

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE GALILEO GALILEI - Crema (CR)



Istituto Tecnico: Settore Tecnologico Liceo Scientifico: opzione Scienze Applicate

CIRCOLARE n.123	CREMA, 20.12.2016	
Modalità di Pubblicazione:	Destinatari:	
Albo elettronicoAlbo cartaceo	- Agli alunni e ai docenti delle classi 2LB-3IA-3IB-3LA-4IA-4IB 4IC-4LA-4LB	

OLIMPIADI INTERNAZIONALI DI INFORMATICA 2017-2018: risultati della selezione d'Istituto

Si riportano di seguito i nominativi dei **primi sedici** studenti classificati con relativi punteggi:

POS.	STUDENTE	CLASSE	PUNTI*
1	NIDASIO ALBERTO	4IB	26
2	PREVOT EMMA	4LA	25
	FUSARI ANDREA	4LB	25
4	BARBIERI MARTINO	2LB	24
5	GENEVINI NICOLÒ	4IA	24
6	GARAVELLI GABRIELE	4LA	23
7	LUCINI PAIONI ENRICO	3IB	22
7	MUSSI EDOARDO	3IB	22
9	MARTELLOSIO FRANCESCO	3IA	19
10	MARCHESI GIORGIO	4LB	19
11	BERNARDONI STEFANO	4IA	17
11	MARANI SERGIO	4IA	17
13	OLDANI MATTIA	4LA	16
13	BOTTANI ALEX	4LA	16
15	BONOMINI DAVIDE	4IA	15
15	CERESA PAOLO VITTORIO	4LA	15

^{*} il punteggio massimo ottenibile è 40 punti

Il Comitato Olimpico ha ammesso alla selezione territoriale gli studenti in possesso di uno dei sequenti requisiti:

- il 1º classificato nella graduatoria d'Istituto, indipendentemente dal punteggio ottenuto;
- il 2º classificato nella graduatoria d'Istituto, con punteggio maggiore o uguale alla media nazionale (7.9 punti) arrotondata all'intero più vicino (8 punti);
- i classificati dal 3° al 10° posto nella graduatoria d'Istituto, con punteggio maggiore o uguale a 20 punti.

Risultano pertanto ammessi alla selezione territoriale che si terrà il giorno

MERCOLEDÌ 18 APRILE 2018

gli studenti: NIDASIO ALBERTO, PREVOT EMMA, FUSARI ANDREA, BARBIERI MARTINO, GENEVINI NICOLÒ, GARAVELLI GABRIELE, LUCINI PAIONI ENRICO, MUSSI EDOARDO.

Agli studenti selezionati per la fase territoriale verranno fornite ulteriori comunicazioni relativamente ad incontri di preparazione. Per qualsiasi comunicazione inviare una mail al referente enrica.reggiani@galileo.galileicrema.it

La classifica generale è reperibile sul sito

https://www.olimpiadi-informatica.it/index.php/selezione-territoriale-18.html

Sul sito di Istituto (alla voce Attività/Olimpiadi di informatica) sono disponibili sia il testo che le soluzioni della prova.

a parità di punteggio lo studente di classe inferiore risulta in posizione precedente Gli studenti con pari punteggio sono stati considerati pari merito in classifica.