

investiamo nel vostro futuro



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE,
AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA

"P.O.N. Ricerca e Competitività " 2007-2013 per le Regioni di Convergenza
Codice Progetto PON01_01322 finanziato a valere sull'ASSE I - Sostegno ai mutamenti strutturali -
Obiettivo Operativo 4.1.1.4 "Potenziamento delle strutture e delle dotazioni scientifiche e tecnologiche"
Azione I: "Rafforzamento Strutturale"

SELEZIONE FINALE DI N.1 TUTOR DIDATTICO
DI LABORATORIO DEL MASTER DI II LIVELLO IN
"Micro e Nano Tecnologie per Applicazioni Extra High Frequency EHF - MINTEHF"

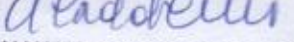
Esito finale

Candidato	Luogo e data di nascita	Punteggio Valutazione titoli
SALVO Giuseppe	Barcellona P.G. (ME) 19/02/1985	31 su 40

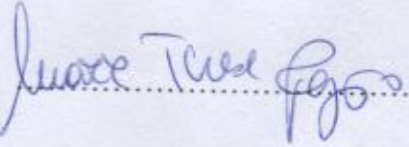
La Commissione pertanto all'unanimità dichiara vincitore della procedura di selezione il candidato
Ing. SALVO Giuseppe (Personale Esterno).

La presente tabella viene affissa alla bacheca del Dipartimento e pubblicata sul sito dell'Università
degli Studi di Messina. <http://www.unime.it/ateneo/index.html#bandi>

La Commissione:

Presidente Prof. Alina Caddemi 

Segretario Prof. Nicola Donato 

Componente Dott.ssa Maria Teresa Reggio 

Messina, 22/02/2013