



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
"CAMINITI-TRIMARCHI"

VIA LUNGOMARE CENTRO - 98028 S. TERESA DI RIVA (ME)

Cod. mecc.: MEIS03200Q - C.F.: 97110570831 - Cod. fatt.: UFB8IR

Internet: <http://www.iiscaminititrimarchi.gov.it>

Segreteria: Tel. 0942793130-Fax 0942794259 - email: MEIS03200Q@istruzione.it - P.E.C.: MEIS03200Q@pec.istruzione.it

Liceo Scientifico e Liceo Scientifico con Scienze Applicate di Santa Teresa di Riva ☎0942793130 - Liceo Classico di Santa Teresa di Riva ☎0942793130

Liceo Scientifico e Liceo Linguistico di Giardini Naxos ☎/fax 0942550670 - Liceo Scientifico di Francavilla di Sicilia ☎/fax 0942982739

Istituto Professionale per i Servizi Commerciali Letojanni ☎/fax 0942651289

Cambridge English
Exam Preparation Centre



Prot. 10786 /CIRC

Santa Teresa di Riva 08/11/2016

Agli allievi
Liceo Scientifico
Liceo Classico
Ai Sig. Genitori
Ai Sig. Docenti
Sede di S. Teresa di Riva

OGGETTO: Olimpiadi di Informatica

Informo le SS.LL. che giovedì 17 Novembre 2016 avrà luogo la fase d'Istituto delle Olimpiadi di Informatica promosse dal Protocollo di intesa tra Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico)

L'evento assume particolare significato in quanto costituisce occasione per far emergere e valorizzare le "eccellenze" esistenti nella scuola italiana, con positiva ricaduta sull'intero sistema educativo, a maggior ragione se si considera che le discipline scientifiche hanno un valore strategico sia per lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica sia per la formazione culturale e professionale dei giovani. Inoltre, attraverso iniziative come le Olimpiadi di Informatica si creano le precondizioni per prepararli al lavoro e agli ulteriori livelli di studio e ricerca.

Per partecipare lo studente deve essere:

- iscritto ad una delle prime quattro classi della scuola secondaria di secondo grado;
- nato dopo il 30 giugno 1998;
- impegnarsi, qualora superi le prime prove di selezione, a frequentare i corsi di formazione che si terranno prima della competizione internazionale;
- impegnarsi, qualora superi l'ultima selezione, a recarsi all'estero per partecipare alla gara internazionale con gli accompagnatori designati dal Comitato.

La prova consiste nella soluzione di problemi a carattere logico-matematico, algoritmico e di programmazione. In analogia alla norma internazionale, i problemi di programmazione sono proposti nelle due versioni C/C++ e Pascal fra le quali ciascun allievo è invitato a scegliere. Alcuni problemi possono utilizzare pseudo linguaggi, inclusi i diagrammi a blocchi.

Per orientare i ragazzi ad affrontare i test, sono disponibili una guida e una serie di esempi che si possono liberamente scaricare dal sito

<http://www.olimpiadiinformatica.it/index.php/allenamenti.html>.

L'organizzazione dei giochi della giornata seguirà il seguente prospetto:

LICEO SCIENTIFICO

H. 11,00 - 12,30

LABORATORIO DI INFORMATICA VIGILERA' SCARCELLA EMILIA

DE LUCA GIOVANNI	2D
TRIMARCHI MARCO	
PONZIO ANTONINO	
RAIMONDO CHRISTIAN	
ALECCI SIMONE	3C
BRIGUGLIO SANTI	
BUSA' MARCO	
CAMINITI ANDREA	
CAMINITI BRIAN	
CAMINITI ELISA	

h. 11,00 – 12,30

Laboratorio di FISICA vigila VILLARA' CATERINA, DI BELLA GIUSEPPA(12-12,30)

CERUSO MARIO	3C
CICCOLO GIULIO	
CURRO' SIMONE	
GARUFI ALCEQUIEZ GIAN LUCA	
GIANNETTO ANTONIO	
GUARNERA GIACOMO	
LA TORRE EMANUELE GIANMARIA	
MANGANARO GIOVANNI	
MANTARRO LUCA	4C
CASABLANCA ERNESTO	
MALISZEWSKI FRANCESCO	
ORIENTE ALESSANDRO	
MIFA SAMUELE	2A
BRIGUGLIO PASQUALE	
VINCIGUERRA KEVIN	2C
DANIELSEN NIKLAS MARTIN	
ALIBERTI ROBERTO	
BONGIORNO EMILIO TINDARO	
TRIOLO ANDREA	
MOSCHELLA THOMAS	
MESSINA DAVIDE	
TRIMARCHI MATTEO	

h. 11,00 – 12,30

AULA 3C Vigilerà MASSARA

LO CONTE ANDREA	2C
GAETA GIOVANNI	
SPADARO SALVATORE	
RAVIDA' DOMENICO	
LOMBARDO ERIKA	
OCCHINO NICOLO'	
TODARO GIOVANNI SALVATORE	
BERCOLLI CARMELO	
BARBERA EMANUELE	1C
FORZINI DANIELE	
TRIOLO VALERIO	
MANGANARO LUCIANO	3C
OLIVA CAMILLA	
PARATORE GIUSEPPINA	
PAVONE SIMONE	
RUSSO LUCA	
SAGLIMBENI GIACOMO LIBERO	
SANTORO GIUSEPPE PIETRO	
SPADARO ANGELICA	
SPADARO SIMONE	
STURIALE LORENZO	
ROSATI ALBERTO	2B CLASSICO

Confidando nella serietà e nella responsabilità di ogni componente, auguro a tutti buon lavoro



Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Carmela Maria Lipari