

CURRICULUM VITAE
(ALLEGATO N al D.P.R. 207/10 e s.m. e ii.)

COMUNE DI MIRA
PROT. n° 39452 del 10/10/2017

DATI GENERALI	
PROFESSIONISTA (nome e cognome) dott. ing. ZEFFIRINO TOMMASIN	
ISCRIZIONE ORDINE (tipo e provincia)	dei/degli: INGEGNERI prov.di: VENEZIA
	numero: 2006 anno 1987
SOCIETA' DI APPARTENENZA	TFE ingegneria s.r.l. via Friuli Venezia Giulia n. 8 – 30030 Pianiga (VE) tel. 041 5101542 fax 041 4196907 info@tfeingegneria.it P. IVA n. 03883230272
RUOLO NELLA SOCIETA'	Amministratore e Direttore Tecnico

DATI GENERALI	
PROFESSIONISTA (nome e cognome) dott. ing. GIOVANNI CURCULACOS	
ISCRIZIONE ORDINE (tipo e provincia)	dei/degli: INGEGNERI prov.di: PADOVA
	numero: 2389 anno 1989
SOCIETA' DI APPARTENENZA	TFE ingegneria s.r.l. via Friuli Venezia Giulia n. 8 – 30030 Pianiga (VE) tel. 041 5101542 fax 041 5101487 info@tfeingegneria.it P. IVA n. 03883230272
RUOLO NELLA SOCIETA'	Amministratore e Direttore Tecnico

INCARICHI
<p>committente: AltaVita Istituzioni Riunite di Assistenza – IRA - Padova lavoro: IRA – Centro di servizi di via Beato Pellegrino a Padova – Rifacimento dell'impianto di rivelazione e gestione allarme incendi, dell'impianto di diffusione sonora e del controllo accessi attività svolte: progetto preliminare, direzione lavori, misura e contabilità, coordinamento sicurezza in fase di esecuzione anni di svolgimento prestazione: 2009 - 2012 importo opere: cat. IA.04 (ex IIIc) 596.248,35 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Cristoforetti Servizi Energia lavoro: Servizio di diagnosi energetica e progettazione delle conseguenti misure ed interventi sugli edifici sedi degli istituti scolastici "Scarcerle", "San Benedetto da Norcia", "Marchesi", "Magarotto", "De Nicola", "Cornaro-Gramsci" attività svolte: progetto esecutivo, n. 6 diagnosi energetiche anni di svolgimento prestazione: 2010 importo opere: cat. IA.02 (ex IIIb) 503.910,00 € - IA.04 (ex IIIc) 67.274,00 € - E.10 341.815,00 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: S.M.V. Spa – Marghera (VE) lavoro: Lavori di restauro e risanamento della Scuola Grande della Misericordia a Venezia attività svolte: progetto definitivo, progetto esecutivo anni di svolgimento prestazione: 2009 - 2011 importo opere: cat. IIIa 366.856,39 € - IIIb 648.124,58 € - IIIc 882.004,06 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Hotel Lugano s.r.l. – Mestre (VE) lavoro: Ampliamento e ristrutturazione dell'Hotel Lugano, in via Rizzardi a Mestre (VE) attività svolte: progetto esecutivo anni di svolgimento prestazione: 2009 importo opere: cat. IA.01 465.700,00 € - IA.02 1.146.500,00 € - IA.04 871.780,00 € - IB.08 16.500,00 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>

