



# Istituto Istruzione Secondaria Superiore **AUGUSTO RIGHI**

TARANTO



◆ LICEO SCIENTIFICO  
◆ ISTITUTO TECNICO



Circolare n. D412/F263

Ai Docenti  
Agli alunni interessati  
delle classi **3<sup>AE</sup>, 4<sup>AE</sup>, 5<sup>AE</sup>, 5<sup>AL</sup>, 4<sup>CM</sup>, 4<sup>EN</sup>**  
Al sito web  
Sede Centrale e succursale

**Oggetto:** Convegno “Educare alla cooperazione si può. Sustain: scuole in azione!”

Si comunica che **venerdì 12 Aprile**, dalle **8,30 alle 12,50**, la nostra scuola ospiterà il convegno dal titolo **“Educare alla cooperazione si può. Sustain: scuole in azione!”**, organizzato dall’ **“Associazione Sustain, per la cooperazione fra scuole”** in collaborazione con la **RETE DI SCUOLE PER UN FUTURO SOSTENIBILE**, della quale l’I.I.S.S. RIGHI è capofila.

L’iniziativa intende divulgare le attività e finalità del progetto di cooperazione internazionale SUSTAIN e coinvolgere altre scuole, oltre che consolidare i rapporti con scuole, istituzioni e associazioni burkinabè; la prospettiva è quella di animare una cittadinanza attiva sui temi dello sviluppo sostenibile, in particolare l’obiettivo 17 dell’Agenda 2030: **“Rafforzare le modalità di attuazione e rilanciare il partenariato per lo sviluppo sostenibile”**.

Oltre che allievi e docenti delle scuole della rete, saranno presenti l’ing. Giovanni De Paoli, attivamente impegnato nelle attività dell’associazione Sustain, la dott.ssa Chiara Castellani, medico chirurgo operante in Congo dal 1990 e l’ing. Salvatore Attanasio, padre dell’ambasciatore Luca Attanasio, trucidato in Congo nel 2021. Nel corso della mattinata verrà posta, nel laboratorio di Energetica Elettrica, una targa dedicata alla memoria dell’ambasciatore, modello di professionalità e umanità al servizio della cooperazione.

L’organizzazione dell’evento seguirà le seguenti procedure:

- all’accesso nella scuola, gli ospiti saranno accolti e accompagnati in Aula Magna dalle alunne ed alunni preposti all’accoglienza;
- gli allievi Vincenzo ALBANO, Martina Maria BUCCOLIERO, Agnese CASAVOLA, Mattia CAVALLO, Giuseppe D’ANTONA, Alessandro GRAVINA, Antonio MARINELLI, Nicola MASTRONUZZI, Aurora MICELI, Giuseppe Umberto PIZZOLANTE, Salvatore RUGGIERO, Fabio SCATIGNA, Lorenzo SCUTELLARO, Domenico SPADA, Nadia SUDANO, selezionati nelle classi 3<sup>AE</sup>, 4<sup>AE</sup>, 5<sup>AE</sup>, 5<sup>AL</sup>, 4<sup>CM</sup>, 4<sup>EN</sup>, raggiungeranno alle 8,30 l’Aula Magna, dove troveranno ad accoglierli e vigilare la prof.ssa Anedda, referente del progetto Sustain.
- Al termine dell’evento gli allievi faranno ritorno in classe.

Le professoresse Caputo e Sabatini coordineranno l’organizzazione, il servizio d’ordine, il servizio accoglienza e accompagnamento degli ospiti.

Sarà compito dei coordinatori trascrivere l’evento sulla bacheca della propria classe e fra le annotazioni del registro elettronico, con l’elenco degli alunni partecipanti, che andranno indicati come “fuori classe”.

Taranto, 10 aprile 2024



La Dirigente Scolastica  
Dott.ssa Iole De Marco



Prima di stampare questa pagina verifica che sia necessario. Proteggiamo l'Ambiente

Via D’Alò Alfieri, 51 – Via Dante, 142  
74121 TARANTO - Telefono: 0994791011  
C.F.: 90229680732

Website: <https://www.righitaranto.edu.it/>  
PEO: [tais038003@istruzione.it](mailto:tais038003@istruzione.it)  
PEC: [tais038003@pec.istruzione.it](mailto:tais038003@pec.istruzione.it)