



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia
UFFICIO III
Ambito Territoriale per la Provincia di Bari
Via Re David, 178/f - c.a.p. 70125 - Codice IPA: m_pi
PEC: uspba@postacert.istruzione.it - PEO: usp.ba@istruzione.it

Duathlon Fase Regionale "Campionati Studenteschi" 2016/17
Area I – Settore Motoria e Sportiva
Coordinatore Regionale: Marino Pellico

Ai Dirigenti Scolastici Secondaria di 1°/2° Gr.
Ai Docenti Ed. Motoria, Fisica e Sostegno
Al Presidente CONI Angelo Giliberto
Al Presidente CIP Giuseppe Pinto
Al Presidente FITRI Claudio Meliota

Province Bari/BAT

OGGETTO: Fase Regionale Duathlon "Campionati Studenteschi" 2016/17
Brindisi, 05 Aprile 2017 ore 09:00 c/o Campo Scuola di Atletica Leggera "Lucio Montanile"

L'Ufficio III Ambito Territoriale per la Province di Bari/BAT "Coordinamento Area Motoria e Sportiva", a seguito della nota pervenuta, comunica che la FITRI (Federazione Triathlon) organizza:

Fase Regionale DUATHLON

Brindisi, 05 Aprile 2017 ore 09:00
c/o Campo Scuola di Atletica Leggera "Lucio Montanile" (contrada Masseriola)

Si precisa quanto segue:

Iscrizione

On-line: Piattaforma www.campionatistudenteschi.it Associare Alunni x Discipline Sportive

E-mail: Modulo B/1 **entro il 31 Marzo 2017** a: vitogiannotti@libero.it

Atleti: N° 8 per categoria e sesso
Riconoscimento - devono presentarsi muniti di un Documento d' Identità

Categorie: La Federazione promuove: Ragazzi/e, Cadetti/e, Allievi/e

Programma: Regolamento Tecnico in allegato

Info: Vito Giannotti 347/4187482 vitogiannotti@libero.it

Atti ufficiali:

Risultati: La Federazione, al termine della Manifestazione, dovrà trasmettere in formato elettronico (Word) Classifica e Scuole partecipanti a: "Coordinamento Regionale Attività Motoria, Fisica e Sportiva" marino.pellico.ba@istruzione.it

In allegato: Regolamento Tecnico e Scuole Aderenti

IL DIRIGENTE
Giuseppina LOTITO

Firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse