 94/09CE (8 ore)

Periodo
 Tipo di istruzione

2014

- Aspetti operativi delle emergenze nelle attività lavorative in ambienti confinati (8 ore)
- Corso di formazione specifica accordo STATO-REGIONE (12 ore)
- Corso sulla sicurezza nei laboratori chimici (8 ore)

Periodo

• Tipo di istruzione

2013

- Corso per RSPP (categorie ATECO 3,4,5, 6, 8, 9), mod.A, Mod.B, Mod. C
- Conseguimento abilitazione uso PLE (piattaforma di lavoro mobili elevabili)
- Corso di formazione generale accordo STATO-REGIONE (4 ore)
- Corso formazione per Lavori in luoghi confinati (4 ore)

• Periodo

2

- Tipo di istruzione
   Conseguimento qualifica operatore CND, VT (Controlli non distruttivi, Ispezione visiva), secondo ISO 9712 ultima edizione, SNT TC 1A
  - Corso di formazione per lavori in luoghi confinati (4 ore)
  - Corso di formazione per lavori in quota (8 ore)

Pagina 2 - Curriculum vitae di Crestani Marco

Periodo
 Tipo di istruzione
 Periodo
 Tipo di istruzione
 Periodo
 Tipo di istruzione
 Tipo di istruzione
 Tipo di istruzione
 Diploma di Perito Chimico Industriale conseguito presso l'Istituto Tecnico Statale "V.E.Marzotto" di Valdagno

# CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA
ALTRE LINGUA

• Livello

ALTRE LINGUA

• Livello

TEDESCO

B2

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi degli articoli 7/13/23 del D.lgs. 196/03.

01 marzo 2023

Ing. Marco Crestani

Mores Gartoni





### Rossana Vincenzi

Abitazione: via Nazionale SS 105 298, 87072 FRANCAVILLA MARITTIMA (CS) Indirizzo(i) 2: Via Leonardo da Vinci,86, 36075 MONTECCHIO MAGGIORE (VI) Telefono(i):3276582496

**Telefono(i) 2**:3276582496 **Cellulare**:+39 3276582496

E-mail:rossana.vincenzi96@gmail.com

Sesso: femminile | Data di nascita: 14/05/1996 | Cittadinanza: ITALIA

#### **OCCUPAZIONE DESIDERATA**

ingegnere civile con specializzazioni in Idraulica

#### **ESPERIENZA PROFESSIONALE**

[ 01/2023 - alla data attuale ]

# Ingegnere Civile Idraulico - Tecnico preposto per ricerca perdite e modellazione

Acque Del Chiampo, Ferraretta, 20 - ARZIGNANO (VI) ITALIA

Attività o settore: energia, gas, acqua, estrazione mineraria

**Principali attività e responsabilità:** Tecnico preposto della squadra di ricerca perdite delle reti acquedottistiche.

Mansioni di distrettualizzazione delle reti, modellazione idraulica delle condotte in pressione con software MIKE +, aggiornamenti cartografici e coordinatrice del SIT aziendale con utilizzo di ArcMap. **Competenze e obiettivi raggiunti:** Esperienza lavorativa nel settore del servizio idrico integrato.

Utilizzo del telecontrollo aziendale, del software di modellazione idraulica MIKE +, del software ArcMap. Conoscenza degli strumenti di misura delle portate e pressioni e degli strumenti utilizzati per una

Gestione e coordinamento delle attività lavorative proprie e altrui.

Reperibilità tecnica.

[ 12/2021 - 01/2023 ]

#### assegnista di ricerca

corretta ricerca perdite in campo.

Dipartimento di Ingegneria Ferrara, Giuseppe Saragat 1 - FERRARA (FE) ITALIA

Area aziendale: engineering e progettazione

Attività o settore: energia, gas, acqua, estrazione mineraria

Principali attività e responsabilità: Modellazione monodimensionale e bidimensionale della rete di canali del territorio di Ferrara per la valutazione del rischio idraulico. Collaboro in una convenzione di ricerca con la Protezione Civile della Regione Emilia Romagna e con il Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara

Competenze e obiettivi raggiunti: In questa esperienza lavorativa ho acquisito maggiori conoscenze dell'idraulica, lavorando a stretto contatto con i professori del settore. Principalmente mi sono specializzata nella modellazione idraulica tramite l'utilizzo di Hec-Ras e del Mike 11. Ho imparato a risolvere tutti i problemi che mi si sono presentati nel minor tempo possibile acquisendo maggiore sicurezza nelle mie competenze e capacità. Continuo a voler crescere sempre di più e a voler migliorare dal punto di vista professionale.

