

Simone Risito

Ingegnere Civile con indirizzo Trasporti

Luogo e data di nascita: Firenze, 30/11/1972

ESPERIENZE PROFESSIONALI:

Da Novembre 2003: **Funzionario presso la Provincia di Firenze**

Direzione Grandi Assi Viari

Qualifica di Esperto Tecnico (Ingegnere Civile con funzioni in materia di viabilità ed infrastrutture) - categoria D posizione economica D4 con contratto a tempo pieno e a durata indeterminata dal 31/12/2007.

Anno 2004

Controllo delle attività di manutenzione e di pronto intervento secondo il contratto di Global Service per la gestione della S.G.C. Fi-Pi-Li stipulato con A.T.I. (capofila Autostrade per l'Italia S.p.A.)

Anni 2004 -2005

Progettista e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione dell'*Intervento di adeguamento e messa in sicurezza del tratto fiorentino della S.G.C. Fi-Pi-Li (Lotto 1)* – importo totale € 9.969.976,88

Progettista e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione dell'*Intervento di adeguamento e messa in sicurezza del tratto fiorentino della S.G.C. Fi-Pi-Li (Lotto 3)* – importo totale € 5.331.609,39

Anno 2005

Progettista e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione degli *Interventi di adeguamento e messa in sicurezza delle barriere di sicurezza laterali su tutta la S.G.C. Fi-Pi-Li* – importo totale € 1.255.677,64

Anno 2005

Progettista degli interventi riguardanti la S.G.C. Fi-Pi-Li nel quadro del Piano Nazionale della Sicurezza Stradale (tra cui il sistema di postazioni fisse per il controllo della velocità) - importo totale € 950.000,00

Anni 2006 - 2009

Responsabile delle procedure delle concessioni (occupazioni suolo pubblico, insegne di esercizio e attraversamenti) sulla S.G.C. Fi-Pi-Li

Anni 2006 - 2010

Responsabile del servizio di fornitura e posa in opera dell'infosistema della S.G.C. Fi-Pi-Li (Pannelli a Messaggio Variabile, sensori rilievo traffico e telecamere) – importo totale € 4.038.055,00

Anno 2007

Direttore dei Lavori delle *Indagini geognostiche e geofisiche di supporto alla progettazione del Lotto 2 della S.G.C. Fi-Pi-Li* – importo totale € 115.146,69

Anni 2008 - 2009

Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione degli *Interventi di adeguamento e messa in sicurezza delle barriere di sicurezza laterali su tutta la S.G.C. Fi-Pi-Li* - importo totale € 1.255.677,64

Anni 2009 - 2010

Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione degli *Interventi per la realizzazione del sistema SICURTRAF su viabilità provinciale e regionale* – importo totale € 2.308.000,00

Anni 2009 - 2013

Responsabile del procedimento contratto di manutenzione dell'Infosistema della S.G.C. Fi-Pi-Li (Pannelli a Messaggio Variabile, sensori rilievo traffico e telecamere) - importo totale € 679.793,44

Anni 2009 - 2013

Responsabile del procedimento trasporti eccezionali S.G.C. Fi-Pi-Li

Anni 2011 - 2012

Direttore dei Lavori degli *Interventi di rafforzamento del muro di contenimento posto al Km 7+500* – importo totale € 261.248,40

Direttore dei Lavori e coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione degli *Interventi straordinari di rifacimento giunti di dilatazione sulla S.G.C.. Fi-Pi-Li* – importo totale € 375.444,43

Anni 2012 - 2016

Progettista e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione preliminare dell'*Intervento di adeguamento e messa in sicurezza del tratto fiorentino della S.G.C. Fi-Pi-Li (Lotto 2)* – importo totale € 10.587.089,24

Responsabile del procedimento trasporti eccezionali S.G.C. Fi-Pi-Li

Responsabile del procedimento contratto di manutenzione dell'Infosistema della S.G.C. Fi-Pi-Li (Pannelli a Messaggio Variabile, sensori rilievo traffico e telecamere)

