

CURRICULUM VITAE

RENATO PELELLA



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Renato Pelella
Indirizzo	Via Milano n° 66 - San Nicola la Strada (CE) 81020 - Italia
Telefono	+39 3207406168
E-mail	rpelella@gmail.com
PEC	renato.pelella@ordingce.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	2 agosto 1958

SINTESI: Maturità Scientifica. Laurea in Ingegneria Elettrotecnica. Abilitazione alla professione di ingegnere. Abilitazione all'Insegnamento di Elettrotecnica e Applicazioni. Giornalista Pubblicista.

Per quasi 20 anni lavora come Progettista, Direttore Lavori e Supervisore Lavori in Ente Ferrovie dello Stato e, dopo la privatizzazione delle FS, presso ITALFERR, maturando doti di leadership, attitudine alle decisioni assieme a capacità di gestione di progetto e di realizzazione di grandi impianti tecnologici e ICT.

Come libero professionista si è interessato della Prevenzione degli Incendi, della Formazione dei lavoratori nell'ambito della Salute e Sicurezza sul lavoro, della Progettazione e Direzione lavori di impianti elettrici e di cablaggio strutturato per Enti Pubblici e privati.

Per altri 20 anni lavora come Tecnico Laureato nell'Università di Salerno svolgendo diverse funzioni e maturando diverse competenze:

- come Technical Board Member, Administrative and Financial Management, ha partecipato a numerosi progetti di grande complessità nel campo delle tecnologie ICT, in particolare per la valorizzazione dei Beni Culturali, dove sono stati utilizzati servizi in Cloud di tipo SaaS per Enti Pubblici (Sovrintendenze, Regione, Comuni) cittadini e imprese private;
- conosce le problematiche inerenti alle infrastrutture di rete e le componenti hardware per l'erogazione di soluzioni software;
- conosce le diverse modalità per l'erogazione di servizi in Cloud (IaaS, PaaS e SaaS);
- ha maturato esperienza ed abilità nelle relazioni con clienti nel settore Pubblico e Privato, con significative competenze in diversi campi dell'ICT e ha partecipato a progetti con partner internazionali;
- conosce le metodologie di Project Management nell'ambito di appalti, gare e direzione lavori in ambito ICT;
- conosce e utilizza gli ambienti CMS (Joomla, Wordpress) per lo sviluppo di Portali e siti Web;
- ha progettato e realizzato il sito web dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta di cui oggi è webmaster;
- come giornalista ha ideato e condotto alcune trasmissioni radiofoniche dedicate alla divulgazione scientifica e al tema della "Cittadinanza Digitale".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)	1992
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Facoltà di Ingegneria
Qualifica conseguita	Laurea Ingegneria Elettrotecnica
Specifiche	Tesi in Complementi di Macchine Elettriche: "I sistemi ferroviari ad alta velocità".
Date (da – a)	1975
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico di Sapri
Qualifica conseguita	Licenza Liceale Scientifica

ALTRE QUALIFICHE

Data	1992
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Qualifica conseguita	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
Data	1992
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta
Qualifica conseguita	Iscrizione all'Albo degli Ingegneri
Data	1994
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CESI Milano – TuttoNormel – Prof. Carrescia
Oggetto	Corso di Formazione Tecnico Scientifica Sicurezza elettrica: Impianti di terra, protezione ai contatti diretti ed indiretti
Data	1995
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Scuola di Formazione Groupe Schneider - Napoli
Oggetto	Corso di Formazione Tecnico Professionale Progettazione Impianti elettrici
Data	1996
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri di Caserta – Unione Industriali Caserta
Oggetto	Corso di Formazione Tecnico Professionale Corso di 120 ore sulla salute e la sicurezza sul lavoro: il D.Lgs 626/94.
Data	1997
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Formazione bTicino - Roma
Oggetto	Corso di Formazione Tecnico Professionale La sicurezza nella progettazione e gestione degli impianti elettrici

