

CURRICULUM VITAE: **ING. ANTONELLO VANNUTELLI**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	ANTONELLO VANNUTELLI
Pec	antonello.vannutelli@ingpec.eu
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	19/09/1950
ISCRIZIONE ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI	SEZ. A - Settore A; B; C
Data	Da 1986 a oggi

INCARICHI ISTITUZIONALI PRESSO L'ORDINE DEGLI INGEGNERI

- Consigliere/Segretario/Tesoriere del Consiglio Ordine Territoriale degli Ingegneri

2009 - 2013

CONSIGLIERE E, NEGLI ULTIMI NOVE MESI, SEGRETARIO DEL CONSIGLIO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VITERBO

2022 – a oggi

TESORIERE DEL CONSIGLIO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VITERBO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Laurea in Ingegneria Elettronica, conseguita presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.
- Specializzazione in "Conduzione Industriale" conseguita presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.
- Specializzazione in "Telecomunicazioni" conseguita presso la "Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni" gestita dall'Istituto Superiore delle Poste e Telecomunicazioni e dall'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.
- Corso di "Prevenzione Incendi" (come previsto dalla legge 818/84) presso l'Ordine degli Ingegneri di Viterbo;
- Corso di "Tecniche di Docenza e Metodologie Didattiche" presso l'Istituto Superiore Poste e Telecomunicazioni in collaborazione con la Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione;
- Corso di "Formazione per Formatori" presso il Centro di Formazione IRITEL SpA;
- Corso sul "Total Quality Management (TQM) – La Qualità Totale" presso la Scuola Superiore Guglielmo Reiss Romoli (SSGRR) dell'Aquila;
- Corso di "Qualificazione come Facilitatore in ambito TQM" presso la SSGRR;
- Corso sulle "Norme ISO 9000 – Sistema Qualità" presso la SSGRR;
- Corso per "Auditor interno di Sistema Qualità" presso la SSGRR;
- Corso sulle "Norme ISO 14000 – Sistema Ambientale" presso il Centro di Formazione Telecom Italia SpA;
- Corso sulla "Qualità Totale come strategia per il mercato" presso la SSGRR;
- Corso su "I Servizi di Telecomunicazione in un mercato competitivo" presso la SSGRR;
- Corso su "La delega e lo sviluppo dei collaboratori" presso la SSGRR;
- Corso su "La decisione e il processo decisionale" presso la SSGRR;
- Corso su "Lavorare per processi" presso la SSGRR;
- Corso su "Capacità imprenditoriali e sviluppo d'impresa" presso la SSGRR;

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- Corso su "Leadership e Team – Lavorare in gruppo" presso il Centro di Formazione Telecom Italia;
- Corso su "Gestire per obiettivi ed ottenere risultati" presso il Centro di Formazione Telecom Italia;
- Corso su "Analisi economica degli investimenti e il processo di pianificazione e controllo" presso la SSGRR.

- Progettazione e manutenzione di Impianti di Telecomunicazione;
- Competenze nella Certificazione di Qualità ISO 9000 e ISO 14000;
- Formazione e competenze in campo Manageriale;
- Competenze nella formazione di personale tecnico.

Progettazione e Collaudi di Impianti di Telecomunicazione;
Partecipazione a Gruppi di Studio e Normazione delle Telecomunicazioni a livello Nazionale e Internazionale;
Gestione di Gruppi di Studio e di Progetto in campo tecnico-organizzativo;
Partecipazione a Gruppi di Ispezione nelle Aziende per il Controllo della Qualità (ISO 9000) e per il controllo della Qualità Ambientale (ISO 14000);
Docente in corsi di formazione tecnica e sulla Qualità.

Ex Vice Dirigente Ente di Stato;
Ex Quadro di Società di Telecomunicazioni;
Dirigente e Tesoriere dell'Associazione Professionale FederManagerQuadri;
Dirigente Associazione Scout.

Buona conoscenza tecnica dell'hardware e del sistema operativo dei Personal Computer;
Buona conoscenza dei software applicativi di base (Office) e professionali (Autocad);
Buona conoscenza tecnica di strumenti ed attrezzature specifiche per telefonia e telecomunicazioni.

Viterbo, 12/07/2024
