

CURRICULUM PROFESSIONALE

DOTT. ING. ROSARIO PUNTURIERO

Viale Europa, località Germaneto – Ufficio Tecnico - 88100 CATANZARO

Tel. : 0961/3694045

e-mail: punturiero@unicz.it

Dati Anagrafici

Nato a Taurianova (RC) l'●●●19●●, ha conseguito nell'anno 1981 il **Diploma di Maturità Scientifica** presso il "Liceo Scientifico Statale di Cittanova (RC)", con la votazione di 60/60.

In data 7-3-1990 ha conseguito la **Laurea in Ingegneria Civile per la Difesa del Suolo e la Pianificazione Territoriale, indirizzo Strutture**, presso la **Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi della Calabria, in Rende (CS)**, con voti 110/110 e lode discutendo la tesi: "*ANALISI NON LINEARE DI SISTEMI TELAIO-PARETE IN CEMENTO ARMATO*" (relatore Prof. Alfonso Vulcano).

Ha ottenuto l'Abilitazione alla Professione di Ingegnere nella prima sessione del 1990 ed è iscritto all'**Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Catanzaro con decorrenza 10-9-1990 (N. iscr. 1889)**.

A decorrere dall'A.A.1992-93 è risultato **vincitore di una borsa di Dottorato di Ricerca in Meccanica Computazionale VIII ciclo**, presso il Dipartimento di Strutture della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi della Calabria. Ha svolto attività di ricerca, prevalentemente, su problemi inerenti la modellazione strutturale in campo non lineare, con particolare riferimento a strutture in calcestruzzo armato e ha collaborato allo svolgimento dei seguenti corsi "Tecnica delle Costruzioni", "Costruzioni in zona sismica" e "Costruzioni in calcestruzzo armato e precompresso".

In data 28-10-1996 ha conseguito il titolo di **Dottore di Ricerca in Meccanica Computazionale**, presso la **Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Bologna**, discutendo la tesi: "*MODELLAZIONE DI ELEMENTI MONODIMENSIONALI IN CALCESTRUZZO ARMATO SOGGETTI A CARICHI CICLICI*" (relatore Prof. Alfonso Vulcano).

Ha insegnato, come supplente annuale di matematica e fisica, presso i seguenti Istituti:

- Istituto Tecnico Commerciale Statale "G.D. Romagnosi" di Erba (CO), dal 15.11.1990 al 31.08.1991 e dal 01.09.1991 al 09.09.1991, per la classe di concorso Matematica Applicata;

- Istituto professionale di Stato per i Servizi Commerciali di Polistena (RC), dal 14.10.1991 al 08.11.1991 e dal 29.10.92 al 22.12.1992, per la classe di concorso A044 Fisica;
- Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri “C. Cattaneo”, legalmente riconosciuto D.M. 27.02.1991, di Lamezia Terme (CZ), dal 23.09.1991 al 10.06.1992, per la classe di concorso Costruzioni;
- Istituto Tecnico Statale per Geometri “A. Righi” di Reggio Calabria, dal 11.11.1996 al 21.12.1996 e dal 07.01.1997 al 01.06.1997, per la classe di concorso 47/A Matematica;

A decorrere dal 01.06.1997, a seguito del superamento di un concorso pubblico per titoli ed esami, presta servizio presso l’Università degli Studi di Catanzaro “Magna Græcia” in qualità di Responsabile dell’Area Servizi Tecnici .

Ha frequentato diversi corsi di aggiornamento professionale, tra i quali:

- **“Le strutture di acciaio nelle costruzioni civili ed industriali”**, indetto ed organizzato, nei mesi Ottobre/Dicembre 1995, dal Collegio dei Tecnici dell’Acciaio e dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza;
- **“Sicurezza nei Cantieri”** ai sensi dell’art.10 comma 2 del Decreto Legislativo 494 del 14/08/1996 “Attuazione della Direttiva CEE 92/57”, indetto ed organizzato, nei mesi Maggio/Luglio 1997, dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria;
- **“Il responsabile di procedimento di opera pubblica”**, svoltosi presso la Scuola di Direzione Aziendale dell’Università Luigi Bocconi di Milano, nel giugno 2003;
- **“Il nuovo ordinamento degli appalti dopo il codice dei contratti”**, svoltosi in Lamezia Terme nei giorni 15 e 16 giugno 2006 e organizzato dalla Pubbliformez.
- **“Architettura e Ingegneria dei servizi pubblici. POLISANITA’ 2006. Progettazione e gestione delle strutture sanitarie e socio sanitarie. VII Edizione”** indetto ed organizzato, nei giorni 8, 15, 22, 29 settembre 2006 e 6 ottobre 2006, dal Politecnico di Milano, Dipartimento di Progettazione dell’Architettura, Facoltà di Ingegneria Edile-Architettura Polo Regionale di Lecco.
- **“Progettazione strutturale e nuove normative” (44 ore)**, indetto ed organizzato, nei mesi Gennaio/Marzo 2007, dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catanzaro;

- **“Appalti pubblici di lavori” (28 ore)**, indetto ed organizzato, nei giorni 2, 3 e 4 aprile 2008 dal Sole 24 Ore;
- **“Progettazione fotovoltaica e nuovo conto energia”(24 ore)**, indetto ed organizzato, nei giorni 12, 13 e 14 giugno 2008 dall’ISES ITALIA, Sezione Italiana dell’International Solar Energy Society;
- **“Corso di perfezionamento in contrattualistica pubblica” III^ Edizione**, promosso dalla Rivista Appalti & Contratti svoltosi a Bologna presso l’Hotel NH de La Gare, dal 9 ottobre al 18 dicembre 2009, per un totale di 10 giornate di lezione;
- **"Corso di aggiornamento per Coordinatore per la progettazione ed esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili"(40 ore)**, indetto e organizzato dalla Confedertecnica Calabria dal 03 al 29 maggio 2013;
- **“Corso di formazione dal tema: "L'applicazione delle novità in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture: I nuovi adempimenti dalla progettazione all'esecuzione dei contratti"**, indetto e organizzato dalla Pubbliformez e da OggiPA.it in data 25 marzo 2015 in Lamezia Terme (CZ), per un totale di 6 ore di lezione in aula;

Il sottoscritto dichiara che quanto sopra riportato è autentico e corrisponde al vero.

Catanzaro, 22.12.2016

IN FEDE

Ing. Rosario Punturiero



