

# CURRICULUM VITAE

REGIONE  
TOSCANA



Ultimo aggiornamento CV in data 08.01.2019

## DATI GENERALI

Cognome e nome	<b>Renato Bacci</b>
Data di nascita	01/03/1978
E-mail	renato.bacci@regione.toscana.it
Matricola	19982
Anzianità aziendale (anno)	4
Direzione di appartenenza	Politiche mobilità, infrastrutture e trasporto pubblico locale
Settore di appartenenza	Progettazione e realizzazione viabilità Arezzo, Siena e Grosseto
Rapporto di lavoro	Tempo indeterminato
Posizione giuridica	Cat. D
Durata nella posizione giuridica (anno) (Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)	4
Incarico attualmente assegnato	Responsabile di posizione organizzativa
Denominazione dell'incarico	Progettazione e direzione lavori sulla viabilità regionale di Arezzo, Siena e Grosseto
Ruolo ricoperto	Funzionario progettazione e direzione lavori
Tipologia di struttura	Posizione organizzativa con contenuti di alta professionalità (3° livello)
Declaratoria	Progettazione e realizzazione di opere sulla viabilità regionale di competenza del Settore. Supporto tecnico al dirigente per le attività del settore, ivi compresa la gestione delle fasi del procedimento di realizzazione di OO.PP.-Direzione lavori, sicurezza del cantiere e collaudo, e le attività di supporto per validazione e verifica dei progetti. Svolge, su disposizione del dirigente, attività di coordinamento su ambiti omogenei di attività per funzioni o area di competenza.

## ESPERIENZE PROFESSIONALI IN RT (con riferimento agli ultimi dieci anni)

Date (da - a)	11/2019 -
Struttura organizzativa di riferimento	Progettazione e realizzazione viabilità Arezzo, Siena e Grosseto
Ruolo	Funzionario progettazione e direzione lavori
Denominazione incarico	Responsabile di posizione organizzativa
Denominazione PO	Progettazione stradale
Date (da - a)	01/2017 - 11/2019
Struttura organizzativa di riferimento	Progettazione e realizzazione viabilità Arezzo, Siena e Grosseto
Ruolo	Funzionario progettazione e direzione lavori
Date (da - a)	01/2016 - 12/2016
Struttura organizzativa di riferimento	Progettazione e realizzazione viabilità Regionale Livorno, Lucca, Massa Carrara, Grosseto
Ruolo	Funzionario progettazione e direzione lavori

## ALTRE ESPERIENZE

**PROFESSIONALI**

Date (da - a)	12/2010 - 12/2015
Nome datore di lavoro	<b>Provincia di Grosseto</b>
Tipo di azienda o settore	Ente Pubblico
Ruolo	Funzionario tecnico
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione e direzioni lavori
Date (da - a)	02/2009 - 12/2010
Nome datore di lavoro	<b>Università di Pisa – Dipartimento di Ingegneria Civile</b>
Tipo di azienda o settore	Istruzione
Ruolo	Collaboratore ad attività di ricerca
Principali mansioni e responsabilità	Attività di ricerca in tema di analisi dei dati sperimentali di pavimentazioni stradali strumentate.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Data conseguimento	05/2010
Nome istituto	Università di Pisa
Tipologia di studio	Dottorato di Ricerca
Titolo di studio	<b>Dottore di ricerca in “Scienze e Tecniche dell’Ingegneria Civile “</b>
Data conseguimento	05/2005
Nome istituto	Università di Pisa
Tipologia di studio	Abilitazione professionale
Titolo di studio	<b>Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere</b>
Data conseguimento	02/2005
Nome istituto	Università di Pisa
Tipologia di studio	Laurea
Titolo di studio	<b>Laurea in Ingegneria Civile – indirizzo trasporti</b>
Data conseguimento	07/1997
Nome istituto	Liceo Classico D. Alighieri – Orbetello (GR)
Tipologia di studio	Diploma
Titolo di studio	<b>Diploma di maturità classica</b>

**COMPETENZE LINGUISTICHE**

PRIMA LINGUA	
Lingua	<b>Italiano</b>
Livello generale	Madrelingua
ALTRE LINGUE	
Lingua	<b>Inglese</b>
Livello generale	B1 (intermedio)

