



maredirefare

festival dell'Oceano

24 maggio > 10 giugno 2023

INCONTRI LABORATORI LETTURE MOSTRE SPETTACOLI CONFERENZE a Trieste e dintorni

Il festival

UN FESTIVAL CHE FA INCONTRARE MARE, ARTE E SCIENZA

Giunto alla sua terza edizione, MareDireFare è il festival con il quale dal 2021 intendiamo celebrare a Trieste il Decennio degli Oceani, per riflettere sulla loro conservazione e sul futuro delle risorse marine.

Vogliamo dire, cioè raccontare, il mare in tutte le sue sfaccettature e con linguaggi diversi, con le immagini dell'arte, con le parole di chi scrive storie e quelle di chi sa spiegare la scienza.

Ma questo festival è anche un invito a darsi da fare perché la vita del mare va tutelata e preservata. Ora più che mai.

IL DECENNIO DEGLI OCEANI

Il 2023 è il terzo anno del "Decennio delle Scienze del Mare per lo Sviluppo Sostenibile", proclamato dalle Nazioni Unite e dall'Unesco con l'obiettivo di mobilitare la comunità scientifica, i governi, il settore privato e la società civile al raggiungimento dell'obiettivo 14 dell'Agenda 2030, attraverso un programma di conoscenza, ricerca e innovazione destinato alla conservazione degli oceani, dei mari e delle risorse marine e ad un loro utilizzo sostenibile.

Nel nostro piccolo, vogliamo contribuire a quella grande campagna di comunicazione, di educazione e alfabetizzazione dedicata al mare che prende il nome "Ocean literacy", il cui obiettivo è quello di una "generazione mare" pienamente consapevole dell'influenza che i mari hanno sulla nostra vita e l'influenza che le nostre scelte e le nostre azioni hanno sugli ambienti marini (e quindi, di nuovo, su di noi).

QUANDO?

DAL 24 MAGGIO AL 10 GIUGNO

Con 2 giornate mondiali

Sabato 5 giugno - Giornata mondiale dell'ambiente

Martedì 8 giugno - Giornata mondiale degli oceani

DOVE?

A TRIESTE

Al centro dell'edizione 2023 del Festival torna il felice connubio tra Arte e Scienza attraverso l'allestimento di una mostra fotografica-divulgativa e di un percorso espositivo con opere di street art e installazioni artistiche. A lato dell'esposizione, un calendario di appuntamenti sul mare, tra scienza, storia e cultura, per adulti, bambini e famiglie animeranno la città e Miramare, sede dell'Area Marina Protetta.

PERCHÉ?

A TRIESTE LA SCIENZA DEL MARE È DI CASA!

A Trieste siamo fortunati, non solo perché viviamo in una splendida città che si affaccia sul mare, ma anche perché qui operano numerose e autorevoli istituzioni che il mare lo studiano.

Questo festival è un momento d'incontro tra la Trieste della scienza e i triestini innamorati del mare: un'occasione per conoscere meglio la vita del nostro piccolo golfo e di tutto il mare del mondo.

PER CHI?

Mostre, incontri e laboratori per curiosi di tutte le età: bambini, famiglie, adulti, ma anche giornalisti, docenti e bibliotecari.

Partecipazione libera.
Ritrovo davanti alla scalinata della Chiesa di Sant'Antonio in Pontorosso.

martedì 6 giugno ore 17.00
giovedì 25 maggio ore 10.00 e ore 16.00

VISITE GUIDATE:

Arte&Scienza si incontrano anche in Pontorosso: per tutta la durata del Festival, il Canal Grande di Trieste e le vie adiacenti ospitano un eco-percorso per sensibilizzare i cittadini sull'annoso problema dei rifiuti marini e sul tema della responsabilità collettiva nella cura e conservazione dell'oceano. L'eco-percorso - realizzato da OGS e AMP Miramare in collaborazione con la delegazione FVG di Marevivo - abbinerà alcune installazioni scenografiche curate dall'artista **Elisabetta Milan** alle opere di street art nei pressi dei tombini stradali realizzate dai 3 illustratori vincitori del concorso "Il mare inizia in città".

