

CURRICULUM VITAE ALFONSO SERIO

- INGEGNERE -

Il sottoscritto SERIO ALFONSO, C.F. SRELNS72C10C984X, dichiara che il presente Curriculum Vitae è stato redatto sotto forma di autocertificazione ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445 del 28 dicembre 2000 e ss.mm.ii.. E' consapevole che in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi verrà punito ai sensi del Codice Penale e delle Leggi speciali in materia così come previsto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera – art. 75 del D.P.R. n. 445/2000.

INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|----------------------|--|
| Cognome | Serio |
| Nome | Alfonso |
| Residenza | ██ |
| Data di nascita | 10/03/1972 |
| Codice Fiscale | ████████████████████ |
| Telefono / Cellulare | 081 2205250 / 338 4945353 |
| E-mail | a.serio@santobonopausilipon.it |
| PEC | alfonso.serio@ordingsa.it |

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **01 Marzo 2025 a tutt'oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. Santobono Pausilipon - via della Croce Rossa, 8 – 80122 Napoli
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale
- Tipo di impiego Collaboratore Tecnico Professionale cat. D – posizione funzionale “Area dei professionisti della salute e dei funzionari” c/o la U.O.C. Tecnico Patrimoniale e ICT
- Principali mansioni e responsabilità
 - Accordo quadro per la manutenzione ordinaria e straordinaria, per due anni, del patrimonio immobiliare ed impiantistico dell’A.O.R.N. Santobono Pausilipon, indetta con deliberazione n. 631 del 09/10/2024 – CUP: H69B24000050005 – CIG: B36E65D8AD
 - Supporto tecnico al RUP
 - Direzione dei Lavori
 - Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione
 - Collaudo

- Servizi integrati, gestionali e operativi di manutenzione da eseguirsi presso gli immobili di proprietà o in uso dell'A.O.R.N. Santobono Pausilipon di Napoli, indetta con deliberazione n. 633 del 09/10/2024 –
CUP: H69B24000060005 – CIG: B374D75C0
 - Supporto tecnico al DEC
- Procedura di gara aperta sottosoglia Trasformazione dell'attuale Clean Room situata al III livello del P.O. Pausilipon in un'officina farmaceutica di classe B da dedicare alla produzione dei farmaci ATMP secondo la normativa AIFA e GMP – CUP: H63C22000650001 – CIG: 9966895DEF
 - Supporto tecnico al RUP
 - Supporto tecnico al Direttore dei Lavori
 - Supporto Tecnico al Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione
 - Supporto tecnico al Collaudo
 - Attività di cui all'art. 7 c.1 All.I.2 del D.Lgs. 36/2023

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p><u>03 Giugno 2019 al 28 Febbraio 2025</u></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <p>Comune di Arezzo – Piazza della Libertà, 1 – 52100 Arezzo (AR)</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore | <p>Azienda Pubblica – Enti locali</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego | <p>Funziario cat. D – Esperto opere ed impianti c/o Servizio Progettazione Opere Pubbliche</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità | <ul style="list-style-type: none"> - Progettazione impianti elettrici e meccanici - Progettazione impianti di Pubblica Illuminazione - Direttore dei Lavori - Coordinatore per la Sicurezza (in fase di progettazione ed esecuzione) - Consulente Tecnico di Parte per conto dell'Ente c/o Corte di Appello di Firenze - Componente esperto in elettrotecnica - Commissione Comunale di Vigilanza sui locali di Pubblico Spettacolo - Componente esperto impiantista nelle Commissioni di verifica preventiva delle progettazioni - Componente esperto impiantista nelle Commissioni di gara per la valutazione delle offerte economicamente più vantaggiose |

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p><u>01 Dicembre 2005 al 02 Giugno 2019</u></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <p>Studio Tecnico Ing. Serio – via Barbarulo 98, - Nocera Inferiore (SA)</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore | <p>Libero professionista</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego | <p>Progettazione e Direzione Lavori</p> |

