

CURRICULUM VITAE

REGIONE
TOSCANA



Ultimo aggiornamento CV in data 08.01.2019

DATI GENERALI

Cognome e nome	Renato Bacci
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	Provincia di Grosseto
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	Università di Pisa – Dipartimento di Ingegneria Civile
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	Dottore di ricerca in “Scienze e Tecniche dell’Ingegneria Civile “
Data conseguimento	05/2005
Nome istituto	Università di Pisa
Tipologia di studio	Abilitazione professionale
Titolo di studio	Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere
Data conseguimento	02/2005
Nome istituto	Università di Pisa
Tipologia di studio	Laurea
Titolo di studio	Laurea in Ingegneria Civile – indirizzo trasporti
Data conseguimento	07/1997
Nome istituto	Liceo Classico D. Alighieri – Orbetello (GR)
Tipologia di studio	Diploma
Titolo di studio	Diploma di maturità classica

COMPETENZE LINGUISTICHE

PRIMA LINGUA	
Lingua	Italiano
Livello generale	Madrelingua
ALTRE LINGUE	
Lingua	Inglese
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	Spagnolo
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	Autodesk Autocad
Tipologia applicativo/linguaggio	disegno tecnico
Livello posseduto	BUONO
Competenza	Sierrasoft Roads
Tipologia applicativo/linguaggio	Progettazione stradale
Livello posseduto	BUONO
Competenza	Digicorp Ingegneria srl CIVIL Design
Tipologia applicativo/linguaggio	Progettazione stradale
Livello posseduto	SUFFICIENTE
Competenza	Transoft Solution Auto TURN
Tipologia applicativo/linguaggio	Progettazione stradale
Livello posseduto	SUFFICIENTE
Competenza	QGIS
Tipologia applicativo/linguaggio	gis
Livello posseduto	SUFFICIENTE
Competenza	Libre Office
Tipologia applicativo/linguaggio	Elaborazione testi, fogli di calcolo, presentazioni
Livello posseduto	BUONO

PUBBLICAZIONI

Titolo pubblicazione	L. Della Santina et al. "Nuovo nodo viario tra Pisa e Livorno" <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. "Appropriate and reliable use of Pavement Instrumentation on In-Service Roads" , <i>Airfield and Highway Pavement 2013: Sustainable and Efficient Pavements - ASCE 2013</i>
Data	2013
Titolo pubblicazione	M. Losa, P. Leandri, R. Bacci. "Mix design and performance evaluation of CRM-modified asphalt concrete mixture" , <i>5th International Conference "Bituminous</i>

	<i>Mixtures and Pavements”</i>
Data	2011
Titolo pubblicazione	M. Losa, P. Leandri, R. Bacci. “ Empirical Rolling Noise Prediction Models Based on Pavement Surface Characteristics ”, <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. “ Experimental Characterization of High Performance WAM-Foam Trial Sections ”, <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. “ Design of Pavements Containing Foamed Bitumen Recycled Layers ”, <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. “ A Statistical Model for Prediction of Critical Strains in Pavements from Deflection Measurements ”, <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. “ Mechanical And Performance-related Properties Of Asphalt Mixes Containing Expanded Clay Aggregate ”, <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. “ Surface Characteristics of Asphalt Pavements with Synthetic Lightweight Aggregate ”, <i>Proceedings of 6th Symposium on Pavement Surface Characteristics (SURF 2008)</i>
Data	2008
Titolo pubblicazione	M. Losa, P. Leandri, R. Bacci. “ Monitoring and Evaluating Performance Requirements of Flexible Road Pavements ”, <i>Proceedings of Transportation and Development Innovative Best Practices (TDIBP 2008)</i>
Data	2008
Titolo pubblicazione	M. Losa, R. Bacci e P. Leandri. “ A New Step Towards Performance Based Specifications for Asphalt Pavements ”, <i>Proceedings of 4th SIIV International Congress</i>
Data	2007
Titolo pubblicazione	M. Losa, P. Leandri e R. Bacci. “ Measurements of Pavement Macrottexture with Stationary and Mobile Profilometers ”, <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. **“Structural analysis of asphalt pavements on collector rural roads”**, *Proceedings of 4th International Congress on Bituminous Mixtures and Pavements*

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. *Atti del 16° Convegno Nazionale S.I.V. Manutenzione e Adeguamento delle Strade Esistenti*

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