

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ARTUSO GIANLUCA
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	gianluca.artuso@port.venice.it
Nazionalità	IT
Data di nascita	14 maggio 1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 17 dicembre 2007 - presente
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale – porti di Venezia e Chioggia
Santa Marta, Fabbricato 13 - 30123 Venezia
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico non economico
- Tipo di impiego Quadro B
- Principali mansioni e responsabilità
 - Lavori di demolizione e ricostruzione dell'impalcato denominato "san Nicolò" sito in Venezia (Importo 538.099,33 €): *incarico di direttore dei lavori*;
 - Lavori di messa in sicurezza del palancolato presso la cassa di Colmata "Molo Sali" a Marghera (Importo 1.782.000,00 €): *incarico di direttore dei lavori*;
 - Intervento in somma urgenza per manutenzione e adeguamento delle strutture del parcheggio moto lungo la SR11 a Venezia (Importo 435.679,47 €): *incarico di direttore operativo*;
 - Lavori di posa di barriere di sicurezza lungo via dell'Elettronica (Importo 349.776,40 €): *incarico di direttore dei lavori*;
 - Lavori di adeguamento e ripristino della banchina Emilia nel porto commerciale di Venezia, sezione di Marghera – Molo B (Importo 8.254.018,17 €): *incarico di direttore operativo (fino al 23 novembre 2017) e direttore dei lavori (dal 23 novembre 2017)*;
 - Lavori relativi alle strutture di marginamento previsti per la messa in sicurezza di un tratto della sponda ovest del Canale Industriale ovest a Porto Marghera (Importo 12.809.611,03 €): *incarico di direttore operativo (fino al 23 novembre 2017) e direttore dei lavori (dal 23 novembre 2017)*;
 - Appalto concernente la progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori per gli "Adeguamenti tecnico funzionali ai fini di security e di controllo del traffico presso i due varchi dell'area portuale di Porto Marghera, denominati Varco Molo A e Varco Azoto" (Importo: 914.043,17 €): *incarico di direttore dei lavori (fino a 17 novembre 2017) e responsabile del procedimento (dal 17 novembre 2017)*;
 - Appalto dei lavori di manutenzione ordinaria delle strade ed aree comuni del porto di Venezia – anni 2017, 2018, 2019, 2020 (Importo 771.998,81 €): *incarico di responsabile del procedimento e direttore dei lavori (dal 23 novembre 2017)*;
 - Appalto dei lavori per la demolizione dei fabbricati 360-362-363-364 e la sistemazione di aree a parcheggio nel porto commerciale di Venezia – sezione di Marghera (Importo: 667.864,26 €): *incarico di direttore dei lavori (dal 23 novembre 2017)*;
 - Lavori di adeguamento della rete drenante le acque meteoriche di dilavamento del piazzale antistante il terminal Isonzo: (Importo: 602.820,09 €): *incarico di direttore operativo*;
 - Appalto dei "Lavori di realizzazione della pista ciclabile lungo un tratto della SP24 a Malcontenta-Venezia" (Importo 259.464,35 €): *incarico di direttore dei lavori*;
 - Terminal autostrade del mare - collegamento ferroviario e opere complementari (Importo: 674.004,62 €): *incarico di direttore operativo*;
 - Appalto integrato per la progettazione definitiva ed esecutiva e l'esecuzione dei lavori di realizzazione del nodo viabilistico di Malcontenta sulla base del progetto

