



Curriculum Vitae Europass

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome

Indirizzo

Telefono/fax e cell.

E-mail

Cittadinanza e sesso

Luogo e data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Dal 1/02/2009 ad oggi

• Occupazioni principali:

PASQUALETTO ANDREA

Attività di libera professione prevalentemente dedicata alla progettazione strutturale, al coordinamento sicurezza nei cantieri, all'assistenza delle imprese di costruzioni nei lavori pubblici, alla direzione Lavori, all'antincendio e varia consulenza tecnica.

Incarico di assistente al RUP (Ing. Terranova) e di Coordinatore per la sicurezza di cantiere in esecuzione del nuovo ponte ferroviario ubicato sul Canale Industriale Ovest di Marghera (Ve) per conto di **Autorità di sistema portuale del mare Adriatico settentrionale-Porto di Venezia** (importo lavori: € 19.850.000 circa).

Tecnico incaricato del progetto definitivo-esecutivo, della Direzione Lavori e assistente al RUP (Ing. S. Bisello) relativo alla Bonifica Parziale e alla realizzazione di piattaforma logistica portuale per la movimentazione di container presso area ex Montefibre, via della chimica, Marghera su incarico di Venice Newport and Containers controllata di **Autorità di sistema portuale del mare Adriatico settentrionale-Porto di Venezia** (importo lavori: € 1.500.000 circa).

Tecnico incaricato del controllo dei ponti ferroviari e stesura delle perizie tecniche annuali per conto di ERF (esercizio raccordi ferroviari Marghera) (anni 2019-2023).

Progettista e direttore lavori muro di contenimento stradale sul ponte del canale Brentelle per conto del Comune di Fossò (VE) (anno 2020-2021)

Coordinamento sicurezza cantieri ai sensi del dlgs 81/2008 per conto di **ULSS 3 "Serenissima"** relativo ai lavori di manutenzione programmata degli **ospedali di Dolo (VE), Mirano (VE) e Noale (VE)** (anno 2022-2023).

Progettista e direttore lavori di "Messa in sicurezza dei fabbricati di pertinenza della sede comunale del **Comune di Pianiga (VE) presso Villa Querini Pinton.**"

Progettista interventi di miglioramento sismico di 8 edifici e manufatti vari (torri piezometriche da 40m, edificio su isola di San Leonardo) esistenti presso **Raffineria ENI di Porto Marghera (VE)**.

Presidente commissione di gara di **Ater-Venezia** con formula OEPV relativa all'assegnazione dei lavori delle "Opere di urbanizzazione per il recupero di **6 edifici per complessivi 76 alloggi e 4 negozi a Venezia-Mestre località Altobello, via Fornace**".

Direzione lavori e coordinamento sicurezza lavori di **manutenzione straordinaria presso l'impianto sportivo del Rugby del Comune di Mira (Ve)**.

Direzione dei Lavori di **messa in sicurezza degli impianti presso il complesso sportivo di atletica leggera del Comune di Mira (Ve)**.

Consulente per la gestione dei lavori di "Riqualifica delle Sale di Imbarco e delle Aree Commerciali Air Side" c/o l'Aeroporto "V. Catullo" Verona (importo lavori:628.000€) per conto dell'impresa Progetto Erre (Treviso).

Indagine relativa alla relazione antisismica degli elementi strutturali e solai dell'istituto scolastico "Pacinotti" di Mestre (Ve) per conto della Città Metropolitana di Venezia e MIUR.

Coordinamento sicurezza per la sistemazione del complesso polifunzionale sportivo presso la Chiesa di S. Antonio all'Arcella di Padova;

Direzione lavori delle strutture per la realizzazione dell'impianto natatorio presso il centro sportivo "Green Garden", di Mestre, Venezia.

Consulente per l'assistenza all'acquisizione e gestione di Lavori pubblici per conto dell'impresa Semenzato Mario srl di Mira (Ve) (SOA possedute: OG1 classifica VI, OG3 classifica III, OG6 classifica I, OG12 classifica III).