• Principali mansioni e responsabilità

- Progettazione di impianti elettrici (cabine MT/bt, quadri elettrici MT, Power Center, calcoli e verifiche illuminotecniche con rendering, impianti di protezione dalle scariche atmosferiche, impianti di terra)
- Progettazione di impianti meccanici
- Progettazione impianti speciali
- Prevenzione incendi
- Valutazioni di impatto ambientale dei campi elettromagnetici generati dalle linee elettriche
- Pratiche condono edilizio L.47/85 e ss.mm.ii., SCIA, DIA
- Direzione Lavori
- Coordinatore per la sicurezza
- Consulente Tecnico d'Ufficio e Consulente Tecnico di Parte

In particolare, si riportano le principali attività svolte:

1. Consulenza alla progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva degli impianti elettrici e speciali per gli interventi di riqualificazione del Palazzetto dello Sport "Palavesuvio" (Napoli) utilizzato come struttura per le Universiadi di Napoli 2019 per conto di ICIS srl – Corso Einaudi n.8, Torino (TO)
2. Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva del ripristino funzionale della cabina di trasformazione MT/bt presso l'area industriale di Palomonte (SA) per conto di Cesarano Automazioni srl – via Papa Giovanni XXIII n.83, 84012 Angri (SA)
3. Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva dell'impianto elettrico c/o i locali della ditta di plastificazione carta e cartoni - Digital Plast srl per conto di Digital Plast srl – via N.B. Grimaldi 153/155 – Nocera Inferiore (SA)
4. Progettazione preliminare e definitiva, relativa alla realizzazione degli impianti elettrici, meccanici, speciali e gas medicali a servizio del costruendo fabbricato da destinare a riabilitazione estensiva ed intensiva, c/o Casa di Cura Angrisani "Villa dei Fiori" per conto di Casa di cura Angrisani "Villa dei Fiori" – via Poggio S. Pantaleone – Nocera Inferiore (SA)
5. Direzione Tecnica per la gestione e manutenzione del depuratore comunale e delle stazioni di sollevamento funzionalmente connesse.
Incarico professionale – determina n. 548 del 20/12/2012 – C.I.G. Z1B07DCBE9, determina n. 410 del 27/09/2012–C.I.G. Z4D0689EA6, determina n.127 del 22/03/2012 –C.I.G. Z77043A0D6
6. Componente dell'Ufficio di Direzione Lavori, con la qualifica di Direttore Operativo, per i lavori di costruzione dell'Impianto di Depurazione di S. Antonio Abate/Scafati (SA) per il superamento dell'Emergenza Socio/Economica/Ambientale nel bacino idrografico del fiume Sarno - Comprensorio Medio Sarno, subcomprensorio n.1:
committente: Presidenza del Consiglio dei Ministri – Commissario Delegato per l'Emergenza Sarno ex O.P.C.M. n. 3270 del 12.03.2003

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)

28 Marzo 2001

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Facoltà di Ingegneria dell'Università "Federico II" di Napoli

Specializzazione: impiantistico-gestionale

Tesi: Il problema dell'interconnessione in regime di libero mercato

Relatore: Prof. Ing. Francesco Gagliardi

Laurea in Ingegneria Elettrica con votazione 105/110

ABILITAZIONI

all'esercizio della libera Professione, c/o la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi Federico II – Napoli, il 18/06/2001 e iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno dal 08/09/2004 al n. 5909 nella sezione A settori: Civile ed Ambientale, dell'Informazione, Industriale

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione e in fase di Esecuzione di cui al D.Lgs. 81/08 e ss.mm.ii. - in regola con la formazione obbligatoria

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione D.Lgs. 195/2003 (Conferenza Stato Regioni 26/01/2006, in regola con la formazione obbligatoria di cui all'art.32 del D.Lgs. 81/08 e all'accordo Stato-Regioni n. 128 del 07/07/2016

