

Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI ING. MARTINO SCARAMEL

 Via F.lli Bandiera, 1, 31022 Preganziol (TV) (Italia)

 +39 3346898460

 scaramel@studio3ing.com

Data di nascita 28 giugno 1966 | Nazionalità Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Membro Commissione Sicurezza Ordine Ingegneri della Provincia di Treviso

Iscrizione Albo Consulente Tribunale di Treviso

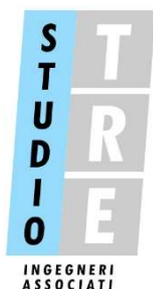
Abilitato al Coordinamento per Sicurezza ai sensi del D. Lgs 81/2008

Professionista Antincendio abilitato presso Min.Int. ai sensi del DPR 151/2011

1992 – Abilitazione all'albo degli Ingegneri della Provincia di Treviso

1991 – Laurea in ingegneria c/o Università degli Studi di Padova (Italia)

L'attività professionale si è espletata principalmente come collaboratore dell'associazione professionale dello Studio Tre Ingegneri Associati di Treviso e per una parentesi come direttore tecnico e direttore generale di imprese edili e stradali. Dal 2013 sono subentrato come associato nello "Studio Tre Ingegneri Associati" di Treviso.



 **STUDIO TRE INGEGNERI ASSOCIATI – Viale N. Bixio n. 95 - Treviso**

 +39 0422545753

 info@studio3ing.com – PEC: pec@pec.studio3ing.com

Sito web: www.studio3ing.com

Studio Tre Ingegneri Associati  v.le N. Bixio n. 95 31100 -Treviso

Tel. +390422545753 - E-mail: info@studio3ing.com

Web: www.studio3ing.com

L'attività dello studio a cui partecipano complessivamente tra associati e collaboratori 5 ingegneri civili, 2 ingegneri meccanici, 1 geometra, 2 ingegneri termotecnici e 2 architetti, è rivolta principalmente a:

Progettazione di opere e direzione lavori di interventi di ingegneria civile con particolare riferimento a:

- Progettazione strutturale ed adeguamenti/miglioramenti simili di edifici civili ed industriali per una committenza soprattutto privata;
- Progettazione di infrastrutture viarie e di spazi urbani per una committenza soprattutto pubblica;
- Progettazione di opere di ingegneria civile quali ponti e opere di sbarramento idraulico per una committenza soprattutto privata ed estera;
- Progettazione di opere geotecniche per una committenza soprattutto privata;
- Attività di consulenza in materia di sicurezza e prevenzione incendi per una committenza privata.
- Attività di consulenza peritale per tribunali di Treviso, Venezia, Belluno e Bergamo;
- Verifica di progetti strutturali per conto di Enti Certificati;

Progettazione di opere di interventi di ingegneria meccanica per una committenza soprattutto privata anche estera con particolare riferimento a:

- Progettazione strutturale e verifiche sismiche di opere meccaniche quali serbatoi, silos, linee piping;
- Progettazione meccanica/termotecnica/caldareria;
- Progettazione recipienti in pressione (ASME, UNI EN 13445, VSR Direttiva PED);
- Direttiva Macchine

Di seguito cito i più recenti e significativi lavori espletati dallo Studio Tre Ingegneri Associati direttamente ed in collaborazione limitatamente agli ultimi anni di attività:

