



## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "LEONARDO DA VINCI"

ITI - IPAA - IPSSAR - ITCG - 87055 SAN GIOVANNI IN FIORE (CS)

Codice Meccanografico: CSIS07700B Codice univoco: UFB511

Tel. 0984/1861932 PEC: csis07700b@pec.istruzione.it

Sede Cent- Via delle Ginestre- Azienda Agraria : contrada Palla Palla- plesso ITCG : Via Ceretti

email: [csis07700b@istruzione.it](mailto:csis07700b@istruzione.it) [www.iisdavincisangiovanniinfiore.edu.it](http://www.iisdavincisangiovanniinfiore.edu.it)

A.S. 2023/2024

Alla Prof.ssa BARILE Francesca

**OGGETTO: NOMINA FIGURA DI SUPPORTO DIDATTICO – ORGANIZZATIVO,  
SEGRETARIO VERBALIZZANTE COLLEGIO DOCENTI E SUPPORTO ALLA RESPONSABILE  
DEI DOCENTI SPECIALIZZATI A.S. 2023/24**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO l'art. 1 comma 83, del D. Lgs. 107/2015;
- TENUTO CONTO degli obiettivi di processo, delle priorità e dei traguardi individuati nel Rapporto di Autovalutazione (RAV) e delle azioni inserite nel Piano di Miglioramento (PdM);
- TENUTO CONTO delle attività progettuali da realizzare nel PTOF;
- CONSIDERATE le sue esclusive competenze in materia;
- VALUTATE le competenze e il rapporto fiduciario che sono a fondamento di determinate designazioni;
- VISTA la delibera del Collegio docenti del 01/09/2023

### NOMINA

figura di supporto didattico – organizzativo la Prof.ssa Barile Francesca, con i seguenti compiti:

- ✓ provvedere alla sostituzione dei docenti in caso di assenze temporanee, e al controllo del rispetto del regolamento di istituto da parte degli alunni e per svolgere le funzioni di volta in volta richieste dal DS o dai suoi collaboratori.;
- ✓ supportare il Dirigente scolastico nella stesura dei verbali del collegio docenti;
- ✓ supportare nella stesura dell'orario e negli adempimenti burocratico-amministrativi inerenti l'area sostegno.

L'attività fornita sarà retribuita con il MOF come compenso accessorio corrisposto al personale della Scuola, da stabilire nella contrattazione d'Istituto.

Per accettazione



Il Dirigente Scolastico  
Ing. Pasquale Succurro