



**ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
"GUGLIELMO MARCONI"**
Via Verdi, n. 60 – 24044 Dalmine (Bg)



CIRCOLARE INTERNA

CIRCOLARE N. 364

Dalmine, 13 aprile 2021

- AI GENITORI E AGLI ALUNNI DELLE CLASSI 2A - 3Ac - 4Ac
- AI DOCENTI DELLE CLASSI 2A - 3Ac - 4Ac
- AI DOCENTI
- AI COLLABORATORI DEL DS
- ALLA DSGA
- ALL'ALBO ON LINE

Oggetto: Partecipazione all'evento DEBATE progetto Marconi - Covestro

Si comunica che gli alunni sottoelencati parteciperanno

GIOVEDI' 15 aprile 2021

da remoto su piattaforma Teams

ore 9.00-11.00

alla terza edizione del Debate "Le energie rinnovabili".

Sempre nella stessa giornata di

GIOVEDI' 15 aprile 2021

da remoto su piattaforma Teams

ore 11.00-13.00

gli alunni sottoelencati parteciperanno alla prima edizione del Debate in lingua inglese "Alternative Raw Materials".

Gli eventi sono organizzati in collaborazione con l'azienda Covestro - Polo di Filago.

Al fine di garantire la sicurezza, gli alunni, parteciperanno all'evento a distanza.

Presenziano all'attività da remoto e a distanza i docenti: Cassaniti, Rocca, Romanelli, Togni.

Si allegano le locandine dell'evento.



**ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
"GUGLIELMO MARCONI"**
Via Verdi, n. 60 – 24044 Dalmine (Bg)



CIRCOLARE INTERNA

DEBATE ITALIANO: le energie rinnovabili

| <u>PRO</u> | <u>CONTRO</u> |
|---|--|
| 1- IDROGENO | |
| Moretti Nicola (4Ac) | Sbik Asma(3Ac) |
| 2- GEOTERMIA | |
| Carlessi Mathieu (2A) | Confortini Yuri (2A) |
| Pedretti Silvia (3Ac) | Loiacono Raffaella(3Ac) |
| 3- SOLARE | |
| Bonfanti Letizia (4Ac) | Di Pasquale Alessandro(4Ac) |
| 4- EOLICO | |
| Brogni Nicholas (4Ac) | Rota Davide (4Ac) |
| 5- IDROELETTRICO | |
| Bertazza Anna (3Ac) | Montalbano Giuseppe (3Ac) |
| 6- ENERGIA DEL MOTO ONDOSI E MAREOMOTRICE | |
| Sala Gabriele (3Ac) | Milesi Gaia (4Ac) |
| 7- BIOCOMBUSTIBILI SOLIDI | |
| Zucchinali Daniele (3Ac) | Cividini Luca (3Ac) |
| 8- ENERGIA DAI RIFIUTI /BIOMASSE (TERMOVALORIZZATORE) | |
| Lorenzelli Riccardo (2A)- energia dai rifiuti | Gerbelli Nicla (2A)- energia dai rifiuti |
| Locatelli Susan (3Ac)- energia dai rifiuti biomasse e termovalorizzatore | Rota Edoardo (3Ac)- energia dai rifiuti biomasse e termovalorizzatore |

DEBATE INGLESE

| <u>PRO</u> | <u>CONTRO</u> |
|------------------------------------|---------------------------|
| 1- ECONOMIA CIRCOLARE | |
| Locatelli Susan (3Ac) | Donadoni Lorenzo (3Ac) |
| 2- RICICLO CHIMICO | |
| Cividini Luca (3Ac) | Zucchinali Daniele (3Ac) |
| 3- MATERIE PRIME DA RICICLO | |
| Sbik Asma (3Ac) | Montalbano Giuseppe (3Ac) |
| 4- NANOMATERIALI | |
| Scarpini Guido(4Ac) | Rota Davide (4Ac) |
| 5- BIOMATERIALI | |
| Galimberti Anita (4Ac) | Casali Matteo (4Ac) |
| 6- BIOMATERIALI SOLIDI | |
| Oliviero Riccardo (3Ac) | Rota Edoardo(3Ac) |
| 7- BIOGOMME | |
| Marcandalli Tommaso (4Ac) | Mantegazza Filippo (4Ac) |
| 8- BIOMATERIALI LIQUIDI | |
| Sala Gabriele (4Ac) | |
| 9- ACIDO POLILATTICO (PLA) | |
| Mazzara Nicolò (4Ac) | Pedroncelli Lorenzo (4Ac) |
| 10- CO2 COME REAGENTE | |
| Bonfanti Letizia (4Ac) | Maccagno Pietro (3Ac) |
| 11- ANILINA BIOLOGICA | |
| Colleoni Benedetta (4Ac) | Milesi Gaia (4Ac) |

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Maurizio Adamo Chiappa
Documento Firmato Digitalmente