



<b>INFORMAZIONI PERSONALI</b>	
Nome e Cognome	<b>Fabio Pizzol</b>
Indirizzo di residenza	Via Altinia 300 - Venezia (VE)
Luogo e data di nascita	10 Maggio 1965 - Venezia (VE)
<b>ESPERIENZA LAVORATIVA #1</b>	
Date (da – a)	<b>Ottobre 1985 - Luglio 1989</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Marina Militare Italiana
Tipo di impiego	Militare
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ACCADEMIA NAVALE DI LIVORNO - Ammesso a frequentare Corso Allievi Ufficiali di Complemento.</li> <li>• Nomina a Guardiamarina (successivamente Sottotenente di Vascello) del Genio Navale.</li> <li>• MARINALLES La Spezia (Centro Allestimento Nuove Costruzioni Navali) per controllo allestimento e collaudo di nuova unità navale della MMI.</li> <li>• Imbarco in qualità di Ufficiale sottordine del Genio Navale addetto al Servizio di Propulsione, agli impianti ed al Servizio di Produzione e Distribuzione Elettrica di bordo.</li> </ul>
<b>ESPERIENZA LAVORATIVA #2</b>	
Date (da – a)	<b>Settembre 1989 - Dicembre 1995</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	FINCANTIERI Spa - Stabilimento di Marghera - Via delle Industrie 18
Tipo di azienda o settore	Costruzioni Navali
Tipo di impiego	Inquadramento Tecnico-Impiegatizio
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controllo di Produzione, Pianificazione e Programmazione delle lavorazioni per l'allestimento dell'Apparato Motore</li> <li>• Coordinamento in ordine alla conduzione ed alla riparazione di macchine di navi mercantili con partecipazione, in qualità di Ufficiale di Macchina, alle prove in mare ed ai collaudi delle nuove costruzioni</li> <li>• Ufficio Tecnico di Cantiere</li> </ul>
<b>ESPERIENZA LAVORATIVA #3</b>	
Date (da – a)	<b>Gennaio 1996 - Aprile 2003</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda ULSS 11 Azienda ULSS 12 Veneziana
Tipo di azienda o settore	Unità Locale Socio-Sanitaria
Tipo di impiego	Assistente Tecnico
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assistente Tecnico addetto alla manutenzione dei natanti, dei pontili e degli ormeggi presso l'Ufficio Tecnico dell'Ospedale Civile di Venezia.</li> <li>• Gestione degli appalti di manutenzione dei natanti aziendali; predisposizione dei capitolati speciali d'appalto; verifica tecnica, economica e contabile dei cicli manutentivi programmati ed occasionali.</li> <li>• Progettazione e Direzione Lavori di interventi di manutenzione straordinaria e di riorganizzazione di pontili ed ormeggi dislocati in varie parti della laguna e dell'Ospedale Civile di Venezia, compresa l'attività amministrativa connessa al rilascio delle necessarie autorizzazioni.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Direzione lavori per la realizzazione della nuova darsena dell'Ospedale Civile di Venezia (lato Fondamente Nuove) con mansioni di responsabilità diretta per quanto concerne l'escavo e lo smaltimento dei fanghi e la progettazione e la realizzazione degli impianti di sbarco/imbarco pazienti e di ormeggio per le idroambulanze.</li> <li>• Gestione della manutenzione ordinaria dei pontili, delle darsene e degli stalli d'ormeggio dei natanti aziendali.</li> </ul>
<b>ESPERIENZA LAVORATIVA</b>	<b>#4</b>
Date (da – a)	<b>Maggio 2003 - Oggi</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda ULSS 12 Veneziana Azienda ULSS 3 Serenissima
Tipo di azienda o settore	Unità Locale Socio-Sanitaria
Tipo di impiego	Collaboratore Tecnico Professionale dal 01/01/2007 (precedentemente Assistente Tecnico). Attualmente inquadrato in D4 con incarico di funzione "Nuovi Progetti e Investimenti" - Cod. 1_0055
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporto al RUP per la predisposizione degli elaborati e dei documenti tecnici a corredo della documentazione di gara per l'Appalto di Energia e Calore di AREA VASTA di VENEZIA e ROVIGO.</li> <li>• Ufficio di Direzione d'Esecuzione Servizio Energia Calore AREA VASTA Venezia e Rovigo, ovvero Direttore Operativo d'Esecuzione, attività di monitoraggio e Referente Aziendale per gli impianti Meccanici e Termotecnici dell'Appalto Energia e Calore dell'area di Mestre-Terraferma, Venezia Centro Storico e isole - AREA VASTA di VENEZIA e ROVIGO.</li> <li>• Responsabile Unico del procedimento, Progettazione, verifica progettuale e Ufficio di Direzione Lavori per interventi di Ristrutturazione e/o Riqualificazione Energetico-Impiantistica e di adeguamento del patrimonio immobiliare istituzionale, prevalentemente extraospedaliero, tra i quali, principalmente: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Direzione Lavori Operativa per i lavori di adeguamento e di realizzazione dell'impianto di raffrescamento del Distretto Sanitario di Via Cappuccina.</li> <li>• Direzione Lavori Operativa per i lavori di adeguamento e ristrutturazione meccanica e termotecnica dell'Area Piscine Terapeutiche e del Primo Piano del Pad.ne ROSSI - ex OAM del Lido di Venezia.</li> <li>• Ufficio di Direzione dei Lavori per gli interventi contrattuali di Riqualificazione ed Efficientamento Energetico previsti nell'ambito dell'Appalto di Energia e Calore dell'area di Mestre-Terraferma, Venezia Centro Storico e isole - AREA VASTA di VENEZIA e ROVIGO.</li> <li>• Verifica del progetto definitivo per l'Ampliamento e l'Adeguamento del SIT e la realizzazione della Nuova Sede AVIS dell'Ospedale dell'Angelo di Mestre.</li> <li>• Studio di fattibilità impiantistico-meccanica e relativa verifica del progetto definitivo per l'Ampliamento e la Ristrutturazione della RSA Danielato di Cavarzere.</li> <li>• Progettazione degli Impianti Meccanici e Termotecnici, dei pacchetti edilizi e dei componenti finestrati di tamponamento, previa definizione della classificazione energetica di progetto, del Nuovo Laboratorio di Biologia Molecolare dell'Ospedale dell'Angelo.</li> </ul> </li> </ul>