Pontorosso

ECO-PERCORSO



Le opere esposte sono state realizzate da: **Laura Galeazzo, Bernardino Not, Nicole Pillepich**.
Esposizione delle opere degli illustratori che hanno vinto il concorso di Arte&Scienza per la realizzazione di opere di street art nei pressi dei tombini stradali.

ORARI DI APERTURA AL PUBBLICO:

25 maggio ore 10.00-12.30
25 maggio ore 15.00-18.00
26 maggio ore 15.00-18.00
27 maggio ore 10.00-12.30
1 giugno ore 15.00-18.00
6 giugno ore 15.00-18.00

MOSTRA DI OPERE DI STREET ART

Sala Comunale Arturo Fittke
Piazza Piccola, 3

IL MARE INIZIA IN CITTÀ!



Stampa e impaginazione: Pika Soluzioni Grafiche - Trieste
Grafica Grafiche Filacorda - Udine

IL PICCOLO

media partner



con il contributo di



in collaborazione con



coorganizzatori



da un'idea di

Arte & Scienza

Arte & Scienza

DENTRO E FUORI DALL'ACQUA

L'ambiente di marea dell'Alto Adriatico

MOSTRA FOTOGRAFICA

24 maggio > 11 giugno

Spazio Trieste Città della Conoscenza Stazione Centrale di Trieste

Piazza della Libertà, 11

Un progetto fotografico-divulgativo per raccontare quell'incredibile "mondo di mezzo" che si sviluppa dove la terraferma si congiunge al mare, in quella zona che ciclicamente viene sommersa dall'acqua per poi riemergere ad ogni innalzamento ed abbassamento delle maree. Attraverso le immagini del fotografo e divulgatore scientifico **Lorenzo Peter Castelletto**, scopriamo le sfide che ogni giorno gli abitanti di questo ambiente "estremo" devono affrontare per sopravvivere alle continue variazioni di salinità e temperatura, al rischio di disidratazione, alla forza delle mareggiate e agli attacchi dei predatori marini e terrestri.

ORARI DI APERTURA

Tutti i giorni da martedì a domenica
dalle 10.00 alle 19.30

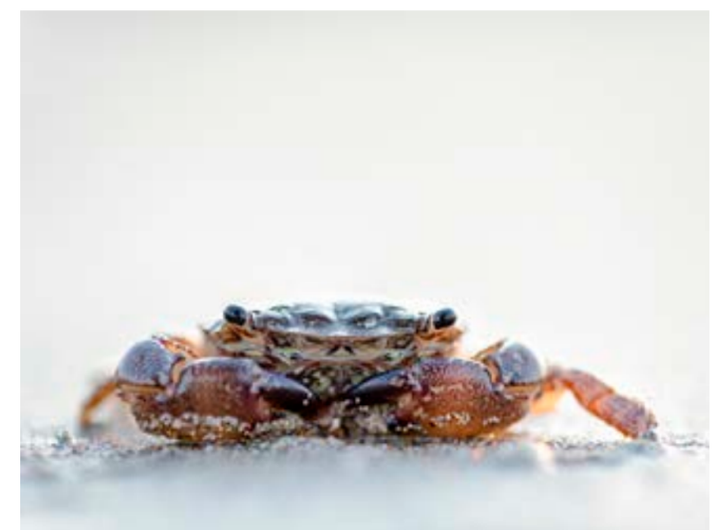
VISITE GUIDATE

(in collaborazione con WWF YOUng FVG)

Tutti i sabati e le domeniche
nei seguenti orari: 10.00, 11.30, 14.00, 15.30, 17.00, 18.30

