



Prot. 367 del 23/05/2016

Rep. 15/2016

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE DEGLI ATTI CONCORSUALI

### Il Direttore

- **Visto** l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165;
- **Visto** il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso Sapienza Università di Roma , emanato con DD n. 768 del 12/08/2008 e rettificato con DD n. 888 del 24/09/2008 e DD n. 586 del 06/07/2009;
- **Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente del 25 Novembre 2015;
- **Accertata** la disponibilità finanziaria
- **Considerato** che dalla verifica preliminare (avviso interno n. 01-2016-Prot. 37/2016) non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate per fare fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente – Richiedente prof. Luca Di Palma;
- **Visto** l'avviso pubblico di selezione n. 01-2016 (prot 123/2016) pubblicato in data 02/03/2016 dal Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente per il conferimento dell'incarico avente per oggetto lo svolgimento di attività di "Elaborazione di dati di misure elettrochimiche in sistemi con elettrodi a diffusione di gas", responsabile scientifico prof. Luca Di Palma
- **Visti** i verbali redatti in data 19/04/2016 e 26/04/2016 dalla Commissione esaminatrice e conservati presso il Dipartimento

### DISPONE

Art. 1 - Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale per lo svolgimento dell'attività di "Elaborazione di dati di misure elettrochimiche in sistemi con elettrodi a diffusione di gas".



Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria:

Nome candidato	voto laurea	dottorato, etc ..	pubblicazioni	esperienze	colloquio	Totale
Da Pozzo Anna	5	10	15	10	40	40/40

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, la dott.ssa Anna Da Pozzo, nata a Tivoli (Roma) il 16/05/1976 è dichiarata vincitrice.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'Albo e pubblicato sul sito web del Dipartimento.

Roma, 20 maggio 2016

f.to Il Direttore  
prof. Teodoro Valente