Professionista Antincendio iscritto nell'elenco del Ministero degli Interni di cui al D.Lgs. 139/06 (ex Legge 818/84) - in regola con la formazione obbligatoria

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Abilità linguistiche

| writing | speaking | reading | listening |
|--|----------|---------|-----------|
| B2 - LRN Level 1 Certificate in ESOL International - CEF Level B2 | | | |

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Predisposizione innata ai rapporti interpersonali, all'ascolto e alla mediazione, buona capacità di analisi e problem solving. Forte senso di responsabilizzazione e propensione al lavoro per obiettivi. Estroverso, allegro, serio, disponibile.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Attitudine alla gestione del personale. Predisposizione al lavoro di gruppo, ottime capacità di gestione e coordinamento, il tutto nel pieno rispetto delle singole professionalità, nel sano confronto e nel giusto rigore, cercando di smussare i personalismi dei singoli, badando alla coesione del gruppo e all'ottenimento del massimo dei risultati in base agli obiettivi prefissati.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Progettazione di impianti elettrici (cabine MT/bt, quadri elettrici MT, Power Center, calcoli e verifiche illuminotecniche con rendering, impianti di protezione dalle scariche atmosferiche, impianti di terra);

- Progettazione impianti speciali (building automation, sistemi di controllo consumi energetici, rilevazione incendi, videosorveglianza, audio, trasmissione dati, antintrusione);
- Direzione Lavori;
- Coordinatore per la sicurezza;
- Consulente Tecnico d'Ufficio;
- Consulente Tecnico di Parte.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
INFORMATICHE**

Conoscenza a livello professionale dei seguenti software: Autocad, DIALux Evo, Relux Desktop, Tisystem, I-Project, Zeus, PriMus, PriMus-C, PriMus CAD, CerTus, ManTus, Pacchetto Office.

ALLEGATI

Allegato 1 - Corsi di formazione, aggiornamenti e seminari
Allegato 2 - Principali attività lavorative eseguite in qualità di dipendente del Comune di Arezzo

PATENTI

Patenti A – B

VARIE

Disponibilità a trasferte in Italia

Acconsento al trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D. Lgs. 196/2003, integrato con le modifiche introdotte dal il D. Lgs. 101/2018, e all'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Allegato 1 – Curriculum Vitae Serio Alfonso

