

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Zamperini Nicola
Data di nascita	13/4/1982
Profilo Professionale	Istruttore Direttivo Tecnico
Amministrazione	COMUNE DI VERONA
Incarico attuale	Responsabile Tecnico Circoscrizione VII
Indirizzo ufficio	Piazza del Popolo, 15 - 37132 VERONA
Telefono ufficio	045 8951221
FAX ufficio	045 8010621
E-mail istituzionale	nicola.zamperini@comune.verona.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI E ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea specialistica in ingegneria civile (classe 28/S del D.M. 509/1999)
Altri titoli di studio/profess.	<ul style="list-style-type: none">- Abilitato alla professione di ingegnere presso l'Università degli Studi di Trento.- Iscritto dal 03/11/2010 all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona al n. A4127 per il settore "a" civile e ambientale.- Abilitato al ruolo di coordinatore per la sicurezza dei cantieri in fase di progettazione e di esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/2008.
Esperienze Prof.(incarichi)	<p>Ruolo di Posizione Organizzativa presso l'Area Lavori Pubblici del Comune di Verona in qualità di Responsabile Tecnico Circoscrizione VII Sud-Est.</p> <p>Attività tecnica in qualità di progettista e direttore lavori per interventi quali:</p> <ul style="list-style-type: none">- lavori di manutenzione ordinaria aree di circolazione delle Circoscrizioni 6^a e 7^a biennio 2020-2021 importo 243.000,00 euro- lavori di manutenzione ordinaria e pronto intervento connessi alla sicurezza delle aree di circolazione anni 2019 - 2020 - 2021 importo circa 100.000 euro per anno;- lavori di manutenzione straordinaria dei ponti anno 2018 importo 400.000,00 euro;- lavori di rifacimento di strade e marciapiedi delle circoscrizioni 6^a e 7^a bilancio anno 2019 importo 200.000,00 euro;- realizzazione del nuovo parco urbano "S. Teresa" di 43.000 mq (cat. OS24) presso l'area del PRUSST di Verona Sud, importo lavori di circa 1.237.000,00 euro;- messa in sicurezza della parete rocciosa sita in via Alto San Nazaro mediante interventi di disgaggio e consolidamento (cat. OS12-B, ingegneria forestale e geotecnica) importo lavori oltre 250.000,00 euro;- opere di completamento delle aree stradali PRUSST Verona sud (cat. OG3) importo lavori di 189.000,00 euro.

CURRICULUM VITAE

Attività tecnica in qualità di progettista per interventi quali:

- lavori di manutenzione straordinaria aree verdi mura magistrali anno 2019, importo 100.000,00 euro;
- lavori di manutenzione straordinaria aree verdi, campi gioco e cortili scolastici anno 2019, importo 200.000,00 euro;
- lavori urgenti e indifferibili per la realizzazione di un'opera di sostegno per il ripristino di un tratto dell'argine del torrente Squaranto, a sostegno della strada in località Pigozzo, per un importo di 40.000,00 euro;
- lavori di manutenzione straordinaria campi gioco e aree verdi comunali 2015, importo 180.000,00 euro;
- lavori di manutenzione straordinaria aree verdi delle mura magistrali 2016, importo 250.000,00 euro;
- lavori di manutenzione straordinaria delle aree verdi scolastiche 2016 importo di 300.000,00 euro;
- lavori di manutenzione straordinaria campi gioco e aree verdi comunali 2016, importo di 200.000,00 euro;

Attività di collaborazione alla progettazione e assistenza alla direzione lavori interna (in qualità di direttore operativo o ispettore di cantiere) per interventi di realizzazione di opere pubbliche del Comune di Verona quali:

- gli interventi di ripristino dell'area delle Mura Magistrali 2008;
- la riqualificazione del campo giochi di via Ippolito Nievo;
- lavori di riqualificazione del parco delle Colombare;
- interventi di manutenzione straordinaria aree comunali in destra Adige 2009;
- interventi di manutenzione straordinaria aree comunali in sinistra Adige 2009;
- riqualificazione di aree esterne da via Caroto alla rondella di S.Giorgio 2010;
- manutenzione straordinaria campi gioco, aree verdi scolastiche e impianti di irrigazione 2009;
- la riqualificazione della piazza antistante l'Arsenale 2010;
- opere di urbanizzazione zone PEEP nella aree comunali di via Belobono, via Brioni e di via Bodoni 2010;
- la realizzazione del parco pubblico di via S.Giacomo e del relativo parcheggio auto;
- la realizzazione del parco antistante la chiesa di S. Felice Extra 2011;
- la realizzazione di un campo giochi nell'area verde di via Ponchielli 2012;
- la riqualificazione aree esterne della scuola media Santa Lucia 2012;
- la realizzazione dell'area esterna al nuovo asilo nido in loc. Fracazzole, 2013;
- i lavori di manutenzione straordinaria aree verdi comunali bil.