- Progettazione e Direzione dei Lavori per la realizzazione degli impianti meccanici e termotecnici dell'Area di Diagnostica per Immagini del Padiglione ROSSI - ex OAM del Lido di Venezia.
- Verificatore del progetto esecutivo per l'Adeguamento e la Ristrutturazione del Padiglione Gaggia dell'Ospedale Civile di Venezia.
- Progettazione preliminare e definitiva degli impianti meccanici e termotecnici, dei pacchetti edilizi e dei componenti finestrati di tamponamento, previa definizione della classe energetica di progetto, del Nuovo Distretto Sanitario di Favaro Veneto.
- Progettazione Esecutiva della variante del sottotetto del Distretto di Favaro.
- Direzione Operativa dei Lavori per la realizzazione degli impianti meccanici e termotecnici del nuovo Distretto Sanitario di Favaro Veneto.
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva dei pacchetti edilizi e finestrati e degli impianti meccanici e termotecnici, previa definizione della classe energetica di progetto, del Nuovo Canile Sanitario di S. Giuliano.
- Direzione Operativa dei Lavori per la realizzazione dei pacchetti di tamponamento, dei componenti finestrati e degli impianti meccanici e termotecnici del Nuovo Canile Sanitario di S. Giuliano
- Progettazione e RUP per i lavori di realizzazione dell'impianto di raffrescamento centralizzato dell'immobile di Via Filzi 15, a Mestre, U.O.C. Infanzia Adolescenza e Famiglia.
- Supporto al RUP e Ufficio di D.L. per le opere di rifacimento della Presa a Mare delle piscine terapeutiche per le attività fisioterapiche e riabilitative dell'ex OAM del Lido di Venezia.
- Direttore Lavori e CSE dell'Appalto di Accordo Quadro per le Manutenzioni Edilizie degli immobili del Territorio di Mestre, Marcon e Q. Altino.
- Direttore Operativo dei Lavori e CSE dell'Appalto di Accordo Quadro per le Manutenzioni Fabbrili e di Falegnameria degli immobili del Territorio di Venezia Centro storico, isole, Mestre, Marcon e Q. Altino.
- Direttore dei Lavori per la realizzazione dell'impianto di raffrescamento e per la riqualificazione della Centrale Termica del Centro di Salute Mentale di Palazzo BOLDU', Cannaregio 6000 - Venezia (attualmente in corso).
- Direttore dei Lavori per le lavorazioni di rifacimento della Centrale Termica e di riqualificazione energetica degli impianti tecnologici del Padiglione Rossi - ex OAM del Lido di Venezia (attualmente in corso).
- Attività di supporto per l'Accreditamento Regionale LR22.
- RUP dell'Appalto di Accordo Quadro per le Manutenzioni Edilizie degli immobili del Territorio di Mestre, Marcon e Q. Altino.
- RUP dell'Appalto di Accordo Quadro per le Manutenzioni Fabbrili e da Falegnami degli immobili del Territorio di Mestre, Marcon, Q. Altino, Venezia Centro Storico e Isole.
- RUP per la realizzazione delle Centrali Operative Territoriali della Città Metropolitana di Venezia – PNRR – M6C1 – INV. 1.2.