Data	1998
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Formazione ABB – Frosinone
Oggetto	Corso di Formazione Tecnico Professionale Fondamenti tecnico-giuridici per la progettazione degli impianti elettrici
Data	1998
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Formazione ABB – Frosinone
Oggetto	Corso di Formazione Tecnico Professionale Le protezioni in Media Tensione
Data	1999
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CESI Milano- TuttoNormel – Prof. Carrescia – Prof. Lo Piparo
Oggetto	Corso di Formazione Tecnico Scientifica Le protezioni contro le scariche atmosferiche
Data	1999
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri di Caserta – Vigili del Fuoco Comando Provinciale di Caserta
Qualifica conseguita	Corso di 120 ore sulla prevenzione incendi Iscrizione all'Albo dei Professionisti di cui alla Legge 818
Data	1999
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Firenze – Lighting Academy Targetti – FIRENZE
Oggetto	Corso di Alta Formazione Tecnico Scientifica Scienza della Visione per l'illuminazione di beni artistici e museali
Data	2000
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Italferr SpA – Centro di Formazione Manageriale e Gestione d'Impresa della CCIAA di Bologna – ROMA
Qualifica conseguita	Corso di Formazione di 120 ore - D.Lgs 494/96 – Cantieri temporanei e mobili Abilitazione alle figure professionali di CEL e CPP
Data	2000
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ministero della Pubblica Istruzione – Concorso a cattedra per l'insegnamento Classe di Concorso A35
Qualifica conseguita	Abilitazione all'insegnamento di Elettrotecnica ed Applicazioni
Data	2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine dei Giornalisti – Regione Campania
Qualifica conseguita	Iscrizione all' Albo dei Giornalisti – Elenco Pubblicisti
Data	2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	FISAR
Qualifica conseguita	Qualifica di Sommelier

Data	2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<i>Università di Salerno – Wine Business Corso di Perfezionamento Universitario</i>
Qualifica conseguita	Corso su “Turismo del vino” e “Internazionalizzazione dell’impresa vitivinicola”

ESPERIENZE LAVORATIVE

Date	Dicembre 2002 – a oggi
Nome del conferente l'incarico	Università degli studi di Salerno Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata Centro ICT di Ateneo per i Beni Culturali
Tipo di azienda o settore	Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca – Ente Pubblico
Tipo di impiego	Contratto a tempo indeterminato
Qualifica	Funzionario Tecnico Laureato

Principali mansioni e responsabilità

Technical Board Member, Administrative and Financial Management, attività di raccordo con Enti Pubblici e Privati, Istituzioni, Associazioni Culturali e coordinamento delle attività svolte sul territorio dal Distretto Databenc in collaborazione con il Centro ICT per i Beni Culturali e l'Università di Salerno, nell'ambito del Progetto di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale intitolato "RIPA -PAUN Parco Archeologico Urbano di Napoli, CUP B63D18000370007, ammesso a finanziamento sul POR CAMPANIA FESR 2014/2020 - ASSE 1 - O.S. 1.2 - AZIONE 1.2.2. Nel Progetto è stata utilizzata una soluzione di Cloud Privato utilizzando l'infrastruttura del CNR per la creazione della Piattaforma DatabencArt.

Principali mansioni e responsabilità

Technical Board Member, Administrative and Financial Management, attività di raccordo con Enti Pubblici e Privati, Istituzioni, Associazioni Culturali e coordinamento delle attività svolte sul territorio dal Distretto Databenc in collaborazione con il Centro ICT per i Beni Culturali e l'Università di Salerno, nell'ambito del Progetto di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale intitolato "OPS - REMIAM Rete Musei Intelligenti ad Elevata Multimedialità" / CUP B63D1800036007 ammesso a finanziamento sul POR CAMPANIA FESR 2014/2020 - ASSE 1 - O.S. 1.2 - AZIONE 1.2.2. Nel Progetto è stata utilizzata una soluzione di Cloud Privato utilizzando l'infrastruttura del CNR per la creazione della Piattaforma DatabencArt.

Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione ai Laboratori di Didattica dei Corsi di "Reti di Calcolatori" di Ingegneria Elettronica. Seminari sulle Leggi (dalla Legge 46/90 al DM 37/08, dal D.Lgs 626/94 al D.Lgs 81/08) e le Norme relative alla Progettazione, la Direzione Lavori, le Verifiche ed i Collaudi di Impianti di Cablaggio Strutturato. Seminari sulla Professione di Ingegnere in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri.