<p>committente: Piemme Impianti s.r.l. – Thiene (VI) lavoro: RFI Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. – stazione di Padova – Adeguamento alle norme CEI 016, per cambio tensione fornitura da 10 a 20 kV, delle cabine elettriche MT/BT principale e RED attività svolte: progetto esecutivo, as built anni di svolgimento prestazione: 2009 - 2012 importo opere: cat. IB.08 (ex IVc) 13.000,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Comune di Jesolo (VE) lavoro: Comune di Jesolo – Lavori di ristrutturazione e adeguamento antincendio del Centro Civico attività svolte: progetto preliminare, progetto definitivo, progetto esecutivo, direzione lavori, coordinamento sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, parere di conformità antincendio, CPI, pratica parere Soprintendenza BB.AA. e parere igienico sanitario, collaudo tecnico-funzionale e certificato di regolare esecuzione anni di svolgimento prestazione: 2009 - 2011 importo opere: cat. IA.01 (ex IIIa) 14.307,00 € - IA.02 (ex IIIb) 134.366,17 € - IA.03 (ex IIIc) 202.589,15 € - cat. E.16 (ex Id) 109.269,11 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: arch. Antonio Tombola - Padova lavoro: Veterinary Hospital srl (PD) - progetto per la realizzazione di un nuovo ospedale veterinario privato e laboratorio analisi a Veggiano (PD) attività svolte: progetto definitivo, progetto esecutivo anni di svolgimento prestazione: 2009 - 2011 importo opere: cat. IIIb 3.632.000,00 € - cat. IIIc 1.935.000,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Provincia di Padova lavoro: Lavori di ristrutturazione del complesso scolastico “Marconi – Natta – Bernardi” di Padova, finalizzati all’inserimento del CFPO Bentsik e lavori di messa a norma per l’ottenimento del CPI – I° stralcio attività svolte: progetto esecutivo, coordinamento sicurezza in fase di progettazione anni di svolgimento prestazione: 2010 – 2011 importo opere: cat. IIIb 27.663,67 € - cat. IIIc 164.820,40 € - cat. Ic 192.870,05 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Cristoforetti Servizi Energia – Lavis (TN) lavoro: Comune di Treviso – Interventi di riqualificazione scuola elementare Rambaldo degli Azzoni attività svolte: progetto esecutivo, diagnosi energetica anni di svolgimento prestazione: 2010 importo opere: cat. Ic 633.000,00 € - cat. IIIb 219.000,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Provincia di Vicenza lavoro: Affidamento dei servizi tecnici professionali di progettazione, direzione lavori e prestazioni connesse per i lavori di adeguamento normativo, I° stralcio, per il conseguimento del CPI dell’Istituto “G. Galilei” di Arzignano (VI) attività svolte: progetto definitivo, progetto esecutivo, coordinamento sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, pratiche VV.F. anni di svolgimento prestazioni: 2010 – 2014 importo opere: cat. IA.01 269.131,78 € - cat. IA.04 280.868,22 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Comune di Silea (TV) lavoro: Lavori di costruzione edificio “nuova biblioteca comunale” attività svolte: progetto preliminare, progetto definitivo, progetto esecutivo anni di svolgimento prestazione: 2010 – 2011 importo opere: cat. IIIb 82.000,00 € - cat. IIIc 51.299,00 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Cazzaro Costruzioni srl - Trebaseleghe (PD) lavoro: Realizzazione nuova RSA - Residenza Sanitaria Assistita Santa Maria dei Battuti - Noale (VE) attività svolte: progetto preliminare, progetto definitivo, progetto esecutivo, direzione lavori, pratiche VVF anni di svolgimento prestazione: 2011 - 2013 importo opere: cat. IIIa 446.390,00 € - cat. IIIb 1.945.330,00 € - cat. IIIc 1.825.040,00 € - cat. IVc 242.500,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>

