

Curriculum vitae e professionale

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **AUGRUSO, Domenico**
Indirizzo **14, viale M. V. Frijia, 88022, Curinga (CZ)**
Telefono **0968 73421, 333 7539375**
E-mail **d.augruso@gmail.com**
Nazionalità italiana
Data di nascita 19/03/1986

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli di studio

- Date (da – a) 2010 - 2012
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Master di 2° livello - Management delle amministrazioni pubbliche – Università degli studi della Calabria, SSSPA (Scuola Superiore di Scienze dell'amministrazione pubblica)**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Management, Economia, Organizzazione del lavoro, Diritto costituzionale e amministrativo
 - Titolo tesi di Master Le Province italiane: abolizione o razionalizzazione?

- Date (da – a) 2008 - 2010
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Laurea specialistica in Ingegneria Civile - Indirizzo GEOTECNICA - Università degli studi della Calabria, Facoltà di Ingegneria**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Nel campo della Geotecnica:** complementi di geotecnica, dinamica delle terre e delle rocce, opere geotecniche in zona sismica, stabilità dei pendii, costruzioni in terra, fondazioni, opere di sostegno;
Nel campo dell'Idraulica: complementi di costruzioni idrauliche, idrologia sotterranea, costruzioni marittime, regime e protezione dei litorali;
Nel campo delle Strutture: tecnica delle costruzioni 3, costruzioni in zona sismica;
Nel campo dei Trasporti: gestione urbana, progettazione dei sistemi di trasporto.
 - Qualifica conseguita **Dottore Magistrale in Ingegneria Civile con voto 110/110 e lode**
 - Titolo tesi di Laurea **Analisi sismica delle fondazioni su pali di un importante viadotto nell'ambito dell'arteria stradale SS.280 - Catanzaro Lido**

- Date (da – a) 2005 - 2008
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Laurea in Ingegneria Civile - Università degli studi della Calabria, Facoltà di Ingegneria**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Nel campo della Geotecnica:** geologia applicata, geotecnica 1, geotecnica 2,
Nel campo dell'Idraulica: idraulica 1, idraulica 2, costruzioni idrauliche 1, costruzioni idrauliche 2, idraulica ambientale;
Nel campo delle Strutture: statica, scienza delle costruzioni 1, scienza delle costruzioni 2; tecnica delle costruzioni 1, tecnica delle costruzioni 2;
Nel campo dei Trasporti: costruzioni di strade ferrovie e aeroporti, teoria e tecnica della circolazione, pianificazione dei trasporti, tecnica di valutazione e programmazione urbana.
 - Qualifica conseguita **Dottore in Ingegneria Civile con voto 110/110 e lode**
 - Titolo tesi di Laurea **La terra rinforzata: tecnologia, studi, applicazioni e analisi di un caso reale nei rilevati stradali**

- Date (da – a) 2000 - 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Liceo Scientifico "Galileo Galilei" di Lamezia Terme (CZ)**
- Qualifica conseguita Maturità scientifica - corso sperimentale P.N.I. C.M. 295 - con voto **100/100**

TITOLI E FORMAZIONE PROFESSIONALE

Titoli e abilitazioni

- Date (da – a) 19 Aprile 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Tribunale di Catanzaro**
- Qualifica conseguita **Iscrizione all'albo dei consulenti tecnici al n. 2323 Categoria II°**
- Date (da – a) Maggio - Giugno 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri di Catanzaro, Istituto Theorema (Società Cooperativa Formazione Specialistica)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Sicurezza cantieri**: corso di Formazione (durata 120 ore) per "Coordinatore per la progettazione ed esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili" (Decreto Legislativo 9 Aprile 2008 n.81 - Allegato XIV - Decreto Legislativo 3 Agosto 2009 n.106 - Allegato XIV)
- Date (da – a) 29 Aprile 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della provincia di Catanzaro
- Qualifica conseguita **Iscrizione all'albo degli Ingegneri al n. 2670**
- Date (da – a) Seconda sessione 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi della Calabria
- Qualifica conseguita **Abilitazione alla professione di Ingegnere**

Corsi e convegni

- Date (da – a) Gennaio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione RUWA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione sull'analisi del rischio idraulico, la perimetrazione delle aree soggette ad inondazioni e la programmazione degli interventi finalizzati alla mitigazione del rischio stesso, con l'approfondimento di aspetti attinenti la **modellistica idraulica** e l'utilizzo del software **HEC-RAS**
- Date (da – a) Gennaio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione RUWA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione sull'analisi del rischio idraulico, la perimetrazione delle aree soggette ad inondazioni e la programmazione degli interventi finalizzati alla mitigazione del rischio stesso, con l'approfondimento di aspetti attinenti la **modellistica idrologica** e l'utilizzo del software **HEC-HMS**
- Date (da – a) 21 Maggio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi della Calabria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Convegno "Imparare a progettare dai terremoti".

