

INFORMAZIONI PERSONALI

Luciano Veritti



📍 Loc. Santa Croce, 1054/1 - 34151, TRIESTE (TS), ITALIA

☎ +393477542082 📞 +393490751939

✉ lveritti@acegasapsamga.it; _____



Sesso Maschile | Data di nascita 28/08/1979 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE

Ingegnere ambientale/civile

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Date
 Tipo impiego
 Nome e indirizzo datore di lavoro
 Principali mansioni e responsabilità
 Attività o settore

Da 06/2018 in corso
Responsabile territoriale impianti primari acquedotto di Trieste
ACEGASAPSAMGA, Via del Teatro, 5, 34121 TRIESTE (TS) – ITALIA

- Organizzazione e coordinamento delle attività di conduzione e manutenzione degli impianti primari dell'acquedotto e gestione del personale;
- Implementazione Water Safety Plans;

 SERVIZIO IDRICO INTEGRATO – IMPIANTI ACQUA

Date
 Tipo impiego
 Nome e indirizzo datore di lavoro
 Principali mansioni e responsabilità
 Attività o settore

Da 05/2015 a 05/2018
Impiegato tecnico impianti primari acquedotto di Trieste
ACEGASAPSAMGA, Via del Teatro, 5, 34121 TRIESTE (TS) – ITALIA

- Implementazione sistemi di automazione e telecontrollo (SCADA);
- Implementazione sistemi informatici di gestione delle manutenzioni (WFM);
- Raccolta e analisi dati studi preliminari Water Safety Plan (WSP);

 SERVIZIO IDRICO INTEGRATO – IMPIANTI ACQUA

Date
 Tipo impiego
 Nome e indirizzo datore di lavoro
 Principali mansioni e responsabilità
 Attività o settore

Da 08/2014 a 04/2015
Ingegnere libero professionista
IN PROPRIO, Via delle Scuole, 5, 33028 TOLMEZZO (UD) – ITALIA

- Progettista strutturale di opere in legno e cemento armato;
- Elaborazione certificazioni energetiche;
- Elaborazione certificati di idoneità statica di opere temporanee;

 ENGINEERING E PROGETTAZIONE

Date
 Tipo impiego
 Nome e indirizzo datore di lavoro
 Principali mansioni e responsabilità
 Attività o settore

Da 01/2014 a 06/2014
Tirocinio in azienda consulenza idraulica
CAFC S.p.A., Viale Palmanova, 192, 33100 UDINE (UD) – ITALIA

- Elaborazione tesi di laurea in azienda;
- Progetto di distrettualizzazione e analisi perdite idriche di una rete di acquedotto;

 ENGINEERING E PROGETTAZIONE

Date **Da 05/2009 a 06/2011**
Tipo impiego **Ingegnere progettista junior**
Nome e indirizzo datore di lavoro **Studio IN.AR.CO, Via Cjavecis, 3, 33100 UDINE – ITALIA (www.studioinarco.it)**
Principali mansioni e responsabilità

- Progettazione e produzione degli elaborati grafici e tecnici di opere idrauliche (fognature e acquedotti) per città della LIBIA (Tobruk, Cirene);
- Progettazione e produzione degli elaborati grafici e tecnici di opere di difesa torrentizia, opere di sghiaimento, copertura discariche, opere stradali (tratti viari, rotatorie, marciapiedi, parcheggi)

Attività o settore **ENGINEERING E PROGETTAZIONE**

Date **Da 05/2000 a 05/2009**
Tipo impiego **Maestro e allenatore di sci**
Nome e indirizzo datore di lavoro **CIMENTISCICARNIA - Ass. Sport. Dilett. Ric. - Via C. Battisti, 4 - 33028 Tolmezzo (UD) - Italia**
Principali mansioni e responsabilità

- Insegnamento dello sci, gestione di gruppi agonistici e di società sportive.