Principali Corsi di Formazione, aggiornamenti e seminari

- Formazione in presenza - **Prevenzione Incendi Aggiornamento D.M. 03/08/2015 e ss.mm.ii.** – Seminario dal titolo “Passive Fire Protection”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna il 28 novembre 2024- durata 6 ore;
- Formazione in presenza - **Prevenzione Incendi Aggiornamento D.M. 03/08/2015 e ss.mm.ii.** – Seminario dal titolo “Soluzioni innovative per la progettazione della sicurezza antincendio”, organizzato dall’Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Firenze il 19 novembre 2024- durata 4 ore;
- Formazione a Distanza Asincrona al corso di aggiornamento per **Responsabili e addetti dei Servizi di Prevenzione e Protezione** ai sensi dell’art.32 del DLgs 81/08 e all’accordo Stato-Regioni n.128 del 07/07/2016, organizzato da Agatos Service srl – dal 08 luglio al 10 settembre 2024, data del test di valutazione finale 10/09/2024 – durata 40 ore;
- Formazione a Distanza Asincrona al corso di aggiornamento per **Coordinatore Sicurezza Aggiornamento D.Lgs. 81/08** dal titolo “Le criticità connesse alla normativa in materia di sicurezza sul lavoro nei cantieri”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento il 31 agosto 2024 – durata 2 ore;
- Formazione a Distanza Asincrona al corso di aggiornamento per **Coordinatore Sicurezza Aggiornamento D.Lgs. 81/08** dal titolo “La riduzione del rischio rumore , la UNI 11728:2018 Rumore nei cantieri”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento il 28 agosto 2024 – durata 2 ore;
- Formazione a Distanza Asincrona al corso di aggiornamento “Piano Nazionale di Formazione per l’**aggiornamento professionale del RUP**” dal titolo “La digitalizzazione integrale del ciclo dell’appalto nel nuovo codice dei contratti pubblici – unit 1 formazione base” organizzato dal Ministero dell’Infrastruttura e dei Trasporti – data del test di valutazione finale 12 agosto 2024 – durata 20 ore;
- Webinar – **Installazione di un tomografo a risonanza magnetica – principali criticità nella progettazione e gestione della sicurezza**, organizzato dalla Fondazione CNI – Consiglio Nazionale degli Ingegneri, il 04 luglio 2024 - durata 3 ore;
- Webinar di **Formazione CEI** – dal titolo “**Interruttori differenziali**”, organizzato dal Comitato Elettrotecnico Italiano, il 26 giugno 2024 - durata 3 ore;
- Webinar – **Utilizzo di tecnologie con Intelligenza Artificiale per la gestione in sicurezza del cantiere**, organizzato dalla Fondazione CNI – Consiglio Nazionale degli Ingegneri, il 25 giugno 2024 - durata 3 ore;
- Formazione a Distanza Sincrona dal titolo “**Le attività dei tecnici nel nuovo codice degli appalti**”, organizzata dal Centro di Formazione STS di Padova dal 04 al 23 aprile 2024 - durata 12 ore;
- Formazione in presenza – **Coordinatore Sicurezza Aggiornamento D.Lgs. 81/08** dal titolo “Sicurezza nel cantiere stradale e autostradale” organizzata dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Arezzo il 28 novembre 2023 - durata 4 ore;
- Formazione in presenza – **Coordinatore Sicurezza Aggiornamento D.Lgs. 81/08** dal titolo "Ponteggi e opere provvisorie nei cantieri” organizzata dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Arezzo il 14 novembre 2023 - durata 4 ore;
- Formazione a Distanza Asincrona al corso di aggiornamento “Piano Nazionale di Formazione per l’**aggiornamento professionale del RUP**” dal titolo “Nuova disciplina dei contratti pubblici – D. Lgs. 36/2023” organizzato dal Ministero dell’Infrastruttura e dei Trasporti – data del test di valutazione finale 12 novembre 2023 – durata 10 ore;
- Webinar di **Formazione CEI** – dal titolo “Gli UPS negli impianti elettrici. Integrazione e valutazione dei criteri di dimensionamento. Esempi e approfondimenti sull’efficienza degli UPS”, organizzato dal Comitato Elettrotecnico Italiano, il 22 giugno 2023 - durata 3 ore;
- Formazione in presenza – **Coordinatore Sicurezza Aggiornamento D.Lgs. 81/08** dal titolo “Opere provvisorie: reti anticaduta e parapetti provvisorie” organizzata dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Arezzo il 20 aprile 2023 - durata 4 ore;