- Date (da – a) 15 Luglio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Ingegneri CZ e AICARR
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Convegno "Pompe di calore ed efficientamento energetico di edifici esistenti: obblighi ed opportunità"
- Date (da – a) 21-22 Aprile 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione AICAP (Associazione Italiana Cemento Armato e Precompresso), Ordine degli Ingegneri di Catanzaro
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Convegno "La progettazione delle strutture di calcestruzzo con le nuove Norme Tecniche NTC 2008" (D.M. 14 febbraio 2008)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Date (da – a) Giugno 2014 - In corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Sogesid
 - Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione, Regione Calabria
 - Tipo di impiego Incarico di collaborazione professionale
- Principali mansioni e responsabilità Attività di monitoraggio e controllo dei programmi di interventi in materia di difesa del suolo da realizzarsi nella Regione Calabria
- Date (da – a) Gennaio 2011 – Aprile 2014
- Tipo di azienda o settore Studi professionali d'ingegneria
- Principali mansioni e responsabilità Attività di consulenza nel campo dell'ingegneria e partecipazione alle fasi di progettazione, calcolo, verifica ed esecuzione delle opere di ingegneria civile, tra cui opere stradali, opere strutturali, opere edili, opere idrauliche e opere attinenti al dissesto idrogeologico.
- Date (da – a) Dicembre 2012
- Tipo di azienda o settore AEEC (Energy Agency della Provincia di Catanzaro)
- Principali mansioni e responsabilità Relatore in tre distinti seminari sull'educazione ambientale tenuti presso i Comuni di Feroletto Antico (CZ), Staletti (CZ) e Zagarise (CZ);
- Date (da – a) Settembre-Dicembre 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Amministrazione Provinciale di Catanzaro
 - Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione, Area Tecnica
 - Tipo di impiego Stage formativo per Master di II livello
- Principali mansioni e responsabilità Applicazioni e approfondimenti delle diversi fasi di progettazione ed esecuzione di un'opera pubblica

Attività professionale riepilogata nella tabella che segue:

| Anno | Soggetto incaricato | Committente | Descrizione della prestazione | Ruolo svolto | Importo lavori in € | Importo finanziamento in € |
|-------------|--|--|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| 2013 | Ing. Augruso Domenico | Amministrazione Provinciale di Catanzaro | Lavori di adeguamento strada provinciale 46 Germaneto – San Floro | Direzione operativa con misure e contabilità | € 226 763,69 | € 458 459,37 |
| 2014 | Ing. Augruso Domenico | Amministrazione Provinciale di Catanzaro | Lavori di completamento remissione danni alluvionali 2000 S.P. - S. Andrea Ionio- Stazione | Progettazione strutturale, direzione lavori con misura e contabilità, sicurezza in fase di esecuzione | € 128 218,38 | € 130 000,00 |
| In corso | Ing. Augruso Domenico con altro professionista | Comune di Curinga | Interventi integrativi di mitigazione del rischio di frana nel centro storico, località Costiera | Progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione | € 400.000,00 | € 600 000,00 |
| 2014 | Ing. Augruso Domenico con altri tre professionisti | Comune di Squillace | Completamento degli interventi di consolidamento nel centro abitato di Squillace, Loc. Villa e Micciulla | Progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione | €1 376 241,10 | € 2 000 000,00 |
| 2013 | Ing. Augruso Domenico e altro professionista | Comune di Curinga | Adeguamento strutturale , sismico e risanamento dell'edificio scuola media Via Prato S. Irene frazione Acconia | Direzione lavori, contabilità misure, sicurezza in fase di esecuzione successivamente al I SAL | € 220 830,00 | € 298 000,00 |
| In corso | Ing. Augruso Domenico | Amministrazione Provinciale di Catanzaro | lavori di "Interventi di sistemazione idrogeologica per la mitigazione del rischio lungo la SP 114 (SS.19 KM 0+500 E KM 3+800 E SP 115 (KM 3+000)". | Progettazione, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione, direzione lavori e sicurezza in fase di esecuzione | € 348 000,00 | € 500 000,00 |

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

livello: buono

livello: buono

livello: buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Buona conoscenza del computer, con particolare riguardo ai seguenti programmi: pacchetto Office (Microsoft), **Autocad**, Matlab, **Aztec** (ingegneria geotecnica), Rexel (Reluiss), **Primus** (computi e contabilità lavori), **Certus** (sicurezza), **Hec-Ras** (modellazione e verifica idraulica dei corsi d'acqua), **Hec-Hms** (modellazione idrologica).

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Capacità di relazionarsi e lavorare in gruppo, anche in strutture complesse

Curinga, 17 Marzo 2015

Firma
Dott. Ing. Domenico Augruso