

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Luogo e Data di Nascita
Indirizzo/recapito
Incarico Attuale
E-mail

ZAMPINO STEFANO
NAPOLI - 02/10/1965
===
Dirigente Servizio Edilizia e Patrimonio – Provincia di Lecce
szampino@provincia.le.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titoli di Studio
Altri Titoli di Studio e
professionali
Esperienze Professionali
(incarichi ricoperti)

Diploma di Laurea in LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE sez. TRASPORTI, indirizzo COSTRUTTIVO, conseguito in data 13/12/90 con votazione di 110 e LODE, presso l'Università degli Studi di Bari
Abilitazione all'esercizio della professione conseguita nell'anno 1991 con votazione 140/140 presso l'Università degli Studi di Bari. Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce dal 04/08/91

Dal 25/07/2016 ad oggi: Dirigente del Servizio Edilizia e Patrimonio della Provincia di Lecce;
Dal 01/04/08 al 24/07/2016: Dirigente del Servizio Strade/Viabilità della Provincia di Lecce;
Dal 01/05/05 al 01/04/08: Dirigente del Servizio Trasporti e Mobilità della Provincia di Lecce;
Dal 01/12/99 al 30/04/05: Dirigente del Servizio Strade della Provincia di Lecce.

Con specifico riferimento all'area professionale dirigenziale, ha svolto incarichi ed attività riguardanti:

- ◇ *la gestione amministrativa, tecnica e finanziaria dei procedimenti e degli appalti previsti nell'ambito dei Servizi diretti;*
- ◇ *la gestione di procedimenti autorizzativi e concessori e la predisposizione di Regolamenti amministrativi;*
- ◇ *la programmazione settoriale di sistemi infrastrutturali complessi (Redazione del Piano del Traffico della Viabilità Extraurbana – PTVE della Provincia di Lecce, nell'ambito dell'apposito pool di esperti - anni 2002-2004);*
- ◇ *la gestione di contratti di TPL, nonché la realizzazione di progetti di Trasporto Pubblico Locale;*
- ◇ *il coordinamento nell'attività di aggiornamento del Piano provinciale dei Trasporti di Bacino – anni 2005-2007 (PPTB);*
- ◇ *il coordinamento progettuale del Centro per la rilevazione e il monitoraggio del traffico e dell'incidentalità stradale nell'ambito degli interventi finanziati dal I Piano Nazionale per la Sicurezza Stradale (PNSS).*

Inoltre, in qualità di referente per la sicurezza stradale Provinciale:

- ◇ *ha partecipato alla Consulta Provinciale sulla Sicurezza Stradale e la redazione di progetti specialistici nell'ambito del Piano Nazionale per la Sicurezza Stradale – PNSS; è stato componente del Comitato tecnico del Centro regionale per la sicurezza stradale della Regione Puglia;*
- ◇ *ha collaborato con la Consulta Nazionale per la Sicurezza stradale, istituita presso il CNEL, nell'ambito dei gruppi di ricerca sul monitoraggio e la sicurezza stradale.*

Dal dicembre 2011 è Presidente della Sezione di Puglia e Basilicata dell'**AIIT** (Associazione Italiana Ingegneria del Traffico e dei Trasporti).

Componente del Comitato Tecnico Italiano TC 3.2 dell'**AIPCR** sull'adeguamento della rete stradale esistente (Quaderno AIPCR – Infrastrutture stradali più sicure – Fase 2).

Dal 2015 è componente del Gruppo di Lavoro Siteb sull'innovazione e sostenibilità nelle pavimentazioni stradali Componente del Comitato scientifico del Congresso Internazionale Transport Infrastructures and Systems (TIS-IC- Roma 2017)

Dal 01/07/96 al 30/11/99: Ingegnere dell'Ente Nazionale per le Strade - ANAS, in servizio presso il Compartimento della Viabilità per la Puglia. Nell'ambito dell'incarico, ha maturato una consistente esperienza di direzione dei lavori (allargamento di tre lotti della SS 16, allargamento di due lotti della SS 7; svincolo SS 96-98) e progettazione definitiva ed esecutiva (adeguamento SS 16-379 e SS 7), svolgendo anche, tra gli altri, l'incarico di Capo Ufficio Progettazione e attività di programmazione dei lavori pubblici per conto dell'Ente.