<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>	<b>#1</b>
Date (da – a)	<b>Novembre 2012 -</b>
Nome e tipo di istituto	Università degli Studi Guglielmo Marconi - Roma
Principali materie o abilità professionali oggetto dello studio	Ingegneria Industriale
Qualifica conseguita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diploma di Laurea classe L-9 del D.M. 270/2004</li> <li>• Equipollenza ABILITAZIONE PROFESSIONALE come da Provvedimento, in data 08/11/1999, dell'Autorità per la Vigilanza sui LL.PP. - G.U. n. 268 del 15/11/1999, per pregresso esercizio di analoghi incarichi</li> </ul>
<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>	<b>#2</b>
Date (da – a)	<b>Luglio 1984 -</b>
Nome e tipo di istituto	Istituto Tecnico Nautico "S. Venier"
Principali materie o abilità professionali oggetto dello studio	Teoria delle Costruzioni Navali - Gestione e Conduzione delle Macchine e degli Impianti di Bordo
Qualifica conseguita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maturità Tecnica Nautica di "Aspirante alla Direzione delle Macchine di Navi Mercantili" per la copertura dei ruoli di Ufficiale di Macchina della Marina Mercantile</li> </ul>

<b>MADRELINGUA</b>	<b>Italiana</b>
<b>ALTRA LINGUA</b>	<b>Inglese</b>
Capacità di lettura	Buono
Capacità di scrittura	Buono
Capacità di espressione orale	Buono

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE</b>	<b>Relazionali</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di classificare i fabbisogni individuati e/o sottoposti da ciascun Richiedente Istituzionale grazie alla pluriennale esperienza presso l'Ufficio Tecnico.</li> <li>• Capacità di lavorare all'interno di team multidisciplinari (in ambito edile, impiantistico, sicurezza, sanitario, antincendio, ecc.), per attività di progettazione, adeguamento, manutenzione, gestione tecnica e contrattuale e di verifica/validazione progettuale, anche di rilevante complessità.</li> <li>• Capacità di confronto e di analisi delle criticità per il raggiungimento degli obiettivi, date le numerose tematiche tecniche e amministrative affrontate nell'attività professionale quotidiana, con soggetti esterni (ditte, professionisti, ed altri enti).</li> </ul>	

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE</b>	<b>Organizzative</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità relazionale (derivante dalla pluriennale esperienza di Direzione dei Lavori e dal Servizio svolto nella Marina Militare Italiana) e di coinvolgimento sugli obiettivi, con le maestranze di cantiere.</li> <li>• Capacità di gestire l'attività di feedback, con gruppi di progetto esterni, per la puntuale implementazione degli elaborati progettuali incoerenti e/o incompleti, a seguito delle verifiche progettuali eseguite sulla documentazione tecnica prodotta.</li> <li>• Capacità di organizzare e coordinare gli interventi tecnici al patrimonio strumentale in funzione delle esigenze e delle criticità intrinseche ai Servizi Socio-Sanitari erogati nelle singole Strutture aziendali.</li> <li>• Capacità di organizzare le attività di personale tecnico operativo sul campo</li> </ul>	