<p>committente: Immobiliare Tommasini S.p.A. – S. Maria di Sala (VE) lavoro: Centri commerciali Tom e Prisma a Caselle di S. Maria di Sala (VE) – Interventi di adeguamento, ristrutturazione e realizzazione nuova cabina elettrica di trasformazione. Realizzazione di parco fotovoltaico centro commerciale Tom – 600,75 kWp e centro commerciale Prisma – 610 kWp (I° lotto) attività svolte: progetto esecutivo, direzione lavori anni di svolgimento prestazione: 2010 – 2011 importo opere: cat. IVc 3.780.100,00 € - cat. IIIc 72.800,00 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Comune di Fossò (VE) lavoro: Interventi di ristrutturazione degli impianti dell'illuminazione pubblica comunale attività svolte: progetto preliminare, progetto definitivo, progetto esecutivo, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione lavori, misura e contabilità anni di svolgimento prestazione: 2010 - 2011 importo opere: cat. IA.03 (ex IIIc) 106.586,80 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Azienda ULSS n. 16 Padova lavoro: Trasformazione a gas metano della centrale termica del Presidio Ospedaliero Sant'Antonio attività svolte: pratiche autorizzative, aggiornamento parere di conformità antincendio, progetto esecutivo anni di svolgimento prestazione: 2012 - 2013 importo opere: cat. E.20 20.100,00 € - cat. IA.02 164.100,00 € - cat. IA.04 24.500,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Azienda ULSS n. 16 Padova lavoro: Nuovo impianto di climatizzazione e di controllo pressione differenziale a servizio di un ambiente di terapia intensiva del Presidio Ospedaliero Sant'Antonio di Padova attività svolte: progetto esecutivo, collaudo tecnico-funzionale anni di svolgimento prestazione: 2010 – 2011 importo opere: cat. IA.02 (ex IIIb) 98.900,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Manutencoop Facility Management S.p.A. – Zola Pedrosa (BO) lavoro: interventi di miglioria degli impianti a servizio degli edifici di proprietà o in carico all'Università Ca' Foscari di Venezia e diagnosi energetiche relative alle sedi di: Ca' Foscari, Ca' Bernardo, San Giobbe, Ca' Bottacin, Ca' Bembo, Palazzo Cosulich attività svolte: predisposizione documentazione per partecipazione alla gara d'appalto, progetto esecutivo, pratiche VV.F., n. 6 diagnosi e certificazioni energetiche anni di svolgimento prestazione: 2010 - 2011 importo opere: cat. IIIa 24.400,00 € - cat. IIIb 54.590,00 € - cat. IIIc 230.130,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Parrocchia Santa Margherita di Campodoro (PD) lavoro: Parrocchia Santa Margherita – comune di Campodoro (PD) – Progetto di ristrutturazione e recupero funzionale con ampliamento dell'ex oratorio attività svolte: progetto preliminare, progetto definitivo, progetto esecutivo, direzione lavori, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, pratica VVF anni di svolgimento prestazione: 2011 – 2012 importo opere: cat. Ic 501.264,00 € - cat. Ig 127.500,00 € - cat. IIIa 21.161,00 € - cat. IIIb 180.706,94 € - cat. IIIc 149.986,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: S.G.A. Servizi Generali per l'Architettura – Padova (PD) lavoro: Nuovo centro servizi anziani RSA per non autosufficienti (90 posti letto) e RSD per persone con disabilità (20 posti letto) – via Boldani – Mira (VE) attività svolte: progetto definitivo, progetto esecutivo anni di svolgimento prestazione: 2011 importo opere: cat. IIIc 5.024.300,00 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Padoa S.p.A. - Villanova di Camposampiero (PD) lavoro: Nuovo impianto fotovoltaico da 198,72 kWp nel comune di Villanova di Camposampiero (PD) attività svolte: progetto preliminare, progetto definitivo, progetto esecutivo, direzione lavori anni di svolgimento prestazione: 2010 - 2011 importo opere: cat. IVc 920.000,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Comune di Preganziol (TV) lavoro: Città di Preganziol (TV) – Progetto di manutenzione straordinaria dei tratti di impianti di illuminazione pubblica lungo la S.S. "Terraglio" nelle località di San Trovaso e Delle Grazie</p>

