

## INFORMAZIONI PERSONALI

### Alessandro Polli



📍 Frazione Campo, n. 38/1, 32035, Santa Giustina (BL)

☎ +39 347 108 5542

✉ [alessandro.polli.84.ap@gmail.com](mailto:alessandro.polli.84.ap@gmail.com)

Sesso Maschio | Data di nascita 26/08/1984 | Nazionalità Italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

### Dirigente Ingegnere

## TITOLO DI STUDIO

### Laurea Specialistica in Ingegneria Elettrotecnica

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

da 01/09/2023 - ad OGGI

### Dirigente Ingegnere

Azienda U.L.S.S. 1 Dolomiti – via Feltre, n. 57 – 32100 Belluno (BL) – [www.aulss1.veneto.it](http://www.aulss1.veneto.it)

- Responsabile Unico del Procedimento/Responsabile Unico del Progetto (RUP) di lavori pubblici:
  1. Realizzazione nuova sala ibrida e di emodinamica presso l'Ospedale di Belluno – importo € 3.250.000,00;
  2. Riqualificazione delle cabine di trasformazione MT/BT 1° lotto e 2° lotto dell'Ospedale di Belluno – importo € 6.387.000,00;
  3. Realizzazione di una nuova pensilina presso l'ingresso dell'Ospedale di Feltre (BL) – importo € 199.500,00;
  4. Realizzazione della Casa della Comunità di Belluno in attuazione del PNRR (M6C1 – INV.1.1) – importo € 5.500.000,00;
  5. Completamento del Centro di Riabilitazione dell'Ospedale di Lamon: riqualificazione area parcheggio, strada di accesso, valorizzazione Colle di San Pietro a uso riabilitativo – importo € 1.950.000,00.
- Responsabile Unico del Progetto (RUP) e Direttore dei lavori:
  1. Lavori di manutenzione agli impianti elettrici delle strutture dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti – anni 2022/2024 – importo € 300.000,00;
  2. Lavori di manutenzione agli impianti elettrici delle strutture dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti – anni 2025/2026 – importo € 186.000,00.
- Supporto al RUP per le attività di gestione di lavori pubblici:
  1. Adeguamento alla normativa antincendio – I° triennio del DM 19/03/2015 della sede di via Marconi ed edifici minori del presidio ospedaliero di Feltre – importo € 1.400.000,00;
  2. Miglioramento sismico ed adeguamento antincendio dell'Ospedale di Belluno – importo € 45.175.083,81;
  3. Lavori di realizzazione della Piastra Endoscopica presso l'Ospedale di Feltre – importo € 2.540.000,00.
- Referente Operativo aziendale per le attività legate ai meccanismi straordinari di adeguamento prezzi delle opere pubbliche introdotti dall'art. 26 del D.L. 50/2022.
- Tecnico reperibile per la gestione delle emergenze presso il Presidio Ospedaliero "San Martino" di Belluno.

Attività o Settore Sanitario

da 30/12/2023 - a 31/08/2024

### Incarico di funzione organizzativa

Azienda U.L.S.S. 1 Dolomiti – via Feltre, n. 57 – 32100 Belluno (BL) – [www.aulss1.veneto.it](http://www.aulss1.veneto.it)

- Denominazione incarico di funzione: **Gestione e coordinamento nuove opere e PNRR.**

Attività o Settore Sanitario

da 02/01/2019 - a 31/08/2024

## Collaboratore Tecnico Professionale – Ingegnere

Azienda U.L.S.S. 1 Dolomiti – via Feltre, n. 57 – 32100 Belluno (BL) – [www.aulss1.veneto.it](http://www.aulss1.veneto.it)

