

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Cellulare aziendale
Telefono
Pec

DEL BUFALO PAOLA
345 5896254
pdelbufalo@salernosistemi.it
paola.delbufalo@ordingsa.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

Ottobre 2021 – ad oggi
Lavoro o posizione ricoperta

Sistemi Salerno – Servizi Idrici Spa
Segmento Fognatura – Settore lavori e manutenzione

Tipologia di contratto

Full time a tempo indeterminato.

Maggio 2019 – Settembre 2021

Lavoro o posizione ricoperta

Tecno Servizi srl – Società di ingegneria operante principalmente nel settore dell'ingegneria idraulica e ambientale e della ricerca perdite idriche.

Direttore Tecnico con mansioni di:

- Direttore tecnico dei cantieri relativi agli appalti di ricerca perdite idriche;
- progettazione idraulica;
- programmazione dei rilievi delle reti idriche e dei lavori di ricerca perdite;
- elaborazione grafici di progetto in CAD e GIS;
- restituzione grafica in CAD e GIS dei rilievi e delle perdite idriche;
- redazione di offerte tecniche per gare d'appalto;

Tipologia di contratto

Part-time orizzontale a tempo indeterminato.

Febbraio 2017 – Aprile 2019

Lavoro o posizione ricoperta

Servinrete srls – Società di servizi di ricerca perdite idriche

Impiegata con mansioni di:

- progettazione idraulica;
- disegno cad2 d e 3d;
- redazione di offerte per gare d'appalto.

Tipologia di contratto

Part-time orizzontale a tempo indeterminato

Ottobre 2011 - Gennaio 2017

Lavoro o posizione ricoperta

Libero professionista

Progettazione impiantistica ed architettonica, urbanistica e modellazione

Tipologia di contratto	3D con realizzazione di fotoinserti. Consulenze ambientali. P. IVA
Novembre 2008 - Settembre 2011	ThinkD - Studio Tecnico associato operante principalmente nei settori idraulica e ambiente.
Lavoro o posizione ricoperta	Collaborazione nella progettazione impiantistica e architettonica e nel disegno cad 2D e 3D. Redazione di studi di impatto ambientale, relazioni paesaggistiche, relazioni di compatibilità idraulica, computi metrici.
Tipologia di contratto	Collaborazione con P.IVA
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Date	Aprile 2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	OPN ITALIA LAVORO ENTE DI FORMAZIONE PROFESSIONALE
Qualifica conseguita	Corso di aggiornamento al ruolo di coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori (40 ore). Attestato di partecipazione
Date	Settembre 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MAXWELL ENTE DI FORMAZIONE PROFESSIONALE
Qualifica conseguita	Corso di formazione per Responsabile del servizio di prevenzione e protezione (RSPP) – MODULO C – 24 ore Attestato di partecipazione
Date (da –a)	17/04/2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso aggiornamento sicurezza organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione - Verifica macchine, attrezzature ed impianti di cantiere – 4 ore
Date (da –a)	19/04/2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso aggiornamento sicurezza organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione - Il sopralluogo in cantiere: verbali ed interferenze il ruolo del CSE – 4 ore
Date (da –a)	04/05/2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso aggiornamento sicurezza organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno

Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione - Il rischio biologico in edilizia e la corretta prevenzione- 4 ore
Date (da -a)	08/05/2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso aggiornamento sicurezza organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione Il rischio chimico nei materiali da costruzione- 4 ore
Date (da -a)	10/05/2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso aggiornamento sicurezza organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione - La sicurezza nei cantieri stradali:lavori in presenza di traffico veicolari - 4 ore
Date (da -a)	14/05/2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso aggiornamento sicurezza organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione - Analisi degli infortuni nei cantieri - 4 ore
Date (da -a)	15/05/2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso aggiornamento sicurezza organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione - Il rischio elettrico in cantiere:Impianti elettrici e di terra - 4 ore
Date (da - a)	09/03/2016 - 12/04/2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Profire presso l'Ordine degli Architetti della Provincia di Salerno. Corso tecnico di aggiornamento in materia di prevenzione incendi (40 ore): -Quadro normativo e certificativo della protezione passiva dal fuoco (8 ore); -Codice prevenzione incendi D.M. 03/08/2015 e Regole tecniche verticali (16 ore); -Rischio elettrico e Codice Prevenzione incendi DM03/08/2015 (16 ore).
Qualifica conseguita	Aggiornamento in materia di prevenzione incendi (art.7 D.M. 05/08/2011) Aggiornamento professionale continuo (art.7 DPR 07/08/2012 n.137). Attestato di partecipazione.

Date (da - a)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Qualifica conseguita

23 Marzo 2010 – 04 Giugno 2010
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno. Corso di specializzazione in prevenzione incendi ai sensi della legge 818 /84. Superamento esame finale ai fini dell'iscrizione nell'elenco del Ministero degli Interni ai sensi della legge 818/84 e D.M. 25/ 03/1985

Date
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Qualifica conseguita

4 Maggio 2009
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno.

Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Salerno, alla Sezione A nei settori: Civile Ambientale, Industriale e dell'Informazione, al n°5747.

Date (da – a)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Qualifica conseguita

25-27 Febbraio 2009
Università degli Studi di Napoli Federico II, Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Geotecnica ed Ambientale. Corso di aggiornamento - Il riutilizzo delle acque reflue: Soluzioni innovative ed upgrading degli impianti di depurazione
Attestato di partecipazione

Date (da – a)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Qualifica conseguita

Novembre 2008 - Gennaio 2009
Superamento esame di stato per l'abilitazione alla professione presso l'Università degli studi di Salerno (II^a sessione 2008).
Abilitazione alla professione di ingegnere.

Date (da – a)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Qualifica conseguita

Settembre 2000 - Luglio 2008
Università degli Studi di Salerno, Facoltà di Ingegneria. Corso di studi in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio. Specializzazione in Risanamento Ambientale.
Tesi di laurea in Smaltimento e trattamento dei rifiuti solidi: "Processi di stabilizzazione della frazione organica dei rifiuti solidi". Relatore Prof. Ing. Vincenzo Belgiorno.
Laurea (Vecchio Ordinamento, 5 anni), voto 106/110.

Date (da – a)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Qualifica conseguita

1995 - 2000
Liceo Scientifico "Giovanni da Procida", Salerno

Diploma di maturità scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA
ALTRE LINGUE
Capacità di lettura
Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale

ITALIANO
INGLESE
buono
buono
discreto

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Ottime capacità di ascolto e di relazione interpersonale.
Propensione al lavoro di gruppo per il conseguimento di obiettivi comuni acquisite in ambito universitario e successivamente consolidate attraverso le esperienze lavorative svolte.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Buone capacità organizzative, capacità di problem solving, capacità di lavorare per scadenze prestabilite sviluppate in ambito lavorativo.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e degli applicativi Windows Office (Word, Excel, Power Point).

Ottima conoscenza del programma Autocad 2d.

Ottima conoscenza del programma Archicad per la modellazione 3D.

Ottima conoscenza del programma Artlantis per la realizzazione di rendering.

Buona conoscenza di programmi di grafica come Adobe Photoshop e Gimp.

Buona conoscenza del programma Primus per la redazione di computi metrici estimativi.

Buona conoscenza del programma Certus per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili.

Ottima conoscenza del programma Termus per la certificazione energetica degli edifici e la verifica delle prestazioni energetiche.

Uso abituale di internet e posta elettronica.

Buona conoscenza dei programmi QGis e Arcgis.

Ottima capacità di utilizzo di attrezzature di laboratorio, esperienza maturata in ambito universitario.

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".