<p>attività svolte: progetto preliminare, pratica ANAS, relazione paesaggistica semplificata anni di svolgimento prestazione: 2011 importo opere: cat. IA.03 (ex IIIc) 121.000,00 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Favero & Milan ingegneria S.p.A. - Mirano (VE) lavoro: F.Ili Lando - Magazzino di Pianiga (VE) accorpamento lotti B e C attività svolte: progetto esecutivo anni di svolgimento prestazione: 2011 importo opere: cat. IIIa 1.315.924,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Azienda Ospedaliera di Padova lavoro: Nuova sede del "centro immunotrasfusionale, torre tecnologica e locale deposito frigoemoteche e congelatori" presso l'Ospedale Giustiniano dell'Azienda Ospedaliera di Padova attività svolte: progetto preliminare anni di svolgimento prestazione: 2011 - 2012 importo opere: cat. IA.01 72.111,19 € - cat. IA.02 637.336,87 € - cat. IA.03 436.583,42 € - cat. E.10 1.698.968,52 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Comune di Mira (VE) lavoro: Adeguamento normativo e ristrutturazione palestra della scuola media "Dante Alighieri" di Oriago attività svolte: progetto esecutivo, direzione lavori, coordinamento sicurezza in fase di esecuzione anni di svolgimento prestazione: 2012 - 2013 importo opere: cat. IA.01 91.619,79 € - cat. IA.02 18.310,35 € - cat. IA.03 183.000,18 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Studio Tomasello architetti associati – Massanzago (PD) lavoro: Provincia Padovana dei Frati Minori Conventuali – ristrutturazione del Villaggio Sant'Antonio attività svolte: progetto definitivo, progetto esecutivo, pratiche VV.F. anni di svolgimento prestazione: 2012 importo opere: cat. IIIa 231.556,00 € - cat. IIIb 933.443,00 € - cat. IIIc 650.000,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Opra Costruzioni s.r.l. – Rovigo lavoro: Complesso ospedaliero di Adria (RO) – Lavori di realizzazione della nuova palazzina attività svolte: progetto definitivo, progetto esecutivo, pratica VVF anni di svolgimento prestazione: 2011 importo opere: cat. Id 2.728.000,00 € - cat. IIIa 240.000,00 € - cat. IIIb 747.000,00 € - cat. IIIc 1.215.000,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Immobiliare Tommasini S.p.A. – S. Maria di Sala (VE) lavoro: Centri commerciali Tom e Prisma a Caselle di S. Maria di Sala (VE) – Realizzazione di parco fotovoltaico area parcheggio 750,96 KWp ed opere elettriche relative, compresa ulteriore nuova cabina MT/bt (II° lotto) attività svolte: progetto esecutivo, direzione lavori anni di svolgimento prestazione: 2011 – 2013 importo opere: cat. IVc 1.060.100,00 € - cat. IIIc 291.200,00 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Sinergie spa - Padova lavoro: amministrazione provinciale di Treviso - interventi di riqualificazione tecnologica del patrimonio edilizio della provincia attività svolte: progetto esecutivo anni di svolgimento prestazione: 2011 importo opere: cat. IIIa 891.200,00 € - cat. IIIb 3.638.400,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Università degli Studi di Padova lavoro: Lavori di ristrutturazione del complesso edilizio denominato "Ex Geriatrico" per la realizzazione del nuovo Polo Umanistico dell'Università di Padova attività svolte: progetto esecutivo anni di svolgimento prestazione: 2016 importo opere: cat. IA.01 1.023.403,64 € - cat. IIA.02 3.889.571,33 € - cat. IA.04 5.275.875,76 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: S.G.A. Servizi Generali per l'Architettura – Padova (PD) lavoro: Residenza Solesino s.r.l. (PD) – Centro di servizi e diurno per persone anziane non autosufficienti – Villaggio Anziani tra noi – Papa Giovanni XXIII attività svolte: progetto esecutivo</p>

