



Area Affari Generali
Responsabile Dott.ssa Giuliana Bigongiali

LA RETTRICE

VISTO: il Decreto della Rettrice n. 616 del 15/09/2022 con il quale sono state indette le elezioni suppletive della/del rappresentante delle Ricercatrici e dei Ricercatori dell'area di Scienze economiche e manageriali nel Consiglio di Classe di Scienze sociali con scadenza del mandato il 30/11/2022;

VISTO: il Provvedimento del Direttore Generale n. 353 del 22/09/2022 con il quale è stato istituito il Seggio Elettorale;

PRESO ATTO: che le elezioni si sono svolte in modalità telematica il giorno 26/09/2022;

VISTO: il verbale redatto dal Seggio Elettorale in data 26/09/2022 con il quale, dopo aver constatato il raggiungimento del quorum di validità delle elezioni, ha provveduto a proclamare eletta la Dott.ssa Sabina De Rosis;

VISTA: la comunicazione inviata in data 26/09/2022 dalla U.O. Gestione Organi e Procedure elettorali che ha reso noti i risultati al corpo elettorale;

PRESO ATTO: del decorso del termine per la proposizione di eventuali reclami alla Commissione Elettorale ai sensi dell'articolo 91 del Regolamento Generale;

VISTO: lo Statuto della Scuola, emanato con D.D. n. 770 del 09/12/2011, integrato e modificato con D.R. n. 94 del 09/03/2015 e con D.R. n. 48 del 25/01/2018, da ultimo integrato e modificato con D.R. n. 146 del 07/03/2022 pubblicato nella G.U. n. 66 del 19/03/2022;

VISTO: il Regolamento generale della Scuola, emanato con D.R. n. 310 del 19/07/2012, integrato e modificato con D.R. n. 167 del 21/03/2016, con D.R. n. 568 del 21/10/2016 e con D.R. n. 46 del 02/02/2021;

DECRETA

Art. 1. La Dott.ssa Sabina De Rosis è nominata rappresentante delle Ricercatrici e dei Ricercatori dell'area di Scienze economiche e manageriali nel Consiglio di Classe di Scienze sociali.

Art. 2. Il mandato decorre dalla data di adozione del presente decreto e termina il 30/11/2022.

Art. 3. Il presente decreto sarà pubblicato nel sito istituzionale della Scuola.

Pisa, 29 settembre 2022

La Rettrice
f.to Prof.ssa Sabina Nuti