



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE “G. M. ANGIOY”
Via Principessa Mafalda di Savoia - Sassari

CIRCOLARE N. 037

Sassari 23/09/2022

AI DOCENTI
AGLI ALUNNI DELLE CLASSI 1B ELE - 2B ELE - 3B ELE
2A CHI - 2A INF - 2C INF
ALLE FAMIGLIE
AL DSGA
AL PERSONALE ATA
ALBO

OGGETTO: Attività di Didattica Ludica durante l’assemblea d’istituto del 26/09/22

Si comunica agli alunni sottoelencati e alle loro famiglie che il gruppo di lavoro di Didattica Ludica dell’ITI G.M. Angioy di Sassari, ha organizzato, durante l’assemblea d’istituto, un’attività denominata “Incontri tematici di Didattica Ludica” con i docenti e gli alunni aderenti all’iniziativa. Il progetto promuove il gioco da tavolo per lo sviluppo e il potenziamento di competenze trasversali e come occasione di approfondimento di tematiche relative ai giochi proposti.

Ogni incontro avrà una tematica diversa e verrà organizzato nel seguente modo:

- presentazione del tema scelto
- attività ludica con giochi da tavolo attinenti all’argomento trattato
- approfondimenti e curiosità legate al gioco e alla tematica scelta

Tema del primo incontro: Giochi da Tavolo e competenze trasversali.

Orario: dalle 9,15 – 11,15

Aula: Laboratorio di Matematica e Coding

Docenti aderenti al gruppo di lavoro: Roberto Furfaro, Manuela Santandrea, Salvatore Doppiu, Vincenzo Brundu .

Docenti presenti il 26/09/22: Roberto Furfaro, Salvatore Doppiu, Brundu Vincenzo.

Alunni impegnati il 26/09/22:



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE “G. M. ANGIOY”
Via Principessa Mafalda di Savoia - Sassari

Cherchi Francesco	1B Ele	Sechi Giovanni	3B Ele.
Masia Gabriele	1B Ele	Enis Manuela	2A Inf
Pintore Alessandro	1B Ele	Caggiari Andrea	2C Inf
Pittalis Emanuele	1B Ele	Ninu Andrea	2C Inf
Puggioni Stefano	1B Ele	Tall Mouhamed	2C Inf
Schintu Antioco	1B Ele	Borrielli Andrea	2A Chi
Ledda Mattia	2B Ele	Budroni Gabriele	2A Chi
Rubattu Sara	2B Ele	Campus Gabriele	2A Chi
Serusi Gianmario	2B Ele	Cozzi Martina	2A Chi
Fadda Stefano	3B Ele.	Piras Luigi	2A Chi
Pintus Fabio	3B Ele.	Tedde Stefano	2A Chi
Pasqua Nicola	3B Ele.		

Gli alunni alle 9,15 si recheranno nell’aula di Matematica e Coding dove saranno seguiti da i prof.ri Roberto Furfaro, Salvatore Doppiu e Vincenzo Brundu.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Luciano Sanna