<p>anni di svolgimento prestazione: 2012 importo opere: cat. IIIa 324.269,66 € - cat. IIIb 882.288,31 € - cat. IIIc 807.464,57 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Veritas S.p.A. – Venezia lavoro: Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile – opere di messa in sicurezza idraulica di carattere emergenziale e strutturale da attuarsi nel territorio del Comune di Venezia – Illuminazione pubblica di via Altinia e laterali, a Favaro Veneto (VE) attività svolte: progetto esecutivo anni di svolgimento prestazione: 2012 – 2013 importo opere: cat. IIIc 15.619,19 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Comune di Brendola (VI) lavoro: PCIL – Piano Comunale di Illuminazione Pubblica attività svolte: redazione PCIL – Piano Comunale di Illuminazione Pubblica anni di svolgimento prestazione: 2013 importo opere: cat. IIIc 687.965,00 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: IZSve – Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie lavoro: Realizzazione del nuovo laboratorio ittico presso la sede di Adria (RO) attività svolte: studio fattibilità anni di svolgimento prestazione: 2013 importo opere: cat. IA.02 569.650,00 € - cat. IA.04 151.250,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: S.G.A. Servizi Generali per l'Architettura – Padova (PD) lavoro: CODESS SOCIALE – Soc. Coop. Onlus – Centro di riabilitazione Villa San Pietro – nuova struttura sociosanitaria ad Arco (TN) attività svolte: progetto esecutivo anni di svolgimento prestazione: 2013 importo opere: cat. IIIa 341.455,89 € - cat. IIIb 519.047,98 € - cat. IIIc 712.933,75 € progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Piemme Impianti s.r.l. – Thiene (VI) lavoro: RFI Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. – stazione di Venezia Santa Lucia – Adeguamento alle norme CEI 016, per cambio tensione fornitura da 10 a 20 kV, della cabina elettrica principale MT/BT e rifacimento linea principale MT attività svolte: progetto esecutivo, as built anni di svolgimento prestazione: 2014 - 2015 importo opere: cat. IB.08 (ex IVc) 25.000,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Università degli Studi di Padova lavoro: Lavori di restauro di Villa Revedin Bolasco Piccinelli, per la realizzazione del “Centro per il restauro, il recupero e la valorizzazione dei parchi storici e degli alberi monumentali” attività svolte: progetto definitivo, progetto esecutivo anni di svolgimento prestazione: 2014 importo opere: cat. IA.01 33.879,84 € - cat. IA.02 354.832,00 € - cat. IA.04 444.972,77 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Università degli Studi di Padova lavoro: Polo Museale delle Scienze MUSNA di Palazzo Cavalli a Padova – 3° lotto attività svolte: progetto definitivo, progetto esecutivo, pratica VV.F. anni di svolgimento prestazione: 2014 - 2015 importo opere: cat. IA.01 24.319,00 € - cat. IA.02 220.582,00 € - cat. IA.04 90.458,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Piemme Impianti s.r.l. – Thiene (VI) lavoro: RFI Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. – stazione di Rovigo – Adeguamento alle norme CEI 016 della cabina elettrica principale MT/BT, rifacimento linea principale MT e adeguamento impianti ausiliari edificio SSE per nuova fornitura di emergenza attività svolte: progetto esecutivo, as built anni di svolgimento prestazione: 2014 - 2015 importo opere: cat. IB.08 (ex IVc) 68.000,00 € progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Azienda Ospedaliera di Padova</p>

