

**FORMATO EUROPEO  
CURRICULUM  
PROFESSIONALE  
PREVENZIONE  
INCENDI**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome Nome

Studio Professionale

Telefono e fax

E-mail

PEC

**SMREKAR MARIO**

STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE DOTT. ING. MARIO SMREKAR  
SCALA G.G. WINCKELMANN 9  
34131 TRIESTE TS

040 308734

studio.smrekar@tiscalinet.it

mario.smrekar@ordineingts.it

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Titolo di studio

Abilitazione alla professione

Iscrizione albi professionali

**Ingegnere**, con Laurea in ingegneria Civile – Edile nel 1978, presso l'Università degli Studi di Trieste

Esame di stato nel 1978

- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trieste al n. A 1451 dalla data 15.05.1980

- Iscrizione elenco professionisti antincendio D.Lgs. 08.03.2006 n. 139 (ex. L. 818/84) al n. TS01451|00185

**PRINCIPALI INCARICHI  
PROFESSIONALI IN MATERIA DI  
PREVENZIONE INCENDI  
(NEGLI ULTIMI 10 ANNI)**

Data

2007

Comune di Trieste

Convento dei Frati Minori Cappuccini di Montuzza

Ristrutturazione ed ampliamento dell'Oratorio S. Giuseppe di Montuzza con trasformazione parziale in Scuola Materna ed Elementare in via Tommaso Grossi n. 4

Incarico

Modifica ed adeguamento al progetto di Prevenzione Incendi.

Valutazione tabellare della resistenza al fuoco degli elementi portanti/separanti ed altre procedure per il rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi

Committente

Convento dei Frati Minori Cappuccini di Montuzza

Data

2009

Comune di Trieste

Autorità Portuale di Trieste - Magazzino 60 Porto Franco Nuovo – Prog. APT 1681

Lavori di messa a norma del Magazzino 60 - Verifica analitica del comportamento al fuoco degli elementi strutturali

Incarico

Valutazione analitica della resistenza al fuoco degli elementi portanti/separanti ai fini della redazione del Certificato di Prevenzione Incendi

Committente

Studio di Ingegneria SIMM - Trieste

Data	2009 Comune di Trieste Autorità Portuale di Trieste - Magazzino 72 Porto Franco Nuovo – Prog. APT 1678 Lavori di messa a norma del Magazzino 72 - Verifica analitica del comportamento al fuoco degli elementi strutturali
Incarico	Valutazione analitica della resistenza al fuoco degli elementi portanti/separanti ai fini della redazione del Certificato di Prevenzione Incendi
Committente	Studio di Ingegneria SIMM - Trieste
Data	2010 Comune di Venezia Autorimesse Nuova Isola del Tronchetto Comparti C1 ed H – Piano Seminterrato
Incarico	Valutazione analitica della resistenza al fuoco degli elementi portanti/separanti ai fini della redazione del Certificato di Prevenzione Incendi
Committente	Studio di ingegneria SIMM
Data	2012 Comune di Trieste Azienda Assistenza Sanitaria n.1 Triestina Comprensorio Stock di Trieste Adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Stock 2, sede del Distretto 1
Incarico	Progettazione scala antincendio metallica esterna quale nuova via di fuga su n.4 livelli
Committente	Azienda Assistenza Sanitaria n.1 Triestina
Data	2013 - 2017 Comune di Trieste Convento dei Frati Minori Cappuccini di Montuzza Modifiche interne con cambio di destinazione d'uso da Scuola a Foresteria nell'edificio di via Tommaso Grossi n. 4
Incarico	Valutazione analitica e tabellare della resistenza al fuoco degli elementi portanti/separanti ed altre procedure per il rilascio della SCIA (Segnalazione Certificata Inizio Attività)
Committente	Convento dei Frati Minori Cappuccini di Montuzza
Data	2014 Comune di Trieste Complesso di n. 9 case a schiera in via del Castelliere civv. 83/1, 83/2, 83/3, 83/4, 83/5, 83/6, 83/7, 83/8, 83/9 Strutture verticali ed orizzontali autorimessa interrata
Incarico	Valutazione tabellare della resistenza al fuoco degli elementi portanti/separanti ai fini della redazione della SCIA (Segnalazione Certificata Inizio Attività)
Committente	Condominio di via del Castelliere civv. 83/1 usque 83/9
Data	2014 Comune di Monfalcone (GO) Complesso edilizio "Ex Albergo Operai" Fincantieri Verifica della resistenza al fuoco dei solai al P.T.; 1°P; 2°P e 3°P
Incarico	Valutazione analitica della resistenza al fuoco degli elementi portanti/separanti ai fini della redazione della SCIA (Segnalazione Certificata Inizio Attività)
Committente	Committente: Studio di ingegneria SIMM

Data	2015 Comune di Trieste Azienda Assistenza Sanitaria n.1 Triestina Ex Clinica Psichiatrica via De Ralli 5 a Trieste Manutenzione straordinaria e messa a norma degli ambienti interni del fabbricato
Incarico	Valutazione analitica della resistenza al fuoco degli elementi portanti/separanti ai fini della redazione della SCIA (Segnalazione Certificata Inizio Attività)
Committente	Azienda Assistenza Sanitaria n.1 Triestina
Data	2016 Comune di Duino Aurisina Scuola Materna del Villaggio del Pescatore
Incarico	Progettazione e D.L. nuova uscita di sicurezza antincendio
Committente	Comune di Duino – Aurisina
Data	2016 Comune di Trieste Castello di San Giusto – Bastione Fiorito Pomis, Piazza della Cattedrale 3 Alinari Image Museum
Incarico	Realizzazione di museo in edificio sottoposto a tutela ai sensi del D.Lgs. 42/2004 Progettazione preliminare e definitiva per l'ottenimento del Parere di Conformità Antincendio. Procedure e redazione della SCIA (Segnalazione Certificata Inizio Attività)
Committente	Fratelli Alinari Fondazione per la storia della Fotografia - Firenze
Data	2016 Comune di Trieste Assicurazioni Generali s.p.a. – Direzione Centrale Edificio di Piazza Duca degli Abruzzi 2 a Trieste
Incarico	Valutazione analitica (e tabellare) della resistenza al fuoco degli elementi portanti/separanti ai fini della redazione della SCIA (Segnalazione Certificata Inizio Attività)
Committente	Studio di ingegneria SIMM - Trieste
Data	2017 Comune di Trieste Ristrutturazione Stadio Grezar.
Incarico	Procedure e redazione della SCIA (Segnalazione Certificata Inizio Attività) per la Palazzina Giuria, per gli spogliatoi e per la Tribuna Coperta. Valutazione analitica (e tabellare) della resistenza al fuoco degli elementi portanti/separanti.
Committente	Comune di Trieste

