

Il 5 giugno. Giornata Mondiale dell'Ambiente.

ORARIO: 8:30 - 17:30
Ospedale di Cattinara
Aula Magna Rita Levi Montalcini
Strada di Fiume 447, Trieste



ABSTRACT

L'obiettivo del convegno è quello di aumentare in tutti la consapevolezza sull'importanza dei comportamenti virtuosi in campo ambientale. La giornata ha la finalità di sottolineare l'importanza del corretto utilizzo delle risorse naturali energetiche da parte di tutti. L'accesso all'energia in tutte le sue forme, all'acqua e alla possibilità di vivere la natura e i benefici che il contatto con essa determinano sulla salute umana, contribuiscono al soddisfacimento dei bisogni primari. Durante il convegno sono previsti interventi autorevoli e rilevanti su tematiche importanti quali la salute degli ecosistemi, i e biodiversità in pericolo, il mare, le risorse naturali, l'acqua, il cambiamento climatico. Focus della giornata, sarà il progetto GREEN SURGERY che si propone di favorire una chirurgia sostenibile e rispettosa dell'ambiente. Inoltre, gli studenti, gli scienziati e le istituzioni, si ritroveranno indiemme per affrontare l'importanza della raccolta differenziata come risorsa e come riduzione dello spreco e delle emissioni di inquinanti. L'obiettivo è di condividere con tutti gli stakeholders queste tematiche ancora bisognose di approfondimento.

All'evento formativo sono stati attribuiti 6,00 crediti formativi ECM

Responsabili scientifici: Dott. Daniele Riva e Dott. Vito Carbone

Obiettivo Nazionale: 30 - Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute con acquisizione di nozioni di processo

Informazioni:
teresa.perfetto@asugi.sanita.fvg.it
alessia.rigon@asugi.sanita.fvg.it

DESTINATARI:
L'attività formativa è rivolta al personale dipendente ASUGI, agli altri enti del SSR ed esterni interessati. Il corso è aperto a tutte le professioni ECM e NON ECM

Iscrizioni dal portale TOM ASUGI
<http://asugi.sanita.fvg.it/it/tom/TOM.html>

Iscrizioni aperte dal 16 maggio
al 2 giugno 2024



PROGRAMMA:

- 8:30 | Registrazione partecipanti
- 9:00 | Apertura lavori e saluti delle autorità
- 9:45 | Biodiversità in pericolo
Dott.ssa Paola Del Negro
Direttrice generale dell'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS
- 10:15 | Ecografie dei fondali oceanici
Dott. Angelo Camerlenghi
Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS
- 10:45 | Lo studio del Fucus vesiculosus. Marina Julia
Prof.ssa Elisabetta Sbrighi
I.S.I.S. "Bignoni-Erasmi-Mazzoni"
- 11:15 | PAUSA CAFFÈ
- 11:30 | Prevedere il futuro: la differenza fra meteo e clima
Dott. Davide De Blasio
Divulgatore scientifico - focus delle particelle
- 12:00 | Il depuratore che parla col mare
Ing. Paolo Jerkic
AcquedottiAurige
- 12:30 | Barcolana - Sea Summit
Dott.ssa Francesca Capodanno
Barcolana Srl
- 13:00 | PAUSA PRANZO
- 14:10 | REFIBER: una prospettiva sostenibile per la gestione delle imbarcazioni da diporto giunte a fine vita.
Ing. Marcello Gualiana
Area Science Park
- 14:40 | Progetti per l'ambiente: gli studenti parlano
Dott. Milla Leghissa IRROS Burlo di Trieste
Studenti I.S.I.S. "Nautico-Galvani"
- 15:00 | Nuove prospettive per il riciclo di mozziconi di sigaretta
Geom. Marco Fimognari
Re-Cig Srl
- 15:30 | Green Surgery ASUGI per il rinnovo dell'ambiente
Dott.ssa Manuela Mastroratti, Dott.ssa Francesca Dragani, Dott. Vito Carbone
Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina - ASUGI
- 16:00 | PAUSA CAFFÈ
- 16:20 | Rumore marino: il nuovo inquinamento emergente dell'ecosistema.
Dott.ssa Alice Affatati
Direttrice generale dell'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS
- 16:50 | Dibattito finale
Dott.ssa Francesca Dragani, dott. Vito Carbone,
Dott. Milla Leghissa
- 17:10 | Verifica dell'apprendimento e pratiche ECM
Dott.ssa Francesca Dragani