<p>lavoro: Progettazione ed esecuzione dei lavori di ristrutturazione dell'intero edificio Policlinico Corpo Trattamenti ed interventi strutturali ed impiantistici per il miglioramento funzionale e di sicurezza dell'area materno infantile</p> <p>attività svolte: progetto definitivo, progetto esecutivo</p> <p>anni di svolgimento prestazione: 2014 - 2016</p> <p>importo opere: cat. IA.01 516.624,48 € - cat. IA.02 3.364.707,74 € - cat. IA.03 2.391.556,33 €</p> <p>progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Provincia di Treviso (TV)</p> <p>lavoro: Procedura aperta per l'appalto della progettazione esecutiva e dei lavori di realizzazione dell'ampliamento del Liceo "G. Berto" di Mogliano Veneto (TV)</p> <p>attività svolte: progetto esecutivo</p> <p>anni di svolgimento prestazione: 2015</p> <p>importo opere: cat. IA.01 42.625,07 € - cat. IA.02 149.985,21 € - cat. IA.03 166.036,82 €</p> <p>progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Telecom Italia - Roma</p> <p>lavoro: Progetto BUL Regione Veneto – lotti MISE – Realizzazione di infrastrutture per la banda larga nella Regione Veneto</p> <p>attività svolte: direzione lavori, responsabile dei lavori, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p>anni di svolgimento prestazione: 2015</p> <p>importo opere: cat. T.02 2.435.384,14 €</p> <p>progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Telecom Italia - Roma</p> <p>lavoro: Progetto BUL Regione Veneto – lotti POR-FESR – Realizzazione di infrastrutture per la banda larga nella Regione Veneto</p> <p>attività svolte: direzione lavori, responsabile dei lavori, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p>anni di svolgimento prestazione: 2015</p> <p>importo opere: cat. T.02 1.473.877,00 €</p> <p>progettista responsabile: ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>committente: Azienda Ospedaliera di Padova</p> <p>lavoro: Lavori di realizzazione nuovo centro Immunotrasfusionale al 3° piano Monoblocco Corpo Trattamenti dell'AOP</p> <p>attività svolte: progetto preliminare</p> <p>anni di svolgimento prestazione: 2015</p> <p>importo opere: cat. IA.01 89.835,25 € - cat. IA.02 649.263,82 € - cat. IA.03 550.240,87 € - cat. E.10 1.158.160,06</p> <p>progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>committente: Università degli Studi di Padova</p> <p>lavoro: Polo Museale delle Scienze MUSNA di Palazzo Cavalli a Padova – 4° lotto</p> <p>attività svolte: progetto definitivo</p> <p>anni di svolgimento prestazione: 2015</p> <p>importo opere: cat. IA.01 19.215,00 € - cat. IA.02 352.784,00 € - cat. IA.04 328.000,00 €</p> <p>progettista responsabile: ing. Giovanni Curculacos</p>
<p>SPECIALIZZAZIONI dell'ing. Zeffirino Tommasin</p>
<p>dal 1997 abilitato allo svolgimento dei compiti di coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori, ai sensi del Decreto Legislativo 494/96</p>
<p>dal 1999 autorizzato ad emettere certificazioni in materia di prevenzione incendi secondo la Legge 7 dicembre 1984, n. 818 – numero iscrizione VE2006I00281</p>
<p>dal 2003 iscritto all'elenco regionale dei Collaudatori Tecnici del Veneto, per la categoria "3 – Impianti elettrici" al numero 1239</p>
<p>membro Esperto della Commissione Esaminatrice, per concorso interno 1997 del Comune di Mirano (VE), per Istruttore Tecnico "Esecuzione Opere Elettriche", Servizio "Impianti tecnologici" – II° Settore "Lavori Pubblici"</p>
<p>2009 - 2013 aggiornamento professionale allo svolgimento dei compiti di coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori, ai sensi del Decreto Legislativo 494/96 e Decreto Legislativo 81/2008</p>
<p>2013 - 2016 aggiornamento professionale per il mantenimento dell'iscrizione all'elenco dei tecnici competenti in materia di prevenzione incendi ai sensi del D.Lgs 151/2011</p>
<p>docente Impianti Elettrici per corso post-diploma di specializzazione "Assistente di cantiere con competenze informatiche ed antinfortunistiche" tenuto nell'a.s. 1999/2000 presso l'Istituto Tecnico Statale Commerciale e per Geometri "8 marzo" – Mirano (VE)</p>
<p>vincitore concorso nazionale anno 2001 "Con OVA vince l'arte" premio per un "progetto fatto ad arte" per il Complesso Venezia Futura con la seguente motivazione: "per l'impegno nella realizzazione di un'opera rilevante per dimensioni e complessità, che si inserisce in un progetto ambizioso e fortemente innovativo, soprattutto per la natura del contesto in cui è inserita"</p>