Iscrizione obbligatoria tramite form online a questo link:
<https://forms.gle/pBafwxXAJsd2KAQ47>

o inquadrando il QR code



DENTRO E FUORI DALL'ACQUA - Lorenzo Castelletto

Arte&Scienza

MERCOLEDÌ 24 MAGGIO

ore 17.00
sala TCC - Stazione Centrale
di Trieste, Piazza della Libertà, 11
Inaugurazione
della mostra fotografica
"Dentro e fuori dall'acqua"
a cura di Lorenzo Peter Castelletto (WWF AMP
Miramare).



ore 18.00

Antico Caffè San Marco

Aperitivo scientifico "Biodiversità dell'ecosistema marino: una ricchezza da studiare e proteggere"

Un'immersione virtuale alla scoperta dell'altissima biodiversità che è presente nelle nostre Tegnùe (o trezze), biostrutture assimilabili a un pre-coraligeno, presenti nel nord Adriatico: vere e proprie oasi di biodiversità in mezzo ai fondali sabbioso-fangosi del nostro mare. Un'attività con Alessandra Davanzo, ricercatrice dell'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS.

Partecipazione libera. Per informazioni:

✉ info@caffesanmarco.com
☎ +39 040 2035357

Arte&Scienza

GIOVEDÌ 25 MAGGIO

ore 10.00
Piazza Ponterosso

Il mare inizia in città

Presentazione dell'eco-percorso di sensibilizzazione sull'inquinamento del mare da rifiuti plastici "Il mare inizia in città" alla presenza degli artisti.

VISITE GUIDATE:

Giovedì 25 maggio ore 10.00 e ore 16.00

Martedì 6 giugno ore 17.00

Ritrovo davanti alla scalinata della Chiesa di Sant'Antonio in Ponterosso.

Partecipazione libera.



VENERDÌ 26 MAGGIO

Ore 18.00
Libreria Ubik

Anteprima Boramata

Presentazione della nuova edizione del libro "Anemos. I venti del Mediterraneo" di Fabio Fiori (Mursia) alla presenza dell'autore.

Partecipazione libera.

Anniversario

50

BIOMA - AMP DI MIRAMARE

Grande festa a Miramare "E sono 50!"

Il 28 maggio 1973 veniva affidata al WWF la prima concessione dello specchio acqueo antistante il Castello per farne un "Parco marino per la conservazione della flora e fauna dell'Alto Adriatico". Festeggiamo i 50 anni del "Parco marino di Miramare" con un weekend di aperture gratuite del BioMa ed eventi per bambini e famiglie.



SABATO 27 MAGGIO

ore 9.00 - 13.00

Open Day del progetto MARLESS

Nell'occasione verranno presentati i risultati del progetto finanziato dal programma Interreg Italia-Croazia, volto a migliorare le condizioni ambientali della zona costiera e del mare Adriatico, con attività di conoscenza, prevenzione e gestione del problema dei rifiuti marini. Nel corso della mattinata si alterneranno brevi presentazioni, laboratori in BioMa e in spiaggia ed esposizioni degli elaborati prodotti dagli studenti coinvolti nel progetto. Per tutta la giornata lo staff WWF sarà a disposizione del pubblico con spiegazioni e attività dimostrative sui macro e microrifiuti marini.

SABATO 27 MAGGIO

ore 15.00 - 16.30

Yoga bimbi della Natura

Uno speciale appuntamento per bambini alla scoperta della natura fuori e dentro di noi, tra terra, cielo e mare, con una biologa dello staff WWF, insegnante di Yoga per bambini con il metodo Balyayoga®. Durante l'attività impareremo a riconoscere animali, piante, forme, suoni e i movimenti di alcuni organismi per poi predisporci nell'esecuzione di alcune semplici posture ispirate dalla natura circostante e da una storia narrata ed animata direttamente dalla guida. Attività per bambini 6-10 anni.