[ 07/2020 - 11/2020 ]

### ingegnere ambientale

Consorzio della bonifica Burana, V.Emanuele - MODENA (MO) ITALIA

Area aziendale: engineering e progettazione

Attività o settore: energia, gas, acqua, estrazione mineraria

**Principali attività e responsabilità:** Tirocinio volto alla stesura della tesi di laurea magistrale, coadiuvato da sopralluoghi in situ.

Nello specifico:

Raccolta ed elaborazione di dati di fabbisogni irrigui previsti dal servizio agro-climatico CLARA e rilievi in campo in merito ai volumi immessi in rete dagli impianti di pompaggio

Competenze e obiettivi raggiunti: Capacità di elaborazione dati e di lavorare in team.

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

[2018 - 2021]

### **INGEGNERIA CIVILE**

Università degli Studi di FERRARA

Sede: FERRARA

Laurea Magistrale in Ingegneria civile

Votazione finale: 110/110 con lode

Livello QEQ: 7

Livello NQF: Laurea magistrale (2 anni)

Titolo della tesi: MONITORAGGIO E ANALISI DEI VOLUMI IRRIGUI PREVISTI DAL SERVIZIO AGROCLIMATICO E REALMENTE DISTRIBUITI NEL TRIENNIO 2018-2020 IN TRE AREE PILOTA DEL

CONSORZIO DELLA BONIFICA BURANA

#### [2015 - 2018]

#### **INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE**

Università degli Studi di FERRARA

Sede: FERRARA

Laurea in Ingegneria civile e ambientale

Votazione finale: 102/110

Livello QEQ: 6

Livello NQF: Laurea di primo livello (3 anni)

Titolo della tesi: La mitigazione degli effetti dell'hydropeaking sull'ecosistema fluviale

#### STUDI PRE-UNIVERSITARI

[ 2016 ] Diploma italiano

#### **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: Italiano

Altra(e) lingua(e)

### Inglese

ASCOLTO: B1 LETTURA: B1 SCRITTO: B1 INTERAZIONE ORALE: B1 PRODUZIONE ORALE: B1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

#### **ALTRE COMPETENZE**

#### Competenze comunicative

Grazie al mio carattere e al percorso di studi universitario, sono stata capace di sviluppare ottime capacità come :

- Lavorare in team
- Buona capacità di adeguamento a tutti gli ambienti
- Ottime capacità comunicative

Il tutto effettivamente sperimentato in un ambiente lavorativo durante tirocinio curriculare.

### COMPETENZE DIGITALI

AUTOVALUTAZIONE									
ALFABETIZZAZIONE SU INFORMAZIONI E DATI	COMUNICAZIONE E COLLABORAZIONE	CREAZIONE DI CONTENUTI DIGITALI	SICUREZZA	RISOLVERE PROBLEMI					
Utente autonomo	Utente avanzato	Utente base	Utente base	Utente avanzato					

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

#### Competenze informatiche di base:

### **OFFICE AUTOMATION**

Elaborazione testi: (Avanzato) | Fogli elettronici: (Avanzato) | Suite da ufficio: (Avanzato) | Web **Browser:** (Avanzato)

#### **SOFTWARE APPLICATIVI**

HEC-HMS (Avanzato) | Analisi numerica: HEC-RAS bidimensionale (Altamente specializzato), HEC-RAS monodimesionale (Altamente specializzato) | Sistema Informativo Geografico (GIS): ArcGIS (Avanzato) | Utilizzo software CAD: AutoCAD (Avanzato)

#### **PROGRAMMAZIONE**

Linguaggi di Programmazione: MATLAB (Avanzato)

### **GESTIONE SISTEMI E RETI**

Architetture di rete: EPANET (Intermedio), MIKE + (Avanzato) | Sistemi Operativi: (Avanzato)

### **GRAFICA E MULTIMEDIA**

(Avanzato)

	\ <b>T</b>	LT.	Έ			21	ш		Α
r	٩ı	N I		u	ıv	JU	JII	U.	А

Patente B / Automunito

# **ULTERIORI INFORMAZIONI**

Sono una ragazza espansiva, propositiva e con margine di miglioramento su tutti i campi. Capace di adattarsi a qualsiasi ambiente lavorativo.

Flessibile e pronta ad entrare nel mondo del lavoro.