



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA

Segreteria Amministrativa della Ricerca e della Contabilità



Prot. n. 791 Allegati _____
Classif. III/11

Al Direttore Generale dell'Ufficio Scolastico Regionale
dott.ssa Antonella Tozza
Ai Dirigenti Scolastici delle Scuole di Secondo Grado abruzzesi

OGGETTO: ADDENDUM ATTIVITÀ LEGATE ALLE GARE A SQUADRE DI MATEMATICA DA PROPORRE ALLE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO ABRUZZESI A.S. 2017-18.

Il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica (DISIM), in collaborazione con l'Unione Matematica Italiana, organizza uno stage di formazione per le olimpiadi di matematica, da considerarsi conclusivo della serie degli stage già svolti secondo il programma annunciato con la nostra nota prot. 3222 del 2 ottobre 2017 e indirizzato alle scuole superiori abruzzesi con nota MIUR.AOODRAB.REGISTRO UFFICIALE(U).0006148.04-10-2017 della Direzione Generale USR Abruzzo.

Questo evento comprenderà quattro moduli da tenersi in due giorni consecutivi, durante i quali verrà erogata formazione specifica rivolta a studenti e docenti, sui quattro temi principali delle gare a squadre: Geometria, Combinatoria, Teoria dei Numeri e Algebra. I formatori sono selezionati dall'Unione Matematica Italiana. Il livello sarà medio/avanzato in previsione delle gare nazionali di Cesenatico che si svolgeranno a maggio e di altre gare locali che consuetudinariamente si svolgono nello stesso periodo.

Lo stage potrà essere utile a tutti gli studenti, anche se non finalisti delle olimpiadi, e ai docenti come attività di formazione, e si terrà nei giorni 4 e 5 aprile 2018 con orario 9,00-18,00 presso l'Istituto IIS Delfico-Montauti – Piazza Dante 20, Teramo. L'accoglienza massima è di 100 presone.

Per dare modo a quante più scuole di partecipare si propone a ciascun istituto di iscrivere **indicativamente fino a 15 studenti**.

I docenti delle scuole interessate possono richiedere informazioni e prenotarsi per lo stage contattando il prof. Norberto Gavioli, referente DISIM per il progetto "Gare di Matematica", all'indirizzo di posta elettronica norberto.gavioli@univaq.it, riportando nell'oggetto la dicitura "**gare di matematica – stage finale 2018**" indicando nel testo il numero previsto di docenti e studenti. Le domande verranno accolte fino all'esaurimento dei posti disponibili favorendo la partecipazione del maggior numero di scuole.

L'iscrizione è gratuita.



L'Aquila, 12 marzo 2018

Il Direttore

Prof. Bruno Rubino

Il Direttore prof. Bruno Rubino disim.dir@univaq.it

Via Vetoio snc. - 67100 L'Aquila
Tel +39 0862 43 3124/25/33, Fax +39 0862 43 3180
<http://www.disim.univaq.it>