Gestione dei seguenti cantieri per conto dell'impresa Adriatica Costruzioni Generali srl di Chioggia (Ve)(SOA possedute: OG1 classifica VI, OG3 classifica III:

- Auto park multipiano a 4 piani presso il porto commerciale di Chioggia;
- Realizzazione di condomini per conto della cooperativa C.E.V. di G. Lucatello (ex presidente di Legacoop Venezia)
- Brondolo (Chioggia): costruzione di un edificio industriale da 10.000 mq con relative opere di viabilità sul nuovo ponte su chiuse del fiume Brenta;
- Progettazione, direzione lavori, strutture, coordinamento sicurezza della nuova sede aziendale dell'impresa Adriatica Costruzioni generali;

- Consulente tecnico e certificatore Iso9001:2008 dell'impresa Costruzioni Generali Santinato Srl con l'ente Bureau Veritas; ottenimento certificato SOA: Categorie lavori ottenute: OG1 classifica III-BIS, OG3 classifica II;

- Consulente tecnico per l'impresa COSFARA Spa (VI) (Categorie SOA: OG1(VII categoria),OG3(IV categoria),OG6 (IV categoria), OG8 (I categoria));

• Dal 2/04/2002 al 31/01/2009

Dipendente presso impresa di costruzioni EDILBASSO S.p.a. (Tecnico 6° livello).

• Nome e indirizzo datore di lavoro:

EDILBASSO Spa, Via dell'Artigianato n. 9 Loreggia – PADOVA. Categorie SOA di lavori possedute da Edilbasso: OG1 classifica VIII (importo illimitato), OG2 classifica V; OG3 classifica V; OG7 IV classifica; progettazione e costruzione classifica VIII.

• Occupazioni principali:

Responsabile dell'Ufficio Tecnico d'impresa con i seguenti incarichi:

- Supervisione e gestione tecnica-contabile dei cantieri;
- Supervisore e progettista delle strutture in costruzione;
- Gestione e sviluppo nella presentazione di perizie di variante e riserve nei lavori pubblici ai sensi del dlgs 163/2006 con la relativa gestione dei contenziosi;
- Assistenza tecnica per gare di lavori pubblici e privati (offerta tecnica della gara);
- Referente dell'impresa in materia di sicurezza di cantiere (ai sensi dlgs 81/08);
- Topografo d'impresa (uso di stazioni robotiche TRIMBLE 5600, TRIMBLE S6);
- Responsabile del sistema di gestione ISO9001 con ottenimento di certificazione;

• Esempi di impiego:

- **PORTO TURISTICO DI JESOLO S.P.A.**: Ampliamento del porto con costruzione di: 200 appartamenti presso la darsena da diporto di **Jesolo-Ve** (zona Faro), direzione centrale del porto, club house, ristorante, negozi e piscine. **Esecuzione delle banchine del nuovo porto per lunghezza complessiva di 1,5 Km** ;

OCCUPAZIONE: Progettista delle strutture e assistente tecnico dell'impresa;

- **Acegas Aps**: cantierizzazione progetto esecutivo della **3° linea di incenerimento del Termovalorizzatore di Padova**: progettazione strutturale di vari corpi di fabbrica ed elementi prefabbricati, quali travi, sbalzi, scale, pannelli fossa rifiuti, ecc.

OCCUPAZIONE: Cantierizzazione del progetto e Assistente tecnico dell'impresa;

- **MILANO zona Maciachini, via Imbonati (ex area Carlo Erba)**: Complesso polifunzionale di 96.000mq ad uso commerciale e 83.000mq ad uso terziario della Milanese **Europa Risorse** e del Fondo Inglese **DOUGHTY HANSON (Londra)**

