



**1400 .VII.2.3 del 26 novembre 2014**

***Approvazione Atti – Avviso n. 175/2014***

***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", emanato con D.R. n. 111 del 14/04/2011;

VISTO il "Bando Generale per l'attribuzione di assegni di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca", emanato con D.R. 13 del 31/01/2012;

VISTO il D.D.G. n. 81 del 28/07/2014;

VISTO l'avviso n. 175/2014 del 27/10/2014 per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca professionalizzante (categoria A) presso il Dipartimento di Automatica e Informatica;

VISTA la nota del 27/10/2014 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 Automatica e Informatica nell'ambito del programma di ricerca: "Energy Efficient Electronic Design Automation".

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

Cognome e Nome	Titoli e pubblicazioni	Colloquio	Punteggio finale
SASSONE Alessandro	43/60	38/40	81/100

ART. 3 – È dichiarato vincitore il Dott. Alessandro SASSONE.

MAR/ml

**IL RESPONSABILE DELL'AREA  
(Mario RAVERA)**