Oltre alla direzione dei lavori rientranti nei programmi di manutenzione ordinaria, ha effettuato le seguenti direzioni di lavori straordinari:

- ◇ *SS 16 Adriatica - Lavori di ammodernamento e adeguamento a quattro corsie dal km 828+000 al km 839+650 in agro di Polignano a Mare;*
- ◇ *SS 16 Adriatica - Lavori di ammodernamento e adeguamento a quattro corsie del km 839+650 al km 845+500 in agro di Monopoli;*
- ◇ *SS 96-98 - Lavori di sistemazione dello svincolo tra le due statali in agro di Modugno;*
- ◇ *16-SS 379 - Lavori di ammodernamento e adeguamento alla sez. III del CNR dal km 854+500 al km 859+600 della SS 16 e dal km 0+000 al km 10+517 della SS 379, in agro di Fasano (Importo lavori 47,5 M€ circa);*

- ◇ SS 7 Appia - Lavori di completamento funzionale della variante di Grottaglie;
 - ◇ SS 7 Appia - Lavori di adeguamento alla sez. III del CNR dal km 685+800 al km 695+400 in agro di Francavilla Fontana e Oria - Lotto II;
 - ◇ SS 16 Adriatica - Lavori di adeguamento a quattro corsie delle opere d'arte al km 835+000; 837+200; 839+600 (Importo lavori 4 M€ circa).
- Dal 1998 al 1999, è stato Capo dell'Ufficio Progettazione del Compartimento di Bari, preposto agli aspetti pianificazione, programmazione e progettazione. Incaricato della redazione di progettazioni preliminari definitive ed esecutive di numerose opere del programma triennale ANAS.

Ha svolto numerosi incarichi di collaudo tecnico-amministrativo e statico per conto di ANAS

Dal 5/12/92 al 16/06/96: ha svolto l'incarico di Coordinatore Tecnico di progetto, nell'ambito del Progetto di realizzazione di un Centro Servizi per la conservazione, documentazione e valorizzazione dei Beni Culturali, presso la Società Consortile CON-SUD Srl, Concessionaria del Ministero per i Beni Culturali e Ambientali ex lege 160/88;

Dal 1991 al 1992: ha svolto attività di libera professione, con incarichi consulenziali inerenti i settori dell'ingegneria civile (per conto della Soc. Porto di Gallipoli Spa - ROMA; SETAC Srl - BARI; TRIBUNALE di Lecce) e gestionale (per conto della CON-SUD Srl - ROMA).

Borsista del Master ASMIT (Advanced Master in Innovation and Technologies – Valenzano, 1991)

Capacità linguistiche

Inglese: Certificate of Proficiency in English – Council of Europe - Level C2

Capacità nell'uso delle tecnologie

Avanzata: Word Processors, Fogli Elettronici, Database, CAD, Programmi di calcolo basati su solutori FEM, DTP, SW di progettazione stradale, ecc.

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste ecc. ed ogni altra informazione si ritiene di dover pubblicare

Relatore in numerosi seminari e convegni inerenti alla progettazione e alla sicurezza stradale. Da ultimi: **Corso di base SITEB** (Ostuni - Marzo 2008), **Consulta nazionale Sicurezza stradale** – Attività Gruppo tecnico 2RM (Marzo 2008), **Regione Puglia: Corso Alice nelle Città** – (Bari, Ottobre 2008) – **Regione Piemonte: Il Master in Road Safety Management** - RoSaM 2 – (Torino, Febbraio 2010) – **Piani del Traffico e Sicurezza Stradale** (AIIT – Roma, Dicembre 2011) - **Isole ambientali e Ciclomobilità** (Cesena, Maggio 2011) - **Convegno sulla Mobilità nelle città storiche** (AIIT – Firenze, Aprile 2012) – **Tecniche di moderazione del traffico e percorsi Ciclopedonali** (AIIT - Bari - Giugno 2012) – **Piani di Segnalamento e Sicurezza Stradale** (AIIT - Lecce – Marzo 2013) – **Infrastrutture stradali eco-sostenibili: nuove frontiere della tecnologia** (AIIT-SIIV - Bari – Giugno 2013) – **Ingegneria stradale e sicurezza: la direttiva 2008/96/CE e il recepimento nazionale** (AIIT - Potenza, Febbraio 2014) - **L'utente debole nelle infrastrutture stradali** (AIIT – Parma, Marzo 2014 – ISBN 978-88-8482-557-5) – **Convegno Strade Sicure** - Tecniche di moderazione del traffico (Calvello (PZ) - Giugno 2014), **Strade e asfalti: innovazione e prospettive** (SITEB - Lecce, Giugno 2014 – Matera – Ottobre 2014); **Seminario su "Lettura e Pianificazione dell'ambiente stradale"** (AIIT – EGAF – Novembre 2014); Componente del CT AIPCR 3.2 (Progettazione, gestione ed esercizio di infrastrutture stradali più sicure – V. Quaderno Tecnico Convegno Nazionale AIPCR – Novembre 2014 - ISBN 978-88-99161-08-8); **Sicurezza stradale: prospettive, criticità ed aspetti applicativi della direttiva europea** (AIIT – Politecnico di Bari, Maggio 2015); **Il Road management in Italia: ruoli e prospettive alla luce della riforma degli enti locali** (Siteb – Asphaltica World – Roma, Ottobre 2015 – v. Rassegna del bitume dicembre 2015), **Pavimentazioni stradali e sostenibilità** (AIIT - National Congress, Bari, April, 2016), **Itinerari ciclabili: tecniche di progetto e manutenzione** (AIIT-SIIV - Otranto, Maggio 2016), **Pavimentazioni stradali a basso impatto** (AIIT – SIIV, Matera, Dicembre 2016), **Dispositivi di sicurezza stradale: normativa europea a criteri di progetto e gestione** (AIIT – SIIV Bari, 2017).