Principali mansioni e responsabilità

Progettazione, organizzazione e attività di tutoraggio di Progetti di Alternanza Scuola Lavoro, oggi denominati "Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento – PCTO" svolti in collaborazione con il Distretto Databenc, alcuni Dipartimenti dell'Università di Salerno e Sovrintendenze per i Beni Culturali, destinati agli studenti di alcuni Istituti Scolastici della Regione Campania.

Principali mansioni e responsabilità

Technical Board Member, Administrative and Financial Management, attività di raccordo con Enti Pubblici e Privati, Istituzioni, Associazioni Culturali e coordinamento delle attività svolte sul territorio dal Distretto Databenc in collaborazione con il Centro ICT per i Beni Culturali e l'Università di Salerno, nell'ambito del Progetto di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale intitolato "SNECS – Social Network delle Entità dei Centri Storici" ammesso a finanziamento sui fondi del Programma Operativo Nazionale "Ricerca & Competitività" 2007-2013 (PON "R&C") PON03PE_00163_1. Nell'ambito del Progetto sono state utilizzate soluzioni Cloud avendo come provider Aruba.

Principali mansioni e responsabilità	<p>Technical Board Member, Administrative and Financial Management, attività di raccordo con Enti Pubblici e Privati, Istituzioni, Associazioni Culturali e coordinamento delle attività svolte sul territorio dal Distretto Databenc in collaborazione con il Centro ICT per i Beni Culturali e l'Università di Salerno nell'ambito del Progetto di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale intitolato "CHIS –Cultural Heritage Information System" ammesso a finanziamento sui fondi del Programma Operativo Nazionale "Ricerca & Competitività" 2007-2013 (PON "R&C") PON03PE_00099_1. Nell'ambito del Progetto sono state utilizzate soluzioni Cloud avendo come provider Aruba.</p>
Principali mansioni e responsabilità	<p>Progettazione Impianti e Servizi, Administrative e Financial Management e coordinamento delle attività svolte nell'ambito del Progetto "MITO – Multimedia Information for Territorial Objects" consistite nella definizione del Potenziamento delle dotazioni dei Laboratori dell'Università di Salerno che sono state articolate in: Postazioni di Lavoro, Attrezzature Audio-Video, Server / Sistemi ed apparati per interfacce multisensoriali / Sistemi e apparati per l'acquisizione di dati in ambito archeologico / Apparati di Rete per il potenziamento delle dotazioni di interconnessione e storage distribuito. Grazie a queste attività è stato realizzato il laboratorio distribuito "DATABENC UNISALAB" dell'Università di Salerno" con i suoi 3 nodi: Laboratorio di Archeologia "M. Napoli", Laboratorio del Centro ICT per i Beni Culturali "Icaro", Laboratorio di Informatica "ISIS-LAB".</p>
Principali mansioni e responsabilità	<p>Collaborazione alle Attività di Comunicazione del "Distretto Alta Tecnologia per i Beni Culturali" (DATABENC). Progettazione, produzione e pubblicazione di video su siti web e social network.</p>
Principali mansioni e responsabilità	<p>Progettazione, produzione e pubblicazione di video-documentari descrittivi dei Laboratori di Ricerca e di Didattica dell'Area Didattica di Ingegneria dell'Informazione dell'Università di Salerno.</p>
Principali mansioni e responsabilità	<p>Progettazione e produzione di un Kit Multimediale di formazione, erogabile on-line, denominato "Weblrradiando" utile alla creazione da parte di Università o Istituti scolastici di una nuova webradio.</p>
Principali mansioni e responsabilità	<p>Partecipazione alla creazione ed organizzazione di 2 Edizioni della "Social Summer School SNIF-SNID" svolte nel campus universitario di Fisciano in collaborazione con l'Osservatorio SNIF, il Consorzio Poli Design del Politecnico di Milano e il Business Social Network Viadeo. Scopo della Summer School è stato quello di specializzare nella progettazione, nel coordinamento e nel monitoraggio della comunicazione sui Social Network e sul Mobile tutti gli operatori economici (imprenditori, manager, esperti di marketing e comunicazione, ecc.), laureati e studenti universitari. Assi portanti del programma sono stati social network influence, mobile marketing, sentiment analysis, ma anche startup, finance e enterprise 2.0</p>
Principali mansioni e responsabilità	<p>Partecipazione alla creazione ed organizzazione dell'Osservatorio SNIF, un Osservatorio permanente sulle tematiche del Social Networking, Net Neutrality e Future Internet, realizzato in collaborazione con l'AGCOM (Autorità per le Garanzie nelle Comunicazioni).</p>
Principali mansioni e responsabilità	<p>Partecipazione allo Staff Direttivo della webradio Unis@und, avendo il compito di coordinatore delle attività necessarie alla progettazione del palinsesto, di coordinatore delle attività di formazione dedicate agli studenti, e di responsabile della Redazione Scientifica.</p>