CAPACITÀ E COMPETENZE	Tecniche
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di gestire e di orientare la progettazione affidata ai gruppi di progetto esterni.</li> <li>• Competenza nella progettazione di interventi di ristrutturazione e di manutenzione straordinaria grazie alla conoscenza delle normative tecniche di settore.</li> <li>• Capacità di discutere e di articolare, in collaborazione con la dirigenza e con altri colleghi, il piano degli investimenti per una più efficace programmazione delle nuove realizzazioni, degli interventi manutentivi straordinari e degli interventi di ristrutturazione e/o di adeguamento.</li> <li>• Capacità di predisporre Capitolati Speciali d'Appalto e Capitolati Prestazionali Specialistici nell'ambito degli incarichi assegnati.</li> <li>• Competenza nella gestione di gare per l'affidamento di lavori e servizi e delle successive fasi di realizzazione e di conduzione degli appalti, acquisita nell'ambito della pluriennale esperienza sul campo, dalla conoscenza della vigente normativa, nonché dalla partecipazione a numerosi corsi e seminari specifici relativi alla legislazione sui LL.PP.</li> <li>• Competenza, capacità ed esperienza pluriennale nel rivestire e svolgere i seguenti ruoli professionali: (RUP) Resp.le Unico del Procedimento, (DL) Direttore dei Lavori, (CSP) Coord. per la Sicurezza in fase di progettazione, (CSE) Coord. per la Sicurezza in fase di Esecuzione, Progettista, Verificatore dei Progetti, Direttore Operativo d'Esecuzione, Commissario tecnico di gara.</li> <li>• Competenza nella gestione, tecnico-amministrativa e contabile, dei servizi e dei lavori affidati grazie all'esperienza pluriennale nei ruoli di DL, DEC e RUP.</li> <li>• Competenza sulla contabilità delle opere pubbliche anche con utilizzo di specifici software.</li> <li>• Capacità di utilizzo e di interpretazione e analisi dei risultati di software per la progettazione impiantistica e la certificazione energetica dell'insieme impianti-edificio.</li> <li>• Utilizzo di software di grafica progettuale.</li> <li>• Utilizzo piattaforma SINTEL per selezione esecutori lavori secondo le soglie previste dal Codice dei Contratti.</li> </ul>	

ULTERIORI INFORMAZIONI	Corsi di formazione, aggiornamento e convegni
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corso Pratico di Sicurezza Avanzato presso il Centro Addestramento MMI - MARICENTADD Taranto (dal 22.02.1988 al 26.02.1988);</li> <li>• Corso Antincendio presso il Centro Addestramento MMI - MARICENTADD Taranto - (dal 19.09.88 al 23.09.88);</li> <li>• Attestato Corsi Antincendio di Base e Avanzato, presso l'APT S.r.l. di Bornasco (PV) (dal 25/02/92 al 29/02/92);</li> <li>• Attestato di idoneità tecnica per l'espletamento dell'Incarico di "Addetto Antincendio" – livello alto, rilasciato dal Comando Provinciale dei VV.FF. di Venezia in data 31.03.2000</li> <li>• Attestato di partecipazione, il 30.06.2000, al corso di formazione "Linea 32 Enti Tecnica" (Preventivazione e Contabilità Lavori), rilasciato dal Gruppo STR;</li> <li>• Attestato di frequenza al corso "Microsoft Word 97", per n° 12 ore, rilasciato nel mese di maggio 2001 dall'EDEXON;</li> <li>• Attestato di frequenza al corso AUTOCAD 2000 LT della durata di 35 ore, rilasciato dall'Istituto Salesiano S. Marco di Mestre il 31.12.2002;</li> <li>• Attestato di partecipazione all'aggiornamento professionale sulla Regola Tecnica di Prevenzione Incendi delle Strutture Sanitarie, rilasciato dall'Azienda ULSS 12 Veneziana il 29.04.2003;</li> <li>• Attestato di frequenza al corso di formazione per lo "Svolgimento di Lavori Elettrici Sotto Tensione, in Bassa Tensione, e Fuori Tensione e in Prossimità in Alta e Bassa Tensione", rilasciato dall'ARPAV – Formazione Ambiente il 7.10.2003;</li> <li>• Attestato di partecipazione al corso di formazione e informazione per un sicuro ed efficace utilizzo dei gas tecnici, puri e medicinali, rilasciato il 18/12/2003 dall'AULSS 12 Veneziana e da SOL MEDICAL;</li> </ul>	

