

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Simone Scattolin
Data di nascita	04/11/1995
Qualifica	Ingegnere Civile Libero Professionista
Amministrazione	
Telefono	
Telefono cellulare	
Indirizzo posta elettronica	ing.simonescattolin@gmail.com
Indirizzo Pec e	simone.scattolin@ingpec.eu
Incarico attuale	Libero professionista

**DESCRIZIONE PROFILO
PROFESSIONALE.**

Ingegnere Civile libero professionista, attivo nel settore da circa due anni, con esperienza maturata nelle attività di progettazione e direzione lavori in ambito infrastrutturale. L'attività professionale principale è focalizzata sulla progettazione dei dispositivi di sicurezza stradale, con particolare riferimento alle barriere stradali di sicurezza, sviluppata nel pieno rispetto del quadro normativo vigente, tra cui il D.M. 223, il D.M. 2367 e la norma UNI EN 1317. Parallelamente alla fase di progettazione, viene curata anche la verifica della corretta installazione in opera dei dispositivi, mediante il dimensionamento strutturale dei cordoli di supporto in conformità alle NTC 2018 e l'esecuzione delle verifiche degli ancoraggi secondo l'Eurocodice 2 – Parte 4 (UNI EN 1992-4).

Una seconda attività professionale è svolta in ambito ferroviario, con specifico riferimento al settore tramviario. In tale contesto, l'ingegnere si occupa della gestione del ciclo produttivo e realizzativo e del coordinamento delle fasi di installazione in opera di deviatori e incroci monorotaia, destinati a infrastrutture tramviarie e progettati in conformità alle caratteristiche tecniche e funzionali proprie di tali manufatti.

**ESPERIENZE LAVORATIVE
CIQUADRO S.T.P. A R.L.**

- | | |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a) | 01/06/2024 - |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro/collaborazione | CIQuadro S.T.P. a R.L. |
| • Tipo di azienda o settore | Società di Ingegneria Civile |
| • Tipo di impiego | Ingegnere Civile Libero Professionista |
| • Principali mansioni e responsabilità | Provincia di Brescia: Predisposizione elaborati progettuali riguardanti la progettazione esecutiva dei lavori di manutenzione straordinaria per la posa di barriere di sicurezza dal km 31+300 al km 32+500 in comune di Marone lungo la SP 510 "Sebina Orientale" |
- Rapporto di collaborazione continuativa con la società CIQuadro S.T.P. a.r.l. e con il professionista Ing. Stefano Calvi, tramite attività di assistenza alla progettazione e alla direzione lavori in ambito stradale relativamente a progetti di manutenzione e nuova installazione di dispositivi di sicurezza stradale. Si riporta un elenco delle attività svolte:
- Comune di Venezia: Assistenza alla progettazione nell'ambito dei lavori di "manutenzione straordinaria cavalcavia di Via Trieste", nella redazione degli elaborati

