



Rotary

HackForThePlanet

ANNO ROTARIANO

2021-2022

Distretto 2120

Governatore

Gianvito GIANNELLI

Presidente Commissione Per il Distretto 2021

Marco Pellegrini

RC ROTARY BARI SUD

Il problema dell'ambiente e della sua difesa diventerà , dal 1 Luglio 2021, il 7° focus area del Rotary International.

I 14 Distretti Rotary d'Italia, Malta e San Marino organizzano con il patrocinio della Fondazione della Conferenza dei Rettori delle Università Italiane e della Rete delle Università per la Sostenibilità, un hackathon dedicato ai soci di **Interact** e **Rotaract** e agli studenti delle Università Italiane per proporre **idee e progetti dedicati alla tutela dell'ambiente** in armonia con la crescita economica





GLI OBIETTIVI DELL'AGENDA 2030

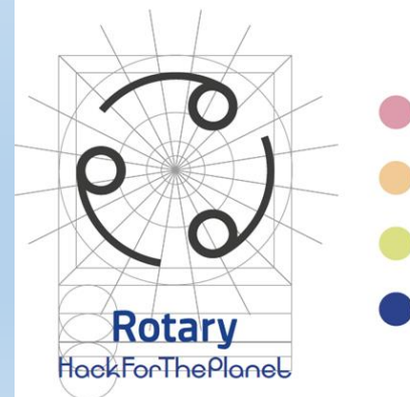
Rotary
HackForThePlanet



1 POVERTÀ ZERO 	2 FAME ZERO 	3 SALUTE E BENESSERE 	4 ISTRUZIONE DI QUALITÀ 	5 UGUAGLIANZA DI GENERE 	6 ACQUA PULITA E IGIENE
7 ENERGIA PULITA E ACCESSIBILE 	8 LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA 	9 INDUSTRIA, INNOVAZIONE E INFRASTRUTTURE 	10 RIDURRE LE DISUGUAGLIANZE 	11 CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI 	12 CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILI
13 AGIRE PER IL CLIMA 	14 LA VITA SOTT'ACQUA 	15 LA VITA SULLA TERRA 	16 PACE, GIUSTIZIA E ISTITUZIONI FORTI 	17 PARTNERSHIP PER GLI OBIETTIVI 	 OBIETTIVI PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE

LE 5P DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE

Partendo dai cinque pilastri dello sviluppo sostenibile, con particolare riguardo a People, Planet e Prosperity, in “Rotary Hack for the Planet” 380 giovani, organizzati in 38 squadre, si sfideranno per dimostrare che il futuro potrà essere migliore per tutti.



Le modalità di partecipazione e di selezione

Ogni Distretto si impegna a reclutare almeno una squadra (di dieci elementi) **Interact** ed una squadra (di dieci elementi) **Rotaract**, per un totale di 20 (due squadre) ragazzi per Distretto, ossia 280 partecipanti (20 x 14 distretti).



Alle Università sarà invece richiesto di individuare non più di 10 squadre di 10 elementi ciascuna per un totale di altri 100 partecipanti.

IN COLLABORAZIONE CON

- RUS Rete Università Italiane per la sostenibilità
- CRUI Conferenza dei Rettori delle Università Italiane
- Scuola di Robotica



Scopo del concorso

Scopo del concorso è proporre idee e creare nuovi progetti dedicati alla realizzazione di un miglioramento ambientale in armonia con la crescita economica



Obiettivi

L'obiettivo è quello di offrire una occasione in cui i giovani possano creare e proporre idee e progetti realizzabili per migliorare il mondo che ci circonda da diversi punti di vista: ambientale, economico, sociale.

Dovranno creare valore per il cambiamento, consapevoli che ogni cambiamento prevede azioni che possono partire anche dal basso per la loro realizzazione.



CRONOPROGRAMMA

- Iscrizioni squadre universitarie : **20 maggio – 20 Luglio 2021**
- Iscrizioni squadre Interact – Rotaract : **1 Luglio – 30 Luglio 2021**
- Formazione delle squadre e comunicazioni accettazione: **30 Luglio 2021**
- Percorso didattico di preparazione all’hackathon: **16 Agosto – 8 Ottobre 2021**
- Evento **HackForThePlanet**: **16 – 17 Ottobre 2021**
- Comunicazione squadre vincitrici: **entro 31 Ottobre 2021**
- Presentazione alla Conferenza Presidenziale di Venezia : **6 – 7 Novembre 2021**

Il Presidente Internazionale **Shekhar Mehta** sarà in Italia in occasione della Conferenza Presidenziale di Venezia come unica tappa europea del suo programma di visite e parteciperà alla acclamazione del vincitore



**Economia
e Ambiente
in Armonia**

Venezia, 5-7 novembre 2021
Molino Stucky Hilton Hotel

Rotary  |  **CONFERENZA ITALIA
PRESIDENZIALE**



Iscrizioni

Le iscrizioni si effettuano sul portale unico
rotaryhackfortheplanet.it:

- dal **20 maggio al 20 luglio 2021** per gli iscritti in corso di qualsiasi Università Italiana
- dal **1 luglio al 30 luglio 2021** per i soci di Interact e Rotaract dei 14 distretti italiani, di Malta e San Marino.

Premi

Il premio per la squadra il cui progetto sarà prescelto come primo classificato dalla giuria di esperti incaricati della valutazione, consiste in un viaggio a Dubai, interamente speso, in occasione di “**EXPO 2020 DUBAI**”, che si terrà dal 1 ottobre 2021 al 31 marzo 2022 e che proprio nell’ambiente e nella sua difesa ha il suo tema principale.

Sono previsti altri due premi aggiuntivi: uno dedicato al miglior progetto di una squadra composta da under 18 ed un premio speciale al progetto che meglio interpreta il messaggio del Presidente 2021 – 2022 del Rotary International, Shekhar Mehta, incentrato sul tema “opportunità per le giovani donne”.





Grazie per l'attenzione