Capacità di lettura	B1 (intermedio)
Capacità di scrittura	B1 (intermedio)
Capacità di espressione orale	B1 (intermedio)
Frequenza di utilizzo	bassa

Lingua	<b>Spagnolo</b>
Livello generale	A2 (elementare)
Capacità di lettura	A2 (elementare)
Capacità di scrittura	A2 (elementare)
Capacità di espressione orale	A2 (elementare)
Frequenza di utilizzo	bassa

## COMPETENZE INFORMATICHE

Competenza	<b>Autodesk Autocad</b>
Tipologia applicativo/linguaggio	disegno tecnico
Livello posseduto	BUONO
Competenza	<b>Sierrasoft Roads</b>
Tipologia applicativo/linguaggio	Progettazione stradale
Livello posseduto	BUONO
Competenza	<b>Digicorp Ingegneria srl CIVIL Design</b>
Tipologia applicativo/linguaggio	Progettazione stradale
Livello posseduto	SUFFICIENTE
Competenza	<b>Transoft Solution Auto TURN</b>
Tipologia applicativo/linguaggio	Progettazione stradale
Livello posseduto	SUFFICIENTE
Competenza	<b>QGIS</b>
Tipologia applicativo/linguaggio	gis
Livello posseduto	SUFFICIENTE
Competenza	<b>Libre Office</b>
Tipologia applicativo/linguaggio	Elaborazione testi, fogli di calcolo, presentazioni
Livello posseduto	BUONO

## PUBBLICAZIONI

Titolo pubblicazione	L. Della Santina et al. <b>"Nuovo nodo viario tra Pisa e Livorno"</b> <i>LeStrade n. 1524/2017 Ed. La Fiaccola s.r.l.</i>
Data	2017
Titolo pubblicazione	P. Leandri, R. Bacci, A. Di Natale, P. Rocchio, M. Losa. <b>"Appropriate and reliable use of Pavement Instrumentation on In-Service Roads"</b> , <i>Airfield and Highway Pavement 2013: Sustainable and Efficient Pavements - ASCE 2013</i>
Data	2013
Titolo pubblicazione	M. Losa, P. Leandri, R. Bacci. <b>"Mix design and performance evaluation of CRM-modified asphalt concrete mixture"</b> , <i>5<sup>th</sup> International Conference "Bituminous</i>

	<i>Mixtures and Pavements”</i>
Data	2011
Titolo pubblicazione	M. Losa, P. Leandri, R. Bacci. “ <b>Empirical Rolling Noise Prediction Models Based on Pavement Surface Characteristics</b> ”, <i>International Journal of Road Materials and Pavement Design – EATA10 Volume 11 special issue</i>
Data	2010
Titolo pubblicazione	M. Losa, R. Bacci, P. Leandri, A. Collop. “ <b>Experimental Characterization of High Performance WAM-Foam Trial Sections</b> ”, <i>MAIREPAV6, The Sixth International Conference on Maintenance and Rehabilitation of Pavements and Technological Control</i>
Data	2009
Titolo pubblicazione	M. Losa, R. Bacci, A. Terrosi Axerio, P. Leandri. “ <b>Design of Pavements Containing Foamed Bitumen Recycled Layers</b> ”, <i>Proceedings of BCR2A’09, Eighth International Conference on the Bearing Capacity of Roads, Railways, and Airfields</i>
Data	2009
Titolo pubblicazione	M. Losa, R. Bacci, P. Leandri. “ <b>A Statistical Model for Prediction of Critical Strains in Pavements from Deflection Measurements</b> ”, <i>International Journal of Road Materials and Pavement Design - EATA08 Volume 9 special issue</i>
Data	2008
Titolo pubblicazione	M. Losa, P. Leandri, R. Bacci. “ <b>Mechanical And Performance-related Properties Of Asphalt Mixes Containing Expanded Clay Aggregate</b> ”, <i>Transportation Research Record: Journal of the Transportation Research Board</i>
Data	2008
Titolo pubblicazione	M. Losa, P. Leandri, R. Bacci, M. Cerchiai, L. Alfinito. “ <b>Surface Characteristics of Asphalt Pavements with Synthetic Lightweight Aggregate</b> ”, <i>Proceedings of 6<sup>th</sup> Symposium on Pavement Surface Characteristics (SURF 2008)</i>
Data	2008
Titolo pubblicazione	M. Losa, P. Leandri, R. Bacci. “ <b>Monitoring and Evaluating Performance Requirements of Flexible Road Pavements</b> ”, <i>Proceedings of Transportation and Development Innovative Best Practices (TDIBP 2008)</i>
Data	2008
Titolo pubblicazione	M. Losa, R. Bacci e P. Leandri. “ <b>A New Step Towards Performance Based Specifications for Asphalt Pavements</b> ”, <i>Proceedings of 4<sup>th</sup> SIIV International Congress</i>
Data	2007
Titolo pubblicazione	M. Losa, P. Leandri e R. Bacci. “ <b>Measurements of Pavement Macrottexture with Stationary and Mobile Profilometers</b> ”, <i>MAIREPAV5, The Fifth International Conference on Maintenance and Rehabilitation of Pavements</i>
Data	2007