- Responsabile Unico del Procedimento/Responsabile Unico del Progetto (RUP) di lavori pubblici:
  1. Ristrutturazione di alcune stanze dell'U.O. di Medicina dell'Ospedale di Pieve di Cadore per la collocazione di n. 10 posti letto – importo € 360.000,00;
  2. Rifacimento del manto di copertura del Blocco A dell'Ospedale di Belluno – importo € 1.505.000,00;
  3. Rifacimento del manto di copertura del Blocco B dell'Ospedale di Belluno – importo € 796.900,00;
  4. Trasferimento ambulatori veterinari dall'attuale sede di via Borgo Ruga, n. 30 alla nuova sede di via G. Marconi, n. 7 in Comune di Feltre (BL) – importo € 252.000,00;
  5. Realizzazione nuova sala ibrida e di emodinamica presso l'Ospedale di Belluno – importo € 3.250.000,00;
  6. Riqualificazione delle cabine di trasformazione MT/BT 1° lotto e 2° lotto dell'Ospedale di Belluno – importo € 6.387.000,00;
  7. Completamento del Centro di Riabilitazione dell'Ospedale di Lamon: riqualificazione area parcheggio, strada di accesso, valorizzazione Colle di San Pietro a uso riabilitativo – importo € 1.950.000,00;
  8. Realizzazione di una nuova pensilina presso l'ingresso dell'Ospedale di Feltre (BL) – importo € 199.500,00.
- Direttore dei lavori:
  1. Adeguamento edile e impiantistico del locale per l'installazione di n. 1 Acceleratore lineare Elekta Versa HD – importo € 1.615.086,00;
- Supporto al RUP per le attività di gestione di lavori pubblici:
  1. Realizzazione di una centrale produzione acqua refrigerata presso il nuovo polo tecnologico dell'Ospedale di Feltre – importo € 999.503,62;
  2. Ristrutturazione e riorganizzazione funzionale dell'Ospedale di Lamon – importo € 5.041.269,80;
  3. Realizzazione della nuova base HEMS a Pieve di Cadore per l'elisoccorso aziendale – importo € 3.123.094,28;
  4. Realizzazione di un impianto di protezione dalle scariche atmosferiche a servizio dell'Ospedale di Lamon – importo dell'appalto € 77.000,00;
  5. Ristrutturazione e adeguamento normativo della Patologia Neonatale dell'Ospedale di Feltre – importo dell'appalto € 520.000,00;
  6. Ristrutturazione del piano terra fronte sud del fabbricato di via Marconi, n. 7 in Comune di Feltre (BL) al fine del trasferimento del Servizio per le Dipendenze patologiche (SerD) – importo € 325.000,00;
  7. Rifacimento del manto di copertura del fabbricato di via Marconi, n. 7 in Comune di Feltre (BL) – importo € 850.400,00;
  8. Adeguamento alla normativa antincendio – I<sup>a</sup> triennio del DM 19/03/2015 della sede di via Marconi ed edifici minori del presidio ospedaliero di Feltre – importo € 1.400.000,00;
  9. Miglioramento sismico ed adeguamento antincendio dell'Ospedale di Belluno – importo € 45.175.083,81.
- Supporto al Referente Operativo aziendale per le attività di pianificazione, esecuzione e monitoraggio dei progetti PNRR – Missione 6:
  1. Realizzazione della Casa della Comunità di Belluno in attuazione del PNRR (M6C1 – Inv.1.1) – importo € 5.500.000,00;
  2. Realizzazione della Casa della Comunità di Feltre in attuazione del PNRR (M6C1 – Inv.1.1) – importo € 4.000.000,00;
  3. Realizzazione della Casa della Comunità di Agordo in attuazione del PNRR (M6C1 – Inv.1.1) – importo € 2.500.000,00;
  4. Realizzazione della Casa della Comunità di Pieve di Cadore in attuazione del PNRR (M6C1 – Inv.1.1) – importo € 1.750.000,00;
  5. Realizzazione dell'Ospedale di Comunità di Feltre in attuazione del PNRR (M6C1 – Inv.1.3) – importo € 1.550.000,00;
  6. Riqualificazione dell'Ospedale di Comunità di Auronzo di Cadore in attuazione del PNRR (M6C1 – Inv.1.3) – importo € 450.000,00;
  7. Riqualificazione dell'Ospedale di Comunità di Agordo in attuazione del PNRR (M6C1 – Inv.1.3) – importo € 50.000,00;
  8. Riqualificazione della Centrale Operativa Territoriale di Belluno in attuazione del PNRR (M6C1 – Inv.1.2) – importo € 331.440,00;
  9. Riqualificazione della Centrale Operativa Territoriale di Feltre in attuazione del PNRR (M6C1 – Inv.1.2) – importo € 20.000,00.

