

T

CIRCOLARE N. 480

ALLA ATTENZIONE DEI DOCENTI E DEGLI STUDENTI INTERESSATI SEDE

Oggetto: SEMIFINALI CAMPIONATI INTERNAZIONALI DI GIOCHI MATEMATICI.

Comunico che gli alunni di seguito riportati, risultano iscritti ai giochi in oggetto, organizzati dal centro PRISTEM dell'Università Bocconi, che non sono stati effettuati in data 14 marzo 2020.

Il Prof. Angelo Guerraggio, responsabile dei Giochi Matematici dell'Università Bocconi, ha inviato la comunicazione ufficiale relativa all'oggetto.

Ecco parte del messaggio con i relativi passi da fare per partecipare alla semifinale, che si effettuerà **on line sabato 6 giugno con inizio alle 14.30.**

Ciascun concorrente, regolarmente iscrittosi a gennaio/febbraio e che avrà confermato la propria adesione all'iniziativa (compilando un apposito form individuale), riceverà alle 14.30 di sabato 6 giugno una password che gli permetterà la lettura e l'eventuale stampa dei quesiti della propria categoria e gli consentirà di inviare, sempre on line, le proprie soluzioni.

I concorrenti svolgeranno dunque la loro gara da casa. È chiaro che possono essere aiutati dai genitori e dai fratelli più grandi o utilizzare libri, formulari ecc. Sono tutti comportamenti naturalmente vietati ma che non possiamo impedire.

*Nelle comunicazioni ai concorrenti che costituiranno il nostro e vostro principale impegno dei prossimi giorni perché tutti siano avvertiti della nuova organizzazione, dobbiamo insistere sul fatto che sarebbe veramente diseducativo, da parte dei genitori, aiutare i figli in una gara bella e "pura" come questa; che sarebbe davvero triste, da parte dei concorrenti, disattendere quell'**honor code** che ciascuno idealmente sottoscriverà.*

La predisposizione di una struttura informatica capace di reggere "l'assalto" in contemporanea di un numero di utenti, che possiamo prevedere si aggirerà attorno ai 50.000, costituisce per noi un notevole impegno ma è l'unica modalità che ci permette in questa situazione eccezionale di "salvare" quest'anno la manifestazione.

Per cercare di essere più chiaro, riporto la cronologia dei passi che ci aspettano.

Da lunedì 20 aprile tutti gli iscritti andando sul sito <https://giochimatematici.unibocconi.it>, dal 1 al 15 maggio, troveranno il form con il quale potranno confermare la loro iscrizione alla gara del 6 giugno .

Da lunedì 4 maggio a lunedì 8 giugno sarà attivo via mail un helpdesk dedicato ai partecipanti, per aiutarli tecnicamente nella fase di registrazione e nell'accesso al sito. L'helpdesk sarà attivo (nei giorni feriali) dalle 9.00 alle 18.00.

*# **Sabato 16 maggio** si terrà un allenamento particolarmente significativo perché con gli stessi testi che negli altri Paesi vengono utilizzati lo stesso giorno per le finali nazionali (on line). La prova si svolgerà con le stesse modalità seguite nell'allenamento del 21 marzo. I partecipanti non devono necessariamente gareggiare sabato 16 ad una certa ora; anzi, per essere certi che regga la infrastruttura, è bene che la partecipazione venga diluita nel tempo: la mattina, il pomeriggio, il giorno dopo ecc.*

*# La gara si svolgerà, come detto, **sabato 6 giugno alle 14.30 on line** ma per il resto con le consuete modalità.*

Avrà presumibilmente una durata inferiore (60 minuti per la categoria C1 ecc.), che verrà comunque precisata.

Accanto alle soluzioni, sarebbe possibile fornire subito, al termine della prova, le classifiche nazionali delle varie categorie. Per un minimo principio di cautela, diciamo che le classifiche provvisorie verranno comunicate lunedì 8 giugno, redatte secondo i consueti criteri, e pubblicheremo le classifiche definitive martedì 16 giugno.

La classifica tradizionale (primo, secondo, terzo ecc.) è prevista solo per la categoria GP, per via del numero minore di partecipanti e di una loro - almeno così pensiamo - maggiore adesione all'honor code.

Per le altre categorie divideremo, sempre a livello nazionale, i concorrenti in fasce. Ad esempio: prima fascia: quelli che hanno risolto tutti i quesiti in meno di x minuti; seconda fascia: gli altri che hanno risolto tutti i quesiti e quelli che hanno risposto correttamente a tutti i problemi meno 1; e così via.

Nella situazione attuale non è dato sapere se riusciremo a organizzare dopo l'estate la finale nazionale.

Realisticamente è molto difficile che questo avvenga, visti tutti i timori e le precauzioni di "distanziamento sociale" che si intendono prendere. Lasciamo aperta la porta ma, detto tra noi, le probabilità sono molto basse.

Scusate per la lunghezza della comunicazione ma, come già vi dicevo, è la "prima volta".

Credo che quanto sopra sia sufficiente per una prima immediata comunicazione ai concorrenti da parte nostra.

ELENCO DEGLI ALUNNI ISCRITTI ALLE SEMIFINALI:

	NOME	COGNOME	CLASSE	DOCENTE	CATEGORIA
1	LUCA	BETTONI	1ACH	E.RAMETTA	C2
2	ANDREA	IUNINI	1BE	R.MAGNELLI	C2
3	FABIAN	CARO ESPINO	1DM	F.URBANI	C2
4	TARAS	SOLANI	1EI	L.CUCCO	C2
5	AMELIE	CANOVA	1EI	CUCCO	C2
6	FEDERICO	MARIN	1EM	P.ROMIO	C2
7	LORENZO	COSTA	1EM	P.ROMIO	C2
8	GIULIO	CARRETTA	1EM	P.ROMIO	C2
9	LUCA	POLI	2BE	R.MAGNELLI	L1
10	PIETRO	CAMANI	2BM	S.VETTORE	L1
11	MUKUND	GUPTA	2CI	F.MENEGHETTI	L1
12	SEBASTIAN	BURS	2CI	F.MENEGHETTI	L1
13	YURI	MARADINI	2EI	D.BERTOZZO	L1
14	FRANCESCO	FANTON	2EI	D.BERTOZZO	L1
15	MATTIA	OLIVA MEDIN	2FI	L.CUCCO	L1
16	LEONARDO	BERNARDI	3ACH	E.ZOGLI	L1
17	GIACOMO	FABRIS	3ACH	E.ZOGLI	L1
18	ELIA	BERGAMIN	3AII	E.ZOGLI	L1
19	MARCO	VITALIANI	3AMM	P.MARCONI	L1
20	MICHELE	FANTELLI	3BMM	P.MARCONI	L1
21	LORENZO	BEVILACQUA	4AEA	D'ANDREA	L1
22	LORENZO	SINGE	4AEA	D'ANDREA	L1
23	CRISTIAN	MALAMAN	4AEA	D'ANDREA	L1
24	NICOLA	VIALE	4AEA	D'ANDREA	L1
25	QUENTIN	MENEGHINI	4CMM	D.BERTOZZO	L1

Vicenza 22 Aprile 2020

La responsabile del progetto
Antonina D'Andrea

Il Dirigente Scolastico
F.to A FRIZZO