- Attestato di partecipazione al corso sul tema “La Nuova Legge sui Lavori Pubblici della Regione Veneto”, rilasciato dall’IGOP il 18.03.2004;
- Attestato di partecipazione al convegno di formazione sul tema: “La Nuova Legge della Regione Veneto sui Lavori Pubblici: i Regolamenti e i Provvedimenti di Attuazione”, rilasciato dal C.S.A. (Centro Studi Amministrativi Alta Padovana) il 11.03.2005;
- Attestato di Partecipazione al corso “Linea 32 Studi Area Tecnica”, dal 19 al 20 settembre 2005, rilasciato dal Gruppo STR;
- Attestato di partecipazione all’incontro promosso da SABIANA Spa (durata 8 ore), in data 25/09/2005 avente per tema: Indoor Air Quality; nuova norma Europea EN 13379, aspetti ed implicazioni legali legati alla IAQ, filtrazione elettrostatica;
- Attestato di partecipazione al corso su “Direzione, esecuzione e contabilità dei lavori pubblici”, rilasciato dall’IGOP il 23/02/2006;
- Attestato di partecipazione al corso su “La direttiva 2004/18/Ce in materia di appalti pubblici di lavori, forniture e servizi”, rilasciato dall’IGOP il 01/03/2006;
- Attestato di partecipazione al corso “Valutazione e controllo dell’ambiente sonoro”, rilasciato da LSI Lastem il 14/03/2007;
- Attestato di partecipazione all’incontro tecnico “LA DIAGNOSI E LA CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI”, rilasciato il 15/06/2007 dall’Associazione Nazionale Termotecnici e Aerotecnici e da EDILCLIMA;
- Attestato di frequenza al “Corso di formazione per FACILITATORI applicazione L.R. 22/2002”, rilasciato il 28/06/2007, dall’ARSS del Veneto;
- Attestato di partecipazione al convegno, con verifica dell’apprendimento, “La metodologia di valutazione dei rischi interferenziali negli appalti (L.123/2007)”, rilasciato il 22/11/2007 da VEGA Engineering S.r.l.;
- Attestato di frequenza al corso di formazione e aggiornamento (con verifica dell’apprendimento) “Da AUTOCAD 2004 a AUTOCAD 2008” (durata 16 ore); rilasciato il 15/05/2008 dall’Istituto Salesiano S. Marco;
- Attestato di frequenza al corso di formazione e aggiornamento (con verifica dell’apprendimento) “La gestione della sicurezza negli appalti e nei cantieri temporanei o mobili” (durata 8 ore); rilasciato il 06/11/2008 da VEGA Engineering S.r.l.;
- Attestato di partecipazione all’evento formativo “Biotecnologie in oncologia e macchine pulsate al plasma”, rilasciato il 22/10/2009 dall’AULSS 12 Veneziana;
- Attestato di partecipazione al convegno, “Modelli e aspetti realizzativi del Project Financing Sanitario”, rilasciato il 22/10/2009 da MEDMATICA c/o Pad. Rama Osp. Dell’Angelo;
- Attestato di partecipazione all’iniziativa formativa “Valutare per premiare: il sistema di valutazione aziendale”, rilasciato il 14/10/2009 dalla Scuola di Sanità Veneta;
- Attestato di frequenza ad incontro (durata 5 ore) su “UNI 11292-2008, Locali destinati ad ospitare unità di pompaggio per impianti antincendio sprinkler e idranti”, rilasciato il 26/10/2009 da CONSULTING & Communication;
- Attestato di partecipazione ad iniziativa formativa denominata “Il programma di gestione protocollo e delibere web-Rainbow - approfondimento e soluzione dei problemi applicativi”, rilasciato il 09/09/2010 da Scuola di Sanità Veneta;
- Attestato di superamento della prova finale dell’iniziativa formativa denominata “Lo sviluppo professionale del personale del comparto”, rilasciato il 25/11/2010 da Scuola di Sanità Veneta;
- Attestato di superamento della prova finale dell’iniziativa formativa denominata “Regolamento di attuazione del codice dei contratti pubblici”, rilasciato il 04/03/2011 da Scuola di Sanità Veneta;
- Attestato di superamento della prova finale dell’iniziativa formativa denominata “Implementazione del sistema di gestione della qualità dell’azienda ULSS 12 veneziana attraverso il sistema di gestione Qualiware”, rilasciato il 31/12/2011 da Scuola di Sanità Veneta;
- Attestato di partecipazione all’evento denominato “ENERGY TOUR - tappa di Venezia”, rilasciato da EDILCLIMA in data 17/04/2013;
- Attestato di superamento della prova finale dell’iniziativa formativa denominata “Gestione esecutiva contratti servizi - DPR 207/2010”, rilasciato il 07/05/2013 da Scuola di Sanità Veneta;