- Commissione giudicatrice valutazione offerte tecniche nel caso di aggiudicazione con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa:
  - 1) Opere di miglioramento sismico dell'edificio "Corpo di collegamento" dell'Ospedale di Feltre – Componente;
  - 2) Realizzazione della nuova base HEMS a Pieve di Cadore per l'elisoccorso aziendale – Presidente/Componente;
  - 3) Ristrutturazione e ampliamento del Pronto Soccorso dell'Ospedale di Agordo – Presidente/Componente;
  - 4) Servizi Tecnici inerenti la progettazione, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza dei lavori di miglioramento sismico ed adeguamento antincendio dell'Ospedale di Belluno – Componente;
  - 5) Accordo quadro di durata triennale con unico operatore economico relativo ai lavori di manutenzione edile alle strutture dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti – Anni 2021/2023 – Componente;
  - 6) Accordo quadro di durata triennale con unico operatore economico relativo ai lavori di manutenzione per opere da pittore alle strutture dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti – Anni 2021/2023 – Componente;
  - 7) Servizi Tecnici inerenti la progettazione, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza dei lavori di riqualificazione delle cabine di trasformazione MT/BT 1° lotto e 2° lotto dell'Ospedale di Belluno – Presidente/Componente;
  - 8) Ristrutturazione del piano terra fronte sud del fabbricato di via Marconi, n. 7 in Comune di Feltre (BL) al fine del trasferimento del Servizio per le Dipendenze patologiche (SerD) – Presidente/Componente;
  - 9) Ristrutturazione di alcune stanze del Servizio Psichiatrico di Diagnosi e Cura dell'Ospedale di Belluno per la collocazione di n. 7 posti letto aggiuntivi – Presidente/Componente;
  - 10) Servizi Tecnici inerenti la progettazione, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza dei lavori di realizzazione nuova sala ibrida e di emodinamica presso l'Ospedale di Belluno – Presidente/Componente;
  - 11) Fornitura di materiale elettrico occorrente per la manutenzione delle Strutture dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti – Anni 2022/2023 – Presidente/Componente;
  - 12) Accordo quadro di durata triennale con unico operatore economico relativo ai lavori di manutenzione agli impianti elettrici ordinari e di pronto intervento delle strutture dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti – Anni 2022/2024 – Presidente/Componente;
  - 13) Miglioramento sismico, adeguamento antincendio ed efficientamento energetico dell'Ospedale di Belluno – Presidente/Componente;
  - 14) Servizi Tecnici inerenti la progettazione, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza dei lavori di realizzazione delle Case di Comunità (Lotto 1 – Belluno; Lotto 2 – Feltre; Lotto 3 – Pieve di Cadore; Lotto 4 – Agordo) – Presidente/Componente;
  - 15) Riqualificazione delle cabine di trasformazione MT/BT 1° Lotto e 2° Lotto dell'Ospedale "San Martino" di Belluno – Presidente/Componente;
  - 16) Realizzazione nuova sala ibrida e di emodinamica presso l'Ospedale di Belluno – Presidente/Componente;
  - 17) Riqualificazione della Centrale Operativa Territoriale di Belluno in attuazione del PNRR (M6C1 – Inv.1.2) – Presidente/Componente;
  - 18) Realizzazione della Casa della Comunità di Agordo (BL) in attuazione del PNRR (M6C1 – Inv.1.1) – Presidente/Componente;
  - 19) Realizzazione dell'Ospedale di Comunità di Feltre in attuazione del PNRR (M6C1 – Inv.1.3) – Presidente/Componente;
  - 20) Completamento del Centro di Riabilitazione dell'Ospedale di Lamon: riqualificazione area parcheggio, strada di accesso, valorizzazione Colle di San Pietro a uso riabilitativo – Presidente/Componente;
  - 21) Fornitura di materiale elettrico occorrente per la manutenzione delle Strutture dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti – Anni 2024/2026 – Componente.
- Tecnico reperibile per la gestione delle emergenze presso il Presidio Ospedaliero "San Martino" di Belluno.

