

## **CURRICULUM PROFESSIONALE**

Della società di ingegneria

ITS S.R.L.

### COMUNE DI VALDOBBIADENE

PROT. 0008407 del 10-04-2013 CLASSIFICAZIONE: Cat. 6 Cl. 5 Fasc. .....

Ufficio assegnatario: LLPP - LAVORI

P.C.:

#### ITS srl

Corte delle Caneve, 11 31053 Pieve di Soligo (TV)

Pieve di Soligo, Marzo 2013

Via del Castello, 12 32043 Cortina d'Ampezzo (BL) Tel. 0438 82082 · Fax 0438 980622 Tel. 0436 5220 · Fax 0438 980622 C.F. & P. IVA 02146140260 REA 351225 - Cap. Soc. € 100.000,00 i.v. www.its-engineering.com · info@its-engineering.com







## (Curriculum)

## DATI PERSONALI

#### 1.1 Dati anagrafici

Dott. Ing. MORO GIUSTINO; Nato a Miane il 26.02.1949; C.F. MRO GTN 49B26 F190Z;

residente a Pieve di Soligo in via Schenelle, 48;

con domicilio professionale in via Corte delle Caneve, 11 Pieve di Soligo (TV); tel 0438/82082 - fax 0438/980622; E-mail: giustino.moro@its-engineering.com;

#### 1.2 Titoli di studio e professionali

Laureato in Ingegneria Civile Idraulica presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova anno 14.10.1975. Abilitazione professionale Università di Padova anno 1975; iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso dal 18.12.1979 al n° A 749; (prima iscrizione 20.04.1978)

#### 1.3 Altri titoli

- E' abilitato ad esercitare l'attività di coordinatore per la sicurezza a seguito di frequenza al "Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile" (D.L. n° 494/96 – art. 10 e allegato V). Marzo 1997.
- E' autorizzato ad emettere le certificazioni di cui agli art. 1 e 2 del D.M. 08.03.1985 previsto dalla Legge 818/1984 e dal successivo art. 5 del D.M.I. del 30.04.1993. Dicembre 2003 – Codice TV 00749 I 00395.
- Con atto esecutivo n° 6775 del 28.12.1995 della Giunta Regionale del Veneto è stato individuato quale soggetto da incaricare di elaborazioni progettuali relative ad interventi di viabilità statale;
- Con delibera n° 601 del 07.03.06 è iscritto all'elenco regionale dei collaudatori al n° 1372 per le categorie 3 (opere stradali e per la mobilità) e 5 (fognature, acquedotti, condotte in genere e impianti di trattamento acque)
- Ha frequentato il ciclo di lezioni sulla VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE, METODOLOGIE E LORO APPLICAZIONE, organizzato nell'ottobre-novembre 1990 dalla Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri del Veneto;
- Iscritto all'Associazione Idrotecnica ItalianA, che si occupa delle varie modalità d'uso dell'acqua;
   Iscritto all'ASSIRCO (Associazione Italiana Ristrutturazione e Consolidamento Costruzioni);
- Nel luglio 2010 ha partecipato al convegno "Progettazione, realizzazione e manutenzione delle RETI IDRICO-FOGNARIE" – Milano, org. Istituto Internazionale di Ricerca S.r.I.
- Ha partecipato al corso di formazione di livello 100 sulle "Azioni formative finalizzate alla consapevolezza e diffusione dei concetti di Green Building" della durata di 4 ore organizzato dalla "Associazione Green Building Council Italia". Luglio 2012
- Membro di GBC Italia Chapter Veneto-Friuli Venezia Giulia come delegato della società di ingegneria ITS s.r.l., dal 30 Gennaio 2012

#### 1.4 Posizione professionale

- Socio Presidente e Direttore Tecnico della società di ingegneria ITS s.r.l. Esercita inoltre la libera professione dal 1978, direttamente e in veste di contitolare e amministratore,

delle sequenti società:

Studio associato SA04 dal 27/01/89 al 04/07/11;

SPE Ingegneria S.n.c. Società di Servizi per l'ingegneria tutt'oggi attiva;

- I.T.S. S.r.I. (Ingegneria Tecnologia Servizi) società di ingegneria e management, con sedi a Roma, Pieve di Soligo (TV), Sessa Aurunca (CE), dal 22.12.1992 tutt'oggi attiva;

- Presidente della rete d'impresa DESMA con sede in Pieve di Soligo, da novembre 2010

Da giugno 1999 a giugno 2009 è stato Sindaco del Comune di Pieve di Soligo.

