

**OGGETTO: Curriculum Vitae Dott. Ing. Alessandro Gamba**

### Dati Anagrafici e contatti

- Data di nascita: 10/01/1972
- Anno conseguimento laurea: 1998 Università degli Studi di Brescia
- Attività prevalente: Ingegneria Civile, Impiantistica e Ambientale
  
- Telefono: 045/8680560 Fax: 045/8680560
- e.mail: [alessandro.gamba@futura-st.it](mailto:alessandro.gamba@futura-st.it)
- pec: [alessandro.gamba@ingpec.eu](mailto:alessandro.gamba@ingpec.eu)

### Iscrizione all'Albo

- Ordine degli Ingegneri di Verona, sezione A
- N.° iscrizione: A2617
- Data di iscrizione: 06/07/1999
- Specializzazione: Civile, Industriale e dell'Informazione

### Ambito di attività

Consulenza tecnica strutturale per aziende, anche mediante l'impiego di collaboratori specializzati, in ambito civile, industriale e ambientale. L'attività comprende anche servizi di outsourcing svolti mediante la società Futura Servizi Tecnici S.r.l. di cui sono amministratore: rilievo, disegno, progettazione, stesura distinte di lavorazione e quant'altro necessario per assistere il cliente nella realizzazione di una commessa.

### Principali referenze

Si riassumo alcune referenze, su richiesta può essere fornito un elenco completo, relativo a un singolo settore di interesse:

- Dal 2000 al 2012: consulenza tecnica e progettazione di **manufatti in c.a. e c.a.p.** per conto della ditta **Gruppo Centro Nord S.p.A.** di Belfiore (VR). Travi da ponte, grandi impalcati, solai per centri commerciali, impalcati e strutture per autorimesse interrate in tutta Italia.
- Dal 2000 a tutt'oggi: consulenza tecnica e progettazione di **strutture portanti in acciaio e alluminio** per conto della ditta **Progest S.r.l.** di San Martino Buon Albergo (VR). Strutture per il sostegno di facciate ventilate o rivestimenti lapidei. Progetto struttura portante rivestimenti lapidei nuova chiesa di Padre Pio a San Giovanni Rotondo (FG); progetto struttura portante facciate ventilate nuovo Ospedale di Borgo Trento a Verona; progetto struttura portante in acciaio delle facciate del nuovo Palazzo della Regione Friuli Venezia Giulia; progetto strutture facciate nuovo Tribunale di Vicenza; progetto strutture facciate Municipio di Malles Venosta (BZ); progettazione strutture facciate Università di Trento, Facoltà di Lettere; progettazione struttura portante dei porticati in acciaio presso il Park

Hotel Villa Quaranta a Ospedaletto di Pescantina (VR); progettazione strutture portanti facciate continue e ventilate del Thon Hotel di Svolvaer, Norvegia. Consulenza per vari interventi in tutta Italia ed Europa.

- Dal 2006 al 2012: consulenza tecnica e progettazione di **serre fotovoltaiche e di strutture in acciaio** per conto della ditta **Cramaro S.p.A** di Cologna Veneta (VR). Installazioni di impianti di grandi dimensioni in Sardegna (Ozieri, Villaperuccio e altri), Puglia (Taranto, Crispiano e altri) e Lazio (Castrocielo, Piedimonte San Germano, Aquino e altri);
- Dal 2013 a tutt'oggi: progettista strutturale per conto di **Kopron S.p.A.** di Gorgonzola (MI). Progettazione strutture in acciaio per capannoni, impianti sportivi, impianti industriali e viabilità.
- Dal 2014 a tutt'oggi: progettista strutturale per conto di **Giese Logistica Srl**. Castellinaldo (CN). Progettazione strutture in acciaio per capannoni, impianti sportivi, impianti industriali e viabilità.
- Dal 2005 al 2011: progettazione strutturale per **impianti a biomasse** per conto della ditta **Planitec** di San Bonifacio (VR); Progettazione strutturale (silos, impalcati, torri di evacuazione fumi, passerelle pedonali e/o carrabili, strutture per organi in movimento, piani di lavoro, pensiline, sistemi di pesatura per mesolatori, ecc..) impianti realizzati in Italia, Russia e Romania.
- Dal 2006 a tutt'oggi: progettazione silos di stoccaggio di grandi in alluminio e acciaio inox per le ditte **Esametal** di Cologna Veneta, **Penta** di Ferrara, **Ariostea** di Coreggio (RE) , **Technosilos** di Bertinoro (FC), **Ergomec** di San Bonifacio (VR), **Piazzon Srl** di Valdagno (VI). Progettazione strutturale (silos, impalcati, torri di evacuazione fumi, passerelle pedonali e/o carrabili, strutture per organi in movimento, piani di lavoro, pensiline, sistemi di pesatura per mesolatori, ecc..) impianti realizzati in Arabia Saudita, Algeria, Cina, Egitto, Emirati Arabi Uniti, Grecia, Nigeria e Russia;
- Dal 2004 al 2010: progettazione impianti di distribuzione gas ospedalieri per ditta **Tecnomedical** di Sommacampagna (VR). Progettazione impianti per Aziende Ospedaliere Pubbliche (Ospedale di Bressanone, Ospedale di Parma, Ospedale di San Vito al Tagliamento, Ospedale di Sacile e altri) e private;
- Dal 2011 a tutt'oggi: progettazione strutture portanti per impianti industriali per conto di **Trialmec S.r.l.** di San Bonifacio (VR); Strutture in acciaio per piattaforme di lavoro, passerelle, scale in acciaio, fissaggio tubazioni, argani, tramogge, silos, gru a bandiera, carriponte ecc.
- Dal 2007 al 2016: consulenza tecnica per conto di **Veneta Recuperi** di Sona (VR), azienda operante nel campo dello stoccaggio, recupero e riciclaggio di rifiuti speciali;
- Dal 2011 a tutt'oggi: progettista strutturale per conto di **Oemmepi S.p.A.** di San Bonifacio. Progettazione strutture in acciaio per capannoni, impianti sportivi, impianti industriali e viabilità.

- Da Gennaio 2012 a tutt'oggi: progettista strutturale per conto di **Tecnofar** di Isola della Scala (VR). Progettazione strutture in acciaio e alluminio per edilizia cimiteriale.
- Dal 2000 a tutt'oggi: progettazione impianti fognari civili: dimensionamento condotte, calcolo portate immesse in rete, calcolo impianti smaltimento a terra o in pozzi perdenti di acque meteoriche.
- Dal 2009 a tutt'oggi: **collaudo strutture in c.a. e acciaio** ai sensi della legge 1086/71
- Dal 1999 a tutt'oggi **progettazione strutturale esecutiva di costruzioni in cemento armato**, al servizio di imprese, privati ed enti pubblici (curriculum dettagliato su richiesta motivata)
- Dal 1999 a tutt'oggi **progettazione strutturale esecutiva di costruzioni in acciaio**, al servizio di imprese, privati ed enti pubblici. (curriculum dettagliato su richiesta motivata)

Sona, 07/07/2017

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della Legge 675/96 e successive normative in materia di privacy, unicamente per la qualificazione descritta in oggetto.



