



1101 .VII.2.3 del 17 dicembre 2013

Approvazione Atti – Avviso n. 269/2013

Il Responsabile dell'Area Risorse Umane, Organizzazione, Trattamenti economici e Previdenziali

VISTA la legge 9.5.1989, n. 168;

VISTA la legge 30.12.2010, n. 240, in particolare l'art. 22;

VISTO il "Regolamento per l'attribuzione di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca";

VISTO il Bando Generale per l'attribuzione di assegni di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il D.D.A. n. 350 del 19/06/2007;

VISTO l'avviso n. 269/2013 del 15/11/2013 per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca professionalizzante (categoria A) presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale;

VISTA la nota dell'11/12/2013 inerente la composizione della commissione di cui al predetto avviso;

VISTI il procedimento e gli atti della selezione e riconosciutane la relativa regolarità;

DETERMINA

ART. 1 - Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di un assegno professionalizzante (categoria A) per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale nell'ambito del programma di ricerca: "Accelerazione di processi critici di Ingegneria Sistemistica".

ART. 2 - E' approvata l'attribuzione dei voti di cui alla seguente tabella:

Cognome e Nome	Titoli e pubblicazioni	Colloquio	Punteggio finale
DI MEO Giovanni Antonio	35,8	40	75,8

ART. 3 – È dichiarato vincitore il Dott. Giovanni Antonio DI MEO.

MAR/ml

**IL RESPONSABILE DELL'AREA
(Ilaria ADAMO)**