

CURRICULUM PROFESSIONALE

Informazioni personali	
Nome e Cognome	Ing. Claudio ADDUCI
Indirizzo	xxx
Recapito Cell.	xxx
Telefax	xxx
E-mail	xxx
P.I.	xxx
Nazionalità	Italiana
Data e luogo di nascita	29 ottobre 1980, Belvedere Marittimo (Cs)
Codice Fiscale	DDC CLD 80R29 A773B
N. iscrizione ordine professionale	n. 4272 dell'albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza dal 16/01/2006
Esperienza lavorativa	
	principali lavori svolti
• Date (da-a)	6/2019-in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di DIPIGNANO
• Tipo di azienda o settore	Ente Pubblico
• Tipo di attività	ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO CAT. D1 - RESPONSABILE SETTORE TECNICO-AMBIENTE
• Date (da-a)	7/2020-in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di SANTA MARIA DEL CEDRO
• Tipo di azienda o settore	Ente Pubblico
• Tipo di attività	ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO CAT. D1 - RESPONSABILE SETTORE LL-PP
Istruzione, formazione e titoli	
• Date (da - a)	16 gennaio 2006 - oggi
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	//
• Qualifica conseguita	Iscrizione all'ordine professionale per l'esercizio della professione libera di ingegnere
• Livello nella classificazione nazionale	//
• Date (da - a)	Giugno 2007- Novembre 2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile ai sensi dell'art. 10 del D. Lgs. 494/96
• Qualifica conseguita	Abilitazione all'attività di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
• Livello nella classificazione nazionale	//
• Date (da - a)	2005
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Abilitazione all'Esercizio della Libera Professione di Ingegnere
• Qualifica conseguita	Abilitazione all'Esercizio della Libera Professione di Ingegnere sei settori: Civile e Ambientale; Industriale; dell'Informazione
• Livello nella classificazione nazionale	//
• Date (da - a)	a.a. 1999/2000 - 03/06/2005
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA - Facoltà di INGEGNERIA - Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Idraulica, Geotecnica, Scienze delle Costruzioni, Tecnica delle Costruzioni, Infrastrutture Idrauliche, Ingegneria Sanitaria, Ingegneria chimica Ambientale, Urbanistica.
• Qualifica conseguita	Laurea in INGEGNERIA per l'AMBIENTE ed il TERRITORIO indirizzo: Pianificazione territoriale
• Livello nella classificazione nazionale	110/110

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 2004 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Portogallo LNEC (Laboratório Nacional de Engenharia Civil) Seminario • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio // • Qualifica conseguita Partecipazione a Seminario sull'utilizzo del Ref-Dif, software per lo studio della propagazione ondososa verso riva • Livello nella classificazione nazionale // 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 2003 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Danimarca Danish Hidraulics Istitute Seminario • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio // • Qualifica conseguita Partecipazione a seminario sull'utilizzo del Mike1, software per lo studio dell'evoluzione dei litorali • Livello nella classificazione nazionale // 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 1994-1999 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto tecnico comm. e per Geometri (CS) • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Topografia, Disegno Tecnico, Estimo, Tecnologia delle Costruzioni • Qualifica conseguita Diploma di Geometra • Livello nella classificazione nazionale 100/100 	
Capacità e competenze personali	
<ul style="list-style-type: none"> Madrelingua Italiano Altre lingue Inglese • Capacità di lettura Buono • Capacità di scrittura Buono • Capacità di espressione orale Buono 	
Capacità e competenze tecniche	Ottima conoscenza del Pacchetto Office, di Microsoft Internet Explorer e dei Software per la gestione della Posta Elettronica Ottima conoscenza del Sistema Operativo Windows (10 e precedenti) Ottima conoscenza del pacchetto software Microsoft Office Ottima conoscenza del software Autocad Ottima conoscenza del software Archicad
Capacità e competenze artistiche	Partecipazione a mostre d'arte.
Altre capacità e competenze	Ottime capacità organizzative e grande capacità di coordinamento di gruppi di lavoro.
Patente o patenti	Patente di guida Cat. A1 e B
Ulteriori informazioni	
Esperienze ambito universitario	Tesi di laurea Tesi di carattere sperimentale dal titolo: Un sistema innovativo di trasporto per il Campus di Arcavacata Relatori: Prof. Ing. Festa D.C. e Prof. Ing. Mazzulla G.

Ai sensi del D.P.R. n°445 del 28 dicembre 2000 dichiaro che i dati sopra riportati corrispondono al vero.

Santa Maria del Cedro, li 26/10/2022

In fede



Ai sensi del decreto legislativo n°196 del 30 giugno 2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" autorizzo il trattamento e l'utilizzo dei miei dati personali.