



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "E. FERMI"

Via Denaro, 24 - 89011 Bagnara Calabria (RC) – Tel.0966/439104 - Fax 0966/439103

www.istitutofermibagnara.edu.it

rcis01700a@istruzione.gov.it

rcis01700a@pec.istruzione.it

Bagnara Calabria, 28 novembre 2020

Ai docenti dei consigli di classe:

2[^] C ,3[^]C, 1[^]I, 2[^]B, 2[^]H, 3[^]A, 3[^]G ,4[^]G e 4[^]M

Ai Docenti di Sotegno

Agli Studenti

Ai Genitori

Al DSGA

LORO SEDI

CIRCOLRE N.86

OGGETTO: Partecipazione alla Giornata Internazionale delle Persone con Disabilità 2020

Si comunica la Partecipazione delle classi in oggetto, alla **Giornata Internazionale delle Persone con Disabilità 2020** organizzata dalla CPD (Consulta per le Persone in Difficoltà), in collaborazione con ADN (Associazione Diritti Negati), Associazione Volere Volare , Vol.TO (Centro servizi per il Volontariato) e in partenariato con **Fondazione CRT** , rivolta alle scuole di ogni ordine e grado.

Classi partecipanti al concorso 2[^] C e 3[^]C docente Borzumati

La Giornata dedicata alle scuole e le premiazioni per le classi vincitrici del concorso si svolgeranno:

GIOVEDI' 3 DICEMBRE 2020 DALLE ORE 9.30 ALLE ORE 11.30

sul canale YouTube della Consulta per le Persone in Difficoltà.

L'appuntamento di quest'anno si svolgerà a distanza: sarà quindi la prima volta che scuole di ogni ordine e grado di tutta Italia potranno partecipare alla premiazione in diretta. Non mancheranno collegamenti con

personalità del mondo dell'arte e dello sport, che racconteranno le loro esperienze di e con la disabilità e la fragilità.

Gli ospiti dell'edizione di quest'anno saranno:

Luca Argentero, che ci parlerà anche di *1 Caffè Onlus*;

i viaggiatori senza limiti Danilo Ragona e Luca Paiardi (*Viaggio Italia*) e Simone Zignoli;

i campioni sportivi Francesca Fossato, Riccardo Cotili, Ilaria Galbusera e Giulia Capocci;

e Riccardo Ariagno, per le *Officine Ortopediche Maria Adelaide di Torino*, e Andrea Bider, account manager di *Decathlon*.

Sarà possibile interagire con gli ospiti attraverso l'invio di domande e sulla chat della piattaforma. Durante l'incontro verranno proposte performance artistiche, dimostrazioni sportive e saranno presentati i lavori che sono stati prodotti dalle classi vincitrici del concorso. Le attività avranno lo scopo di sensibilizzare studentesse e studenti, di ogni ordine e grado, sulle azioni e sulle politiche intraprese e da intraprendere per soddisfare necessità e bisogni diversificati di tutte/i e per tutte/i. L'evento vuole suscitare la riflessione sull'**importanza dell'inclusione, anche digitale, e sulle reti sociali** per le persone con disabilità e fragilità.

L'obiettivo della mattinata è sensibilizzare le nuove generazioni al tema dell'inclusione di disabilità e fragilità, anche alla luce dei nuovi bisogni emersi con la crisi socio-sanitaria che sta caratterizzando il 2020.

In occasione di questa giornata avverrà la premiazione delle classi vincitrici del concorso multidisciplinare riservato agli allievi delle Scuole di ogni ordine e grado. Il tema del concorso multidisciplinare di quest'anno è: "NON SI LASCIA INDIETRO NESSUNO...MAI!".

La partecipazione al concorso ha chiesto ai ragazzi di andare oltre il pregiudizio e di riflettere sulle differenze tra distanziamento fisico e sociale, sulle risposte che sono state fornite e sui servizi che potrebbero ancora essere creati per una società sempre più inclusiva. L'obiettivo è quello di sensibilizzare alunne e alunni sulle tematiche legate alla disabilità e fragilità in una società che voglia essere sempre più inclusiva, inducendo a riflettere attraverso un'esperienza concreta e stimolante.

Attraverso il concorso è stata data la possibilità a studentesse e studenti di esprimersi artisticamente sull'inclusione, argomento reso ancora più attuale dalle nuove dinamiche relazionali e digitali della società post Covid-19.

Referente inclusione a.s. 2020/2021

Prof.ssa Donatella Ramondino

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Graziella Ramondino

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