



Alessandro Carano

Data di nascita: 16/07/1992 | Nazionalità: Italiana | Sesso: Maschile

Campobasso, Italia

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/11/2019 – 20/01/2020

Collaborazione post-laurea con UNIMOL. Svolgimento di monitoraggio, raccolta ed analisi dati durante le operazioni di sfangamento (per mezzo di dragaggio per idrosuzione).

Obiettivi raggiunti:

conoscenza del comportamento del geotubo nelle fasi di riempimento con il dragato costituito da acqua e argille con aggiunta di flocculante (utilizzati materassi drenanti della Geosintex); valutazione dell'efficacia del flocculante polimerico utilizzato; elaborazione di un modello ingegneristico originale del riempimento con argille di geotubi per l'ottimizzazione del processo, delle lavorazioni e per la stima preventiva dei costi di intervento. Carlantino (FG), Italia

09/12/2019 – 23/07/2021 (DIMISSIONI VOLONTARIE)

DIPENDENTE PRESSO ACCENTURE – (Roma)

Roma, Italia

25/07/2021 – (RAPPORTO A TEMPO INDETERMINATO)

DIPENDENTE MINISTERO DELL'INTERNO – VICE DIRETTORE (ingegnere) VIGILI DEL FUOCO.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/10/2011 – 20/07/2016 – Campobasso, Italia

Laurea in ingegneria edile L 23 – Unimol (Università degli studi del Molise)

Votazione conseguita: 94/110

10/10/2016 – 16/07/2019 – Campobasso, Italia

Laurea magistrale in ingegneria civile LM 23 – Unimol (Università degli studi del Molise)

Votazione conseguita: 108/110

Master Universitario di I livello in "GESTIONE DELLE EMERGENZE E RESILIENZA DELLE COMUNITA' E DEI TERRITORI"(REACT) A.A.2020/2021 (Votazione conseguita 110/110 e lode).

01/01/2019 – 24/04/2020 – Acerra (NA), Italia

C1 di inglese – Learning Resource Network

<https://www.lrnglobal.org/>

09/12/2019 – 06/02/2020 – Roma, Italia

Corso di formazione per sviluppatori Java – Accenture (Roma)

Java, Sql, Html.

01/07/2015 – 29/07/2015 – Cassino (FR), Italia

Attestato di qualifica: "Certificazione energetica degli edifici" – Unicas (Università di Cassino e del Lazio meridionale)

01/01/2020 – 22/04/2020 – Italia

Eipass 7 moduli User – CERTIPASS

<https://it.eipass.com/certipass/>

01/01/2020 – 19/04/2020 – Italia

Uso didattico delle LIM - Avanzato – CERTIPASS

<https://it.eipass.com/certipass/>

09/09/2019 – 27/09/2019

24 CFU per l'insegnamento

SUPERAMENTO ESAME SINGOLO: FISICA SPERIMENTALE (FIS01) (CRED.FORM.15) IN DATA 25/03/20 presso PEGASO (per l'insegnamento di Fisica nella scuola secondaria di secondo grado)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: ITALIANO

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

software per l'ingegneria

SismiCAD | Qgis | ACCA Software | Graphisoft Archicad | ESRI ArcGis | Sap2000 | Inventor autodesk | Epanet | SketchUp | SolidWork | Claraf | FreeCAD | Autocad (Avanzato) | DiaLux

linguaggi di programmazione

Scilab | Programmazione HTML | Apex | Matlab (Avanzato) | SQL | Java | LABVIEW

CRM

Salesforce Administrator

competenze generali

Microsoft Office OpenOffice LibreOffice Google Suite - Utente avanzato Social Network Elaborazione delle informazioni Posta elettronica Gestione autonoma della posta e-mail GoogleChrome Google Android InternetExplorer Risoluzione dei problemi Sistemi Operativi Windows 9XNT2000XPVistaSeven8Windows 10 Android - Buone competenze nell'uso delle piattaforme Windows MacOS Android iOS Microsoft Office Utilizzo del browser Outlook Mozilla Firefox configurazione pc Configurazioni reti Wireless Instagram Editing foto e video

editing software

Padronanza del pacchetto Adobe (Illustrator Photoshop InDesign Premier After Effect)

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

COMPETENZE PROFESSIONALI

Competenze professionali

In possesso di abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere.

CB 23/07/23 *Alessandro Casano*