CURRICULUM VITAE

2012;

- i lavori di completamento delle opere di urbanizzazione stradale nell'ambito del programma PRUSST di Verona sud mediante la realizzazione di parcheggi, marciapiedi e pista ciclabile 2014;
- lavori di riqualificazione del vallo delle Mura Magistrali nel tratto compreso tra le serre e Castel San Felice 2014;

Attività di Responsabile Unico del Procedimento dei seguenti lavori:

- lavori di ripristino statico ed adeguamento sismico del Ponte Nuovo del Popolo in Verona, anni 2020 - 2023, importo 3.300.000,00 euro;
- lavori di manutenzione ordinaria degli edifici pubblici delle Circoscrizioni 1[^],6[^],7[^],8[^] biennio 2020-2021, importo 121.500,00 euro;
- interventi di abbattimento delle barriere architettoniche nelle circoscrizioni anno 2021, importo 100.000,00 euro.

Attività di assistenza tecnico-amministrativa al RUP per i seguenti lavori:

- lavori di allargamento ed adeguamento sismico del Ponte San Francesco in Verona, anni 2010-2013, importo oltre 3 milioni euro;
- lavori di realizzazione del parcheggio scambiatore in località Genovesa, 2016;
- lavori di riqualificazione completa di Corso Milano, 2010;
- lavori di rifacimento strade e marciapiedi delle circoscrizioni 6[^] e 7[^] bil. 2020 - lotto n.4, importo 250.000,00 euro;

Attività di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione per i seguenti lavori:

- CSP/CSE per lavori stradali (cat. OG3) di completamento delle aree PRUSST Verona sud limitrofe al nuovo parco urbano per un importo di 189.800,00 euro.
- CSP/CSE per lavori di sistemazione del verde e degli impianti di irrigazione (cat. OS24) presso il parco urbano Santa Teresa, 2020 importo 99.000,00 euro
- CSP per lavori di arredo urbano delle vie e delle piazze cittadine realizzate in porfido in piazza Bra, 2018, importo 35.000,00 euro
- CSP per lavori di manutenzione ordinaria edifici pubblici delle Circoscrizioni 2[^],3[^],4[^],5[^] biennio 2020-2021, importo 120.000,00 euro

Componente della terna di collaudo tecnico-amministrativo delle opere di efficientamento energetico e recupero edilizio di sei progetti relativi ad altrettanti complessi residenziali di edilizia

CURRICULUM VITAE

pubblica del Comune di Verona nell'ambito del Piano Nazionale di Sviluppo per le Città, finanziato dal MIT, importo complessivo 7.900.000,00 euro 2016 - 2021.

Componente, in qualità di commissario tecnico, delle commissioni giudicatrici per l'affidamento secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa delle seguenti gare d'appalto:

- Affidamento dei servizi di ingegneria (progettazione esecutiva, DL, CSP/CSE) per gli interventi di adeguamento strutturale del cavalcavia di viale del Piave, 2021, importo lavori 2.100.000 euro;
- Affidamento del 1° lotto di lavori di riqualificazione dell'Arsenale di Verona - restauro conservativo delle coperture, 2021, importo lavori 9.000.000,00 euro;
- Affidamento del servizio di verifica della progettazione esecutiva del 1° lotto di lavori di riqualificazione dell'Arsenale di Verona (restauro conservativo delle coperture), 2020;
- Affidamento dei servizi di ingegneria (progettazione definitiva ed esecutiva, DL, CSP/CSE) per l'intervento presso il castello scaligero di Malcesine - Ristrutturazione biglietteria e servizi igienici, attività commissionata dal Comune di Malcesine, 2020.
- Affidamento del servizio di verifica della progettazione esecutiva dei progetti per la riqualificazione del quartiere Veronetta (Lotto 1: Silos di Levante e casa del Capitano presso Caserma Santa Marta, Lotto 2: palazzo Bocca Trezza), 2019.

