



**Istituto Comprensivo “Salvatore Farina”**

COD. MECC. SSIC839007 – C. F. 92128430904

Corso Francesco Cossiga n. 6 – 07100 Sassari - tel. 079/2845314 fax. 079/2845316e-mail

[ssic839007@istruzione.it](mailto:ssic839007@istruzione.it) - P.E.C. [ssic839007@pec.istruzione.it](mailto:ssic839007@pec.istruzione.it)

sito [www.icfarina-sangiuseppe.edu.it](http://www.icfarina-sangiuseppe.edu.it)

CIRC. n. 300

Sassari, 15 giugno 2022

Ai Docenti membri della Commissione:  
Sigaretti Anna, Loriga Anna Maria  
Spanedda Antonella, Vannini Sandra  
Alla docente Alessandra Ghibellini  
Alle famiglie interessate  
Ai Docenti di Scuola Primaria  
Ai collaboratori scolastici sede centrale  
Al Direttore SGA  
Albo – Atti-Sito web d’Istituto

**OGGETTO: esami di idoneità per l’ammissione a classi intermedie Scuola Primaria a. s. 2021/22 a sensi del d. m. 5 dell’ 8 febbraio 2021.**

**Viste** le richieste relative all’oggetto pervenute a questa istituzione scolastica, si comunica che gli esami di idoneità per l’ammissione alla classe 3<sup>a</sup> e 5<sup>a</sup> scuola primaria si terranno secondo il seguente calendario presso il locali della Scuola Secondaria di Primo Grado siti in Corso Cossiga numero 6.

<b>GIORNO</b>	<b>ORARIO</b>	<b>ATTIVITA’</b>
Lunedì 20 giugno 2022	ore 9:00	Riunione preliminare con il DS
Lunedì 27 giugno 2022	dalle ore 9.00- 10.30	Prova area linguistica
Lunedì 27 giugno 2022	dalle ore 10.30 alle ore 12.00	Prova area logico matematica
Lunedì 27 giugno 2022	dalle ore 12.00 alle ore 13.00	Colloquio pluridisciplinare.

Al termine delle prove seguirà la correzione degli elaborati e lo scrutinio finale .

Si intende assicurare gli utenti che la riunione preliminare, lo svolgimento delle prove e lo scrutinio si svolgeranno nel rispetto delle norme anticontagio ancora in vigore per le istituzioni scolastiche.

Alla presente si allega:

- DECRETO D’ INDIZIONE-NOMINA COMMISSIONE - CALENDARIO PROVE

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Rossella Deprado

Firmato digitalmente ai sensi del CAD e norme ad esso connesse