Principali mansioni e responsabilità	<p>Ideazione, produzione e attività di speaker di 2 programmi webradiofonici : "Alla ricerca dei ricercatori" (ARDR) dedicato alla ricerca e "Da Bellavista a Zivago" (DABAZ) dedicato alla poesia.</p> <p>Il Programma ARDR, per il quale è stato creato uno specifico nuovo sito web integrato con vari Social Network (Instagram, YouTube, FB, Twitter, etc.), nato con l'idea di documentare cosa accade nel mondo della ricerca internazionale, è diventato, grazie alla collaborazione con la testata giornalistica on-line "Startup Business", uno strumento utilissimo per far conoscere le numerose nuove società, le cosiddette "startup", nate come spin-off della ricerca universitaria o dalla creatività di giovani imprenditori.</p> <p>Per questo motivo, ho avuto occasione di partecipare come ideatore e produttore del programma al Convegno di Comunicazione della Scienza organizzato dalla SISSA di Trieste e di pubblicare alcuni reportage su importanti giornali/riviste di carattere nazionale come la rivista "Motociclismo Ed. Edisport" e "Il Sussidiario.net".</p>
Principali mansioni e responsabilità	<p>Progettazione e supervisione dei lavori relativi agli spazi, agli impianti di servizio (elettrici, illuminazione, insonorizzazione, condizionamento, etc.) agli impianti specifici di una webradio (cablaggio strutturato, audio/video, software di programmazione delle trasmissioni radiofoniche) della Webradio di Ateneo.</p>
Principali mansioni e responsabilità	<p>Partecipazione alla creazione di "Unis@und", la WebRadio dell'Università di Salerno nata per essere un mezzo di comunicazione moderno, un laboratorio didattico di formazione ed un punto di incontro di studenti, tecnici e docenti appassionati della radio, della comunicazione e della musica.</p>
Principali mansioni e responsabilità	<p>Partecipazione alla Creazione di un Centro denominato "UniSa@Podcast" per la produzione di podcast informativi e didattici pubblicati su iTunes University, il "canale web" della Apple dedicato alle Università di tutto il mondo.</p>
Principali mansioni e responsabilità	<p>Administrative e Financial Management e attività di Comunicazione del Progetto "URO - A new curriculum to improve the "quality of life" for people with URinary incOntinence by the use of ICT technologies", progetto approvato e finanziato nell'ambito del programma Asia-Link dell'UE per promuovere la cooperazione nel settore delle nuove tecnologie al servizio dell'istruzione superiore tra l'Unione Europea e i Paesi dell'Asia nonché gli scambi e la cooperazione economica tra le due regioni. Progetto svolto in collaborazione con: University College for Health Studies - University of Ljubljana (Slovenia), Xiehe Hospital, Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology (Cina) e NU Trust Hospital, Nephro-Urology super specialty post graduate national institute (India)</p>
Principali mansioni e responsabilità	<p>Collaborazione alla gestione ordinaria e straordinaria del Laboratorio di Didattica di base T25 e dei Laboratori del Centro ICT di Ateneo. Tenuta in efficienza del sistema hardware e software. Supporto alle attività didattiche dei Laboratori.</p>