Gestione del procedimento, in collaborazione con l'ufficio tecnico del Comune di San Giovanni Lupatoto, per la realizzazione, mediante accordo di programma tra i Comuni, degli interventi di messa in sicurezza e manutenzione straordinaria del ponte sul canale Milani in località Comotto al confine del Comune di Verona, 2016 - 2017.

Analisi e attivazione, in collaborazione con l'ufficio tecnico della società Enel Green Power, di un sistema di monitoraggio in tempo reale delle deformazioni del ponte ad arco in muratura di via F.Tomba, 2018.

Gestione dei rapporti con gli uffici tecnici delle società Autostrada BS-PD, Autostrada del Brennero, ANAS spa e di Enel Green Power relativamente alle infrastrutture stradali di competenza delle medesime società, site nel Comune di Verona.

Attività, a supporto del dirigente della Direzione Strade, per il coordinamento di interventi complessi di manomissioni di sottoservizi quali lo spostamento di metanodotto interrato ad alta pressione, la realizzazione o manutenzione straordinaria di

CURRICULUM VITAE

sottoservizi di teleriscaldamento, l'estensione di reti energia elettrica media tensione, ecc., anni 2015 - 2019;

Attività di verifica sul territorio dell'esecuzione a regola d'arte delle lavorazioni di ripristino delle manomissioni stradali eseguite dagli enti gestori dei sottoservizi;

Coordinamento delle attività di scavo su sede stradale da parte dei vari enti gestori di telefonia per lo sviluppo delle reti in fibra ottica sul tessuto urbano.

Capacità linguistiche	Lingua:INGLESE - Liv.parlato:SCOLASTICO;Liv.scritto:SCOLASTICO.
Capacità uso tecnologie	Capacità di utilizzo degli applicativi Office, di software CAD e di computazione/contabilità di LL.PP., utilizzo di vari software in ambito geotecnico e strutturale quali: Paratie Harpaceas, Max Aztec calcolo muri, BeamCAD calcolo elementi strutturali in c.a. e legno, software Cenci calcolo di collegamenti in legno, software Gelfi calcolo di sezioni e collegamenti in acciaio e c.a., software Macstar Maccaferri calcolo di opere di sostegno flessibili
Altro(convegni,pubb,collab.)	<ul style="list-style-type: none"> - Apr. 2021. Corso 32 ore. Lo smart working come opportunità di riorganizzazione del lavoro nel Comune di Verona a cura di Agorà Formazione e Regione Veneto. - Gen. 2021. Aggiornamento 4 ore valido CSP/CSE. Gestione della sicurezza nell'uso di macchine e attrezzature a cura di INAIL. - Dic. 2020. Corso 5 ore. Digitalizzazione della Pubblica Amministrazione e Fascicolo Elettronico a cura di E-learning PA360. - Dic. 2020. Corso 4 ore. Formazione dei lavoratori, modulo sicurezza specifico rischio basso, ai sensi dell'art. 37, comma 2 D.Lgs. 81/08 a cura di E-learning Regione Veneto. - Dic. 2020. Aggiornamento FAD 2 ore. L'istituto dell'accordo quadro a cura di Maggioli Editore, relatore avv. Alberto Ponti. - Nov. 2020. Aggiornamento FAD 4 ore. Procedure di affidamento sotto-soglia. A cura di Maggioli Editore, relatore avv. Alessandro Massari. - Sett. 2020. Aggiornamento 2 ore valido CSP/CSE. Poteri, obblighi e responsabilità del CSE a cura di studio legale C&S Casella e Scudier Padova. - Giu. 2020. Aggiornamento 4 ore. Valutazione della sicurezza dei ponti esistenti secondo le nuove Linee Guida del MIT a cura della Scuola Superiore di Formazione del CNI. - Mag. 2020. Aggiornamento 2 ore valido CSP/CSE. Gestione rischio Covid-19 negli ambienti di lavoro a cura dell'Ordine Ingegneri Verona, relatore ing. Raffaello Tezzon - Apr. 2020. Corso 4 ore. Formazione dei lavoratori, modulo sicurezza base, ai sensi dell'art. 37, comma 2 D.Lgs. 81/08 a cura di E-learning Regione Veneto. - Ott. 2019. Aggiornamento 4 ore. Appalti Pubblici. Novità e scenari di riforma a cura di Asmel Formazione presso Provincia di Verona. - Ott. 2019. Corso 14 ore. Il progetto di fattibilità tecnica ed economica: aspetti economici e metodologici a cura di Regione Veneto e Università Ca' Foscari Venezia. - Mag. 2019. Aggiornamento 4 ore. Cantieri stradali in sicurezza a cura di

Fondazione ASAPS e Corpo di Polizia Locale del Comune di Verona.

