

CURRICULUM VITAE
EUROPEO



“Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R n.445 del 28/12/2000, nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non più rispondenti a verità, dichiara ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n.445/2000 i dati personali innanzi riportati”

INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|----------------|--|
| Nome e Cognome | Luigi Russo |
| Telefono/Fax | 081 2534810 |
| E-mail | luigi.russo9@unina.it |
| PEC | luigi.russo9@personalepec.unina.it |
| C.F. | RSSLGU83R04F839P |
| Nazionalità | Italiana |

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Data e luogo di nascita | 04/10/1983 – NAPOLI |
|-------------------------|---------------------|

ESPERIENZA LAVORATIVA

| | |
|---------------------------|---|
| Dicembre 2016 – Tutt’oggi | Funzionario Ufficio Tecnico Area Centro 3 dell’Università degli Studi di Napoli Federico II, categoria D1, con incarichi di Direttore Operativo, Ispettore di Cantiere, Commissario di Gara, Supporto al RUP. |
|---------------------------|---|

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | |
|---|---|
| Iscrizione all’Albo degli Ingegneri di Napoli | Iscritto all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli al n. 19024 dal 13/01/2010 Napoli |
|---|---|

| | |
|--------------------------------|---|
| Date (da – a) | 2012-2013 |
| • Nome istituto | Università degli Studi di Salerno |
| • Voto e data di conseguimento | 100/110 anno 2013 |
| • Qualifica conseguita | Master di II Livello in General Management della Pubblica Amministrazione |

| | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Università • Voto e data di conseguimento • Qualifica conseguita | <p>2006 – 2009 Università Degli Studi di Napoli “Federico II” 110/110 e Lode, 18/02/2009 Laurea specialistica in Ingegneria Civile dei Sistemi Idraulici e di Trasporto con Tesi in Progettazioni Idrauliche “Progettazione ottimale delle reti fognarie” - Relatore: Prof. Ing. D. Pianese</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Università • Voto e data di conseguimento • Qualifica conseguita | <p>2002-2006 Università Degli Studi di Napoli “Federico II” 107/110, 26/10/2006 Laurea triennale in Ingegneria Civile con Tesi in Costruzioni Idrauliche “Ottimizzazione del progetto di reti idriche mediante Algoritmi Genetici” Relatore: Prof. Ing. D. Pianese</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Università • Voto e data di conseguimento • Qualifica conseguita | <p>1997-2002 Istituto Francesco Denza, via Coroglio, Napoli 100/100 luglio 2002 Liceo Classico</p> |
| MADRELINGUA | ITALIANO |
| <u>ALTRA LINGUA</u> | INGLESE |
| <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura, scrittura • Capacità di comprensione | <p>Buono Buono</p> |
| COMPETENZE TECNICHE | <p>Conoscenza di buon livello in internet; Ottima conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel); Ottima conoscenza di Autocad; Buona conoscenza del software Primus per la realizzazione dei computi metrici; Buona conoscenza del programma Epanet per la progettazione delle reti idriche; Buona conoscenza del programma Hec Ras per la simulazione e la verifica delle sezioni di fiumi, torrenti, valloni. Nozioni dei programmi Sarfer, Edilus, Plaxis Ottima conoscenza dei programmi realizzati dal Prof. Domenico Pianese, ordinario di Idrologia e di Costruzioni Idrauliche e Marittime presso l’Università degli Studi di Napoli “Federico II”</p> |

PATENTE B

Ai sensi della legge 675/96 (tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali) e dell'art. 13 del D.Lgs 30 giugno 2003 n. 196, AUTORIZZO al trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum".

Napoli 23/10/2020

Luigi Russo