- Attestato di partecipazione all'evento tecnico formativo denominato " SMART VILLAGE IN TOUR - Progettare e costruire edifici antisismici - Progettare e costruire edifici a energia quasi Zero", rilasciato da Edilportale il 05/06/2013;
- Attestato di partecipazione al convegno denominato " Innovazioni tecnologiche e qualità negli ambienti sanitari" , rilasciato il 28/02/2014 da SIAIS Veneto - Società Italiana dell'Architettura e dell'Ingegneria per la Sanità;
- Attestato di partecipazione al seminario denominato "Nuove tecnologie per il controllo della qualità dell'aria nei sistemi di condizionamento delle strutture ospedaliere e indicazioni operative", rilasciato il 14/11/2014 dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo;
- Dal 30/09/2014 al 27/01/2015 (durata 120 ore), Corso di Formazione con Attestato di Frequenza e di Profitto "Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili"; rilasciato il 29/01/2015 dall'Ordine degli Architetti della provincia di Venezia;
- Attestato di partecipazione al Convegno su "Controllo e prevenzione delle infezioni nosocomiali veicolate dall'acqua" rilasciato da Bio-SKILLS S.r.l. il 27/02/2015;
- Attestato di frequenza al Convegno sui temi della validazione (D.Lgs.163/2006, DPR 207/2010) dal titolo "DPR 207/2010 e Validazione di progetto", rilasciato da NORMATEMPO ITALIA - Organismo di Ispezione "Tipo A", accreditato Accredia ai sensi della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17020 - in data 15/04/2015;
- Attestato di partecipazione all'evento formativo dal titolo "GLI IMPIANTI ELETTRICI NEI LOCALI MEDICI" rilasciato da Althea Italia Spa il 20/12/2018;
- Attestato di partecipazione all'evento il "BIM e la Pubblica Amministrazione - Una finestra sul Building Information Modeling", organizzato col patrocinio della Regione Veneto e rilasciato il 09/10/2019 da DEMOCOM S.r.l.;
- Attestato di partecipazione all'evento il "BIM e la Pubblica Amministrazione - Responsabilità, Funzioni e Competenze", organizzato col patrocinio della Regione Veneto e rilasciato il 31/10/2019 da DEMOCOM S.r.l.;
- Attestato di partecipazione all'evento il "BIM e la Pubblica Amministrazione - Norme, Organizzazioni e Modelli", organizzato col patrocinio della Regione Veneto e rilasciato il 13/11/2019 da DEMOCOM S.r.l.;
- Attestato di partecipazione al corso "IL CODICE DOPO LO SBLOCCA CANTIERI", rilasciato dalla Fondazione SSP in data 19/12/2019.

<b>ALLEGATI</b>	
Carta di Identità	N° CA00189GJ, rilasciata dal Comune di Venezia il 04/06/2020
Patente di Guida	
Patente Nautica	

DATA: 29/10/2025

---

Fabio Pizzol