SPECIALIZZAZIONI dell'ing. Giovanni Curculacos
dal 1995 iscritto all'elenco speciale dei professionisti verificatori degli impianti di cui all'art. 1 - comma 1 - lettere c), d), e), g) e comma 2 della Legge 5 marzo 1990 n. 46 in materia di sicurezza degli impianti
dal 1995 autorizzato ad emettere certificazioni in materia di prevenzione incendi secondo la Legge 7 dicembre 1984, n. 818 – numero iscrizione PD2389I298
dal 1997 abilitato allo svolgimento dei compiti di coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori, ai sensi del Decreto Legislativo 494/96
2000 - 2012 aggiornamento professionale allo svolgimento dei compiti di coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori, ai sensi del Decreto Legislativo 494/96 e Decreto Legislativo 81/2008
2013 - 2015 aggiornamento professionale per il mantenimento dell'iscrizione all'elenco dei tecnici competenti in materia di prevenzione incendi ai sensi del D.Lgs 151/2011
PUBBLICAZIONI
2013 Articolo tecnico specialistico su rivista Casa & Clima – “Residenza Sanitaria di Noale – integrazione edificio impianto per un edificio per la terza età” – G. Curculacos
stesura del “Manuale operativo per il rilievo delle grandezze elettriche mediante strumenti di misura portatili” per la TELECOM ITALIA – Z. Tommasin
redazione di articolo su Tecnologie elettriche nelle prestazioni degli interruttori limitatori “La Tecnologia non pone limiti” – Z. Tommasin
stesura del manuale operativo per la prevenzione del rischio elettrico sui collaudi dei quadri elettrici dei prodotti CCAC – CHILLER della divisione AIR CONDITIONING della HIROSS S.p.a. – Piove di Sacco (PD) – Z. Tommasin
redazione di articolo su rivista LUCE – giugno 2002 - “PROGETTAZIONE – UN TERMINAL PER LA SERENISSIMA” – Z. Tommasin
redazione di articolo su rivista btMagazine (rivista ufficiale bticino) – Anno V – n. 3 – Giugno 2003 dal titolo - “Hotel Laguna Palace a Mestre (VE) – Z. Tommasin
memoria dal titolo “Prospettive degli impianti di illuminazione pubblica a corrente impressa” in occasione della 97a riunione annuale dell'Associazione Elettrotecnica ed Elettronica Italiana (AEI) svoltasi a Baveno nei giorni 7, 8 e 9 maggio 1997 – Z. Tommasin
pubblicazione “Presente e futuro degli impianti di illuminazione aprile 1998 a corrente impressa” articolo pubblicato sul n. 4/98 del mensile Automazione Energia Informazione - organo ufficiale dell'AEI – Z. Tommasin
pubblicazione “La manutenzione automatica degli impianti di illuminazione pubblica” articolo pubblicato sul n. 5/99 del mensile Luce - organo ufficiale dell'AIDI – Z. Tommasin
CONVEGNI E CONFERENZE
1991 “pannelli radianti a pavimento: riscaldamento invernale e possibilità di raffrescamento estivo”, convegno AiCARR Padova “impiantistica nella salvaguardia dei beni artistici e storici” – G. Curculacos
1994 “le reti di trasporto dei fluidi e le sottocentrali di utenza nei grandi impianti di teleriscaldamento e teleraffreddamento”, convegno AiCARR Bologna “metodologie di calcolo per le reti idrauliche nei grandi impianti di teleriscaldamento e teleraffreddamento” – G. Curculacos
1997 “la progettazione del condizionamento a pannelli radianti, alla luce dei risultati di impianti in esercizio”, convegno AiCARR Padova “riscaldamento e raffrescamento per radiazione: principi, tecniche, evoluzione” – G. Curculacos
1998 “l'impianto di cogenerazione di un centro commerciale a Campi Bisenzio (FI) dalla progettazione alla messa in servizio”, convegno AiCARR Bologna “la cogenerazione integrale: tendenze e prospettive” – G. Curculacos
1999 “climatizzazione con sistemi a dislocamento di uno stabilimento industriale ad alta densità energetica”, convegno AiCARR Roma “la climatizzazione nell'area mediterranea: tecnologie e soluzioni a confronto” – G. Curculacos
2000 “reti idrauliche nei grandi impianti di teleriscaldamento e teleraffreddamento: metodologie di calcolo e valutazioni di ottimizzazione economica”, convegno AiCARR Milano “condizionamento, ventilazione e contaminazione ambientale, riscaldamento, refrigerazione: innovazioni e tendenze” – G. Curculacos
2003 “sistemi di climatizzazione a radiazione ed induzione”, convegno AiCARR Padova “le moderne tecnologie negli impianti e nei componenti per il riscaldamento” – G. Curculacos
2008 “progettazione relativa ai lavori di adeguamento alla normativa di sicurezza antincendio del nodo del traffico principale – Ospedale S. Antonio di Padova”, convegno AiCARR Milano “i sistemi di climatizzazione per un nuovo equilibrio tra uomo e ambiente” – G. Curculacos