- Formazione in presenza – **Coordinatore Sicurezza Aggiornamento D.Lgs. 81/08** dal titolo "L'idoneità tecnico professionale delle imprese, il lavoratore autonomo in edilizia, i documenti di cantiere (il P.O.S., il P.S.S., il P.S.C., il F.O.)" organizzata dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Arezzo il 13 aprile 2023 - durata 4 ore;
- Formazione in presenza – **Coordinatore Sicurezza Aggiornamento D.Lgs. 81/08** dal titolo "Metodo LPS: Last Planner System, un metodo per implementare il sistema di gestione della produzione in cantiere" organizzata dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Arezzo il 30 marzo 2023 - durata 4 ore;
- Formazione a Distanza Sincrona – **Coordinatore Sicurezza Aggiornamento D.Lgs. 81/08** dal titolo "Segnaletica Stradale - Analisi del D.M 22.01.2019 - Individuazione delle procedure di revisione, integrazione e apposizione della segnaletica stradale destinata alle attività lavorative che si svolgono in presenza di traffico veicolare", organizzata dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Arezzo il 09 febbraio 2023 - durata 4 ore;
- Formazione a Distanza Sincrona – **La revisione prezzi per l'anno 2023 nei lavori pubblici**, organizzata da FORMEL srl il 03 febbraio 2023 - durata 5 ore;
- Webinar di **Formazione CEI** – dal titolo Distribuzione delle colonne montanti, organizzato dal Comitato Elettrotecnico Italiano, il 23 novembre 2022 - durata 4 ore;
- Formazione in presenza - **Prevenzione Incendi Aggiornamento D.M. 03/08/2015** dal titolo "Nuovi decreti antincendio (D.M. 01/09/2021, D.M. 02/09/2021, D.M. 03/09/2021)", organizzata dal Collegio dei Periti Industriali di Arezzo il 15 e 22 novembre 2022- durata 8 ore;
- Corso di formazione avanzato **PriMus – computo metrico e contabilità**, organizzato dal Comune di Arezzo in collaborazione con docenti ACCA Software il 12-19 e 26 aprile 2022 - Arezzo - durata 12 ore;
- Webinar di **Formazione CEI** – dal titolo "CEI EN 62305, punti critici nella protezione contro i fulmini, dalla valutazione del rischio alla progettazione ed installazione del LPS (Lightning Protection System)", organizzato dal Comitato Elettrotecnico Italiano, il 12 luglio 2021 - durata 4 ore;
- Formazione a Distanza Sincrona - **Il Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC)**, organizzata da FORMEL srl il 28 ottobre 2021 - durata 6 ore;
- Webinar di **Formazione CEI** – dal titolo "Verifiche degli impianti elettrici", organizzato dal Comitato Elettrotecnico Italiano, il 08 luglio 2021 - durata 8 ore;
- Formazione a Distanza Sincrona - **Prevenzione Incendi Aggiornamento D.M. 03/08/2015** – dal titolo "Il nuovo sistema di controllo del VV.F., la valutazione del rischio e la responsabilità del professionista, esercitazione", organizzata dal Collegio dei Periti Industriali di Arezzo dal 18 al 28 maggio 2021- durata 16 ore;
- Formazione a Distanza Sincrona - **Prevenzione Incendi Aggiornamento D.M. 03/08/2015** – dal titolo "RTO D.M. 03/08/2015 – D.M. 18/10/2019 – Strategia antincendio S6, impianti di protezione attiva – Strategia antincendio S7, sistemi fissi automatici di rivelazione e evacuazione sonora", organizzata da Pro-Fire dal 02 all'11 febbraio 2021- durata 16 ore;
- Formazione a Distanza Sincrona - **Direzione Lavori e le problematiche di cantiere tra provvedimenti COVID e contenzioso su risoluzioni, riserve e applicazione delle penali**, organizzata da FORMEL il 12 novembre 2020 - durata 6 ore;
- Formazione a Distanza Sincrona - **Prevenzione Incendi Aggiornamento D.M. 03/08/2015** – dal titolo "RTO D.M. 03/08/2015 – D.M. 18/10/2019 – Strategia antincendio S6, impianti di protezione attiva -by Operatore WebMeeting-", organizzata da Pro-Fire il 16 e 17 settembre 2020 - durata 8 ore;
- Formazione a Distanza Sincrona - **Prevenzione Incendi Aggiornamento D.M. 03/08/2015** – dal titolo "Gestione emergenze come garantire - R Vita: progettare l'esodo attraverso la rivelazione, lo smaltimento di fumo e calore filtro fumo RTO D.M. 3/08/2015 - D.M. 18/10/2019", organizzata da Pro-Fire il 07 settembre 2020 - durata 5 ore;
- Webinar - **Coordinatore Sicurezza Aggiornamento D.Lgs. 81/08** dal titolo "Gestire in modo smart l'organizzazione e la sicurezza nei cantieri post epidemia", organizzato dall'Istituto Professionale Edile di Bologna, dal 15 al 22 luglio 2020 - durata 8 ore;
- Webinar - **Coordinatore Sicurezza Aggiornamento D.Lgs. 81/08** dal titolo "Il Coordinamento della Sicurezza nei lavori pubblici, peculiarità e operatività", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Varese, il 10 luglio 2020 - durata 4 ore;

