

parative e Assegni di Ricerca

Determina n. 91 del 22 gennaio 2016

Approvazione Atti - Avviso n. 002/2016

Il Direttore Generale

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 l'avviso n. 002/2016 del 07/01/2016 per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca professionalizzante (categoria A) presso il Dipartimento di Automatica Informatica;

VISTA la nota del 07/01/2016 inerente la composizione della commissione di cui al predetto avviso;

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

DETERMINA

<u>ART. 1</u> - 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 Informatica nell'ambito del programma di ricerca: "Tecniche per la progettazione di sistemi a processore ad elevata affidabilità".

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

Cognome e Nome	Titoli e pubblicazioni	Colloquio	Punteggio finale
BORAGNO Luca	5/60	30/40	35/100

ART. 3 – È dichiarato vincitore il Dott. Luca BORAGNO.

FM/ml

IL DIRETTORE GENERALE (Dott. Aldo TOMMASIN) f.to Aldo Tommasin