- preliminare - 1° stralcio, 1^a fase e risoluzione interferenze (Importo: € 9.346.002,07): *incarico di direttore dei lavori*;
- Appalto dei lavori di "pulizia e ripristino della rete fognaria del parco ferroviario di Marghera" (Importo: 156.671,30 €): *incarico di direttore dei lavori*;
 - Adeguamento funzionale della viabilità e della rete ferroviaria nel tratto Malcontenta-Fusina "via dell'Elettronica" al Porto di Marghera (Importo: 8.243.497,71 €): *incarico di direttore dei lavori*;
 - Intervento di ripristino strutturale della banchina Ro-Ro presso il molo di Ponente di Venezia-Marittima (Importo: 153.521,61 €): *incarico di direttore dei lavori e coordinatore per la sicurezza*;
 - Interventi strutturali d'emergenza del fabbricato 1-21 a S. Basilio – Venezia (Importo: 465.127,13 €): *incarico di direttore dei lavori*;
 - Lavori di sostituzione della boa n. 61 posta nel canale Fisolo presso la bocca di porto di Malamocco (Importo: 78.747,33 €): *incarico di progettista, direttore dei lavori e coordinatore per la sicurezza*;
 - Intervento di ampliamento del parco ferroviario - Aree adiacenti via dell'Azoto al Porto di Venezia - Sezione di Marghera (Importo: 11.354.284,84 €): *incarico di direttore dei lavori*;
 - Realizzazione di nuove torri faro presso il Molo A del Porto Commerciale di Venezia-Marghera (Importo: 166.287,79 €): *incarico di progettista, direttore dei lavori e coordinatore per la sicurezza*;
 - Lavori di escavo manutentorio per il miglioramento delle condizioni di sicurezza della navigazione lungo il canale di accesso alla Marittima (Importo: 1.366.521,07 €): *incarico di collaudatore tecnico - amministrativo*;
 - Ricostruzione della bitta n. 6 e costruzione di due nuove bitte presso il porto turistico di Venezia-Marittima (Importo: 231.360,47 €): *incarico di progettista, direttore dei lavori e coordinatore per la sicurezza*;
 - Recupero con riuso dell'ex Magazzino 15 a Venezia (Importo: 4.775.202,34 €): *incarico di co-progettista e direttore dei lavori*.
-
- Date (da – a) dicembre 2005 – dicembre 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ATER Venezia
Dorsoduro 3507, Venezia
 - Tipo di azienda o settore Ente pubblico economico impegnato in attività edilizie prevalentemente di tipo residenziale
 - Tipo di impiego Esperto tecnico Direttore Lavori
 - Principali mansioni e responsabilità *Progettazione, direzione lavori, contabilità, calcoli strutturali, coordinatore per la sicurezza, redazione di capitolati e computi*
-
- Date (da – a) gennaio 2005 - novembre 2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Libero professionista in collaborazione con l'arch. Loiola S.
Via C. Battisti, Mogliano Veneto (TV)
 - Tipo di azienda o settore Studio d'ingegneria e architettura operante nel campo della redazione di progetti architettonici, calcoli strutturali, grafica 2D e 3D
 - Tipo di impiego Libero professionista
 - Principali mansioni e responsabilità *Progettazione, calcoli strutturali, computi metrici ed assistenza alla direzione lavori per nuove costruzioni residenziali e ristrutturazioni, rendering e grafica*
-
- Date (da – a) settembre 2003 - dicembre 2004
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Anteris
Via Schiavonia 139 - 31022 Preganziol (TV)
 - Tipo di azienda o settore Società d'ingegneria attiva principalmente nella progettazione architettonica e strutturale in ambito residenziale, viario e portuale
 - Tipo di impiego Collaboratore libero professionista
 - Principali mansioni e responsabilità *Progettazione, calcoli strutturali, computi metrici ed assistenza alla direzione lavori per progetti di nuove costruzioni di tipo industriale, portuale, residenziale e viario*
-
- Date (da – a) ottobre 2000 - gennaio 2001 / gennaio 2002 - agosto 2003
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro SM Ingegneria- Studio prof. Modena C.
via Longhin 23, Padova
 - Tipo di azienda o settore Società d'ingegneria operante nel settore delle infrastrutture stradali, delle fondazioni

speciali, degli interventi di restauro di strutture storiche in muratura, ristrutturazione e consolidamento di edifici e ponti in c.a..

- Tipo di impiego Collaboratore dipendente
- Principali mansioni e responsabilità *Progettazione, calcoli strutturali, redazione di elaborati grafici, computi metrici ed assistenza alla direzione lavori per progetti di restauro, consolidamento strutturale e nuove costruzioni*