Date	<i>Dicembre 1998– Dicembre 2002</i>
Nome del conferente l'incarico	<i>ITALFERR SpA</i>
Tipo di azienda o settore	<i>Gruppo FS – Ente Pubblico</i>
Tipo di impiego	<i>Contratto a tempo indeterminato</i>
Qualifica	Direttore Lavori
Date	<i>Giugno 2001 – Dicembre 2002</i>
Principali mansioni e responsabilità	Supervisore Lavori del progetto BASICTEL consistente nella sostituzione del trefolo di guardia con altro trefolo inglobante 48 fibre ottiche su 3.200 Km di elettrodotti a 150 kV di FS e nella realizzazione di Locali Tecnici in circa 60 Sotto Stazioni Elettriche di tutta Italia a servizio di una nuova rete di telecomunicazioni in fibra ottica. Per la realizzazione del Progetto sono stati stipulati e gestiti appalti con Ditte leader del Mercato delle Telecomunicazioni: Corning -Marconi, Sirti e Alcatel. (Sede di Roma– Italferr)
Date	<i>Gennaio 2000 – Giugno 2001</i>
Principali mansioni e responsabilità	Direttore Lavori per gli impianti tecnologici (elettrici, illuminazione di grandi aree, elettromeccanici, antintrusione, rilevazione e spegnimento incendi, TVCC, diffusione sonora, informazioni al pubblico, telefonici, telecomunicazioni, gruppi elettrogeni, gruppi statici di continuità, cabine MT/bt) dell'Impianto Dinamico Polifunzionale di Napoli, del 2° Lotto Penetrazione Urbana Alta Velocità Napoli, Metropolitana di Salerno. (Sede di Napoli – Italferr)
Date	<i>Dicembre 1998 – Gennaio 2000</i>
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione impianti tecnologici della Linea a Monte del Vesuvio, Metropolitana di Salerno, CIS di Nola (Sede di Caserta– Italferr).
Date	<i>Aprile 1983 – Dicembre 1998</i>
Nome del conferente l'incarico	<i>Ente Ferrovie dello Stato</i>
Tipo di azienda o settore	<i>Ministero dei Trasporti – Ente Pubblico</i>
Tipo di impiego	<i>Contratto a tempo indeterminato</i>
Qualifica	Segretario Tecnico Superiore
Date	<i>Dicembre 1996 – Luglio 1998</i>
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione impianti tecnologici (elettrici, illuminazione di grandi aree, illuminazione di gallerie, elettromeccanici, antintrusione, rilevazione e spegnimento incendi, TVCC, diffusione sonora, informazioni al pubblico, telefonici, telecomunicazioni, gruppi elettrogeni, gruppi statici di continuità, cabine MT/bt) per il Raddoppio della Linea Genova-Ventimiglia, Linea Novara-Domodossola, Linea Orte-Falconara. (Sede di Roma – Servizio Ingegneria Centro Nord FS)

Date	<i>Dicembre 1986 – Luglio 1996</i>
Principali mansioni e responsabilità	Assistente Lavori impianti di sicurezza della Linea e delle stazioni della Tratta Sparanise – Cassino. Progettazione e Direzione Lavori impianti elettrici, illuminazione di piazzale e delle Stazioni, rilevamento e spegnimento incendi, impianti antintrusione, impianti di snevamento deviatori delle 10 stazioni della Linea Battipaglia-Potenza. Componente della Commissione di Verifica del Dipartimento di Napoli di Ferrovie dello Stato per l'attivazione degli Impianti di Sicurezza sulla tratta Capua-Pignataro. (Sede di Caserta - IV Unità Speciale FS).

Date	<i>Aprile 1983 – Dicembre 1986</i>
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione impianti di sicurezza Linea Ferrandina- Matera (Sede di Potenza - IV Unità Speciale FS) Progettazione impianti di sicurezza Linea a Monte del Vesuvio (Sede di Salerno - IV Unità Speciale FS).