Titolo pubblicazione	M. Losa, M. Marvogli, P. Leandri e R. Bacci. <b>“Structural analysis of asphalt pavements on collector rural roads”</b> , <i>Proceedings of 4<sup>th</sup> International Congress on Bituminous Mixtures and Pavements</i>
Data	2007

Titolo pubblicazione	M. Losa, R. Bacci e P. Leandri. L'aderenza della superficie di pavimentazioni della viabilità ordinaria da misure con dispositivo a ruota parzialmente frenata. <i>Atti del 16° Convegno Nazionale S.I.V. Manutenzione e Adeguamento delle Strade Esistenti</i>
Data	2006

### **CORSI SVOLTI IN REGIONE**

**(con riferimento agli ultimi cinque anni)**

Date (da - a)	20 aprile 2019 – 31 agosto 2019
Titolo iniziativa	La normativa in materia di protezione dei dati personali e le novità del regolamento UE 679/2016
Durata corso (ore)	2
Date (da - a)	23, 24 maggio 2018
Titolo iniziativa	AUTODESK AUTOCADMAP 3D 2017
Durata corso (ore)	16
Date (da - a)	20 marzo 2018
Titolo iniziativa	Rischi specifici: attività di ispezione su infrastrutture stradali
Durata corso (ore)	2
Date (da - a)	23 febbraio 2017
Titolo iniziativa	Formazione specifica VDT e gestione emergenze
Durata corso (ore)	4
Date (da - a)	01 luglio 2016 – 15 novembre 2016
Titolo iniziativa	Formazione sulla sicurezza (D.Lgs 81/2008)
Durata corso (ore)	4
Date (da - a)	01 luglio 2016 – 30 novembre 2016
Titolo iniziativa	Normativa anticorruzione e codice di comportamento
Durata corso (ore)	10
Date (da - a)	11 luglio 2016
Titolo iniziativa	La riforma dei contratti pubblici: il nuovo codice e la disciplina attuativa
Durata corso (ore)	6
Date (da - a)	27, 28 ottobre 2016 – 3, 4 novembre 2016
Titolo iniziativa	Percorso formativo per la costruzione e consolidamento di competenze GIS (2° modulo)
Durata corso (ore)	32

Date (da - a)	7 giugno 2016
Titolo iniziativa	Utilizzo della tecnologia di videoconferenza regionale
Durata corso (ore)	3

Date (da - a)	22 febbraio 2016
Titolo iniziativa	Il rapporto di lavoro in Regione Toscana e la propria postazione di lavoro
Durata corso (ore)	3

Date (da - a)	8 febbraio 2016
Titolo iniziativa	Intranet regionale, protocollazione e registro firma
Durata corso (ore)	4

Date (da - a)	19 gennaio 2016
Titolo iniziativa	Organizzazione regionale e iter dei decreti dirigenziali in Regione Toscana
Durata corso (ore)	4

#### **ALBI PROFESSIONALI**

Albo professionale	Ordine degli Ingegneri
Provincia iscrizione	Grosseto
Data inizio iscrizione	14/02/2006
Data fine iscrizione	-
Numero iscrizione	693