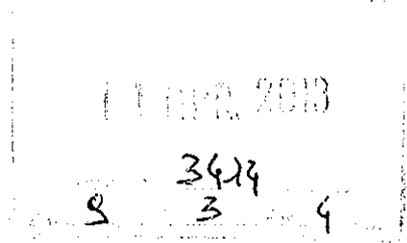


CURRICULUM VITAE

ING. BARIN ALBERTO

Dati anagrafici:

Nome e Cognome : Alberto Barin
Luogo e data di nascita: Cittadella (PD) 18.07.1978
Stato civile: Coniugato
Residenza: Via B.go Bassano, 88/B 35013 Cittadella (PD)
Ufficio: Via B.go Padova,44 35013 Cittadella (PD)
Telefono: 049/9404608
Fax: 049/5972947
Cellulare: 338/1407914
e-mail: info@barinalberto.com ; barinalberto@pec.barinalberto.com.
C.F.: BRNLRT78L18C743Y
P.IVA 04075680282



Percorso formativo e professionale:

- 1998** - Diploma di Geometra, conseguito presso gli Istituti Filippin di Paderno del Grappa (TV)
- 2005**
- Laurea in Ingegneria Civile, indirizzo Strutture, conseguita il 30 Aprile 2005 presso l'Università di Padova
 - Abilitazione professionale, conseguita presso l'Università di Padova
 - Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Padova al n. 4544.
- Dal 2005**
- Collaboratore presso Studio Tecnico di Ingegneria - Architettura ed Urbanistica "Ing. Fabrizio Tonella" con sede ad Asolo (TV), con mansioni di ingegnere calcolatore, seguendo in particolare:
 - Calcolo strutture in opera di un complesso produttivo a Maser (TV) Committente: SIDI Sport. Consistenza: 17.000 m² s.u. - 90.000 m³ ;
 - Calcolo strutture in opera, fondazioni su pali e opere per il sostegno del terreno di un complesso produttivo a Borso del Grappa (VI) Committente: SCOTTON S.p.a. Consistenza: 20.000 m² s.u. - 120.000 m³
 - Calcolo strutture in opera, fondazioni e opere per il sostegno del terreno (berlinesi di micropali e muri di sostegno) di un complesso commerciale situato a Bassano del Grappa (VI) Committente I.C.P. s.p.a. Consistenza: 50.000 m² s.u. - 150.000 m³.

- Calcolo strutture di svariati complessi residenziali in c.a., acciaio e legno.

Dal 2006

- all'attività di collaboratore affianco quella di libero professionista, in modo autonomo tra cui si segnala:

- Calcolo strutture in opera costituenti le palazzine uffici e fondazioni struttura prefabbricata di un complesso produttivo a Cittadella (PD) Committente:PANNI s.n.c.. Consistenza: 14.000 m² s.u.
- Calcolo strutture di edifici residenziali in genere;
- Calcolo vari edifici a struttura metallica;
- Collaborazione continuativa con la ditta Precompressi Valsugana s.p.a. con sede a Grigno (TN) e con la ditta Zanon Prefabbricati s.p.a. di Cittadella (PD) come calcolatore esterno di elementi strutturali prefabbricati in cemento armato precompresso e ordinario.

2007

- Partecipazione al Corso di Sicurezza nei Cantieri (durata 120 ore) organizzato dalla ENAIP Veneto con l'iscrizione all'Albo Regionale dei Tecnici Competenti.

- all'attività di calcolatore strutturale affianca quella di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione.

- Collaboratore esterno con la società di ingegneria "Tecnobrevetti S.r.l." (Ing. Giandomenico Cocco) con sede a Castelminio di Resana (TV), con mansione di collaboratore per il calcolo delle strutture dei progetti: "PROGETTO PER LA NUOVA VETRATA SU GALLERIA FRONTE ARRIVI E RIDISTRIBUZIONE FUNZIONALE DEGLI INTERNI DELL' EX CLUB EUROSTAR" realizzato nel comune di Roma all'interno della Stazione Termini. Committente: Grandi Stazioni S.p.a., Benecom s.r.l. e "PROGETTO DI CONSOLIDAMENTO ED ADEGUAMENTO FUNZIONALE DEL COMPLESSO DI PUNTA DELLA SALUTE A VENEZIA" realizzato nel comune di Venezia. Committente: Palazzo Grassi S.p.a.

2008

- Partecipazione al Corso di aggiornamento sulla Sicurezza nei Cantieri (durata 16 ore): "CORSO DI AGGIORNAMENTO SUL NUOVO TESTO UNICO PER LA SICUREZZA (D. LGS. 81/2008)"

2009

- Partecipazione al Corso di aggiornamento sulla Sicurezza nei Cantieri "IL COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE E SECUZIONE (durata 16 ore).

2013

- Partecipazione al Corso di aggiornamento sulla Sicurezza nei Cantieri "VADEMECUM PER IL COORDINATORE IN FASE DI ESECUZIONE" (durata 18 ore).

Cittadella, 10/04/2013

Barin Alberto