Attività o settore **ATTIVITÀ SPORTIVE**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date **Da 06/10/2021 a in corso**
Qualifica conseguita **International doctoral program in civil and environmental engineering**
Nome e tipo di istituto di istruzione **Università degli Studi di Perugia – Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale**

Date **Da 27/11/2019 a 27/03/2020**
Qualifica conseguita **General Management**
Nome e tipo di istituto di istruzione **MIP – Politecnico di Milano – Graduate School of Business**

Date **Da 03/02/2018 a 06/02/2018**
Qualifica conseguita **Team leader e formatore di team leader per l'implementazione dei Piani di Sicurezza dell'acqua (WATER SAFETY PLANS)**
Nome e tipo di istituto di istruzione **Istituto Superiore di Sanità: corso di Formazione Nazionale per Team leader e Formatori di team leader per l'implementazione dei Piani di Sicurezza dell'acqua (Water Safety Plans)**

Date **13/01/2015**
Qualifica conseguita **ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE**
Nome e tipo di istituto di istruzione **Università degli Studi di UDINE. Esame di stato sessione I, anno 2015 INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO.**

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine fino al 03/2018
Iscritto all'Ordine degli ingegneri della Provincia di Trieste dal 04/2018

Date **Da 09/2011 a 07/2014** livello QEQ 7
 Qualifica conseguita **LAUREA MAGISTRALE in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio conseguita il 25/07/2014**
 Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli Studi di UDINE. Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO – Classe: LM35 – INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO.
 Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio

- Il Corso di Laurea Magistrale si propone di formare laureati in grado di conoscere approfonditamente gli aspetti teorico-scientifici dell'ingegneria, sia in generale sia in modo approfondito relativamente a quelli dell'ingegneria per l'ambiente e per il territorio, nella quale sia capace di identificare, formulare e risolvere anche in modo innovativo problemi complessi o che richiedono un approccio interdisciplinare.

 Livello nella qualificazione nazionale

- 105/110

Date **Da 09/1998 a 10/2009** livello QEQ 6
 Qualifica conseguita **LAUREA TRIENNALE in Ingegneria dell'Ambiente e delle Risorse conseguita il 06/10/2009**
 Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli Studi di UDINE. Corso di laurea triennale in INGEGNERIA DELL'AMBIENTE E DELLE RISORSE - Classe: 8 - INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE.
 Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio

- Il corso di laurea in Ingegneria dell'ambiente e delle risorse ha come obiettivo la formazione di tecnici in grado di affrontare i problemi di gestione e pianificazione del territorio, di gestione e controllo dell'inquinamento ambientale, di progettazione di opere e infrastrutture finalizzate alla difesa e alla protezione idrogeologica del territorio.

 Livello nella qualificazione nazionale

- 90/110

Date **Da 09/1993 a 09/1998** livello QEQ 5
 Qualifica conseguita **DIPLOMA di perito termomeccanico conseguito in giugno 1998**
 Nome e tipo di istituto di istruzione Istituto Tecnico Industriale Statale "F.Solari", Tolmezzo (UD).
 Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio

- Il Perito Industriale per la Termotecnica ha particolare competenza in tutto quanto concerne i cicli di trasformazione termica, le macchine a fluido sotto l'aspetto del loro funzionamento e della natura dei materiali che costituiscono, gli impianti di riscaldamento, refrigerazione e condizionamento e gli apparecchi di misura, regolazione e controllo.

 Livello nella qualificazione nazionale

- 48/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Tedesco	A2	A2	A2	A2	A2
Sloveno	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze sociali

La mia passione per lo sport e per lo sci mi ha portato ad ottenere, al termine della scuola superiore, il diploma di maestro di sci e successivamente di allenatore 3° livello (qualifica FIS-ITF).

La mia esperienza lavorativa come insegnante delle discipline sportive invernali, a cui si accompagna la preparazione atletica degli allievi, mi ha portato a maturare:

- Buone capacità comunicative, ottenute grazie alla mia pluriennale esperienza nell'insegnamento dello sci a gruppi di bambini, ragazzi e adulti di tutte le età.
- Buone capacità nel sapersi adattare a situazioni variabili, data dalla necessità di adeguare programmi e aspetti logistici a condizioni ambientali altamente mutevoli come quelle che si possono verificare in ambiente montano.

Inoltre, la mia esperienza anche come dirigente di un'Associazione Culturale mi ha portato a maturare:

- Buone capacità relazionali con dirigenti, manager, persone autorevoli nel campo dello sport, della cultura e delle istituzioni.