#### Attività o Settore Sanitario

da 01/12/2013 - a 31/12/2018

#### Tecnico Settore Distribuzione Gas - Ingegnere

BIM Belluno Infrastrutture S.p.A. – via Tiziano Vecellio, n. 27/29 – 32100 Belluno (BL) – [www.bimbelluno.it](http://www.bimbelluno.it)

- Redazione di classificazioni dei luoghi con pericolo di esplosione in base alla normativa europea ATEX (ATmosphères EXplosibles).
- Redazione di documenti relativi all'adeguatezza delle apparecchiature (strumentazione elettrica ed

elettronica di misura, controllo e regolazione) installate all'interno di zone ed ambienti esposti ad atmosfera esplosiva.

- Redazione di documenti descrittivi dei sistemi a sicurezza intrinseca con marcatura "Ex" e di tutta la documentazione da allegare al progetto elettrico di un impianto installato in luoghi con pericolo di esplosione.
- Gestione delle verifiche degli impianti di protezione dalle scariche atmosferiche e impianti di messa a terra (D.P.R. 462/01).
- Progettazione di impianti di terra ed equalizzazione di potenziale di gruppi di riduzione finale (GRF) e gruppi di riduzione e misura industriale (GRMI).
- Direzione lavori per interventi di realizzazione di impianti di terra ed equalizzazione di potenziale di gruppi di riduzione finale (GRF) e gruppi di riduzione e misura industriale (GRMI).
- Predisposizione di documentazione di gara per l'affidamento di lavori per la realizzazione di impianti di terra ed equalizzazione di potenziale di gruppi di riduzione finale (GRF) e gruppi di riduzione e misura industriale (GRMI).
- Gestione e ampliamento del sistema di telecontrollo della rete di distribuzione gas metano nella Provincia di Belluno.
- Gestione dell'applicazione dei criteri tecnici e temporali, così come stabilito dall'A.E.E.G.S.I., per l'introduzione della telelettura negli impianti di misura del gas metano della Provincia di Belluno. Gestione delle verifiche metrologiche sugli apparati di telelettura. Monitoraggio e gestione dei consumi teletrasmissi.
- Verifica della documentazione tecnica per l'attivazione della fornitura di gas metano secondo la Delibera 40/2014/R/gas.
- Tecnico reperibile per la gestione delle emergenze sulla rete di distribuzione del gas metano nella Provincia di Belluno.

Attività o Settore Distribuzione gas metano

da 27/04/2009 - a 30/11/2013

### Tecnico Settore Elettrico - Ingegnere

BIM Gestione Servizi Pubblici S.p.A. – via Tiziano Vecellio, n. 27/29 – 32100 Belluno (BL) – [www.gestioneservizipubblici.bl.it](http://www.gestioneservizipubblici.bl.it)

- Progettazione elettrica e illuminotecnica per l'adeguamento di impianti di illuminazione pubblica esistenti e per la realizzazione di nuovi impianti di illuminazione pubblica.
- Direzione lavori per l'adeguamento di impianti di illuminazione pubblica esistenti e per la realizzazione di nuovi impianti di illuminazione pubblica.
- Gestione di progetti/interventi di risparmio energetico per l'ottenimento dei Titoli di Efficienza Energetica (TEE).
- Collaborazione nell'ambito del progetto "AlpEnergy" per la realizzazione di sistemi di telecontrollo ad onde convogliate.