Prenotazione obbligatoria inviando una mail a:

✉ info@ampmiramare.it

DOMENICA 28 MAGGIO

ore 10.30 - 12.00

Un mare da leggere

Ma quanti libri ci sono nella Tana del Polpo del Biodiversario Marino? Tantissimi! E parlano tutti di mare e di natura, raccontano avventure, spalancano mondi inesplorati, emozionano con le storie dei tanti abitanti del nostro meraviglioso pianeta. A raccontarcelle, le lettrici volontarie di Nati per Leggere, che sceglieranno con cura i titoli più belli degli "Irrinunciabili Natura 2023". Seguirà una speciale visita guidata del BioMa con lo staff WWF. Attività per famiglie con bambini dai 3 ai 6 anni.

Prenotazione obbligatoria inviando una mail a:

✉ info@ampmiramare.it

DOMENICA 28 MAGGIO

ore 14.00 - 18.00

Un mare di giochi

Un pomeriggio in compagnia dello staff WWF per scoprire la biodiversità del Golfo con giochi didattici, tabelle del mare e osservazioni al microscopio, tra scienza e divertimento!

Info e prenotazioni:

✉ info@ampmiramare.it

MERCOLEDÌ 31 MAGGIO

ore 15.00 - 19.00
sala Bobi Bazlen
via Gioacchino Rossini 4, Trieste

I Siti Natura del Golfo di Trieste tra minacce e conservazione

Workshop conclusivo del progetto "Mitfsh-N2K" finanziato dal FEAMP misura 1.40. Gli esperti dell'Università di Trieste presentano le attività e i risultati del progetto che ha coinvolto 4 siti regionali di interesse comunitario - l'AMP Miramare, le Trezze di Grado e le ZPS dell'Isola della Cona e della Valle Cavanata - per determinarne lo stato ecologico dei fondali e l'inquinamento, le risorse ittiche e l'avifauna e migliorare l'equilibrio tra conservazione dell'ambiente marino e attività di pesca.

Evento libero e aperto al pubblico.

GIOVEDÌ 1 GIUGNO

ore 20.00
Antico Caffè San Marco

Un pesce non vale l'altro

Serata di show cooking promossa da WWF AMP Miramare e OGS per il progetto "SPAMPI" finanziato dal FEAMP - Misura 1.40.

Evento su invito.

SABATO 3 GIUGNO

dalle 10.00
Piazza Unità d'Italia

Evento Boramata "Giardino di girandole"

Ritorna la festa del vento della città della Bora con tantissime girandole colorate nella più grande piazza con vista mare.

Evento Boramata "Aquiloni in piazza"

Esibizioni degli aquilonisti Sara Rizzetto e Edoardo Borghetti "Edofly".

ore 15.00
Piazza Unità d'Italia

Laboratorio di aquiloni con Edoardo Borghetti "Edofly"

Evento su prenotazione:

✉ museobora@iol.it

ore 17.30 - 18.30
Sala Bobi Bazlen
via Gioacchino Rossini 4, Trieste

Evento Boramata "Dove ci porta la Bora"

Chicche eoliche, idee ventose, ultimissime dal Museo della Bora.

DOMENICA 4 GIUGNO

dalle 10.00
Piazza Unità d'Italia

Evento Boramata "Giardino di girandole"

Ritorna la festa del vento della città della Bora con tantissime girandole colorate nella più grande piazza con vista mare.

Evento Boramata "Aquiloni in piazza"

Esibizioni degli aquilonisti Sara Rizzetto e Edoardo Borghetti "Edofly".



ore 17.00
Auditorium Museo Revoltella

Proiezione Videopillole storico-scientifiche del progetto "Che vento faceva- Memorie del clima"

Tre documenti video dedicati ad un'antica testa di vento rinvenuta ad Aquileia, alla battaglia della Bora (nei pressi del Vipacco, 394 d.C.) e alla bitta dei venti sul Molo Audace di Trieste. Memorie storiche, ma anche memorie climatiche.