ALTRE NOTIZIE

"TFE ingegneria srl" viene costituita nel gennaio 2009, come nuova società che riunisce le esperienze e le conoscenze di tutti i tecnici di due realtà professionali già esistenti da oltre un ventennio: studio EDILIMPIANTI e TF ingegneria. La società si occupa di tutte le attività, a partire dalle prime fasi della progettazione, fino alle attività di cantiere e collaudo, per gli impianti meccanici, elettrici e speciali, idrotermosanitari, antincendio, in campo civile, industriale e sanitario. La committenza è sia pubblica (scuole, ospedali, musei ed altra edilizia anche vincolata) che privata (terziario).

La convergenza di specifiche competenze nel settore dell'impiantistica termomeccanica ed elettrica, l'esperienza completa in pressoché tutti i settori dell'edilizia civile, industriale e dell'impiantistica, l'abitudine a seguire con costanza tutte le fasi che partono dalla ideazione allo sviluppo del progetto, consentono a TFE di distinguersi nel panorama professionale esistente, garantendo ai suoi clienti una partnership esperta e completa, basata su un solido rapporto fiduciario, sostenuta da una organizzazione strutturata e dotata di rilevante capacità operativa.

La costante collaborazione con colleghi professionisti dell'ingegneria edile, strutturale e dell'architettura, l'abitudine al coordinamento della progettazione e alla integrazione delle prestazioni specialistiche, consentono a TFE ingegneria di porsi, nei confronti del cliente, come referente unico e partner strategico, anche nella valutazione delle scelte tecniche ed economiche iniziali.

TFE ingegneria affianca il Committente in tutte le attività, a partire dalle prime fasi di valutazione e di progettazione, fino alla direzione dei lavori, ai collaudi finali, provvedendo anche all'espletamento di tutte le pratiche amministrative e tecniche, con particolare specializzazione per quelle relative al settore antincendio. Particolare esperienza è stata acquisita nell'ingegneria delle infrastrutture di telecomunicazione per reti fisse, mobili e in fibra ottica.

Alla consolidata attività di progettazione, supportata dagli usuali applicativi di calcolo (energetico, elettrico, illuminotecnico ed acustico) e disegno bidimensionale, si è affiancato in questi ultimi anni l'utilizzo di strumenti software di simulazione dinamica (Energy Plus, Design Builder, Radiance) e lo sviluppo grafico tridimensionale parametrico - BIM (Building Information Modeling), con il software Autodesk Revit.

TFE ingegneria è composta da sei soci e ventuno dipendenti. Direttori tecnici della società sono l'ing. Zeffirino Tommasin e l'ing. Giovanni Curculacos.