



PROF. SAVERIO OLITA

CURRICULUM SCIENTIFICO:

L'ing. Saverio OLITA nel 1995 ha conseguito con lode la Laurea in Ingegneria Edile presso l'Università della Basilicata. Nel 2003 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in "Infrastrutture di Viabilità e Trasporto" presso l'Università di Roma "La Sapienza". A decorrere dal 1996 e fino al 2014 è stato membro della Società Italiana di Infrastrutture Viarie (SIIV). Dal 2015 (15/06/2015) è membro dell'ASIT (Associazione Scientifica Infrastrutture Trasporto) in qualità di Socio Fondatore e componente del Consiglio Direttivo. A partire dal 1996 ha svolto attività di ricerca a contratto presso l'Università della Basilicata affrontando temi propri del settore ICAR/04. In particolare dal 1996 al 1998, ha partecipato al programma di ricerca CNR PFT-2 tema 3.6.3: "Conglomerati drenanti e fonoassorbenti", negli anni 1998 e 2000 ha partecipato al gruppo di ricerca dell'USB per il PRIN-1998 dal titolo: "La Manutenzione e la riabilitazione delle pavimentazioni stradali". Nel 2000 è stato titolare di un Assegno di Ricerca dal titolo: "Applicazione delle metodologie S.H.R.P. per la definizione delle proprietà ottimali dei leganti bituminosi". Nell'anno 2002 è stato titolare di un secondo Assegno di Ricerca dal titolo: "Definizione di un protocollo operativo per la caratterizzazione della risposta dei c.b. tramite apparato MPT". Negli anni 2001-2003 ha partecipato al gruppo di ricerca dell'USB per il PRIN 2001 dal titolo: "Catalogo Prestazionale dei Manti Bituminosi Superficiali". Dal 2006 è co-titolare di un Brevetto di Invenzione Industriale denominato "Pressa Triassiale UNIBAS MPT". Attualmente l'ing. Saverio OLITA ricopre il ruolo di Ricercatore confermato di Strade Ferrovie e Aeroporti presso la Scuola di Ingegneria dell'Università della Basilicata. L'attività scientifica e di ricerca si è sviluppata affrontando temi specifici delle infrastrutture viarie e proprie del Settore Scientifico Disciplinare ICAR/04. I risultati conseguiti sono documentati sin dal 1997 e fino al 2016 da più di 70 pubblicazioni scientifiche edite a livello nazionale ed internazionale.

ORARIO E SEDE DI RICEVIMENTO:

Venerdì ore 9:30-11:30. Campus di Macchia Romana, Scuola di Ingegneria (IV piano, stanza 16).

INDIRIZZO E-MAIL: saverio.olita@unibas.it

SITO WEB: <https://sites.google.com/site/saverioolita/>

RECAPITO TELEFONICO: 0971-205120