LUNEDÌ 5 GIUGNO

GIORNATA MONDIALE DELL'AMBIENTE

ore 8.30
Aula Magna Rita Levi Montalcini
Ospedale di Cattinara -
Strada di Fiume 447

Convegno per la Giornata Mondiale dell'Ambiente "Acqua e Aria come determinanti della nostra salute"

in collaborazione con Azienda sanitaria universitaria Giuliano Isontina (ASUGI), con la partecipazione di tecnici e ricercatori di OGS, UNITS, AMP Miramare, Regione e Arpa FVG.

Iscrizioni:

✉ alessia.rigon@asugi.sanita.fvg.it -
✉ paolo.comisso@asugi.sanita.fvg.it

dalle ore 9.30
Lazzaretto - Muggia)

Pulizia dei fondali e delle spiagge nella zona "Lazzaretto",

tra i comuni di Muggia e Ancarano: evento transfrontaliero organizzato dalla FIPSAS con la partecipazione dei club subacquei, di OGS e AMP Miramare. Alla rimozione dei rifiuti seguirà una conferenza in situ sui temi ambientali e naturalistici del tratto di costa interessato.



ore 17.00
Piazza Unità d'Italia

Vendita delle girandole

il cui ricavato sarà devoluto in beneficenza all'Associazione Trieste entra in gioco APS.

MARTEDÌ 6 GIUGNO

ore 18.00
Antico Caffè San Marco

Aperitivo scientifico "Una finestra sul futuro degli oceani: Il Laboratorio Naturale di Panarea"

Come saranno i nostri oceani in futuro? Ecco la domanda da cui parte questo incontro, durante il quale scopriremo perché alcune particolari aree marine possono essere considerate vere e proprie finestre aperte sul futuro dei nostri oceani. Vi porteremo alla scoperta di una di queste aree, i sistemi idrotermali sottomarini dell'isola di Panarea, e vi racconteremo le attività condotte dai ricercatori dell'ECSEL-ERIC NatLab Italy di OGS, che utilizzano quest'area come laboratorio naturale per lo studio degli effetti dell'acidificazione oceanica sull'ecosistema marino. Intervengono: Giuseppe De Rosa (OGS Panarea NatLab), Serena Zunino (OGS), Fabrizio Gianni (OGS) e Alessandro Laudicella (OGS).

Partecipazione libera. Per informazioni:

✉ info@caffesanmarco.com
☎ +39 040 2035357

MERCOLEDÌ 7 GIUGNO

ore 10.00 - 12.00
Sala Bobi Bazlen
via Gioacchino Rossini 4, Trieste

"La voce del mare": corso di formazione per giornalisti sulla Ocean Literacy

con il giornalista e divulgatore scientifico Andrea Vico e con la partecipazione di Paola Del Negro, direttrice generale di OGS, e Maurizio Spoto, direttore dell'AMP Miramare.

Iscrizioni su piattaforma Odg
https://www.formazionejournalisti.it/

Evento organizzato in collaborazione
con il Festival "Scienza&Virgola".

ore 16.30 - 18.00
Biblioteca Comunale
Stelio Mattioni

Laboratorio per ragazzi "La notte delle tartarughe"

In questo laboratorio - proposto attraverso un quiz interattivo da giocare smartphone alla mano - il divulgatore Andrea Vico e una guida dello staff WWF Miramare esplorano, a partire dal libro "La notte delle tartarughe", i principali malesseri che affliggono il Mediterraneo e quello che ognuno di noi può fare per far guarire il mare. Evento per ragazzi e ragazze dai 10 anni.

Info e prenotazioni:

☎ +39 040 675 9350

✉ bibmattioni@comune.trieste.it

ore 17.30 - 19.00
Spazio TCC - Stazione Centrale
di Trieste, Piazza della Libertà, 11

Visori e realtà virtuale per raccontare il mare

Presentazione pubblica di alcune tecnologie innovative utilizzate per il monitoraggio ambientale-marino e finalizzate alla realizzazione di percorsi di visita virtuale. Attraverso l'utilizzo di visori 3D esploreremo aree marine protette, relitti e zone di ripopolamento artificiale.