Da gennaio 2016:

Funzionario presso Regione Toscana

Settore Progettazione e Realizzazione Viabilità Regionale

Firenze – Prato – Pistoia

Qualifica di Esperto Tecnico (Ingegnere Civile con funzioni in materia di viabilità ed infrastrutture) - categoria D posizione economica D4

Anni 2016 – 2017

Progettista e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione del progetto definitivo ed esecutivo degli *Interventi di adeguamento e messa in sicurezza del tratto fiorentino della S.G.C. Fi-Pi-Li (Lotto 2A)* – importo totale quadro economico € 6.400.000,00

Progettista del progetto esecutivo ed esecutivo delle *Opere di completamento della variante srt 429 “di Val d'Elsa” tratto Empoli-Castelfiorentino - PIU10 – Lavori di completamento della complanare in loc. Brusiana – Viabilità minori VS18 e VS20* - importo totale quadro economico € 950.000,00

Progettista del progetto esecutivo e direttore dei lavori delle *Opere di completamento della variante srt 429 “di Val d'Elsa” tratto Empoli-Castelfiorentino - Lavori di completamento lotto VI* - importo totale quadro economico € 5.600.000,00

Progettista del progetto esecutivo e direttore dei lavori delle *Opere di completamento della variante srt 429 “di Val d'Elsa” tratto Empoli-*

Castelfiorentino - PIU10 – Lavori di completamento della Via Bisarna - Viabilita' Minore VS28 - importo totale quadro economico € 500.324,37

Progettista del progetto esecutivo e direttore dei lavori delle Opere di completamento della variante srt 429 "di Val d'Elsa" tratto Empoli-Castelfiorentino - Lavori di completamento cavalcaferrovia CS10-CS11 PIU7 - importo totale quadro economico € 2.150.000,00

CORSI ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE:

Anni 2012 – 2017 Corsi, seminari e convegni (in pari per l'ottenimento dei 30 crediti formativi annuali)

Anni 2010 – 2012 **Corsi relativi alla sicurezza nei cantieri e nei luoghi di lavoro (Decreto Legislativo n. 81 del 5 aprile 2008) - ottenimento delle 40 ore di corso necessarie per la conferma dei requisiti per svolgere le attività di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione**

In particolare:

Corso di **24 ore** organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze nel novembre 2010 - "Corso di aggiornamento per i coordinatori per la progettazione ed esecuzione dei lavori".

Corso di **4 ore** organizzato dal Collegio dei Periti industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Firenze il 07/12/2010– "Le macchine di cantiere".

Corso di **12 ore** organizzato dall'Ente di Formazione ed addestramento accreditato dalla Regione Toscana cod. FI0371 Omega Formazione s.r.l. in data 07/11/2011, 11/11/2011 e 27/03/2012 - "Sicurezza nei cantieri stradali" e "Operatori esposti al rischio di caduta dall'alto – Ancorati e Sicuri".

Anni 2009 – 2010 **Corsi relativi alle nuove Norme Tecniche per le Costruzioni (DM 14/01/2008)**

Ottobre 2004: **Seminario di aggiornamento – barriere di sicurezza stradali: le nuove norme per la progettazione.**

Anni 2003 - 2004: **Attestato di frequenza a specifico corso di 120 ore in materia di sicurezza (coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori) ai sensi dell'art. 10 del D.L. n. 494 del 14/08/96 e sue modifiche.**

Corso organizzato dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Arezzo.

STUDI:

Giugno 2001: **Esame di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere** superato presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli studi di Firenze con voto **94/120. Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia d'Arezzo col n° 1019 dal luglio 2001.**

Aprile 2001: **Laurea in Ingegneria Civile con indirizzo Trasporti** conseguita presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli studi di Firenze con voto **104/110.**

Titolo della tesi_

“Valutazione della sicurezza sismica di edifici in muratura e progettazione degli interventi con il metodo cinematico”.

LINGUE:

- **Francese:** Buona conoscenza scritta e orale.

Ing. Simone Risito