- composto da n.6 edifici da 9 piani (progetto: **SAUERBRUCH & HUTTON, Berlino**);
OCCUPAZIONE: Cantierizzazione del Progetto ed Assistente tecnico d'impresa;
- **Complesso "VERVE-Città della moda"** a Fiesso d'Artico (Ve) (progetto studio **ASA** di **Flavio Albanese** (Vi)) consistente in: Edificio a 5 piani dedicato alla calzatura, Hotel-Resort da 200 stanze, 2 sale congressi da 400 posti, Museo "Calzatura della Riviera del Brenta" Committente: CERVET di F. Fracasso srl di Mirano(Ve);
OCCUPAZIONE: Direttore dei lavori delle strutture e Progettista delle strutture;
 - **NET CENTER- (Padova Est**, S. Lazzaro - uscita A4 Padova est) Edificio di 22 piani della **BOSCOLO HOTELS** , 2 complessi commerciali e direzionali a 5 piani, park interrato a due livelli da 1200 posti auto, viabilità stradale con nuovo accesso al casello autostradale di Padova Est. (progetto: Prof. Arch. Aurelio Galfetti, Lugano).
OCCUPAZIONE: Assistente tecnico dell'impresa;
 - Restauro ed ampliamento **ex Hotel CAPITOL**, via Orlanda , Mestre (Ve) per la realizzazione di nuovo albergo **Garden Inn** del gruppo **HILTON** ;
OCCUPAZIONE: Assistente tecnico d'impresa;
 - **ROVIGO** via Barucchello: n.11 edifici per complessive 52 unità residenziali;
OCCUPAZIONE: Progettista delle strutture;
 - **Cervarese S. Croce**, via Roma(Pd): n.6 Condomini per n.55 unità residenziali;
OCCUPAZIONE: Progettista delle strutture;
 - Centro direzionale e sede centrale del **GRUPPO PAM-SPINEA (Ve)**;
OCCUPAZIONE: traduzione grafica progetto esecutivo di cantiere;
 - **Ex Fornace Morandi-Padova**: restauro conservativo dell'ex fornace di mattoni del '900 per la realizzazione di un centro direzionale e servizi.
OCCUPAZIONE: Assistente tecnico d'impresa;
 - **Centro direzionale Banca Credito Cooperativo Alta Padovana**, via Caltana **Campodarsego-Padova**: Edificio composto da 5 piani e interrato(primo stralcio);
OCCUPAZIONE: Capo commessa dell'impresa;
 - Centro direzionale, via Veneto, via Friuli Ve-Giulia a Cazzago di Pianiga-Ve, composto da 4 piani e park interrato;
OCCUPAZIONE: Capo commessa dell'impresa;
 - **Ipermercato Aliper** a Paese-Castagnole (Treviso);
OCCUPAZIONE: Assistente tecnico d'impresa;
 - Nuova sede società **VENETO STRADE** (Mestre-Ve, Comparto AEV TERRAGLIO, area centro commerciale AUCHAN),fabbricato a 10 piani con park interrato;
 - Complesso **IL QUADRANTE Mestre-Venezia**, via Martiri della libertà, area ex CIRCEST: Complesso di n.190 appartamenti con n.1 torre da 7 piani, n.2 torri da 6 piani e n.1 torre da 5 piani;
 - **BUSINESS-TOWER (Torri di Quartesolo-Vicenza**, presso Area- Centro Le Piramidi): composto da complesso commerciale a piano terra e da torre centrale di 12 piani sede della compagnia aerea **MYAIR**;
 - **ALBARELLA VILLAGE**: Complesso di 4 edifici con tipologia a schiera all'interno dell'isola di ALBARELLA-Rovigo (Gruppo **MARCEGAGLIA**).