Dall'ottobre 2010 è presidente della Fondazione Francesco Fabbri

Si dichiara che tutti i dati inseriti nella presente scheda sono veritieri, come da dichiarazione resa ai sensi del D.Lgs. n. 445/2000 nella domanda.

IN FEDE

Dott. Ing. Giustino MORO

#### 1.1 Dati anagrafici

Dott. Ing. TITTON CARLO;

Nato a Follina il 08.12.1953; C.F. TTT CRL 53T08 D654T

residente a Follina in via Pallade, 77;

con domicilio professionale in via Corte delle Caneve, 11 Pieve di Soligo (TV);

tel 0438/82082 - fax 0438/980622 E-mail: carlo.titton@its-engineering.com;

#### 1.2 Titoli di studio e professionali

Laureato in Ingegneria Civile Edile presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova anno 11.04.1979. Abilitazione professionale Università di Padova anno 1980; iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso dal 25.02.1982 al n° A 861 (prima iscrizione Ordine di BL 03.12.1980);

#### 1.3 Altri titoli

- E' abilitato ad esercitare l'attività di coordinatore per la sicurezza a seguito di frequenza al "Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile" (D.L. n° 494/96 – art. 10 e allegato V);
   Dicembre 1999
- Frequenza a ciclo di "Conferenze di aggiornamento e perfezionamento sulle problematiche inerenti la sicurezza degli edifici" organizzato dalla Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri del Veneto nel periodo Dicembre 2000/Aprile 2001;
- Docente N° 2 Corsi "Sicurezza nei cantieri" Attività formativa FSE 2000 approvati con D.G.R. 1088 del 02.05.01 organizzati dalla Comunità Montana Cadore Longaronese Zoldano e dalla Comunità Montana Feltrina.
- E' autorizzato ad emettere le certificazioni di cui agli art. 1 e 2 del D.M. 08.03.1985 previsto dalla Legge 818/1984 e dal successivo art. 5 del D.M.I. del 30.04.1993. Dicembre 2003 – Codice TV 00861 I 00396.
- Frequenza a corso "Ponti in zona sismica: Criteri di progetto e aspetti normativi" Gennaio/Febbraio 2006:
- Ha partecipato dal 18 al 25 maggio 2009 quale caposquadra alle attività di rilievo del danno e agibilità degli edifici a seguito dell'evento sismico del 06.04.2009 che ha interessato la Provincia di L'Aquila e altri comuni dell'Abruzzo per conto del DICOMAC F1 Dipartimento della Protezione Civile.
- Ha partecipato al seminario "Protezione Sismica per Edifici". Maggio 2010
- Ha partecipato al seminario sui "Controlli in opera sulle strutture in riferimento alle nuove normativecompiti della direzione lavori e del collaudatore". Novembre 2011

#### 1.4 Posizione professionale

- Socio Consigliere e Direttore Tecnico della società di ingegneria ITS s.r.l.

Esercita inoltre la libera professione dal 1979, dierttamente e in veste di contitolare e amministratore, delle seguenti società:

- Studio associato SA04 dal 27/01/89 al 04/07/11;
- SPE Ingegneria S.n.c. Società di Servizi per l'ingegneria tutt'oggi attiva;
- I.T.S. S.r.I. (Ingegneria Tecnologia Servizi) società di ingegneria e management, con sedi a Roma, Pieve di Soligo (TV), Sessa Aurunca (CE), Berlino (Germania) dal 22.12.1992 tutt'oggi attiva;

Si dichiara che tutti i dati inseriti nella presente scheda sono veritieri, come da dichiarazione resa ai sensi del D.Lgs. n. 445/2000 nella domanda.