Autore, da gennaio 2012, di articoli pubblicati su "*LeStrade*" (in qualità di Presidente della sezione AIIT di Puglia e Basilicata).

Co-autore degli atti del Comitato AIPCR Infrastrutture stradali più sicure: le applicazioni (ISBN 978-88-99161-08-8 – Rome 2015).

Ha svolto seminari nell'ambito dei corsi di Costruzioni stradali presso l'Università degli studi di Lecce e presso l'Università di Napoli, Federico II

Transport Infrastructure and Systems proceedings: (Author of the Paper n. 79) The effects of the different uses of smartphones on drivers: experimental tests on an extra-urban road (Taylor and Francis, 2017).

Ulteriori (principali) Corsi di Aggiornamento

- *Corso di aggiornamento al D.Lgs. 30/04/92 n. 285 – ANAS – Scuola di Polizia stradale di Cesena (Luglio 1998)*
- *Corso di formazione per Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96 (CONSEL - Roma 1999)*
- *Master in diritto e pratica dei LL.PP. dopo il Regolamento generale sugli appalti (CEIDA – ROMA 2000-2001) con tesi su: "L'appalto di lavori pubblici con specifico riferimento all'istituto delle varianti e all'accordo bonario" – Relatore: Cons. Aldo Carosi Corso di formazione sulle "Nuove norme in materia di progettazione stradale" (IN-PUT – Roma – Maggio 2002)*
- *Seminario di studi ne "La nuova normativa sugli appalti pubblici dopo la L. 166/02" (ITA-SOI – Roma – Novembre 2002)*
- *Master in "Gestione tecnica dei contratti nella P.A. – Tecniche di redazione dei contratti" (CEIDA – Roma – Aprile 2003)*
- *Seminario di studi ne "La nuova disciplina delle espropriazioni alla luce del Testo Unico" (ITA-SOI – Roma, Ottobre 2003)*
- *Seminario di specializzazione in Progettazione delle Strade alla luce del DM 05/11/01 – (Università La Sapienza – Roma, Giugno 2004)*
- *Seminario di studi su "Appalti di Lavori Pubblici – Nuova disciplina tra direttive comunitarie 2004, modifiche alla Merloni, normativa regionale" – (ITA-SOI – Roma Febbraio 2005)*
- *Seminario di studi sulla Progettazione costruzione e manutenzione dei ponti (Milano - Istituto internazionale di Ricerca, Maggio 2005)*
- *Seminario su "Finanziare efficienza e competitività dei Trasporti Pubblici Locali" – Soluzioni ed esperienze – (Affari & Finanza, Ottobre 2005)*
- *Gli appalti di lavori, forniture e servizi alla luce delle direttive comunitarie –)Il Sole 24 Ore, Bari, Ottobre 2005)*
- *Corso SITEB su "La strada sicura" – Relatore Ing. Gabriele Camomilla – Roma, Maggio 2006*
- *Appalti di servizi e forniture (Opera – Bari, Febbraio 2008)*
- *Codice degli appalti corretto e suo regolamento attuativo (ITA-SOI Roma – Aprile 2009)*
- *La procedura negoziata negli appalti e nei servizi (Opera – Bari, Marzo 2010)*
- *Appalto sicuro (Formez - Settembre – Novembre 2011)*
- *Nuove norme Tecniche per la costruzioni (Ordine Ingegneri di Lecce – Ottobre 2011-Gennaio 2012)*
- *Corso di aggiornamento sul Testo Unico per la Sicurezza dei Cantieri – (Gennaio-Maggio 2013)*
- *Corsi di aggiornamento sul Decreto legislativo n. 50/2016 sui contratti pubblici (2016-2017)*
- *Seminario di aggiornamento sull'impiego del Calcestruzzo fibrorinforzato (Ordine Ingegneri di Lecce, 2017)*

Il presente Curriculum Vitae, aggiornato alla data riportata in calce, contiene informazioni che non possono essere riutilizzate, divulgate, o modificate senza preventiva autorizzazione.

Ing. Stefano Zampino