Evento organizzato per il progetto Interreg Italia-Croazia Techera, con la partecipazione di OGS, AMP Miramare, Università di Bologna e Comune di Ravenna.

GIOVEDÌ 8 GIUGNO

GIORNATA MONDIALE DEGLI OCEANI

Ore 10.00 - 13.00
Sala Bobi Bazlen
via Gioacchino Rossini 4, Trieste

Corso di aggiornamento "Leggere la scienza ai ragazzi" per bibliotecari, educatori, insegnanti e ricercatori

Corso di formazione gratuito organizzato con il contributo di AIB - Associazione Italiana Biblioteche e del progetto Leggiamo 0-18 della Regione Friuli Venezia Giulia, in collaborazione con il Festival MareDirefare. Relatore della mattinata sarà il giornalista e divulgatore scientifico Andrea Vico, che proporrà ai partecipanti un' riflessione sulla necessità di stimolare le ragazze e i ragazzi al pensiero libero e critico su tecnologia e ambiente e ad una rinnovata confidenza con la scienza che può essere costruita, accanto ai libri di testo, proprio con i libri di divulgazione scientifica.

Posti limitati. Iscrizione obbligatoria scrivendo a:

✉ martina.cantessi@aib.it

Per informazioni:

✉ mavis.toffoletto@comune.trieste.it

☎ 340 8530624

Anniversario

270

GIOVEDÌ 8 GIUGNO

ore 10.30 - 13.00
Teatro Miela

270° Anniversario della fondazione della Scuola di Astronomia e di Navigazione

L'8 giugno 2023 si celebra a Trieste il 270° Anniversario della fondazione della Scuola di Astronomia e di Navigazione che fu istituita dai gesuiti nel 1759 su richiesta dell'imperatrice Maria Teresa d'Asburgo per soddisfare le esigenze di sviluppo del porto di Trieste. Promuovono l'evento il Comune di Trieste, l'I.S.I.S. Nautico "T. di Savoia-L. Galvani", l'Istituto Nazionale di Astrofisica Osservatorio Astronomico di Trieste - INAF, l'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS, il Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Scienze Marine - CNR-ISMAR, grazie alla collaborazione dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Orientale, dell'Accademia Nautica dell'Adriatico e del Conservatorio di Musica Giuseppe Tartini.

Evento riservato

ore 17.30 - 19.00
Auditorium del Museo Revoltella
Racconti dalla nave
Laura Bassi, la rompighiaccio
dei record

25 mila miglia percorse per una campagna da record. Un incontro per ammirare i filmati e conoscere i protagonisti che a bordo della nave rompighiaccio Laura Bassi hanno raggiunto quest'anno il punto più a sud mai raggiunto da una nave nel corso della sua missione per la campagna oceanografica della 38ª Spedizione Italiana del Programma Nazionale di Ricerche in Antartide (PNRA).

Ingresso libero



VENERDÌ 9 GIUGNO

ore 17.30 - 18.30
Biblioteca Comunale
Marinelli - Melara

Il murales come linguaggio artistico di comunicazione e divulgazione scientifica

con Ottavia Bettucci, chimica, ricercatrice all'Università Milano Bicocca, comunicatrice scientifica e ideatrice del progetto streetscience. Una presentazione per approfondire l'utilizzo della street art e del murales come mezzo di comunicazione scientifica