IN FEDE

Dott. Ing. Carlo TN TON61

#### (Curriculum)

#### DATI PERSONALI

## 1.1 Dati anagrafici

## Dott. Ing. LUCCHETTA STEFANO;

Nato a Pieve di Soligo il 04.05.1967; C.F. LCC SFN 67E04 G645D residente a Miane in Piazza Risorgimento n° 9; con domicilio professionale in via Corte delle Caneve, 11 Pieve di Soligo (TV); tel 0438/82082 - fax 0438/980622 E-mail: stefano.lucchetta@its-engineering.com;

## 1.2 Titoli di studio e professionali

Laureato in Ingegneria Civile Trasporti presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova anno 15.03.1995. Abilitazione professionale Università di Padova anno 1995; iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso dal 02.01.1996 al n° A 1773;

#### 1.3 Altri titoli

- E' abilitato ad esercitare l'attività di coordinatore per la sicurezza a seguito di frequenza al "Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile" (D.L. n° 494/96 – art. 10 e allegato V). Luglio 1997
- Attestato di frequenza a "Corso di aggiornamento sulla sicurezza nei cantieri in base al nuovo D.Lgs. 528/00" della durata 30 ore organizzato dagli Ordini degli Ingegneri e degli Architetti di Treviso. Giugno 2000.
- Frequenza a ciclo di "Conferenze di aggiornamento e perfezionamento sulle problematiche inerenti la sicurezza degli edifici" organizzato dalla Federazione Regionale Ordini Ingegneri del Veneto. Dicembre 2000/Aprile 2001.
- Frequenza "Master di Valutazione Impatto Ambientale" organizzato dalla Fondazione Architetti Treviso, Ottobre 2001/Febbraio 2002.
- Attestato di partecipazione incontro di aggiornamento professionale sul tema "Metodologia e pratica per la redazione del piano di sicurezza e di coordinamento e del piano operativo di sicurezza nel settore pubblico e nel settore privato" tenutosi a Treviso il 21 Marzo 2002.
- Attestato di partecipazione a "Corso di aggiornamento su la redazione dei piani di sicurezza e la stima dei costi della sicurezza (D.P.R. 222/03)" Novembre 2003;
- "Corso di specializzazione sul coordinamento in fase di esecuzione" Febbraio 2004.
- Attestato di frequenza al Corso di aggiornamento organizzato dal CUP Veneto "Sicurezza nei cantieri" della durata di 40 ore - Giugno-Luglio 2006.
- Attestato di frequenza a " Corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza nei cantieri"
   Aprile 2010 durata 16 ore Febbraio 2012 durata 16 ore.
- Attestato di partecipazione al corso per "Progettare LEED" del 20-21 gennaio 2012 della durata di 16
- Attestato di partecipazione al seminario sulle "pavimentazioni stradali, introduzione ai criteri di progettazione, di controllo qualità delle miscele e di verifica delle caratteristiche prestazionali" della durata di 7 ore, organizzato dalla Provincia di Treviso. Maggio 2012

#### 1.4 Posizione professionale

- Socio Consigliere e Direttore Tecnico della società di ingegneria ITS s.r.l.

Esercita inoltre la libera professione dal 1995, direttamente e in veste di contitolare e amministratore, delle seguenti società:

- Studio associato SA04 dal 1997 al 04/07/11;
- SPE Ingegneria S.n.c. Società di Servizi per l'ingegneria tutt'oggi attiva;

Si dichiara che tutti i dati inseriti nella presente scheda sono veritieri, come da dichiarazione resa ai sensi del D.Lgs. n. 445/2000 nella domanda.

IN FEDE
Dott. Ing. Stefano LUCCHETTA

## (Curriculum)

#### **DATI PERSONALI**

#### 1.1 Dati anagrafici

Dott. Ing. MICHELE TITTON;

Nato a Conegliano TV il 26/06/1980; C.F. TTTMHL80H26C957D residente in Via Alverà 107 Cortina d'Ampezzo (BL); con domicilio professionale in via Corte delle Caneve, 11 Pieve di Soligo (TV); tel 0438/82082 - fax 0438/980622 E-mail: michele.titton@its-engineering.com;

#### 1.2 Titoli di studio e professionali

Laureato in Ingegneria Civile Strutture presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova anno 2006. Abilitazione professionale Università di Padova anno 2006; iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso dal 19.02.2007al n. A3082;

#### 1.3 Altri titoli

- E' abilitato ad esercitare l'attività di coordinatore per la sicurezza a seguito di frequenza al "Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile" (D.L. n° 81/08 – art. 98 comma 2 e allegato XIV). Aprile 2012.
- Ha partecipato dal 18 al 25 maggio 2009 quale caposquadra alle attività di rilievo del danno e agibilità degli edifici a seguito dell'evento sismico del 06.04.2009 che ha interessato la Provincia di L'Aquila e altri comuni dell'Abruzzo per conto del DICOMAC F1 Dipartimento della Protezione Civile.
- Ha partecipato a maggio 2010 al seminario "Protezione Sismica per Edifici"

#### 1.4 Posizione professionale

Socio Consigliere della società di ingegneria ITS s.r.l.

Esercita inoltre la libera professione dal 2006, direttamente e in veste di contitolare e amministratore, dello Studio associato SA04 dal 31.03.2010 al 04/07/11

Ha collaborato per conto dell'impresa Guaraldo Spa (<u>www.gruppoguaraldo.com</u>) dal dicembre 2006 al gennaio 2008.

Ha collaborato per conto dell'impresa Pizzolotto srl (<u>www.impresapizzolotto.it</u>) dal febbraio 2008 al novembre 2009.

Si dichiara che tutti i dati inseriti nella presente scheda sono veritieri, come da dichiarazione resa ai sensi del D.Lgs. n. 445/2000 nella domanda.

#### IN FEDE

Dott. Ing. Michele TITTON



# (Curriculum) ELENCO INCARICHI

#### **NOMINATIVO**

In data 19/04/2011, con atto del Notaio Salvatore Costantino in Conegliano (TV) [Repertorio n. 14100 Raccolta n. 4125 registrato a Conegliano il 28 Aprile 2011 al n. 1998 Serie 1T], lo studio associato SA04 si è trasformato, diventando una società a responsabilità limitata con la denominazione "ITS s.r.l."; società iscritta nel Registro delle Imprese di Treviso il giorno 4 Maggio 2011. Con la trasformazione sono stati integralmente trasferiti in capo alla società tutti i requisiti di ordine speciale inerenti la capacità economica-finanziaria e la capacità tecnica-professionale precedentemente in capo allo studio associato. Nella gestione degli incarichi assunti da ITS srl, ogni commessa viene preventivamente valutata nella sua globalità dai soci Ingegneri, i quali definiscono il *Gruppo di lavoro*, che si occuperà di espletare le fasi dell'incarico, composto dall'Ingegnere incaricato (*Capo Commessa*), dagli altri Ingegneri e tecnici della società (*Responsabili Esecutivi*) e da eventuali fornitori esterni specialisti nelle specifiche materie. L'elenco degli incarichi riportato fa riferimento, salvo casi particolari singolarmente specificati, a incarichi svolti dallo Studio Associato/Società negli ultimi dieci anni, con l'indicazione del socio nominalmente responsabile (INCARICATO) e dei soci che hanno partecipato direttamente all'espletamento dell'incarico (COLLABORATORI). Generalmente comunque, ogni socio Ingegnere partecipa sia come coprogettista che come condirettore dei lavori nell'ambito di ciascun gruppo di progettazione.

Sono riportati pure incarichi assunti in raggruppamento temporaneo di progettazione con altri professionisti, per i quali si specifica la responsabilità assunta e le prestazioni fornite.

In particolare, dal 1998 si è consolidato il raggruppamento di progettazione con lo Studio del Prof. Ing. Renato Vitaliani di Padova, che ha operato e sta operando con ottimi risultati particolarmente nel campo dell'ingegneria stradale e strutturale.

Dal 2010 inoltre si è attivata una partnership stabile formalizzata con "contratto di rete" con uno studio di progettazione urbanistica, paesaggistica e architettonica con l'obiettivo di fornire tutti i servizi di ingegneria e di architettura necessari per lo sviluppo di interventi di edilizia ed infrastrutture.