Collaborazione con **SAICO INGEGNERIA S.R.L.**(Titolare: Ing. Flavio Zanchettin) di **Mestre - Venezia.**

Collaborazioni principali :

- **Progetto preliminare sottopasso stradale su S.S.13 del Terraglio a Mestre (Ve) tra area Auchan e rotonda Vigili del Fuoco (AEV-TERRAGLIO).**
- Viabilità stradale del nuovo **accesso all'aeroporto Marco Polo** di Venezia per conto di **SAVE ENGINEERING(progetto definitivo)**;
- **Sovrappasso** pedonale in acciaio su S.S.11 a Marghera (Via Righi) all'inizio del ponte translagunare della Libertà Venezia (**Prog. definitivo ed esecutivo**);
- **Passerella** apribile in acciaio su Naviglio Brenta a Mira (Ve) che collega il campo Sportivo con S.S.11 (**Prog. preliminare e definitivo**);
- **Stazioni e Sottopassi** della **SFMR** (Sistema Ferroviario Metropolitan Regionale) di Mira, Dolo e Padova S.Lazzaro su incarico di **AP & P ENGINEERING (ING. ARTUSATO), NET ENGINEERING (progetto esecutivo)**;
- **Due ponti stradali** (I categoria) in c.a.p. sui canali Meolo e Fossetta previsti nell'ambito del progetto esecutivo per l'eliminazione di 4 passaggi a livello della linea ferroviaria Venezia-Trieste interessanti le zone di Musile e Meolo (Ve);
- **Assistenza alla direzione lavori** per posa condotta fognatura del Comune di Dolo (Ve) per conto di **ACM MIRESE-VERITAS** e impresa **ILESA S.p.a.** (Sossano-Vi);
- Collaborazione per **progetto definitivo ed esecutivo** di risistemazione dell'**Isola della Pescheria** presso centro storico di Treviso;
- Siti di telefonia **WIND,TIM,OMNITEL** commissionati da **ERICSSON, ALCATEL** e da impresa di costruzioni **SACAIM S.p.a.** (Venezia);
- Collaborazione con impresa di costruzioni **SACAIM S.p.a.** per redazione **offerte di gara d'appalto** di impianti sportivi per le Olimpiadi di **Atene 2004**. Sopralluoghi ad Atene per contatti con imprese locali e ritiro bandi gara;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Maturità Scientifica** conseguita nell'anno scolastico 1989/1990, presso il Liceo Scientifico Statale "Galileo Galilei" di Dolo (VE).
- **Laurea in Ingegneria Civile, specializzazione in Strutture**, conseguita presso l'Università degli Studi di Padova il **15 Dicembre 1999** con valutazione **94/110**.
- **Tesi di laurea:**"Il ponte di Rion Antirion (Patrasso-Grecia): ipotesi di studio". Analisi dinamica con SAP2000 in campo plastico e con dissipatori antisismici.
- **Esami liberi sostenuti:** Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti.
- Settembre 2000: Abilitazione a **Coordinatore alla Sicurezza, (D.Lgs.494/96 e ss.mm.) dei cantieri edili** (corso da 120 ore presso UNINDUSTRIA – Venezia).
- Settembre 2001: **valutatore interno del sistema qualità ISO 9001:2000** (corso da 150 ore a cura di AICQ e Ordine Ingegneri Venezia).
- Aprile - Novembre 2004: Partecipazione al corso da 120 ore sull'ordinanza n.3274/03 riguardante la nuova **normativa sismica** (organizzato dalla F.O.I.V.).
- Luglio 2008: Corso per progettisti su edifici a basso consumo energetico organizzato da Agenzia Casa Clima Bolzano (20 ore).
- Luglio 2008: Corso di aggiornamento su nuovo **Testo Unico Sicurezza** dei cantieri **Dlgs 81 del 9 Aprile 2008** presso Ordine Ingegneri Venezia;
- Gennaio 2009: Seminario "**Il passaggio a UNI EN ISO 9001:2008**" riguardante l'entrata in vigore della nuova norma e organizzato da **Bureau Veritas Italia**.
- Gennaio 2010: Corso di 32 ore su nuove "**Norme Tecniche sulle Costruzioni DM 14/01/2008**" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri delle Provincia di Treviso.
- Ottobre 2010: Corso di formazione dell'Ordine Ingegneri di Venezia (12ore): "**Il Contenzioso nei Lavori Pubblici,cause, gestione e risoluzione delle Riserve ai sensi del dlgs 163/06 e del regolamento del codice dei contratti DPR 207/2010**". Relatori: **Ing. Luigi Chiappini,Avv. Alfredo Biagini**.
- Aprile 2012: **Abilitazione progettazione prevenzione incendi** ai sensi del nuovo **DPR 151/2011** (ex L. 818/84) all'Ordine Ingegneri Vicenza (Corso da 120 ore).
- Gennaio 2015: Corso (12 Ore): "**Varianti in corso d'opera e perizie suppletive di variante nei LL.PP.**" Relatori: **Ing. L. Chiappini, Avv. A. Biagini**.
- Maggio 2015: Corso (12 Ore): "**La Direzione dei lavori negli appalti pubblici**