- Feb. 2019. Corso 24 ore. Rischio sismico: Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni, Circolare Ministeriale esplicativa, valutazione della capacità ed interventi sugli edifici esistenti a cura di EuroConference.

- Set. 2018. Aggiornamento 3 ore. Costruire e ristrutturare con le nuove NTC 2018 a cura di Prospecta Formazione.

- Giu. 2018. Aggiornamento 3 ore. I materiali da costruzione secondo le Nuove Norme tecniche per le Costruzioni a cura di ANCE Verona.

- Mag. 2018. Corso 30 ore. Approfondimenti sul Codice degli Appalti a cura di S.N.A. Scuola Nazionale Pubblica Amministrazione in collaborazione con ITACA e ORA (Oss. Reg. Appalti) della Regione Veneto.

- Mag. 2018. Aggiornamento 7 ore. Approfondimenti sul Codice degli Appalti a cura di ANUTEL, relatore avv. Vittorio Miniero.

- Mar. 2018. Aggiornamento 3 ore. Classificazione sismica degli edifici e BIM nella Pubblica Amministrazione a cura di Maggioli e UniPD

- Dic. 2017. Corso 40 ore. Aggiornamento quinquennale obbligatorio per coordinatori della sicurezza dei cantieri ai sensi del D.Lgs. 81/08 a cura della Associazione AssolImprenditori

- Dic. 2017. Corso 12 ore. Corretta valutazione dello stato dei ponti stradali a cura della Fondazione Ingegneri Provincia di Venezia.

- Nov. 2017. Corso 16 ore. Nuova disciplina dei contratti pubblici a cura della Scuola Nazionale della Pubblica Amministrazione

- Mag. 2017. Aggiornamento 3 ore. Decreto correttivo al nuovo Codice degli Appalti a cura dell'ANCE e Comune di Verona

- Mar. 2017. Aggiornamento 4 ore. Gli appalti pubblici di lavori. Le principali novità introdotte dal nuovo Codice dei Contratti alla luce delle Linee Guida ANAC a cura di Maggioli e del Comune di Verona

- Dic. 2016. Aggiornamento 4 ore. Gestione dei ponti, ispezioni visive, valutazione del degrado a cura di Centro Internazionale Aggiornamento Scientifico Italia (Bolzano)

- Set. 2016. Aggiornamento 4 ore. Gestione della manutenzione stradale con materiali ad elevata durabilità (cementi osmotici e membrane in autotene asfaltico anti-pumping) sa cura di INDEX s.p.a.

- Ott. 2015. Corso 4 ore. Progettazione di interventi di adeguamento sismico in sicurezza: normativa, linee guida e soluzioni per ancoranti, connessioni ed elementi non strutturali. a cura di Ordine degli Ingegneri di Verona

- Gen. 2015. Aggiornamento 3 ore. Criteri di analisi e di intervento nell'ambito del rischio sismico riferito agli edifici storici a cura di UniPD.

- Nov. 2014. Aggiornamento 2 ore. Misurazioni geofisiche non invasive per la caratterizzazione del sottosuolo e degli edifici esistenti a cura di Ordine degli Ingegneri di Verona

CURRICULUM VITAE

- Apr. 2014. Aggiornamento 3 ore. Tecnologie di consolidamento dei terreni: vibro flottazione, colonne in ghiaia, jet-grouting, iniezioni a cura di Keller fondazioni s.r.l.
- Nov. 2013. Corso 4 ore. Nuove tecnologie nelle sovrastrutture stradali (metodi di calcolo, valutazione in sito della portanza, soluzioni stratigrafiche, tecniche con materiali tradizionali e innovativi) a cura della Provincia di Verona.
- Mar 2013. Corso 6 ore. Gestione delle opere a scomputo degli oneri di urbanizzazione e sul ruolo del responsabile del procedimento a cura di ANCE e Comune di Verona
- Gen. 2013. Corso 120 ore. abilitante al ruolo di Coordinatore per la sicurezza nei cantieri in fase di progettazione e di esecuzione dell'opera ai sensi del titolo IV del D.Lgs. 81/2008 (attestato AssolImprenditori)
- Dic. 2012. Corso 10 ore. Novità normative in materia di Lavori Pubblici a cura del Dipartimento Scienze Giuridiche dell'Università di Verona.

Documento aggiornato il 06/06/2021 alle ore 10:21:15