- Webinar - **Approfondire il tema della tecnica dell'illuminazione nelle varie tecnologie e la normativa di riferimento**, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Rovigo, il 12 giugno 2020 - durata 3 ore;
- Webinar – **La sicurezza al tempo del Covid-19: dalla teoria alla pratica**, organizzato dalla Fondazione CNI – Consiglio Nazionale degli Ingegneri, il 26 maggio 2020 - durata 3 ore;
- Webinar di **Formazione CEI – dal titolo** “Sicurezza impiantistica, efficienza energetica e prevenzione incendi: aggiornamenti”, organizzato dal Comitato Elettrotecnico Italiano, il 21 maggio 2020 - durata 6 ore;
- Formazione a Distanza Sincrona - **Prevenzione Incendi Aggiornamento D.M. 03/08/2015 -dal titolo** “Reazione dei materiali e resistenza delle strutture: trattazione capitoli S2 e S3 del D.M. 03/08/2015 e D.M. 18/10/2019”, organizzata da Pro-Fire il 29 e 30 aprile 2020 - durata 8 ore;
- Corso di formazione per **addetti al primo soccorso ai sensi del D.Lgs. 81/2008**, organizzato dal Comune di Arezzo, il 18 e il 25 febbraio 2020 – Arezzo - durata 12 ore;
- Formazione in presenza - **Prevenzione Incendi Aggiornamento D.M. 03/08/2015** – dal titolo “Linee guida di prevenzione incendi per manifestazioni temporanee e casi pratici”, organizzata da Pro-Fire il 30 gennaio 2020 - durata 5 ore;
- Corso di **Formazione CEI** – dal titolo “Soluzioni e applicazioni per la progettazione integrata edificio-impianto”, organizzato dal Comitato Elettrotecnico Italiano, il 10 dicembre 2019 - Firenze - durata 6 ore;
- Corso di formazione **Primus BIM 2 e contenuti Power Pack**, organizzato dal Comune di Arezzo in collaborazione con docenti ACCA Software il 2 e 3 dicembre 2019 - Arezzo - durata 8 ore;
- Corso di formazione a distanza – **Piano Formativo Anticorruzione 2019-2020**, organizzato da Formazione Maggioli, il 29 novembre 2019 - durata 4 ore;
- Convegno di **Formazione CEI** – dal titolo “Sicurezza ed esercizio degli impianti elettrici utilizzatori: evoluzioni tecnologiche e normative”, organizzato dal Comitato Elettrotecnico Italiano, il 24 ottobre 2019 - Firenze - durata 6 ore;
- Corso di Formazione - **Il BIM per la progettazione Impiantistica** – organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Arezzo, il 03 ottobre 2019 - durata 6 ore;
- Corso di aggiornamento in presenza **Coordinatore Sicurezza Aggiornamento D.Lgs. 81/08** dal titolo - “Coordinatore in materia di Sicurezza e di Salute durante la progettazione e la realizzazione dell’opera”, organizzato da Multinet scarl – Angri (SA) – dal 17 marzo al 08 maggio 2018 - durata 40 ore;
- Seminario – **L’illuminazione tra presente e futuro**, organizzato dal CEI presso il “Grand Hotel Vanvitelli” Caserta, il 21 marzo 2017 - durata 4 ore;
- Corso di aggiornamento in presenza - **Coordinatore Sicurezza Aggiornamento D.Lgs. 81/08** dal titolo “Rischio esplosioni ambienti confinati”, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno, dal 20 maggio all’11 giugno 2016 - durata 12 ore;
- Corso di formazione – **Prevenzione Incendi Aggiornamento art. 7 DM 05/08/2011**, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia Napoli presso l’ITI R. D’Elia di Castellammare di Stabia, dal 31 marzo al 21 aprile 2016 - durata 16 ore;
- Corso di formazione – **Prevenzione Incendi Aggiornamento art. 7 DM 05/08/2011** “Aggiornamento regola tecnica prevenzione incendi per strutture sanitarie, aerostazioni, interporti, asili nidi e campeggi”, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno, il 16 luglio 2015 - durata 8 ore;
- Corso di formazione – **Prevenzione Incendi Aggiornamento art. 7 DM 05/08/2011** “sicurezza nelle centrali termiche: la prevenzione incendi e la raccolta R”, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno il 14 luglio 2015 - durata 4 ore;
- Corso di aggiornamento in presenza per **Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione D.Lgs. 81/08 secondo l'accordo Governo, Regioni e Province Autonome del 26/01/2006**, organizzato da Multinet scarl – Angri (SA) – dal 17 marzo al 08 giugno al 10 luglio 2015 - durata 60 ore;
- Corso di formazione – **Prevenzione Incendi Aggiornamento art. 7 DM 05/08/2011**, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia Salerno presso il Consorzio di Bonifica di Nocera Inferiore il 16 giugno 2015 - durata 8 ore;

