



CONSIGLIO NAZIONALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI
PRESSO MINISTERO DELLA GIUSTIZIA
CURRICULUM PROFESSIONALE CERTIFICATO

Michele Lauritano



Collegio di CASERTA
Numero di Iscrizione 2775
Data Iscrizione 15/06/1999

Crediti formativi in eccedenza triennio precedente

- 2018 Crediti in eccedenza dal triennio 2015-2017

Corsi di formazione e aggiornamento FAD-Q

- 2017 Catasto - Corso Base
- 2017 Incentivi per la riqualificazione energetica degli edifici
- 2017 Inglese - True Beginners
- 2017 Introduzione al rilievo laser scanner

Seminari, convegni, giornate di studio

- 2018 Formazione professionale continua e responsabilita' dalla normazione al procedimento disciplinare
- 2017 IL NUOVO DISCIPLINARE D'INCARICO
- 2015 Il ruolo del Direttore dei Lavori e dell'Impresa esecutrice nel controllo dei materiali
- 2015 La dichiarazione di successione dei beni ereditari e voltura catastale degli immobili

Corsi o esami universitari

- 2021 Sistemi per la gestione aziendale
- 2021 Sistemi per la tutela ambientale e del territorio
- 2021 ESAME UNIVERSITARIO DI SICUREZZA DEGLI IMPIANTI ELETTRICI INDUSTRIALI E CIVILI
- 2019 Architettura Tecnica
- 2019 Lingua Inglese
- 2019 Fisica Tecnica Ambientale
- 2018 Economia ed Estimo
- 2018 Scienza delle Costruzioni
- 2018 Esame universitario "Geologia del Territorio"
- 2018 ESAME UNIVERSITARIO - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI
- 2018 ESAME UNIVERSITARIO - GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA - GEO/04
- 2018 ESAME UNIVERSITARIO - FISICA SPERIMENTALE - FIS/01

- 2018 ESAME UNIVERSITARIO - ANALISI MATEMATICA - MAT/05
- 2018 ESAME UNIVERSITARIO - GEOLOGIA APPLICATA - GEO/05

Seminari di formazione precedenti al nuovo regolamento

- 2014 SEMINARIO – SOSTENIBILITA' DEGLI EDIFICI E DEI PRINCIPALI COMPONENTI DELL'INVOLUCRO
- 2011 La redazione corretta del PiMUS
- 2011 Edifici sostenibili ad energia quasi zero
- 2011 QUALITA' ARCHITETTONICA, SOLUZIONI PRESTAZIONALI, INTEGRAZIONE IMPIANTISTICA. Confort acustico e sicurezza antincendio - Impianti ad alta efficienza energetica - Sostenibilità del sistema edificio - Scelte progettuali e costruttive.