



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE
ALESSANDRO ROSSI
Via Legione Gallieno, 52 - 36100 VICENZA
Tel. 0444 500566 - Fax. 0444 501808 - www.itisrossi.edu.it
email: vitf02000x@istruzione.it - vitf02000x@pec.istruzione.it - C.F.80016030241



T

CIRCOLARE N. 377

ALL'ATTENZIONE

**DEI DOCENTI
E DEGLI STUDENTI
CLASSI DEL TRIENNIO**

OGGETTO : REPLY CODE CHALLENGE 2023

Il 9 marzo 2023 Reply lancerà l'edizione 2023 della Reply Code Challenge, la sfida dedicata al coding a squadre e aperta a studenti e professionisti, anche quest'anno ci sarà una challenge per ragazzi tra 14 e 19 anni: la Reply Code Challenge Teen Edition. (https://challenges.reply.com/tamtamy/challenges/category/coding_teen).

Nella **Teen Edition Code Challenge**, creata in collaborazione con le Olimpiadi Italiane di Informatica, team da due a quattro persone risolveranno problemi algoritmici. **La squadra vincitrice riceverà € 5.000** da dividere tra i componenti del team.

Vuoi partecipare? Iscriviti, a partire dal 1 febbraio su challenges.reply.com, crea una tua squadra e **connettiti online il 9 marzo: la Teen Edition si terrà online in orario ancora da definire (probabile pomeriggio-sera)**. Durante la fase di iscrizione indica anche il nome della tua scuola (ITIS A. ROSSI), questo consentirà all'istituto di accumulare punti in base ai risultati dei suoi studenti.

I partecipanti potranno utilizzare qualsiasi linguaggio di programmazione e inviare tutte le soluzioni che desiderano per ciascun problema.

L'ITIS ROSSI ospiterà l'evento garantendo i locali dei laboratori di informatica 1/ Informatica 2 con sorveglianza e supporto dei docenti di Informatica. I partecipanti potranno usare i PC del laboratorio o connettersi con un proprio pc tramite la rete WIFI di Istituto.

Tutti gli interessati a partecipare alla competizione si rivolgano ai docenti Zigante Matteo o al prof. Viggì entro lunedì 6 marzo al fine di gestire al meglio l'organizzazione dei locali dei laboratori.

Vicenza, 14 Febbraio 2023

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Alberto Frizzo