Attività o Settore Servizi Pubblici – Illuminazione Pubblica – Impianti Elettrici

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2022 **Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno**  
effettuata il 24 agosto 2022, numero iscrizione 1411

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno – piazza dei Martiri, n. 2 – 32100 Belluno (BL) – <http://nuke.ordineingegneri.bl.it>

2018 **Abilitazione statale per l'esercizio della professione di Ingegnere Industriale**  
conseguita nella prima sessione 2018

Università degli Studi di Padova – Dipartimento di Ingegneria Industriale (DII) – via Gradenigo, n. 6/A – 35131 Padova (PD) – [www.dii.unipd.it](http://www.dii.unipd.it)

- 4 prove (scritte e orali) sulle materie caratterizzanti l'esercizio della professione: Elettrotecnica; Macchine Elettriche; Progettazione Impianti Elettrici.

A.A. 2016/2017 **Laurea Specialistica in Ingegneria Elettrotecnica**  
conseguita da studente/lavoratore il 14 dicembre 2017, con votazione 105/110

Università degli Studi di Padova – Dipartimento di Ingegneria Industriale (DII) – via Gradenigo, n. 6/A – 35131 Padova (PD) – [www.dii.unipd.it](http://www.dii.unipd.it)

- Complementi di Analisi Matematica; Elettrotecnica Computazionale; Macchine Elettriche Speciali; Sistemi Elettrici per l'Energia; Tecnica ed Economia dell'Energia; Complementi di Misure Elettriche; Sistemi Elettrici Industriali; Impianti di Produzione dell'Energia Elettrica; Illuminotecnica; Economia del Mercato Elettrico; Sistemi Elettrici per i Trasporti; Tecnica delle Alte Tensioni; Misure e Collaudo di Macchine e Impianti Elettrici.

A.A. 2006/2007 **Laurea Triennale in Ingegneria Elettrotecnica**  
conseguita il 29 marzo 2007, con votazione 93/110

Università degli Studi di Padova – Dipartimento di Ingegneria Elettrica (DIE) – via Gradenigo, n. 6/A – 35131 Padova (PD)

- Analisi Matematica; Fisica; Chimica e Materiali; Fondamenti di Informatica; Disegno Tecnico Industriale; Calcolo Numerico; Fisica Tecnica; Elettrotecnica; Elettronica; Impianti Elettrici; Macchine Elettriche; Misure Elettriche; Controlli Automatici; Elettronica Industriale di Potenza; Componenti e Tecnologie Elettriche; Meccanica e Macchine a Fluido; Economia e Organizzazione Aziendale; Economia dell'Energia; Scienza delle Costruzioni.

2003 **Maturità Tecnica ad indirizzo Elettrotecnico ed Automazione**  
conseguita nel luglio 2003, con votazione 92/100

I.T.I.S. "G. Segato" – via Jacopo Tasso, n. 11 – 32100 Belluno (BL) – [www.itisegato.it](http://www.itisegato.it)

- Elettrotecnica; Impianti Elettrici; Sistemi Automatici; Tecnologia, Disegno e Progettazione; Elettronica.

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO	
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale
Inglese	<b>B1</b>	<b>B1</b>	<b>B1</b>	<b>B1</b>
Livello intermedio				

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

- Competenze comunicative**
- Attitudine al lavoro di gruppo, maturata sia nel corso dell'esperienza universitaria e lavorativa che nella vita sociale privata.
  - Buone capacità di comunicazione, in particolare presentazioni verbali, sviluppate principalmente nel corso degli studi e nella vita sociale privata.
  - Ottima capacità di adattamento ai cambiamenti e alla condivisione, maturata durante gli studi universitari anche e soprattutto grazie alla convivenza con altri studenti fuori sede.

- Competenze organizzative e gestionali**
- Ottime capacità organizzative, motivazionali e di "Team Building" acquisite tramite pluriennale esperienza come allenatore in squadre di calcio.

- Competenze professionali**
- Buona conoscenza delle principali norme di riferimento per la realizzazione e l'esercizio di un impianto di distribuzione gas: progettazione/costruzione e conduzione/manutenzione di cabine Re.Mi. e Gruppi di Riduzione della pressione; prescrizioni di installazione dei gruppi di misura.
  - Ottima conoscenza della normativa per la progettazione, installazione e messa in servizio di impianti a gas per uso domestico e similare, e impianti civili extradomestici alimentati da rete di distribuzione (gas e gpl).