- Seminario – **città Smartness ed efficienza energetica** – linee guida per la riduzione dei consumi energetici organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno il 12 giugno 2015 - durata 4 ore;
- Convegno – **livelli prestazionali e verifiche degli impianti elettrici secondo la norma CEI 64-8** organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno il 16 maggio 2015 - durata 4 ore;
- Convegno – **Illuminazione di sicurezza**. Approfondimenti progettuali e verifiche periodiche con le ultime novità Normative e Legislative, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno il 29 aprile 2015 - durata 4 ore;
- Corso di aggiornamento - “**Coordinatore in materia di Sicurezza e di Salute durante la progettazione e la realizzazione dell’opera**”, organizzato da Multinet scarl - Angri – dal 13 al 30 aprile 2015 - durata 12 ore;
- Corso di aggiornamento - “**Coordinatore della Sicurezza nei cantieri mobili**”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno – Nocera Inferiore dal 12 al 26 maggio 2012 - durata 12 ore;
- Corso di aggiornamento – **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione** dal Titolo “**Le modalità applicative del DM 11 aprile 2011**”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno il 25 giugno 2011 - durata 4 ore;
- Corso di aggiornamento - “**Coordinatore della Sicurezza nei cantieri mobili**”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno – Nocera Inferiore dal 26 febbraio al 12 marzo 2011 - durata 12 ore;
- Corso di aggiornamento - “**Coordinatore della Sicurezza nei cantieri mobili**”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno – Nocera Inferiore dal 10 al 24 aprile 2010 - durata 12 ore;
- Corso di aggiornamento - “**Coordinatore della Sicurezza**”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno – Nocera Inferiore dal 28 febbraio al 07 marzo 2009 - durata 8 ore;
- Attestato di frequenza al corso di **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione** D.Lgs. 626/94 art. 8 bis mod. e int. dal D.Lgs. 195/2003 secondo classificazione per Macrosettori ATECO definita dalla Conferenza Stato Regioni (Provvedimento 26 Gennaio 2006 n. 2407), organizzato dalla IAL CISL Campania in collaborazione con l’ISPESL di Napoli:
 - **Modulo A)** Formazione di base – durata 30 ore;
 - **Modulo B)** Formazione tecnica – durata 96 ore;
 - **Modulo C)** Gestionale e Relazionale – durata 24 ore
- Corso di **Coordinatore per la Progettazione e per l’Esecuzione** ai sensi del D.Lgs. 494/96 art.10 comma 2 (mod. e int. dal D.Lgs. 528/99), organizzato dalla IAL CISL Campania in collaborazione con l’ISPESL di Napoli - durata 132 ore;
- Corso di **Specializzazione in Prevenzione Incendi Legge 818/84** (conforme all’art.5 del D.M. 25/03/1985), organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della provincia di Napoli dal 07 marzo al 30 giugno 2005 - durata 90 ore.