- tecnicisti di progetto riguardanti la nuova installazione di dispositivi di sicurezza;
- Comune di Venezia: Assistenza nella fase di rilievo in sito e stesura del censimento ponti con luce minore di 6 metri effettuato nel territorio del Comune di Venezia;
 - Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale: Assistenza nella fase di rilievo in sito e stesura del censimento barriere di sicurezza esistenti situate nelle viabilità di competenza dell'Autorità Portuale di Venezia; Assistenza alla progettazione nell'ambito della manutenzione straordinaria di dispositivi stradali di sicurezza presso il Ponte Scomenzera;
 - A4 Brescia – Padova: Assistenza alla progettazione costruttiva dei dispositivi di sicurezza stradale nell'ambito della realizzazione del nuovo svincolo autostradale di Castelnuovo;
 - RAV S.p.A: Assistenza alla progettazione nell'ambito dei lavori di riqualifica barriere stradali di sicurezza in corrispondenza dei Viadotti Verrand, Mont Bardon, Iallà e delle gallerie artificiali Dolonne e Verrand, in riferimento alla protezione dei margini laterali dei viadotti e degli ingressi/uscite delle gallerie e in relazione alla gestione della segnaletica stradale;
 - Viabilità S.r.l.: Assistenza alla progettazione esecutiva e alla direzione lavori nell'ambito dei lavori di manutenzione straordinaria e adeguamento dispositivi di ritenuta stradali della provincia di Vicenza per l'anno 2024, in riferimento nello specifico ai lavori relativi alla SP64;
 - Provincia di Bergamo: Assistenza alla progettazione esecutiva relativa all'installazione di dispositivi di sicurezza stradale certificati lungo la SP35 e lungo la SP37 per la protezione di spalle e pila sovrappasso dal km 3+900 al km 4+250 in Comune di Torre Boldone (BG);
 - SIAS S.p.A: Assistenza alla progettazione costruttiva nell'ambito dei lavori relativi alla realizzazione del raccordo autostradale tra l'autostrada A4 e la Valtrompia, nel tratto tra Concesio e Sarezzo, in riferimento alla nuova installazione di dispositivi di sicurezza stradale;
 - Gruppo ICM: Assistenza alla fase di rilievo in sito e alle attività di progettazione costruttiva nell'ambito dei lavori di riqualifica dispositivi di sicurezza stradale, in relazione alla realizzazione della nuova linea tranviaria SIR 2 – Lotto 1 nel Comune di Padova;
 - Urbana Consortile S.r.l: Assistenza alla progettazione costruttiva nell'ambito dei lavori di riqualifica dispositivi di sicurezza stradale lungo il ponte sul canale Scolmatore in Comune di Padova, all'interno dei lavori di realizzazione della nuova linea tranviaria SIR 3;
 - Comune di Padova: Assistenza alla progettazione di fattibilità tecnico economica ed esecutiva e per le future attività di direzione lavori nell'ambito dei lavori manutenzione straordinaria e adeguamento normativo barriere metalliche nelle strade di grande viabilità, con particolare riferimento alla Tangenziale Est di Padova da circa pk 4+530 a circa pk 6+530 + svincoli Uscita 13;
 - A4 Brescia – Padova: Assistenza alla progettazione nella redazione di elaborati tecnici per la protezione delle pile spartitraffico in A4;
 - A4 Brescia – Padova: Assistenza alla progettazione nella redazione di elaborati tecnici relativi protezione di 2 imbocchi galleria e n°4 piazzole di sosta all'interno della galleria San Zeno lungo la SP11; in particolare redazione di relazione di calcolo per il dimensionamento del nuovo supporto di fondazione in calcestruzzo per l'installazione di barriera bordo ponte;
 - Città Metropolitana di Venezia: Assistenza alla direzione lavori nell'ambito del progetto relativo installazione di barriere stradali su opere d'arte ed eventuali rampe di accesso di competenza della Città Metropolitana di Venezia, in particolare lungo le SP42, SP79 e SP54;
 - ANAS - Costruzioni Generali Xodo S.r.l: Assistenza alla progettazione costruttiva relativa all'installazione di dispositivi di sicurezza stradale nell'ambito del piano straordinario di potenziamento e riqualificazione dell'itinerario e 45/55 -SS 309 "Romea", in corrispondenza degli attraversamenti sui canali lagunari "Oregan" e "Aleghero";
 - ANAS - Costruzioni Generali Xodo S.r.l: Assistenza alla progettazione costruttiva

relativa all'installazione di dispositivi di sicurezza stradale nell'ambito dei lavori di ripristino strutturale e consolidamento difese spondali dei ponti dal km 47+200 al km 58+700 in t.s.; in particolare predisposizione di elaborati tecnici per permettere la nuova installazione di dispositivi di sicurezza stradale certificati;

- Veneto Strade – Adiacos: Assistenza alla progettazione costruttiva relativa all'installazione di dispositivi di sicurezza stradale certificati lungo la SP8.