- Ottima conoscenza delle principali norme di riferimento per la progettazione illuminotecnica di impianti sportivi outdoor e indoor.

#### Competenze informatiche

- Buona conoscenza del sistema operativo Windows.
- Conoscenza base del sistema operativo Linux.
- Buona conoscenza dei pacchetti software di produttività personale più diffusi sia commerciali che liberi (Microsoft Office, Open Office, Libre Office, ecc.).
- Conoscenza base del linguaggio di programmazione C++.
- Buona conoscenza del software per il disegno e la progettazione AutoCAD 2D (soprattutto per il disegno e la progettazione elettrica).
- Ottima conoscenza dei software per la progettazione illuminotecnica DIALux e Calculux Road.
- Conoscenza base del software per la progettazione illuminotecnica Calculux Area.
- Conoscenza base del software per il computo metrico e la contabilità Primus.

#### Altre competenze

- Ottima manualità sviluppata in ambito scolastico (laboratori), in ambito lavorativo e per interesse personale.
- Conoscenza delle principali lavorazioni di lamiera in acciaio inox, in alluminio e in ferro, maturata durante le esperienze estive di lavoro presso l'Azienda Inox Piave S.r.L. di Santa Giustina (BL) (dal 2001 al 2003).

#### Patente di guida

B

### ULTERIORI INFORMAZIONI

#### Riconoscimenti e premi

- Riconoscimento da parte dell'Amministrazione Comunale di Santa Giustina (BL) per la tesi di laurea specialistica dal titolo: "Progetto e analisi illuminotecnica dell'impianto di illuminazione del campo sportivo di Santa Giustina (BL)". La tesi in questione è stata anche diffusa dal correlatore, dott. Andrea Bertolo – Responsabile Unità Operativa Fisica Ambientale dell'ARPAV di Padova, in ambito UNI.

#### Appartenenza a gruppi / associazioni

- Consigliere Comunale con delega allo Sport e Tempo Libero, all'Energia e alla Viabilità presso il Comune di Santa Giustina (da giugno 2024).
- Collaboratore dell'Associazione Sportiva Dilettantistica Plavis 2021 (da luglio 2021).
- Consigliere dell'Unione Sportiva Plavis 1953 (da giugno 2016 a giugno 2021).
- Consigliere dell'Associazione Culturale "Il Lantermino" (da luglio 2010 a dicembre 2019).

#### Corsi

- Corso "Il progetto di fattibilità tecnica ed economica" (Istituto: CUOA Business School - NUVV della Regione Veneto; Anno: 2024; Luogo: Venezia).
- Corso di formazione "Sviluppo competenze di Project Management" (Istituto: EY Advisory S.p.A. – Ing. Leopoldo Lama; Anno: 2024; Luogo: Mestre-VE).
- Corso "Il Nuovo Codice degli Appalti" (D.Lgs. 36/2023) (Istituto: Appaltiamo s.r.l.s. – Avv. Vittorio Miniero; Anno: 2023; Luogo: Belluno).
- Corso "PPP e finanza di progetto: le procedure di affidamento e redazione della bozza di convenzione" (Istituto: NUVV della Regione Veneto; Anno: 2023; Luogo: Venezia).
- Corso "Il nuovo codice dei contratti pubblici" (Istituto: Appaltiamo s.r.l.s. – Avv. Michele Leonardi; Anno: 2023; Luogo: e-learning).
- Seminario "Lavori pubblici: strumenti per la gestione dell'aumento dei prezzi" (Istituto: Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili-ITACA-SNA-iFEL; Anno: 2022; Luogo: e-learning).
- Webinar "Le nuove modalità di accesso al fondo adeguamento prezzi ex art. 26 comma 4 lett. b del DL 50/2022 convertito in L. 91/2022, e l'aggiornamento dei prezzi regionali" (Istituto: Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili-ITACA-SNA-iFEL; Anno: 2022; Luogo: e-learning).
- Corso "Formazione e aggiornamento in materia di appalti pubblici: Inquadramento generale del contesto normativo: Le procedure all'epoca delle semplificazioni; La gestione delle opzioni e variazioni contrattuali; Il nuovo subappalto; La revisione dei prezzi" (Istituto: Appaltiamo s.r.l.s. – Avv. Vittorio Miniero; Anno: 2022; Luogo: Belluno).
- Seminario tecnico "L'Ospedale del futuro – Approfondimenti" (Istituto: Innovabiomed; Anno 2022; Luogo: Verona).
- Corso "Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del RUP destinato al personale delle stazioni appaltanti e centrali di committenza, ai sensi dell'art. 7 comma 7 bis della legge 11 settembre 2020, n. 120 di conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16