Istruzione e Formazione

- Corso "Varianti, proroghe e ulteriori modifiche in corso di esecuzione" organizzato da PARADIGMA Srl;
- Corso "Barriere stradali di sicurezza: problematiche e nuove tecnologie emergenti" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Passaggi a livello" organizzato dal Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani;
- Corso "La robustezza delle costruzioni alla luce delle nuove istruzioni del C.N.R." organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Acciai inossidabili: struttura e proprietà" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Le nuove norme tecniche sulle costruzioni: è giunta l'ora!" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Professione RUP: determinazione ANAC 1007 dell'ottobre 2017 (aggiornamento linee guida n. 3/2016)" organizzato da Format S.r.l.;
- Corso "Metodologie di consolidamento statico e adeguamento sismico dei ponti stradali" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Terre e rocce da scavo" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Strutture lignee" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Le gallerie stradali" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Le indagini geognostiche" organizzato da AltaScuola;
- Corso "Terre e rocce da scavo: cosa cambia nella nuova disciplina" organizzato da Ambiente Legale Srl;
- Corso "Il nuovo codice di prevenzione incendi" organizzato Ca' Foscari Challenge School;
- Corso "La direzione dei lavori negli appalti pubblici (dal contratto al collaudo)" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Lavori in ambienti confinati - D.p.r. 177/2011 - (aggiornamento dei coordinatori della sicurezza nei cantieri)" organizzato da Centro di Formazione STS;
- Corso "La gestione della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Barriere stradali di sicurezza" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Pavimentazioni in conglomerato bituminoso - innovazioni e caratterizzazioni dei prodotti" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "La Bonifica dei Siti Contaminati - Strategie e Sistemi Europei a confronto per una Nuova Economia Territoriale" organizzato da AltaScuola;
- Master Universitario in "Gestione Etica d'Azienda" organizzato da Università Ca' Foscari - SDA Bocconi - Fondazione Studium Generale Marcianum;
- Corso "Lineamenti di impianti elettrici" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "La Certificazione energetica" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Il collaudo statico delle strutture - adempimenti, approfondimenti tecnici, attività strutturali" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Nuovi approcci nella progettazione di opere geotecniche alla luce delle NTC 2008" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso di aggiornamento sui "Bitumi e conglomerati bituminosi" organizzato da CRS-Centro Ricerche Stradali;
- Corso "La progettazione di opere geotecniche alla luce delle NTC 2008" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Progettare edifici in calcestruzzo in zona sismica con il metodo degli stati limite" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;

- Corso "Il sistema gestione ambientale" organizzato da APV-Thetis;
- Corso per "Addetti antincendio per attività a rischio elevato" organizzato da CFLI-A.M.T. Antincendi Mare Terra;
- Corso "Operatore MAPINFO" organizzato da CFLI;
- Corso "La Certificazione Energetica" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso "Il collaudo statico delle strutture - adempimenti, approfondimenti tecnici, attività strutturali" organizzato dalla Fondazione Ingegneri Veneziani;
- Corso di "Formazione di base in materia di Urbanistica e Lavori Pubblici" organizzato da ANCE Treviso;
- Abilitazione al coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/2008 (attualmente sospeso);
- Professionista antincendio iscritto con n. VE03235100425 nell'elenco del Ministero dell'interno di cui all'articolo 16 del D.Lgs. n. 139 del 8 marzo 2006, ex legge 818/84 (attualmente sospeso);
- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia (n° 3235);
- Laurea in Ingegneria Edile, indirizzo Recupero e conservazione degli edifici, conseguita nel 2000 presso l'Università degli Studi di Padova. Tesi architettonico-strutturale discussa: "Ponte ciclo-pedonale sul fiume Sile in località Portegrandi (VE)", relatori prof. arch. Camillo Bianchi e prof. ing. Claudio Modena;
- Maturità scientifica conseguita nel 1993 presso il Liceo Scientifico "G. Berto" di Mogliano V.to (TV).

Capacità e competenze personali

MADRE LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE

- | | |
|---------------------------------|----------|
| | Inglese |
| • Capacità di lettura/ascolto | B2 |
| • Capacità di scrittura | B2 high |
| • Capacità di espressione orale | B2 |
| | Francese |
| • Capacità di lettura | B1 |
| • Capacità di scrittura | B1 |
| • Capacità di espressione orale | B1 |

PATENTI A, B, C

ALTRO Milite assolto come Ufficiale di Complemento dell'Arma TRA.MAT. presso il 24° RE.MA. di Merano (BZ)

Autorizzo il trattamento dei dati personali in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Venezia, li 15/01/2023

Gianluca Artuso