I soci di ITS srl controllano inoltre una società più complessa di progettazione e management per opere di ingegneria civile con particolare specializzazione nel campo dell'idraulica ambientale, denominata I.T.S. S.r.I. (Ingegneria-Tecnologia-Servizi) con sede a Roma, e sedi operative a Pieve di Soligo e a Sessa Aurunca (CE), la quale viene attivata per gli incarichi professionali specifici in ambito nazionale ed internazionale.

Per quanto riguarda prestazioni specialistiche particolari (servizi catastali e topografici, indagini ambientali, acustiche, indagini geognostiche, monitoraggi, prove di carico, etc.) ITS si avvale della collaborazione di professionisti esterni specializzati di provata esperienza e fornitori di fiducia della società.

#### **CERTIFICAZIONE DI QUALITA'**

La società è dotata di sistema di gestione per la qualità certificato in conformità alle norme UNI EN ISO 9001:2008 come da certificato che si riporta di seguito.





Numero

KI-053226

Emesso

30-11-2012

Prima edizione

06-12-2006

Valido fino al

03-12-2015

Settore EA

34

Certificato del Sistema di Gestione per la Qualità

ISO 9001:2008

Kiwa ha verificato che Il sistema di gestione per la qualità implementato dall'Organizzazione

ITS S.R.L.

è conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2008 per le attività:

Progettazione, direzione lavori, consulenza e servizi tecnici nell'ambito dell'ingegneria civile; coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione.

Kiwa Italia S.p.A. Mattia Panebianco

Questo certificato consta di una pagina.

Matter Somebiones

E' permessa la pubblicazione del certificato.

Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato, si prega di contattare i nostri uffici.

Kiwa Italia S.p.A.
Via Treviso, 32/34 - 31020 San Vendemiano (TV)
Tel 0438 411755 Fex 0438 22428
Internet www.kiwa.it
e-mail Into@kiwa.it



SGQ N° 045A PRD N° 077B

Membro degli Accordi di Nutuo Riconoscimento 8A, TAP e LIAC

Signatory of EA, TAP and ILAC
Nutual Recognition Agreemente

Sede Operativa/Sede Legale ITS S.R.L. Corte delle Caneve, 11

31053 Pieve di Soligo (TV)

# (Allegato al curriculum) ALLEGATO A - INFORMAZIONI GENERALI SUL CANDIDATO

ITS srl è attiva dal 04.07.2011, a seguito della trasformazione dello Studio Associato SA04 degli ingegneri Giustino MORO, Carlo TITTON, Stefano LUCCHETTA e Michele TITTON e opera fin dal 1980, come organizzazione professionale e di mezzi allo scopo di espletare prestazioni di servizi nel campo dell'ingegneria civile, nei limiti ed alle condizioni previsti dalle normative e dall'ordinamento professionale di appartenenza.

La società ha nel corso degli anni sviluppato molteplici attività nei settori dell'ingegneria, acquisendo una esperienza specifica in molti settori tra i quali si segnalano i seguenti:

- o ingegneria stradale: ponti, viadotti, sottopassi, svincoli, risoluzione nodi critici
- o sistemazioni della viabilità, percorsi e aree pedonali, ciclabili, di sosta, arredo urbano
- o ingegneria idraulica: acquedotti, fognature, sistemazioni idrauliche, drenaggio urbano
- o ingegneria ambientale: sistemazioni dissesti idrogeologici, ricomposizioni ambientali
- o ingegneria sanitaria ambientale: impianti di depurazione e riciclo, discariche
- o ingegneria civile pubblica di servizio: scuole, ospedali, case per anziani, edifici istituzionali
- o ingegneria civile edile religiosa di culto e funeraria: chiese, campanili, cimiteri
- o edilizia residenziale, alberghiera, commerciale, industriale
- o restauri e ristrutturazioni di edifici di rilevanza storico architettonica
- o ingegneria delle strutture in genere con specializzazione per l'antisismica
- o valutazioni di vulnerabilità sismica e interventi di adeguamento strutturale
- o pianificazione urbanistica: piani di recupero, P.I.P., lottizzazioni residenziali
- o direzione, contabilità lavori, gestione globale di appalti in genere
- o coordinamento sicurezza nei cantieri mobili: D.Lgs. 494/96 e s.m.i.
- o rilevamenti topografici e di dettaglio, picchettazioni, monitoraggi di cave e discariche