INFRASTRUTTURE E RETE RETI VIARIE

	2020-2021 – Progettazione definitiva-Esecutiva strada di collegamento Comune di Morgano
	2020-2021 – Progettazione e direzione lavori opere edili lavori di riqualificazione e messa in sicurezza attraversamenti pedonali vari SP 66 Comune di Salgareda
	2020-2021 Progettazione e Direzione Lavori riqualificazione spazi e percorsi urbani a misura di persone disabilità motoria per Fondazione Città di Roncade
	2020-2021 Progettazione e direzione lavori percorso ciclo-pedonale in via Chiesa loc. Negrizia 1° stralcio per conto del Comune di Ponte di Piave (importo lavori 150.000 circa)
	2020 - Supporto al RUP Comune di Motta di Livenza per la verifica della progettazione esecutiva, verifica per la programmazione e progettazione appalto e per la validazione del progetto per la messa in sicurezza dell'intersezione a raso tra via Albano Capoluogo e via Aldo Moro e realizzazione del percorso ciclo-pedonale adiacente e di una passerella sul fiume Monticano
	2020 Studio di fattibilità per progettazione collegamento ciclo-pedonale Comune di Casier (importo stimato 1.800.000,00 circa)
	2019-2020 Progettazione definitiva ed esecutiva rotatoria incrocio tra provinciale S.P. 68 via S. Ambrogio e le strade comunali Comune di Morgano
	2018 – 2019 – Progettazione e Direzione Lavori per “Realizzazione di un tratto pista ciclopedonale in località Badoere” (importo dei lavori € 120.000 circa) espletata per conto del Comune di Morgano;

	2018 – 2019 – Progettazione e Direzione Lavori di intersezione a rotatoria sulla S.R. n. 53 in località Levada (importo dei lavori € 350.000 circa) espletata per conto del Comune di Ponte di Piave.
	2018 – 2019 – Progettazione e Direzione dei lavori per la “Realizzazione di una pista ciclopedonale in località Negrizia” importo dei lavori € 350.000 circa) espletata per conto del Comune di Ponte di Piave
	2018 – 2019 – Progettazione e Direzione Lavori di interventi di manutenzione straordinaria di strade comunali (importo dei lavori € 200.000 circa) espletata per conto del Comune di Casale sul Sile
	2018 – 2019 – Progettazione di messa in sicurezza di strade comunali (importo dei lavori € 100.000 circa) espletata per conto del Comune di Cison di Valmarino

Per conto della società AER.TRE Gruppo SAVE Aeroporto di Treviso e per FINCANTIERI Spa stabilimento di Marghera (VE) sono state condotte attività di progettazione di infrastrutture.

IMPIANTI/EDILIZIA SPORTIVA

	Progettazione e direzione lavori Comune di Quinto di Treviso ristrutturazione blocco spogliatoi centro sportivo per un importo totale lavori di circa € 290.000
	Collaudo tecnico amministrativo Comune di Ponte di Piave per la realizzazione di un Palazzetto dello Sport importo lavori di circa € 2.370.000;
	Collaborazione nella direzione lavori Comune di Salgareda per la realizzazione di una sala polivalente (con ambito sportivo) per un importo lavori di circa € 750.000;
	Comune di Pieve di Soligo: adeguamento strutturale tribune stadio comunale

EDILIZIA SCOLASTICA E PUBBLICA

	Verifica stato conservativo e diagnosi energetica sede comunale del comune di Roncade
	Riqualificazione energetica edifici abitativi per il Comune di Treviso
	Verifica e rispondenza dei presidi antincendio e predisposizione pratica CPI archivio comunale Comune di Roncade
	Coordinamento sicurezza lavori di manutenzione straordinaria scuola secondaria “Martiri della Libertà” Comune di Roncade (importo lavori circa € 260.000,00);
	Collaborazione nella progettazione e direzione lavori ampliamenti scuola materna - sala mensa del Comune di Roncade un importo totale lavori di circa € 100.000;
	Collaborazione nella progettazione e direzione lavori per adeguamento edifici comunali – archivio - Comune di Roncade per un importo di circa € 160.000,00;