VENERDÌ 9 E SABATO 10 GIUGNO

Ore 9.00 - 18.00
BioMa - AMP Miramare

Prima Accademia Nati per Leggere del Friuli Venezia Giulia

Nell'ambito del progetto regionale di promozione della lettura LeggiAMO 0-18, il Biodiversario Marino dell'AMP Miramare ospita la Prima Accademia Nati per Leggere del Friuli Venezia Giulia, a cura del Centro per la Salute del Bambino in collaborazione con l'Associazione Culturale Pediatri, l'Associazione Italiana Biblioteche e l'AMP di Miramare. L'appuntamento di alta formazione è rivolto ai volontari di Nati per Leggere e agli operatori del settore socio-sanitario e culturale, e prevede sei sessioni operative dedicate ai bisogni educativi dei bambini nella fascia 0-6, con un focus specifico sull'utilizzo delle storie per favorire il movimento, la corporeità, il rapporto con il mare e la vita all'aria aperta. Evento riservato agli operatori sanitari e culturali e ai volontari della Rete Nati Per Leggere del FVG.

Ingresso libero.

Info e iscrizioni:

✉ barbara.vatta@csbonlus.org

VENERDÌ 9 GIUGNO GIOVEDÌ 15 GIUGNO VENERDÌ 16 GIUGNO

"Balene e delfini e la loro comunicazione sott'acqua. Come comunicano sott'acqua?"

Un'attività per le Scuole dell'infanzia del Comune di Trieste per scoprirlo assieme alle ricercatrici e ai ricercatori.



maredirefare
festival dell'Oceano

www.maredirefare.it

press@ogs.it

comunicazione@ampmiramare.it



Arte&Scienza

MERCOLEDÌ 24 MAGGIO

ore 17.00
sala TCC - Stazione Centrale
di Trieste, Piazza della Libertà, 11
Inaugurazione
della mostra fotografica
"Dentro e fuori dall'acqua"
a cura di Lorenzo Peter Castelletto (WWF AMP
Miramare).



ore 18.00 Antico Caffè San Marco

Aperitivo scientifico "Biodiversità dell'ecosistema marino: una ricchezza da studiare e proteggere"

Un'immersione virtuale alla scoperta dell'altissima biodiversità che è presente nelle nostre Tegnùe (o trezze), biostrutture assimilabili a un pre-coraligeno, presenti nel nord Adriatico: vere e proprie oasi di biodiversità in mezzo ai fondali sabbioso-fangosi del nostro mare. Un'attività con Alessandra Davanzo, ricercatrice dell'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS.

Partecipazione libera. Per informazioni:

✉ info@caffesanmarco.com
☎ +39 040 2035357

Arte&Scienza

GIOVEDÌ 25 MAGGIO

ore 10.00 Piazza Ponterosso

Il mare inizia in città
Presentazione dell'eco-percorso di sensibilizzazione sull'inquinamento del mare da rifiuti plastici "Il mare inizia in città" alla presenza degli artisti.

VISITE GUIDATE:
Giovedì 25 maggio ore 10.00 e ore 16.00
Martedì 6 giugno ore 17.00

Ritrovo davanti alla scalinata della Chiesa di Sant'Antonio in Ponterosso.
Partecipazione libera.



VENERDÌ 26 MAGGIO

Ore 18.00 Libreria Ubik

Anteprima Boramata
Presentazione della nuova edizione del libro "Anemos. I venti del Mediterraneo" di Fabio Fiori (Mursia) alla presenza dell'autore.

Partecipazione libera.

Anniversario

50

BIOMA - AMP DI MIRAMARE Grande festa a Miramare "E sono 50!"

Il 28 maggio 1973 veniva affidata al WWF la prima concessione dello specchio acqueo antistante il Castello per farne un "Parco marino per la conservazione della flora e fauna dell'Alto Adriatico". Festeggiamo i 50 anni del "Parco marino di Miramare" con un weekend di aperture gratuite del BioMa ed eventi per bambini e famiglie.