Competenze organizzative e gestionali

Da sempre impegnato in associazioni sportive e culturali sono stato per anni dirigente di un importante Sci Club della Regione con mansioni di organizzazione e gestione di gruppi sportivi agonistici. Attualmente vicepresidente di un'Associazione Culturale, ho svolto anche mansioni inerenti l'organizzazione di eventi come sagre di paese, attività culturali, redazione di rubriche e articoli per giornali locali. In relazione a queste attività svolte ho maturato:

- Buone capacità organizzative e di pianificazione.
- Buone capacità di lavoro in team attraverso la collaborazione con altri colleghi professionisti.
- Buone capacità di gestire situazioni di stress dovute a impegni concomitanti di diversa natura.

Competenze tecniche/professionali

L'esperienza lavorativa nel settore del servizio idrico integrato, nell'ambito dell'azienda multiservizi ACEGASAPSAMGA S.p.A., mi ha permesso di entrare in contatto con gli aspetti pratici della gestione di un acquedotto, affiancando le mie conoscenze teoriche apprese all'università alle problematiche connesse con la gestione del servizio e delle attività di manutenzione degli impianti primari. In particolare ho potuto approfondire i seguenti ambiti professionali:

- Telecontrollo;
- Implementazione di sistemi di automazione;
- Attività di conduzione e manutenzione degli impianti idrici

L'esperienza lavorativa nello studio di ingegneria IN.AR.CO. S.r.l., mi ha permesso di approfondire e applicare le competenze acquisite durante il percorso universitario, ampliando notevolmente il bagaglio culturale e tecnico nel campo della progettazione di infrastrutture civili sia in ambito Nazionale che Internazionale (LIBIA), in particolare nei settori:

- Idraulico
- Geotecnico
- Geodetico
- Infrastrutture e trasporti
- Pianificazione territoriale

Oltre all'aspetto tecnico, l'esperienza lavorativa mi ha permesso di acquisire competenze in merito alla gestione del progetto in tutte le sue fasi (preliminare, definitivo, esecutivo), al lavoro di squadra, alla gestione del tempo nella produzione degli elaborati grafici e dei documenti tecnici.

Altri corsi tecnici/professionali

- Corso preposto alla sicurezza. Rischio basso, medio, alto;
- Corso sicurezza lavoro in spazi confinati;
- Corso sicurezza lavori in quota;
- PROFILO C ENEL – Preposto alla conduzione di attività lavorative su impianti elettrici di distribuzione MT E BT (CAPO SQUADRA)

- Competenze informatiche**
- Sistemi di telecontrollo SIMATIC MANAGER (SIEMENS)
 - Programmazione PLC in linguaggio LADDER (base)
 - Sistemi gestionali (SAP)
 - Sistemi operativi: Windows 10 e precedenti;
 - Linguaggi di programmazione: Matlab (base), Visualbasic (base);
 - Pacchetti applicativi: OFFICE 365 (Word, Excel, PowerPoint; Teams, Sharepoint, Yammer);
 - Progettazione idraulica: IDRACAD, HEC-RAS, EPA NET, EPA SWMM; INFOWORKS;
 - Progettazione 2D e 3D: AUTOCAD, CIVIL 3D
 - Strutture: PROSAP;
- Altre competenze**
- Musica: dall'età di 8 anni fino ai 18 anni ho seguito in maniera continuativa un corso di musica tenuto da un insegnante privato per imparare a suonare la fisarmonica. Ho fatto parte di un piccolo gruppo musicale con il quale per un breve periodo mi esibivo in occasione di eventi, feste private e sagre paesane. Da allora continuo in privato a praticare questo hobby.
 - Hobby: fotografia.
 - Hobby: elettricista amatoriale e appassionato di sistemi domotici.
- Patente di guida**
- Patente A. Anno di conseguimento: 1997.
 - Patente B. Anno di conseguimento: 1998.
- Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

ULTERIORI INFORMAZIONI

Esami di stato Abilitato all'esercizio della professione di ingegnere con superamento Esame di Stato in data 13/01/2015

ALLEGATI

Data

Firma