

D I A E E

**Dipartimento di Ingegneria
Aeronautica, Elettrica ed Energetica**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Repertorio n. 113/2016

Prot. n. 1293 /2016

Pos. Tit. VII-16

Decreto n. 51/2016

Vista la legge 240/2010 art. 23

Visto il D.L. 105/2003, convertito in Legge 170/2003

Visto il Regolamento per l'affidamento di incarichi per la collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso Sapienza – Università di Roma;

Vista la delibera del Consiglio d'Area di Energetica del 21 settembre 2016;

Vista la delibera adottata dal Consiglio di Dipartimento nel corso della seduta del 21/09/2016 che ha approvato la procedura comparativa per n. 5 assegni

DISPONE

Art. 1 - Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di n. 5 assegni (denominati di tipo B) per lo svolgimento di attività didattiche di supporto per l'insegnamento di Analisi Matematica I, Analisi Matematica II, Chimica, Fisica e Geometria del corso di studio in Ingegneria Energetica a favore della struttura: Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria di merito sulla base dei titoli e dei criteri stabiliti nel bando :

Andrea Aspri Analisi Matematica I MAT/05 corso di Ingegneria Energetica triennale

Fragapane Salvatore Analisi Matematica II MAT/05 corso di Ingegneria Energetica triennale

Tarquini Gabriele Chimica CHIM/07 corso di Ingegneria Energetica triennale

Lecian Orchidea Maria Fisica FIS/01 corso di Ingegneria Energetica triennale

Gullà Gabriele Geometria MAT/03 corso di Ingegneria Energetica triennale



Art. 3 - Per effetto di quanto disposto dall'art. 2 si procederà al conferimento degli assegni (denominati di tipo B) ai Dr. Andrea Aspri, Salvatore Fragapane, Gabriele Tarquini, Maria Orchidea Lecian, Gabriele Gullà.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo e pubblicato sul sito web del Dipartimento e dell'Ateneo secondo quanto disposto dall'art. 9 del Regolamento sopracitato.

Roma, 25 ottobre 2016

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Franco Gugliermetti