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE:</p> <p>ATTIVITÀ PRESSO L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VENEZIA:</p> <p>LINGUA STRANIERA CONOSCIUTA:</p> <p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE/INFORMATICHE <i>con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p> <p>PATENTI:</p>	<p>(dal contratto al collaudo)". Relatori: Ing. L.Chiappini, Avv. A. Biagini.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Giugno 2015: Corso (4 Ore): " La Gestione dei contratti a corpo negli appalti pubblici)". Relatori: Ing. L. Chiappini, Avv. A. Biagini. • Gennaio 2017: Corso (12 Ore):"Il contenzioso e le riserve nei LL.PP. secondo il nuovo codice appalti Dlgs 50/2016"Relatori: Ing. L.Chiappini, Avv. A.Biagini. • Marzo 2018: Corso (8 ore) "La fase di gara di affidamento e la gestione esecutiva dei contratti pubblici secondo il dlgs 50/2016". Relatore: Avv. G. Zgagliardich) . • Maggio 2019: Corso (12 ore) "La Direzione lavori negli appalti pubblici dal contratto di appalto al collaudo". Relatori: Ing. L.Chiappini, Avv. A.Biagini. • Corso di 40 ore sul Building Information Modelling (BIM) organizzato da Ordine Ingegneri Venezia con esame finale (Ottobre – Dicembre 2020). • Gennaio 2021: Corso (4 Ore): " La Gestione dei contratti a corpo secondo il codice dei contratti pubblici dlgs 50/2016)". Relatori: Ing. L. Chiappini, Avv. A. Biagini. • Marzo 2021: Corso (4 Ore): " La gestione dei rifiuti da costruzione e demolizione e le possibili del loro recupero)". Relatori: Ing. S. Avezzù. • Marzo 2022: Corso di 8 ore: La verifica del progetto ai fini della validazione ai sensi del dlgs 50/2016 e in relazione ai progetti del PNRR organizzato da Ordine Ingegneri Venezia e ente certificatore Bureau Veritas. <p>Buona capacità di coordinamento e gestione di staff tecnico e/o maestranze edili grazie all'esperienza pluriennale in impresa.</p> <p>Presidente Commissione Lavori Pubblici dell'Ordine degli Ingegneri di Venezia (dal 13/01/2016 ad oggi).</p> <p>Inglese (livello scritto ed orale: buono) Greco moderno (livello scritto ed orale: buono)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Software generici: AutoCAD, pacchetto Microsoft Office (Word,Excel, ecc.). (livello:buono) • Software di modellazione e disegno 3D REVIT Autodesk (livello: sufficiente). • Software di calcolo strutturale:SAP2000,SAP90, ENG5/2000,ENG97,STRAUS 7. (livello: buono) • uso di attrezzatura topografica: stazioni totali integrali per rilievi e tracciamenti di cantiere (trimble 5600,TRIMBLE S6 ROBOTIC). (livello:buono) <p>PATENTE TIPO B PER AUTOVETTURE PATENTE NAUTICA SENZA LIMITI VELA E MOTORE PATENTE CAT A13 (Circ. ENAC SEC-05) per l'accesso interno alle aree aeroportuali.</p>
---	--

Autorizzo il trattamento dei dati di questo documento ai sensi del regolamento UE 679/2016 in vigore dal 25/5/2018

Mira (Venezia),02 Maggio 2024

Ing. Andrea Pasqualetto