luglio 2020, n. 76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali» (Istituto: Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili-ITACA-SNA-iFEL; Anni: 2021-2022; Luogo: e-learning).

- Webinar "L'appalto integrato sul Progetto di fattibilità tecnico ed economico" (Istituto: Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili-ITACA-SNA-iFEL; Anno: 2022; Luogo: e-learning).
- Webinar "Il nuovo Progetto di fattibilità tecnica economica e l'iter autorizzativo" (Istituto: Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili-ITACA-SNA-iFEL; Anno: 2022; Luogo: e-learning).
- Corso "Il Partenariato Pubblico Privato nel settore sanitario" (Istituto: NUVV della Regione Veneto – Fondazione Promo PA; Anno: 2021; Luogo: Venezia – Webinar).
- Corso "Formazione e aggiornamento in materia di appalti pubblici: Decreto Semplificazioni Bis e Legge di Conversione; Le procedure di importo inferiore alle soglie comunitarie; Il subappalto; Gli investimenti PNRR; Le deregulation" (Istituto: Appaltiamo s.r.l.s. – Avv. Vittorio Miniero; Anno: 2021; Luogo: Belluno).
- "QUANDO IL FARMACO NON BASTA" Integrazione Salute - Impianto (Istituto: ULSS n. 2 Marca Trevigiana; Anno: 2021; Luogo: San Pietro di Feletto (TV)).
- Corso "Formazione e aggiornamento in materia di appalti pubblici" (Istituto: Appaltiamo s.r.l.s. – Avv. Vittorio Miniero; Anno: 2021; Luogo: Webinar).
- Corso "Programma di Formazione Manageriale Project Management e Partenariato Pubblico Privato (PPP)" (Istituto: SDA Bocconi School of Management; Anno: 2021; Luogo: Webinar).
- Seminario "Focus sulle modalità per verificare e garantire l'imparzialità del dipendente pubblico, quali misure di prevenzione della corruzione" (Istituto: MediaConsult s.r.l.; Anno: 2020; Luogo: Webinar).
- "VECCHIO VERSUS NUOVO" Ristrutturare a confronto con Costruire (Istituto: ULSS n. 2 Marca Trevigiana; Anno: 2019; Luogo: San Pietro di Feletto (TV)).
- Deliberazione AEEGSI 40/2014/R/Gas – Nuova Linea Guida CIG n. 11 (Istituto: Comitato Italiano Gas; Anno: 2018; Luogo: Milano).
- Modalità operative per le verifiche metrologiche periodiche e casuali: prospettive e sviluppi (Istituto: Comitato Italiano Gas; Anno: 2017; Luogo: Bologna).
- Formazione tecnica apparati "Hybrid Meter" (Istituto: Pietro Fiorentini – Divisione Elettronica e Sistemi Integrati; Anno: 2014; Luogo: Belluno).
- Deliberazione AEEGSI 40/2014 – Nuova Linea Guida CIG n. 11 (Istituto: Comitato Italiano Gas; Anno: 2014; Luogo: Milano).
- Corso "Luoghi con pericolo di esplosione" (Istituto: TuttoNormel; Anno: 2013; Luogo: Bologna).

#### Certificazioni

- Certificazione utilizzo AutoCAD 2D (Istituto: Certottica; Anno: 2009; Luogo: Longarone (BL)).

#### Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e del G.D.P.R. 679/2016.

Belluno, 25 luglio 2025

Alessandro Polli

