



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE

**PROCEDURA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO
SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B –
TIPOLOGIA I – BANDO PUBBLICIZZATO IL 03-02-2014**

SETTORE: S.S.D. ING-IND/16 "Tecnologie e sistemi di lavorazione"

TITOLO DELLA RICERCA: "Progettazione di un sistema innovativo di
fabbricazione additiva basata sulla tecnica di Fused Deposition Modeling"

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Ing. Alberto Boschetto

RISULTATI DELLA VALUTAZIONE DEI TITOLI (Massimo 50 centesimi)

Dott. Nicola Borghi

Centesimi: 0

D.ssa Luana Bottini

Centesimi: 37

**IL PRESIDENTE DELLA
COMMISSIONE**

(Prof. Francesco Veniali)

Roma 26/02/2014