

UNIVERSITA' DEGLI STUDI E-CAMPUS
FACOLTA' DI INGEGNERIA
Corso di laurea in Ingegneria dell'Automazione Industriale

PROF. Ing. GENNARO INFANTE

Rose (Cs), 1967. Laureato in Ingegneria Informatica (orientamento Applicazioni Industriali Elettriche) presso l'UNICAL, ha conseguito le abilitazioni all'insegnamento di Laboratorio di Elettrotecnica e di Elettrotecnica ed Applicazioni (classi di concorso C270 e A035). Dal 2001 è docente di ruolo in Elettrotecnica presso gli Istituti Tecnici. Specializzato in studi sull' e-learning (con corso di perfezionamento "Insegnare con il computer" presso le Università di Torino e Roma La Sapienza), ha conseguito la Certificazione Microsoft Professional MCP. Svolge attività nel settore della formazione in presenza ed on-line e collabora con diverse aziende per lo sviluppo di piattaforme informatiche. Dal 1995 collabora con aziende operanti nel settore della formazione/didattica, svolgendo ruoli di Referente dell' Area Sud Italia. E' Auditor interno per Sistemi di Gestione della Qualità (ISO 9001/2000) su tutto il territorio nazionale. E' iscritto all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza dal 1996. Svolge attività di progettazione nel settore degli impianti tecnologici, ha maturando una notevole esperienza soprattutto sugli impianti elettrici. Ha progettato gli impianti tecnologici per diverse scuole medie superiori (elettrico-termico-antincendio-parafulmine). Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori, è autorizzato ad emettere certificazioni di cui alla Legge 818/84 (normativa antincendio). Collabora con l'Università Telematica e-Campus sia come docente a contratto sia per la formazione dei docenti, con particolare riferimento alla modalità di realizzazione dei materiali didattici e al relativo inserimento ed aggiornamento nella piattaforma informatica di Ateneo.

