

EcoGive

DARE PER SALVAGUARDARE

anno scolastico 2022-2023

DARE UNA RETE ALL'AMBIENTE

Una grande festa per la terra

venerdì 21 aprile 2023 ore 10.30 - 12.30 (registrazione ore 9.30)

Aula Magna Sapienza Università di Roma

Streaming sul canale youtube ore 10.30



RiGenerazione

Scuola

Progettazione di percorsi di laboratorio per la didattica scolastica e culturale nelle scuole

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA

SAPIENZA

UNIVERSITÀ DI ROMA

ROMA

Assessorato all'Agricoltura, Ambiente e Sviluppo Sostenibile

inn LAB

“DARE UNA RETE ALL'AMBIENTE”

21 aprile 2023 – ORE 10.30

AULA MAGNA UNIVERSITA' SAPIENZA

Viale Regina Elena, 291

INIZIO ORE 10.30

Blocco 1 - I problemi

Presenta **Eugenia Scotti**, autrice e conduttrice di **TV2000**
affiancata da due ragazzi del Liceo Keplero di Roma.

1. Apertura con “Truth of power” dei One Republic - cantata da Emanuele Conte e la sua band, che saranno l'accompagnamento musicale di tutto l'evento
2. Alcuni ragazzi recitano un testo sul senso di questo progetto “Perché dobbiamo cambiare?”
3. Saluto introduttivo e apertura dei lavori del Presidente dell'Associazione NVMU Marco Livia e della responsabile del progetto Simona di Ciaccio.
4. Saluto delle autorità (Università La Sapienza dipartimento Scienze della Terra, II Municipio del Comune di Roma – e del Comune di Roma)
5. Video sulla problematica dello spreco alimentare
6. Interventi dei docenti dell'Università La Sapienza sul tema delle energie rinnovabili
7. Presentazione dell'App EcoGive – saluti e ringraziamenti Innlab Carlo La Mattina e Problem Solving Mauro Atturo
8. Quiz - i ragazzi testano le loro conoscenze rispondendo alle domande di un quiz
9. Canzone sulla guerra con performance del ballerino e coreografo Pierluigi Grison - attraverso l'arte si vuole riflettere sulle grosse influenze negative che la guerra ha sull'ambiente

Blocco 2 - I perché del cambiamento

1. Video sul cambiamento possibile
2. Flashmob sull'acqua - i ragazzi della sala verranno coinvolti in delle azioni al tempo di musica
3. Intervento della redazione di Geopop sul perché del “cambiamento necessario”
4. Presentazione App EcoGive (la scelta di partecipare al progetto e le motivazioni del sostegno a uno specifico progetto - a cura di una scuola di Ferrara e dell'Istituto agrario di Itri)
5. Introduzione al tema dell'inquinamento provato dall'high tech
6. Interventi dei docenti dell'Università La Sapienza sull'high tech
7. Invito a diffondere progetto e App
8. Conclusioni
9. “Viva La Vida” - un inno alla vita dei Coldplay cantata sempre da Emanuele Conte e la sua band