ALTRE ESPERIENZE

LAVORATIVE

Data	<i>Dal 1992 al 2002</i>
Tipo di impiego	<i>Attività di Libera Professione e di Formazione Professionale</i>
Principali mansioni e responsabilità	<p>Progettazione esecutiva e direzione lavori impianti elettrici per adeguamento Legge 46/90 in edifici pubblici e privati, con varie destinazioni d'uso (dalle attività scolastiche alle attività industriali, dalle attività commerciali a singole unità abitative) nella Regione Campania.</p> <p>Progettazione e direzione lavori di Prevenzione incendi e impianti elettrici, antintrusione, diffusione sonora, tvcc, rilevazione incendi Istituto Scolastico "Coniugi di Monaco" - Santa Maria Capua Vetere;</p> <p>Progettazione e direzione lavori di Prevenzione incendi e impianti elettrici, antintrusione, diffusione sonora, tvcc, rilevazione incendi – Istituto Scolastico "Ancelle dell'Immacolata" - Santa Maria Capua Vetere</p> <p>Progettazione esecutiva e direzione lavori impianti elettrici, antintrusione, diffusione sonora, tvcc, rilevazione incendi Centro Zootecnico Bufalino - Falciano sui Massico (CE)</p> <p>Progettazione Prevenzione incendi Mulino della Ditta " Molino Mariano Antonio, Vincenzo & C. snc" di Pietravairano (CE)</p> <p>Progettazione Prevenzione incendi Stabilimento industriale Tower Automotive SpA - Pignataro Maggiore (CE)</p> <p>Progettazione esecutiva e direzione lavori impianti elettrici, antintrusione, diffusione sonora, tvcc, rilevazione incendi Locali speciali Stabilimento industriale Tower Automotive SpA - Pignataro Maggiore (CE)</p> <p>Progettazione esecutiva e direzione lavori impianti elettrici, antintrusione, diffusione sonora, tvcc, rilevazione incendi Centro Commerciale Scarpaland – Caserta</p> <p>Progettazione esecutiva e direzione lavori impianti elettrici, antintrusione, diffusione sonora, tvcc, rilevazione incendi Ristorante "Cotton Hill" - Triflisco di Bellona (CE)</p> <p>Progettazione esecutiva e direzione lavori impianti elettrici, antintrusione, diffusione sonora, tvcc, rilevazione incendi - Casa per Anziani "Ancelle dell'Immacolata" - Roma</p>

Principali mansioni e responsabilità

Progettazione ed erogazione di Corsi di Formazione sul D.Lgs 626/94.
Comune di Napoli - Sedi INPDAP di Napoli e Caserta.

Progettazione ed erogazione di Corso di Formazione Antincendio squadre di Primo soccorso
Stabilimento industriale Tower Automotive Srl - Pignataro Maggiore (CE)

Progettazione ed erogazione di Corso di 32 h per il Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza e di 16 h per Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione.
Aziende Edili - Castel San Giorgio – Mercato San Severino

Progettazione ed erogazione di Corsi di Primo Soccorso ed Antincendio (Rischio Basso) per lavoratori e funzionari Gruppo Banca Intesa.
Sedi di Napoli - Catania - Bari

Progettazione ed erogazione di Corsi Antincendio (Rischio Medio) per lavoratori e funzionari Gruppo Banca Intesa.
Sedi di Napoli

Progettazione ed erogazione di Corsi di formazione squadre antincendio di Primo Intervento (Rischio Medio) con prove di spegnimento presso Alenia Marconi Systems.
Giugliano (NA)

Progettazione ed erogazione di Corso di 16 h per Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione per aziende della Provincia di Caserta.
Caserta

Progettazione ed erogazione di Corso di 32 h per Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione per aziende della Provincia di Napoli.
Nola

Progettazione ed erogazione di Corsi di formazione squadre antincendio di Primo Intervento (Rischio Elevato) con prove di spegnimento presso ASL Salerno 1.
Nocera Inferiore (SA)

Progettazione ed erogazione di Corsi Antincendio (Rischio Basso) per lavoratori e funzionari Gruppo Banca Intesa.
Sedi di Napoli

Progettazione ed erogazione di Corsi di formazione squadre antincendio di Primo Intervento (Rischio Elevato) con prove di spegnimento presso MBDA Italia SpA.
Bacoli (NA)

