



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA



LICED CLASSICO  
LICED SCIENTIFICO  
TECNICO BIOCHIMICO

MASCALUCIA (CT)

Cod. Fisc. 93151730871 - Cod. Mecc. CTIS02600N ctis02600n@istruzione.it ctis02600n@pec.istruzione.it

SITO ISTITUZIONALE: www.iismarchesimascalucia.gov.it

Mascalucia,

Circolare n° 256

Ai Dirigenti Scolastici delle scuole in rete  
ai docenti di lettere e matematica impegnati in "Mettiamoci in gioco":

IPSSAT Rocco Chinnici NICOLOSI:

ctrh05000n@istruzione.it

I.C. "S. Casella "-Pedara

ctic83800q@istruzione.it

I.C. "P.S. Di Guardo –Quasimodo"- Catania

ctic8ag00p@istruzione.it

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "CONCETTO MARCHESI"-MASCALUCIA  
Prot. 0002700 del 29/05/2017  
04 (Uscita)

Oggetto: Comunicazioni Progetto METTIAMOCI IN GIOCO. Scambio attività svolte e tornei.

Per quanto all'oggetto, implementata la progettazione come approvata dal competente Ufficio Regionale Sicilia e sentiti i referenti della scuola in rete, si comunica che gli elaborati prodotti e testati nelle 10 classi coinvolte come in tabella, sono a Vs disposizione previo utilizzo della piattaforma KAHOOT.

ITALIANO	1 <sup>^</sup> BC,1 <sup>^</sup> CS,1 <sup>^</sup> FS,1 <sup>^</sup> AT, 2 <sup>^</sup> BC, 2 <sup>^</sup> CS, 2 <sup>^</sup> FS
MATEMATICA	1 <sup>^</sup> BC, 1 <sup>^</sup> AS, 1 <sup>^</sup> CS, 1 <sup>^</sup> AT, 2 <sup>^</sup> BC, 2 <sup>^</sup> AS, 2 <sup>^</sup> CS,2 <sup>^</sup> AT

Al fine di prendere visione dei lavori prodotti, si invitano i docenti referenti delle scuole della rete a comunicare il proprio account identificativo ai seguenti indirizzi email:

- Di Mauro Agata Antonina katia7425@libero.it
- Desiderio Claudio desiderioclaudio1974@gmail.com
- Girianni Anna annalisa.girianni@alice.it
- Botta Fiorella fiorellabotta@hotmail.it

Si coglie l'occasione per informare le SS. LL. in indirizzo che i tornei del nostro Istituto si svolgeranno con le seguenti modalità:



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA



LICED CLASSICO  
LICED SCIENTIFICO  
TECNICO BIOCHIMICO

MASCALUCIA (CT)

Cod. Fisc. 93151730871 - Cod. Mecc. CTIS02600N ctis02600n@istruzione.it ctis02600n@pec.istruzione.it

SITO ISTITUZIONALE: [www.iismarchesimascalucia.gov.it](http://www.iismarchesimascalucia.gov.it)

Tornei di classe MATEMATICA:

CLASSI	GRUPPI tornei intermedi in classe	Torneo finale tra i primi classificati	Gruppo Vincente
1Bc	5 gruppi-classe	1 gruppo classe	
1As	5 gruppi-classe	1 gruppo classe	1 gruppo classe vincente
1At	5 gruppi-classe	1 gruppo classe	
1Cs	5 gruppi-classe	1 gruppo classe	
2Bc	5 gruppi-classe	1 gruppo classe	1 gruppo classe vincente
2As	5 gruppi-classe	1 gruppo classe	
2At	5 gruppi-classe	1 gruppo classe	
2Cs	5 gruppi-classe	1 gruppo classe	



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA



LICED CLASSICO  
LICED SCIENTIFICO  
TECNICO BIOCHIMICO

MASCALUCIA (CT)

Cod. Fisc. 93151730871 - Cod. Mec. CTIS02600N ctis02600n@istruzione.it ctis02600n@pec.istruzione.it  
SITO ISTITUZIONALE: www.iismarchesimascalucia.gov.it

Tornei di classe ITALIANO:

CLASSI	GRUPPI tornei intermedi in classe	Torneo finale tra i primi classificati	Gruppo Vincente
1 <sup>^</sup> BC	5 gruppi-classe	1 gruppo classe	
1 <sup>^</sup> CS			1 gruppo classe vincente
1 <sup>^</sup> AT	6 gruppi-classe	1 gruppo classe	
1 <sup>^</sup> FS			
2 <sup>^</sup> BC	4 gruppi-classe	1 gruppo classe	1 gruppo classe vincente
2 <sup>^</sup> FS			
2 <sup>^</sup> CS			
2 <sup>^</sup> AT			

Tutte le classi prime classificate si scontreranno a "SUON DI KAHOOT" il 7 Giugno 2017. Cogliamo l'occasione per invitarvi ad assistere e/o partecipare all'evento con le vostre squadre che, se vorranno aderire all'iniziativa, potranno utilizzare i tavoli di lavoro a loro riservati per disputare il loro torneo Finale presso i locali dell'Istituto sito in Via Case Nuove, secondo fasce orarie da concordare.

Ringraziando per la collaborazione e nell'attesa di riscontro, si porgono cordiali saluti.

Il Referente dell'Attività

Prof.ssa Agata Antonina Di Mauro

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof. ssa Lucia Maria Sciuto