

Roma, 14.03.2022



ASSOCIAZIONE DI PROMOZIONE SOCIALE

FESTA DELL'EUROPA 2022



AGENDA 2030

GRUPPO INTERNAZIONALE
AURELIO PECCEI
STUDI E RICERCHE
DIDATTICO-SCIENTIFICHE
SUI MACROPROBLEMI

Presidente Eleonora Masini
docente emerito
di Previsione umana e sociale
e di Ecologia umana
all'Università Gregoriana di Roma

Associazione scientifica
L'Età Verde
Presidente Augusta Busico
docente e giornalista
Sede in Italia, 00185 Roma
Via San Quintino 5, Pal.C.
Tel. +39 06 70453308;
fax +39 06 77206257;
e-mail etaverde@tin.it;
sito web www.verde-green.net

Alla cortese attenzione dei Direttori Generali
degli Uffici Scolastici Regionali

Oggetto: Richiesta di comunicazione agli Istituti scolastici dell'evento allegato e del relativo corso di aggiornamento:

47° INCONTRO MACROPROBLEMI 2022

Per uno scambio di opinioni tra giovani a livello internazionale sui temi dello sviluppo sostenibile

CONVEGNO&WORKSHOP CONSERVARE E UTILIZZARE IN MODO DUREVOLE GLI OCEANI, I MARI E LE RISORSE MARINE PER UNO SVILUPPO SOSTENIBILE/ HOW TO PRESERVE AND USE OCEANS, SEAS AND MARINE RESOURCES FOR A SUSTAINABLE DEVELOPMENT IN A LASTING WAYS

Luogo: Università degli Studi La Sapienza di Roma

In presenza/Piattaforma Zoom

Data: 9 maggio 2022 in occasione della FESTA DELL'EUROPA

organizzato dal Gruppo Internazionale "Aurelio Peccei" Studi e ricerche didattico-scientifiche sui Macroproblemi nell'ambito della Associazione scientifica e culturale L'Età Verde

Gentilissimi,

Nel 2021 è iniziata la *Decade della scienza oceanica* in supporto allo sviluppo sostenibile, proclamata dalle Nazioni Unite per condurre entro il 2030 *alla scienza della quale abbiamo bisogno per l'oceano che vogliamo*.

I risultati attesi dalle ricerche didattiche sono strettamente correlati a questioni come cambiamento climatico, prevenzione e gestione dei rischi naturali, pesca sostenibile ed anche a un tema che sta diventando sempre più di attualità, ovvero la connessione tra salute del mare e salute umana. Un esempio di questa stretta connessione è il fatto che gli organismi marini sono una fonte eccellente di nuovi enzimi e sostanze chimiche che vengono sempre più utilizzati per sviluppare farmaci usati nella cura del cancro e dell'alzheimer. **Le variazioni all'interno delle specie possono produrre differenze nei composti e nelle concentrazioni a seconda dei diversi ambienti marini, perciò è essenziale tutelarne il patrimonio genetico e la biodiversità. Inoltre, molti sono gli studi che dimostrano la connessione tra salute umana, sia fisica sia mentale, il wellbeing, e la vicinanza al mare.**

Anche l'Associazione L'ETA' VERDE e il suo GRUPPO INTERNAZIONALE AURELIO PECCEI STUDI E RICERCHE DIDATTICO-SCIENTIFICHE SUI MACROPROBLEMI intendono concorrere alla **sensibilizzazione dei cittadini e soprattutto dei giovani ai temi e problemi connessi al mare, tramite l'insegnamento scolastico.**

A tale proposito, chiediamo la Vostra collaborazione per la diffusione, anche tramite gli Uffici provinciali, dell'iniziativa in oggetto. Ai docenti sarà rilasciata certificazione utile per formazione e aggiornamento.

Il presidente
(prof. Augusta Busico)