



ING. RUNCIO ADRIANO

Data di nascita: Palmanova 11.01.1968

Studio: Via Podgora 25/C – 33100 Udine (UD)
0432 534012
329 4609188

Mail: peo_adriano@runcioass.191.it
pec_adriano.runcio@ingpec.eu

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data

Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

ANNO 1986-87

Diploma di maturità scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico Statale “G. Bertoni” di Udine.

Data

Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

ANNO 1993

Laurea quinquennale in Ingegneria Civile Trasporti conseguita presso l'Università degli Studi di Trieste con la valutazione di 110/110 e lode.

Principali materie / abilità
professionali oggetto
dello studio

Scienza delle costruzioni, Tecnica delle costruzioni, Idraulica e Costruzioni Idrauliche, Geotecnica, Tecnica Urbanistica, Urbanistica, Diritto Urbanistico, Legislazione delle Opere Pubbliche, Organizzazione del Cantiere, Sicurezza nei Cantieri Edili, Tecnologie Innovative per Costruzioni e Materiali.

Qualifica conseguita

Ingegnere Edile Civile.

Data

Esame di Stato per l'esercizio alla Professione di Ingegnere nella sessione di giugno 1993 conseguita presso l'università degli Studi di Trieste.

Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

Data

Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

Marzo 1998

Abilitazione alla figura professionale di Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori come previsto dal DL. 494/96 con successivi corsi d'aggiornamento.

Data

Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

Agosto 2009 e succ.

In regola con gli aggiornamenti ai sensi del D.lgs 81/08

| | |
|---------------------|---|
| Data | 01.06.1993 |
| Iscrizione all'Albo | Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine albo A, settore a, con il numero 1681 . |
| Data | 07.07.1999 |
| Iscrizione all'Albo | Elenco del Ministero dell'Interno di cui alla Legge 07.12.1984 n. 818 al n. UD01681I00220 |
| Tesi di Laurea | Studio del comportamento di un ponte ad arco a Trave irrigidente (tipo Langer) (Relatore: Prof. Ing. Fausto Benussi - Correlatore Prof. Ing. Alessandro Canciani) |

CORSI E SPECIALIZZAZIONI

| | |
|----------|--|
| Date | 15.05.1998 |
| Convegno | Corso “Problemi di ingegneria idraulica e nella Tutela dell'Ambiente” organizzato dall'Ordine Ingegneri Udine |
| Luogo | Udine |
| Date | 21.11.2003-11.06.2004 |
| Convegno | Corso di “Aggiornamento sulle tecniche di calcolo presentate nella normativa sismica allegata all'ordinanza n. 3274” organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine |
| Luogo | Udine |
| Date | dal 02 al 30/03/2007 |
| Convegno | corso di “Progettazione acustica in edilizia” organizzato dall'Ordine degli ingegneri della Provincia di Gorizia |
| Luogo | Gorizia |
| Date | 16.11.2007 |
| Convegno | seminario “Nuove disposizioni di sicurezza nell'appalto di opere, servizi e forniture” organizzato dal Collegio Periti industriali Laureati della Provincia di Udine |
| Luogo | ENAIP Pasian di Prato |
| Date | Ottobre/novembre 2008 |
| Convegno | corso “Progettazione impianti fotovoltaici” organizzato dalla Confartigianato di Udine |
| Luogo | Confartigianato Udine |
| Date | 20.09.2008 |
| Convegno | Corso « Fotovoltaico e Conto Energia » organizzato dalla Confartigianato di Udine |
| Luogo | Confartigianato Udine |

| | |
|----------|--|
| Date | Giugno/luglio 2010 |
| Convegno | corso sulle “Nuove norme tecniche per le costruzioni NCT 2008” organizzato dall’Ordine ingegneri della Provincia di Udine |
| Luogo | Udine |
| Date | 15.10.2010 |
| Convegno | corso sull’ “Uso strutturale del legno” organizzato da Promo_Legno |
| Luogo | Udine |
| Date | 11.05.2012 |
| Convegno | corso “Fondazioni superficiali” organizzato dall’Ordine Ingegneri |
| Luogo | Udine |
| Date | 17.02.2011 |
| Convegno | seminario Approfondimenti progettuali e Verifiche Periodiche negli impianti di Illuminazione di Sicurezza organizzato dalla Linergy – Acquaviva Pi. cena (AP) Associazione Ingegneri Udine |
| Luogo | |
| Date | 24/10/2012 |
| Convegno | seminario tecnico “Le nuove norme UNI 9494 Parte 1 e UNI 9494 parte 2 – Progettazione e installazione dei sistemi di evacuazione di fumo e calore (SEFC)” tenutosi presso il Comando Provinciale VV.F. Udine |
| Luogo | |
| Date | 21.03.2013 |
| Convegno | seminario “Attività commerciali alla luce dei nuovi procedimenti di prevenzione incendi e delle recenti norme relative al controllo dei fumi e degli impianti di protezione attiva” ai fini dell’aggiornamento dei Professionisti iscritto negli elenchi del Ministero dell’Interno art. 7 DM 5 agosto (ex legge 818/1984) organizzato dall’ordine degli Ingegneri di Udine |
| Luogo | |
| Date | 08.03.2013 |
| Convegno | corso “Prevenzione incendi - analisi prestazionale dei materiali” organizzato dall’Ordine degli ingegneri di Udine |
| Luogo | |
| Date | 23.04.2013 |
| Convegno | seminario “Impianti rilevanti ai fini della sicurezza antincendio – Sistema di gestione della sicurezza” ai fini dell’agg. Professionisti iscritto negli elenchi del Ministero dell’Interno art. 7 DM 5 agosto (ex legge 818/1984) organizzato dall’ordine degli Ingegneri di Udine |
| Luogo | |
| Date | 03.05.2013 |
| Convegno | Corso “Attività ricettive – attualità normative” ai fini dell’aggiornamento dei Professionisti iscritti negli elenchi del Ministero dell’Interno art. 7 DM 5 agosto (ex legge 818/1984) organizzato dall’ordine degli Ingegneri di Udine |
| Luogo | |