Acconsento al trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D. Lgs. 196/2003, integrato con le modifiche introdotte dal il D. Lgs. 101/2018, e all’art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Allegato 2 – Curriculum Vitae Serio Alfonso

Principali attività lavorative eseguite e/o in corso di completamento, in qualità di dipendente del Comune di Arezzo - cat. D - esperto opere ed impianti.

- **Direttore Operativo Opere Impiantistiche** “Riqualificazione della viabilità di collegamento tra viale Mecenate e via Andrea della Robbia – Rotatoria di Santa Maria delle Grazie P.D. 2024/1300 del 03/06/2024;
- **Componente Commissione Giudicatrice art. 93 D.Lgs 36/2023** per la valutazione delle offerte per la procedura aperta di Realizzazione della nuova sede del centro per l’impiego di Arezzo – P.D. 2023/3403 del 14/12/2023;
- **Componente Commissione Giudicatrice art. 93 D.Lgs 36/2023** per l’intervento di realizzazione della Palestra scolastica a servizio della scuola secondaria di primo grado “Piero della Francesca” - Arezzo – P.D. 2023/3280 del 05/12/2023;
- **Componente Commissione Giudicatrice** per l’affidamento in concessione del servizio di gestione di volumi e strutture sportive interne al nuovo parco di via G. Acuto – P.D. 2023/2437 del 14/09/2023;
- **Componente esperto commissione di gara** per la verifica delle offerte relative alla procedura aperta per l’affidamento congiunto della progettazione definitiva, esecutiva e dell’esecuzione dei lavori per la realizzazione del Centro Sportivo Pratacci -Arezzo – P.D. 2023/1261 del 18/05/2023;
- **Componente Commissione Giudicatrice** per l’affidamento dei servizi necessari all’allestimento di Piazza Grande per le edizioni 2023-24 della Giostra del Saracino in Arezzo – P.D. 2023/1254 del 18/05/2023;
- **Componente esperto Commissione** per la verifica preventiva della progettazione (art. 26 D.Lgs. 50/2016) relativa alla realizzazione della nuova sede del Centro per l’impiego di Arezzo– P.D. 3062 del 17/11/2022;
- **Direttore dei Lavori** “interventi di adeguamento degli impianti semaforici adeguati alle esigenze dei non vedenti” – Arezzo. P.D. 2022/2037 del 03/08/2022;
- **Direttore dei Lavori** “interventi di adeguamento agli impianti antincendio e piccole opere inerenti alla prevenzione incendi nella scuola dell’infanzia “Acropoli” - P.D. 2022/1484 del 07/06/2022;
- **Direttore dei Lavori** “interventi di adeguamento agli impianti antincendio e piccole opere inerenti alla prevenzione incendi nella scuola media “Severi - P.D. 2022/1431 del 31/05/2022;
- **Direttore dei Lavori** “interventi di adeguamento agli impianti antincendio e piccole opere inerenti alla prevenzione incendi nella scuola dell’infanzia “Pallanca” in via largo II Giugno - P.D. 2022/1416 del 30/05/2022;
- **Direttore dei Lavori** “interventi di adeguamento agli impianti antincendio e piccole opere inerenti alla prevenzione incendi nella scuola dell’infanzia “Rodari” in via A. Doria - P.D. 2022/1337 del 23/05/2022;

Acconsento al trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D. Lgs. 196/2003, integrato con le modifiche introdotte dal il D. Lgs. 101/2018, e all’art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).