Le varie funzioni organizzative della società sono svolte direttamente dagli ingegneri contitolari:

- Dott. Ing. GIUSTINO MORO
- Dott. Ing. CARLO TITTON
- o Dott. Ing. STEFANO LUCCHETTA
- Dott. Ing. MICHELE TITTON

## (Allegato al curriculum) ALLEGATO B - ORGANIZZAZIONE DEL CANDIDATO

#### SOCI DI ITS sri RESPONSABILI DELLE PRESTAZIONI

- Dott. Ing. Giustino MORO Direttore tecnico Ingegnere IDRAULICO
- Dott. Ing. Carlo TITTON Direttore Tecnico Ingegnere EDILE
- Dott. Ing. Stefano LUCCHETTA Direttore Tecnico Ingegnere TRASPORTI
- Dott. Ing. Michele TITTON Ingegnere STRUTTURE

#### PERSONALE DIPENDENTE DELLA SOCIETA' ITS srl

- Geom. Fabio LUCCHETTA responsabile sviluppo dei progetti nel settore stradale/idraulico, responsabile gestione materiali e attrezzature d'ufficio
- Sig.ra Monica DAL COL responsabile segreteria e amministrazione
- Geom. Cristina MAZZERO responsabile ufficio gare e supporto RSGQ

CONSULENTI A CONTRATTO [(D.P.R. 207/2010 Art. 254 c. 3 lett.d) consulenti su base annua, muniti di Partita IVA e che firmino i progetti, ovvero firmino i rapporti di verifica del progetto, ovvero facciano parte dell'ufficio di Direzione lavori e che abbiano fatturato nei confronti della società una quota superiore al 50% del proprio fatturato annuo risultante dall'ultima dichiarazione IVA]

- Dott. Ing. Marco BISETTO responsabile sviluppo dei progetti del settore strutture/edilizia
- Dott. Ing. Andrea DE PIN responsabile sviluppo dei progetti del settore stradale/idraulico
- Dott. Ing. Fabio BALLIANA collabora nello sviluppo dei progetti del settore strutture/edilizia
- Dott. Ing. Roberto DAL MASO collabora nello sviluppo dei progetti del settore stradale/strutture
- Dott. Ing. Christian CASANOVA collabora nello sviluppo dei progetti del settore strutture/edilizia
- Dott. Ing. Marco DE PRA collabora nello sviluppo dei progetti del settore strutture/edilizia

#### ALTRI COLLABORATORI

- Sig.ra Mara MAZZARO Consulente a contratto responsabile ufficio commerciale e contratti
- Geom. Francesco ZANCHETTA Geometra praticante collabora nello sviluppo dei progetti
- Arch. Giorgia LACEDELLI Stagista Architetto collabora nello sviluppo dei progetti
- Ing. Elena BASTIANON Stagista Ingegnere collabora nello sviluppo dei progetti

La società, per lo svolgimento delle varie attività di supporto necessarie per l'espletamento degli incarichi, si avvale anche della società SPE Ingegneria S.n.c. Società di Servizi, di proprietà dei soci ITS

Per incarichi di maggior rilievo soprattutto nel campo dell'ingegneria strutturale la società può contare sulla professionalità e competenza dello studio del Prof. Ing. Renato Vitaliani di Padova docente presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova, con il quali opera da oltre 10 anni in raggruppamento temporaneo nello svolgimento di importanti incarichi.

ITS può contare inoltre, per gli incarichi professionali particolari, sulle competenze professionali e organizzative della controllata società specializzata in ingegneria ambientale I.T.S. S.r.l. di Roma (Ingegneria-Tecnologia-Servizi).

ITS è associata Unindustria, è capofila del contratto di rete DESMA stipulato con la società D-RECTA SRL in data 09/11/2011, è socia GBC Italia dal 13/02/2012 ed è consorziata con altre società di ingegneria a Concise Consorzio Stabile dalla data del 28/08/12.