



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA

Progetto RE.SE.T – REte di laboratori per la Sicurezza, sostenibilità ed Efficienza dei Trasporti della regione siciliana
(PO FESR 2007/2013 4.1.2.A)

Valutazione comparativa per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa per il supporto alle attività del progetto R.E.S.E.T. sull'argomento "Collaborazione per lo sviluppo di algoritmi per la ricostruzione 3D delle superfici stradali da implementare nella strumentazione HIPROSS per il rilievo dei degradi superficiali delle pavimentazioni"

Esito della selezione

Candidato	Luogo e data di nascita	Punteggio totale
CARBONE Federico	Messina il 02/03/1989	48 su 70

La Commissione pertanto unanime dichiara vincitore della procedura di valutazione comparativa il candidato CARBONE Federico.

La presente tabella viene affissa all'albo del D.I.C.I.E.A.M.A. e pubblicata sul sito web dell'Ateneo (www.unime.it). Detta pubblicità ha valore di comunicazione ufficiale.

La Commissione:

Presidente Prof. Ing. Gaetano Bosurgi

Segretario Dott. Ing. Orazio Pellegrino

Componente Prof. Ing. Massimo Di Gangi

Messina, 27/01/2015