Progettazione ed erogazione di Corsi di formazione squadre antincendio di Primo Intervento (Rischio Elevato) con prove di spegnimento presso Alenia Marconi Systems SpA.
Bacoli (NA)

Progettazione ed erogazione di Corso di 32 h per il Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza e di 16 h per Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione per aziende della Provincia di Napoli.
Nola (NA)

Progettazione ed erogazione di Corso di 8 h sugli Impianti Elettrici nei Luoghi con pericolo di Esplosione e a Maggior Rischio in caso di Incendio, in collaborazione con i Vigili del Fuoco, per gli ingegneri dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta.

Caserta

Data	<i>Dal 2020</i>
Tipo di impiego	<i>Attività di consulenze e servizi</i>
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione esecutiva dell'aggiornamento del Portale e di un nuovo sito web dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta . Attività di comunicazione come webmaster e webvideomaker. Implementazione dei servizi erogabili sul portale web ai professionisti: pagamenti on-line, posta elettronica, pagine profili personali.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	Inglese
Capacità di lettura	Buono
Capacità di scrittura	Sufficiente
Capacità di espressione orale	Sufficiente

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Competenze nell'ambito di progetti con partner nazionali ed internazionali. Significative capacità nelle relazioni con clienti nel settore Pubblico e Privato, con competenze in diversi campi dell'ICT. Buona conoscenza delle problematiche inerenti alle infrastrutture di rete e le componenti hardware per l'erogazione di soluzioni software utilizzando servizi in Cloud (IaaS, PaaS e SaaS). Buona conoscenza dei sistemi operativi Microsoft sia in versione per desktop che server e dei sistemi Macintosh. Buona conoscenza dei software per la progettazione degli impianti elettrici e degli impianti di illuminazione. Buona conoscenza dei sistemi CMS per la creazione di blog e siti web.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Ottime capacità relazionali, adattamento al luogo di lavoro, disponibilità al dialogo.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ottime capacità di organizzazione e amministrazione. Ottime capacità di creare un team di lavoro in cui le persone coinvolte si sentono valorizzate e a proprio agio, essendo così aiutate al raggiungimento degli obiettivi prefissi sia personalmente che come gruppo di lavoro.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Ottime capacità artistiche legate all'ambito musicale e teatrale: lo scrivente è ideatore e regista di diverse rappresentazioni teatrali, co-fondatore della Blues Brothers Reloaded Band, formazione musicale formata da tecnici, studenti e docenti dell'Università di Salerno. Studio del Sassofono Contralto e Tenore.

**ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE**

Lo scrivente ha diversi interessi che spaziano dall'arte allo sport, dai viaggi al volontariato ed è impegnato nella vita culturale della sua città e del suo territorio nel tentativo di costruire luoghi di aggregazione e dialogo. Nell'ambito dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta, dal 2018 è Presidente della Commissione Cultura, della cui costituzione è stato promotore con altri Ingegneri, che organizza periodicamente eventi culturali utili alla conoscenza e la valorizzazione dello straordinario patrimonio artistico del territorio. Da 30 anni organizza eventi e concerti musicali aventi come obiettivo principale la raccolta di fondi per progetti di sostegno all'educazione dei bambini. Da sempre appassionato alla "conoscenza" del vino, grazie ad un Corso erogato dalla FISAR nel 2018, ha iniziato a studiare e conoscere l'immenso universo legato al prodotto della vite in maniera molto approfondita. Ancor prima di ottenere la qualifica di Sommelier nel 2020, ha partecipato ed organizzato visite guidate nelle cantine della Campania, eventi di degustazione presso Enotecche, eventi culturali legati alla storia di alcuni vitigni del territorio. Nel 2021 lo scrivente ha svolto attività di consulenza per la revisione de "Il libro completo del Vino" di Giuseppe Sicheri, edito dalla De Agostini.

Dichiarazione resa ai sensi degli artt. 19, 47 e 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della Legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel suo Curriculum Vitae ai sensi dell'art. 13 Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679).

In fede
Renato Pelella