



**VERBALE DELLA RIUNIONE DI PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE PER LE ELEZIONI DELLA RAPPRESENTANZA DEI DOCENTI DEL DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA NEL CONSIGLIO DELLA SCUOLA DELLE SCIENZE DI BASE E APPLICATE TRIENNIO 2017-2019**

La Commissione Elettorale, nominata con il bando emanato dal Direttore del Dipartimento di Fisica e Chimica con nota Prot. n. 1758 del 06/12/2016, si è riunita il 13 Dicembre 2016 alle ore 13:00 presso la Biblioteca storica del Dipartimento di Fisica e Chimica – Viale delle Scienze, Edificio 17 in occasione della riunione del corpo elettorale per la presentazione delle candidature relative all'elezione di n. 3 rappresentanti dei docenti del Dipartimento di Fisica e Chimica nel Consiglio della Scuola delle Scienze di Base e Applicate.

La Commissione Elettorale risulta così composta:

- Presidente Prof. Claudio Fazio
- Componente Dott. Leonardo Abbene
- Segretario Sig.ra Eugenia D'Anna

Presiede il Prof. Claudio Fazio, segretario verbalizzante la Sig.ra Eugenia D'Anna.

La Commissione Elettorale:

- constatato che entro le ore 13:00 del giorno 12/12/2016 sono pervenute n. 2 candidature regolari, presentate tramite messaggi e-mail al Presidente, nelle persone di:  
Prof. Antonino Martorana  
Prof. Roberto Passante
- constatato che dalle ore 13:00 alle ore 14:00 la riunione del corpo elettorale per le rappresentanze è stata regolarmente svolta e sono state presentate n. 1 candidature regolari, nella persona di:  
Prof. Aurelio Agliolo Gallitto

dichiara che l'elettorato passivo per l'elezione di n. 3 rappresentanti dei docenti del Dipartimento di Fisica e Chimica nel Consiglio della Scuola delle Scienze di Base e Applicate è costituito da:

Prof. Aurelio Agliolo Gallitto  
Prof. Antonino Martorana  
Prof. Roberto Passante

La seduta si chiude alle ore 14:00.

Il presente verbale sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

Presidente Prof. Claudio Fazio  
Componente Dott. Leonardo Abbene  
Segretario Sig.ra Eugenia D'Anna