| | |
|------------------|--|
| Date Convegno | Centro Convegni palazzo delle Professioni di Udine |
| Luogo | 16.05.2013 |
| Date Convegno | corso <i>“Resistenza al fuoco delle strutture – Reazione al fuoco dei materiali”</i> Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Udine |
| Luogo | Centro Convegni palazzo delle Professioni di Udine |
| Date Convegno | 08.11.2013 Corso <i>“Interventi su fondazioni esistenti”</i> Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Udine |
| Luogo | ENEIL Pasion di Prato |
| Date Convegno | 22.05.2014 Corso <i>“Opere e sistemi per l’ingegneria territoriale”</i> Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Udine |
| Luogo | Università degli Studi di Udine |
| Date Convegno | 22.05.2014 Corso <i>“Calcolo e modellazione degli edifici con struttura in legno”</i> Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Udine |
| Luogo | ENAIP Pasion di Prato |
| Date Convegno | 10.12.2015 Seminario di aggiornamento <i>“Il nuovo codice di prevenzione incendi, introduzione alle norme di prevenzione incendi”</i> Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Udine |
| Luogo | ENAIP Pasion di Prato |
| Date Convegno | 13.03.2017 Convegno <i>“Classificazione del rischio sismico delle costruzioni, dalle linee guida alla realizzazione degli interventi”</i> Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Udine |
| Luogo | CCIAA di Udine |
| Date Convegno | 24.05.2017 Convegno <i>“Il Codice degli Appalti alla luce del Decreto correttivo”</i> Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Udine |
| Luogo | Auditorium Regione FVG di Udine |
| Date Convegno | 20.04.2018 Modulo2 <i>“Progettazione geotecnica. Costruzioni in acciaio”</i> |
| Luogo | Auditorium Isis A. Malignani di Udine |
| Date Convegno | 17.04.2019 Interventi urgenti conseguenti agli eventi meteorologici eccezionali dell’ottobre 2018 |
| Luogo | Auditorium A. Comelli – di Udine |

| | |
|----------|--|
| Date | 23.10.2019 |
| Convegno | Evoluzione della normativa e della legislazione in materia di eff. Energetica edifici |
| Luogo | Enaip di Udine |
| Date | Giugno/luglio 2021 |
| Convegno | Prevenzione incendi |
| | Ordine Ingegneri di Udine |
| | 02.12.2021 |
| | RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 - DM 03/08/2015 - DM 18/10/2019 PROTETTIVI ANTINCENDIO QUALIFICATI SECONDO LE NORME EN 13381, PER STRUTTURE IN ACCIAIO, CALCESTRUZZO E LEGNO |
| Luogo | corso su <i>“La qualità nella progettazione”</i> organizzato dal Direzione Regionale della Formazione Professionale |
| | corso <i>“Aspetti progettuali di geotecnica e di fondazioni in zona sismica”</i> – organizzato dal CISM Udine |
| Luogo | Udine |
| | corso <i>“Resistenza al fuoco delle strutture”</i> e <i>“Approccio ingegneristico alla progettazione antincendio-quadro normativo di riferimento e stato dell’arte – supporti analitici e modelli”</i> |
| Luogo | Udine |
| Luogo | seminario <i>“Marcatura CE dei prodotti”</i> . |
| Date | Udine |
| Convegno | convegno organizzato <i>dall’Ass Prevenzione Incenditalia</i> |
| | Udine |
| Luogo | 2013 |
| | <i>CasaClima AWARD 2013</i> |
| | <i>per la progettazione e realizzazione del convitto funzionale al liceo dello sport “Ingeborg Bachmann” di Tarvisio ; committente Provincia di Udine</i> |

ESPERIENZE LAVORATIVE

| | |
|------|--|
| Data | <p>COLLABORA CON LO STUDIO DELL’ING. LIVIO RUNCIO DAL GIUGNO 1993 E SI ASSOCIA CON LO STESSO DAL 1° GENNAIO 1995. DAL 01.10.97 ENTRA A FAR PARTE DELLO STUDIO RUNCIO ASSOCIATI.</p> <p>Ha preso parte nella progettazione delle principali opere curate dallo Studio dal ‘93 ad oggi e, particolarmente, nel campo delle Opere Pubbliche.</p> |
|------|--|
