



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 procedure per l'analisi e l'elaborazione di dati di traffico stradale rilevati con tecniche non invasive"

Esito della selezione

Candidato	Luogo e data di nascita	Punteggio totale
PANDOLFINO ALLONE Francesca	Messina il 15/11/1981	48 su 70

La Commissione pertanto unanime dichiara vincitore della procedura di valutazione comparativa il candidato PANDOLFINO ALLONE Francesca.

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, 28/01/2015