



Ministero dell'Istruzione  
**LICEO STATALE "DEMOCRITO"**  
**SCIENTIFICO - CLASSICO**

00124 ROMA (RM) - VIALE PRASSILLA ,79 - C.F. 97040180586 - C.M. RMPS65000Q  
Tel. 06121123816 – e.mail: [rmpps65000q@istruzione.it](mailto:rmpps65000q@istruzione.it) - [RMPS65000Q@PEC.ISTRUZIONE.IT](mailto:RMPS65000Q@PEC.ISTRUZIONE.IT) – sito: [www.liceodemocrito.edu.it](http://www.liceodemocrito.edu.it)  
Succursale: Largo Theodor Herzl, 51 – 00124 Roma – Tel. 06121125065

Al personale docente

Agli studenti ed alle studentesse

All'albo di istituto

**Circolare n. 289**

**Oggetto:** "La presidenza italiana del G20: progettare e lavorare per dare un volto nuovo al mondo in cui vogliamo vivere"

Si comunica alle studentesse ed ai studenti il concorso "La presidenza italiana del G20: progettare e lavorare per dare un volto nuovo al mondo in cui vogliamo vivere", indirizzato anche alle scuole secondarie secondo grado. Si tratta di un'opportunità per riflettere sul significato del G20 e sulle le modalità attraverso le quali la scuola può favorire la conoscenza di nuovi modelli di sviluppo, finalizzati all'uso più efficiente delle risorse naturali, all'utilizzo di prodotti ecosostenibili e di tecnologie e metodologie innovative nella gestione dei rifiuti e nel trattamento delle acque. La Presidenza del Consiglio dei Ministri ha aperto un sito dedicato a questo importante appuntamento, raggiungibile al link <https://www.g20.org/it/index.html> nel quale è pubblicato anche il bando del concorso citato. Si ricorda che gli elaborati dovranno essere inviati **entro la data del 2 aprile 2021** al Ministero dell'istruzione - Direzione generale per lo studente, l'inclusione e l'orientamento scolastico all'indirizzo di posta elettronica [DGSIPUFFICIO3.CONCORSISTUDENTI@istruzione.it](mailto:DGSIPUFFICIO3.CONCORSISTUDENTI@istruzione.it)

Si allega nota del M.I del 22/02/2021

Roma, 23/02/2021

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Angela Gadaleta

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.  
3 comma 2 D. lgs. n. 39/93