



PROF. DONATO CIAMPA

CURRICULUM SCIENTIFICO:

L'ing. *Donato CIAMPA* nel 2001 ha conseguito, con lode, la Laurea in Ingegneria Civile presso l'Università degli Studi della Basilicata. Nel 2007 ha conseguito il titolo di *Dottore di Ricerca* in "Infrastrutture e Trasporti" presso l'Università di Roma "La Sapienza". A partire dal 2002 ha svolto attività di ricerca presso l'Università della Basilicata affrontando temi specifici delle Infrastrutture Viarie (Settore Scientifico Disciplinare ICAR/04). A decorrere dal 2003 e fino al 2014 è stato membro della "Società Italiana di Infrastrutture Viarie" (SIIV). A decorrere dal 15/06/2015 è membro dell'ASIT (Associazione Scientifica Infrastrutture Trasporto) in qualità di Socio Fondatore e dal 17 dicembre 2020 è componente del Direttivo con la funzione di Tesoriere. Negli anni 2001-2003 ha partecipato al gruppo di ricerca dell'Università degli Studi della Basilicata per il Programma di Ricerca Scientifica di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN 2001) dal titolo: "Istituzione di un catalogo prestazionale dei manti superficiali bituminosi per pavimentazioni stradali", nell'ambito del quale si è occupato, in particolare, della caratterizzazione SHRP dei leganti bituminosi e della definizione delle caratteristiche meccaniche dei conglomerati bituminosi secondo la metodologia M.P.T. Negli Anni Accademici 2006-2007 e 2007-2008 è stato designato docente a contratto per il corso di "Trasporti e Mobilità per le Emergenze in Aree a Rischio" (S.S.D. ICAR/05) presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi della Basilicata. Nell'Anno Accademico 2011-2012 gli è stato affidato il corso di "Gestione ed Esercizio dei Sistemi di Trasporto" (Modulo 2 di: "Trasporti Metropolitan + Gestione ed Esercizio dei Sistemi di Trasporto"-S.S.D. ICAR/05) presso la Facoltà di Ingegneria del medesimo Ateneo. È stato Titolare dei corsi di "Topografia, GIS e Tecniche di Rilevamento", "Topografia e Tecniche di Rilevamento", "Topografia e Tecniche di Rilevamento per le Infrastrutture Viarie", "Fondamenti di Trasporto" (3 di 9 CFU), "Tecnica ed Economia dei Trasporti" (3 di 9 CFU) e "Fondamenti di Strade, Ferrovie ed Aeroporti" (3 di 9 CFU). L'attività scientifica dell'ing. Donato CIAMPA è documentata, sin dal 2002, da numerose pubblicazioni scientifiche edite a livello nazionale ed internazionale. Attualmente l'ing. Donato CIAMPA ricopre il ruolo di Ricercatore confermato di "Strade Ferrovie e Aeroporti" presso la Scuola di Ingegneria dell'Università degli Studi della Basilicata ed è titolare del corso di "Infrastrutture Aeroportuali" (9 CFU - S.S.D. ICAR/04).

L'ing. Donato Ciampa è *Membro Individuale Ordinario del PIARC (Associazione Mondiale della Strada-Comitato Nazionale Italiano)* e dal 24/04/2020 è *Membro del Comitato Tecnico 4.1 "Pavimentazioni" (PIARC-Italia)*. Il PIARC rappresenta, a livello mondiale, la fonte di informazione sulla strada, il trasporto stradale e le sue applicazioni, nel contesto del trasporto sostenibile e integrato.

ORARIO E SEDE DI RICEVIMENTO:

Il Prof. Ciampa riceve gli studenti presso il Laboratorio di "Pianificazione dei Trasporti" al 4° piano della Scuola di Ingegneria (stanza n.57), il martedì dalle 10.30 alle 12.30 (I semestre) e il lunedì dalle 9.30 alle 11.30 (II semestre) ed è inoltre sempre disponibile attraverso la propria e-mail nonché immediatamente dopo ogni lezione

INDIRIZZO E-MAIL: donato.ciampa@unibas.it

SITO WEB: <http://docenti.unibas.it/site/home/docente.html?m=004165> e <https://web.unibas.it/donatociampa>

RECAPITO TELEFONICO: 0971-20.51.17



PROF. DONATO CIAMPA

SCIENTIFIC CURRICULUM VITAE:

Eng. *Donato CIAMPA* in 2001 has achieved the Master of Science Degree in Civil Engineering at the University of Basilicata with the final vote of 110/110 cum laude. On 2007 he has obtained the Ph.D. in *"Infrastructure and Transportation"* at the *"La Sapienza"* University of Rome. Since 2002 he has carried out research activity about specific issues of road infrastructures (Disciplinary Scientific Sector ICAR/ 04) at the University of Basilicata. Since 2003 he was a member of *"Italian Society of Road Infrastructures"* (SIIV). Since 15th June 2015 is a member of *"Scientific Association Transport Infrastructure"* (ASIT) as Founding Member and is an Executive Board component as Treasurer since 17th december 2020. From 2001 to 2003 he joined at the Research Staff of the Research Unit of Basilicata for the Research Program of Relevant National Interest (PRIN 2001) with the title: *"Performance catalogue of superficial asphalt concrete layers"*. In this Research Program he has studied, in particular, the characterization of bituminous binders with the SHRP methodology and the mechanical properties of asphalt concrete according to the M.P.T. methodology. In the Academic Years 2006-2007 and 2007-2008 he was appointed adjunct Professor for the course of *"Transport and Mobility for Emergencies in Risk Areas"* (Disciplinary Scientific Sector ICAR/05) at the Faculty of Engineering of the University of Basilicata. In the Academic Year 2011-2012 he was Professor of *"Management of Transportations Systems"* (Module 2 of: *"Metropolitan Transportation + Management of Transportations Systems"*- Disciplinary Scientific Sector ICAR/05) at the Faculty of Engineering of University of Basilicata. He have been also Professor of the following courses: *"Topography, GIS and Survey Design"*, *"Topography and Survey Design"*, *"Topography and Survey Design for Road Infrastructures"*, *"Transport Basics"*, *"Transport Technology and Economics"* and *"Basics of Roads, Railways and Airports"*.

Scientific activity of Eng. Donato CIAMPA is documented since 2002 by many scientific papers published at national and international level. Currently Eng. Donato CIAMPA is Assistant Professor of *"Roads Railways and Airports"* at the School of Engineering of the University of Basilicata and he holds the following course: *"Airport Engineering"* (9 ECTS - Disciplinary Scientific Sector ICAR/04).

Eng. Donato Ciampa is *Ordinary Individual Member of PIARC (World Road Association-Italian National Committee)* and since 24/04/2020 he is a *Member of the Technical Committee 4.1 "Pavements" (PIARC-Italy)*. PIARC represents, on a worldwide level, the source of information on road, road transport and its applications, in the context of sustainable and integrated transport.

PROFESSOR'S OFFICE HOUR:

Prof. Ciampa receives students in Laboratory of Transport Planning (room 57), at the 4th floor of the School of Engineering, on Tuesday 10.30-12.30 during I Semester and on Monday 9.30-11.30 during II Semester. The teacher is always available immediately after each lesson and for urgent matters through its institutional e-mail.

E-MAIL: donato.ciampa@libero.it

WEBSITE: <http://docenti.unibas.it/site/home/docente.html?m=004165> e <https://web.unibas.it/donatociampa>

TELEPHONE: +39 0971-20.51.17