LIBERA PROFESSIONE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro/collaborazione
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/06/2024 -
Scattolin Simone

Ingegneria Civile
Ingegnere Civile Libero Professionista

Esecuzione attività di progettazione per conto di committenti privati in riferimento a progetti di sistemazione dispositivi di sicurezza stradale, con particolare focus nella predisposizione di relazioni di calcolo relative alla verifica del corretto ancoraggio dei dispositivi su cordoli in calcestruzzo armato opportunamente dimensionati. Assistenza nella fase di rilievo in sito e stesura del censimento ponti con luce maggiore di 6 metri effettuato nel territorio del Comune di Venezia.

MECNO SERVICE S.R.L.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro/collaborazione
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/06/2024 -
MECNO SERVICE S.r.l.

Ingegneria – Azienda operante in ambito ferroviario (Rail Grinding Technology)
Project Manager – Libero Professionista

Rapporto di collaborazione continuativa con l'azienda Mecno Service S.r.l. nell'ambito dei lavori relativi all'assistenza e consulenza nella progettazione, realizzazione, fornitura, e nell'installazione dei deviatori ed incroci monorotaia in riferimento al progetto per la costruzione delle nuove linee tranviarie SIR2 e SIR3 a Padova. Gestione dei contatti con i molteplici clienti ed interlocutori al fine di assicurare una corretta installazione dei dispositivi prodotti, in conformità con le tempistiche imposte; ruolo centrale nella fase dei controlli di accettazione e collaudo in fabbrica dei manufatti, imponendo piena rispondenza al capitolato speciale d'appalto.

E-DISTRIBUZIONE (GRUPPO ENEL)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro/collaborazione
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/03/2022 – 30/05/2024
E – Distribuzione S.p.A.

Ingegneria
Ingegnere Civile – Area Tecnica e Dispacciamento e servizi

Servizi: Gestione dei processi relativi alla liquidazione dei lavori svolti dalle imprese in appalto con E-Distribuzione di Padova; gestione delle stipule dei nuovi appalti lavorativi di servizi offerti alla committenza; gestione della capitalizzazione dei dipendenti in relazione all'entità dei lavori eseguiti; gestione dei magazzini e approvvigionamento dei materiali per esecuzione sia dei lavori eseguiti da personale interno sia per i lavori affidati in gestione alle imprese esterne.

Area tecnica: progettazione e sorveglianza all'esecuzione dei lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria e di potenziamento delle linee di distribuzione dell'energia elettrica in tutto il territorio dell'alta padovana.

G&V INGEGNERI ASSOCIATI

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro/collaborazione
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/08/2021 – 28/02/2022

G&V Ingegneri Associati S.r.l.

Ingegneria Civile – Opere strutturali e idrauliche

Ingegnere Civile

Rapporto di collaborazione continuativa con lo studio di progettazione G&V Ingegneri Associati S.r.l. e con i professionisti Ing. Alberto Giovannini e Ing. Giampiero Venturini, tramite attività di assistenza alla progettazione e alla direzione lavori in ambito idraulico e strutturale relativamente a progetti di potenziamento reti fognarie ed acquedottistiche, oltre ad interventi di risanamento strutturale. Nello specifico:

- Comune di Venezia: Assistenza alla progettazione nella stesura di elaborati tecnici in relazione alla realizzazione della nuova fognatura dell'Isola della Certosa e del Lido di Venezia, all'interno della laguna veneta;
- Veneto Strade: Assistenza alla direzione lavori per l'intervento di realizzazione di una serie di sottopassi idraulici tombinati tali da permettere il corretto deflusso delle acque meteoriche dal versante di monte a quello di valle;
- Transped S.r.l.: Assistenza alla progettazione e direzione lavori nell'ambito dell'intervento di nuova asfaltatura piazzale retrobanchina in zona industriale a Porto Marghera; Riqualifica trave di banchina attraverso nuovo sistema di ancoraggio tramite trefoli e setto di contrasto; riprogettazione del sistema di smaltimento delle acque di prima pioggia su piazzale presso banchina portuale Ex-Enel.