**PROGETTAZIONE
STRUTTURALE E
DIREZIONI E DL
STRUTTURALI**

	2021 collaudo statico scala metallica blocco parcheggi per Autorità Portuale Venezia-Fincantieri Spa Marghera
	2021 verifica idoneità statica aerostazione blocco scalo passeggeri Aeroporto di Treviso
	2020-2021 – collaudo statico unità direzionale Fincantieri Spa Marghera
	2019 – Progettazione delle strutture di un impianto ferro-lega per conto di committenza estera da installarsi presso stabilimento Aceros Arequipa (CAASA) presso Pisco (Perù) per conto di MHS Industry S.p.a.
	2019 – Collaborazione nella progettazione strutturale esecutiva di “barcaporta” di L= 42 mt da installarsi presso il porto di Casablanca (Marocco) per conto di Cimolai S.p.a.;
	2019 – Consulenza nella riprogettazione strutturale esecutiva di un complesso turistico alberghiero presso Trinidad – Cuba per conto di Toma S.p.a.
	2019 – Collaborazione nella progettazione strutturale esecutiva di “barcaporta” di L= 41 mt da installarsi presso il porto di Napoli – Bacino di carenaggio n.3 per conto di Cantieri del Mediterraneo S.p.a.;
	2019 – Collaborazione nella progettazione strutturale esecutiva di porta mobile di L= 18 mt da installarsi presso il porto di Napoli – Bacino di carenaggio n.1 per conto di Cantieri del Mediterraneo S.p.a.;
	2019 – Progettazione strutturale esecutiva di silos di grande diametro presso stabilimenti Fassa S.p.a per conto di Fassa S.p.a.;
	2019 – Verifiche analitiche di resistenza al fuoco di elementi strutturali presso laboratorio Petronas Lubricants International S.p.a. di Santena (TO) per conto SGS Spain;
	2019 – Direzione dei Lavori per rifacimento di porzioni di piazzale aeromobili presso Aeroporto di Treviso per conto di Aertre S.p.a.;
	2019 – Collaborazione nella verifica della vulnerabilità e nella progettazione strutturale di interventi di ripristino delle paratoie della diga di Maccheronis sul fiume Posada (NU) per conto di Poolmeccanica S.r.l.;
	2019 – Analisi strutturale e della vulnerabilità sismica del ponte di Calambrone nel Comune di Livorno per conto di Navicelli S.p.a.;
	2019 – Progettazione ripristino strutturale del ponte del Ghetto di Cannaregio (importo dei lavori espletata in collaborazione per conto della Città di Venezia.
	2019 – Progettazione adeguamento strutturale silo impianto produzione vetro per conto di Bormioli Pharma S.p.a.

Per AER.TRE Gruppo SAVE Aeroporto di Treviso, per FINCANTIERI S.p.a. (VE), MVT Ventoltermica Depurazioni S.p.a., Gruppo Pianca S.p.a., MTS S.p.a., Breton S.p.a., Trecieffe S.n.c. ed altre società lo Studio Tre Ingegneri Associati ha redatto progetti civili/edili e strutturali, con particolare riferimento ad opere di carpenteria metallica, recipienti in pressione, serbatoi atmosferici, realizzazione di edifici e strutture sismiche.

**COORDINAMENTO
SICUREZZA
(DLGS 81/2008)**

	<p>Per conto della società AER.TRE Gruppo SAVE Aeroporto di Treviso: coordinamento sicurezza lavori di manutenzione pista e terminal;</p> <p>Per conto di Fincantieri S.p.a Stabilimento di Marghera coordinamento sicurezza lavori di manutenzione interna, linea metanizzazione, nuovi interventi di ristrutturazione ambito lavorazioni.</p> <p>Per conto di Enti pubblici come Comune di Roncade (TV), Comune di Pieve di Soligo (TV), Comune di Casier (TV), Comune di Casale sul Sile (TV) ,Comune di Ponte di Piave (TV) , Salgareda (TV), Cison di Valmarino (TV), Comune di Quinto di Treviso per interventi edili, strutturali ed impiantistici</p>
	<p>Per soggetti privati in ambito di demolizioni e bonifiche ambientali.</p> <p>In ambiti idraulici c/o il Consorzio di bonifica 3 Medio Valdarno (FI), Servizio Area Reno e Po di Volano Regione Emilia Romagna</p>

Per conto di committenze private lo Studio Tre Ingegneri Associati ha collaborato per la progettazione di edifici residenziali, industriali eseguendo la progettazione civile e strutturale per una superficie coperta di oltre 90.000 mq.

In fede

Ing. Martino Scaramel



The image shows a handwritten signature in blue ink, which appears to read 'Martino Scaramel'. The signature is written over a circular professional stamp. The stamp contains the text 'INGEGNERI PROVINCIA DI TREVISO' at the top, 'A 1500' in the center, and 'Dott. Ing. MARTINO SCARAMEL' at the bottom.