SABATO 27 MAGGIO

ore 9.00 - 13.00

Open Day del progetto MARLESS

Nell'occasione verranno presentati i risultati del progetto finanziato dal programma Interreg Italia-Croazia, volto a migliorare le condizioni ambientali della zona costiera e del mare Adriatico, con attività di conoscenza, prevenzione e gestione del problema dei rifiuti marini. Nel corso della mattinata si alterneranno brevi presentazioni, laboratori in BioMa e in spiaggia ed esposizioni degli elaborati prodotti dagli studenti coinvolti nel progetto. Per tutta la giornata lo staff WWF sarà a disposizione del pubblico con spiegazioni e attività dimostrative sui macro e microinquinanti marini.

SABATO 27 MAGGIO

ore 15.00 - 16.30

Yoga bimbi della Natura

Uno speciale appuntamento per bambini alla scoperta della natura fuori e dentro di noi, tra terra, cielo e mare, con una biologa dello staff WWF, insegnante di Yoga per bambini con il metodo Balyayoga®. Durante l'attività impareremo a riconoscere animali, piante, forme, suoni e i movimenti di alcuni organismi per poi predisporci nell'esecuzione di alcune semplici posture ispirate dalla natura circostante e da una storia narrata ed animata direttamente dalla guida. Attività per bambini 6-10 anni.

Prenotazione obbligatoria inviando una mail a:
✉ info@ampmiramare.it

DOMENICA 28 MAGGIO

ore 10.30 - 12.00

Un mare da leggere

Ma quanti libri ci sono nella Tana del Polpo del Biodiversario Marino? Tantissimi! E parlano tutti di mare e di natura, raccontano avventure, spalancano mondi inesplorati, emozionano con le storie dei tanti abitanti del nostro meraviglioso pianeta. A raccontarcelle, le lettrici volontarie di Nati per Leggere, che sceglieranno con cura i titoli più belli degli "Irrrinunciabili Natura 2023". Seguirà una speciale visita guidata del BioMa con lo staff WWF. Attività per famiglie con bambini dai 3 ai 6 anni.

Prenotazione obbligatoria inviando una mail a:
✉ info@ampmiramare.it

DOMENICA 28 MAGGIO

ore 14.00 - 18.00

Un mare di giochi

Un pomeriggio in compagnia dello staff WWF per scoprire la biodiversità del Golfo con giochi didattici, tombole del mare e osservazioni al microscopio, tra scienza e divertimento!

Info e prenotazioni:
✉ info@ampmiramare.it

MERCOLEDÌ 31 MAGGIO

ore 15.00 - 19.00 sala Bobi Bazlen via Gioacchino Rossini 4, Trieste

I Siti Natura del Golfo di Trieste tra minacce e conservazione

Workshop conclusivo del progetto "Mitfsh-N2K" finanziato dal FEAMP misura 1.40. Gli esperti dell'Università di Trieste presentano le attività e i risultati del progetto che ha coinvolto 4 siti regionali di interesse comunitario - l'AMP Miramare, le Trezze di Grado e le ZPS dell'Isola della Cona e della Valle Cavanata - per determinarne lo stato ecologico dei fondali e l'inquinamento, le risorse ittiche e l'avifauna e migliorare l'equilibrio tra conservazione dell'ambiente marino e attività di pesca.

Evento libero e aperto al pubblico.

GIOVEDÌ 1 GIUGNO

ore 20.00 Antico Caffè San Marco

Un pesce non vale l'altro
Serata di show cooking promossa da WWF AMP Miramare e OGS per il progetto "SPAMPI" finanziato dal FEAMP - Misura 1.40.

Evento su invito.

SABATO 3 GIUGNO

dalle 10.00 Piazza Unità d'Italia

Evento Boramata "Giardino di girandole"

Ritorna la festa del vento della città della Bora con tantissime girandole colorate nella più grande piazza con vista mare.

Evento Boramata
"Aquiloni in piazza"
Esibizioni degli aquilonisti Sara Rizzetto e Edoardo Borghetti "Edofly".

ore 15.00 Piazza Unità d'Italia

Laboratorio di aquiloni con Edoardo Borghetti "Edofly"

Evento su prenotazione:
✉ museobora@iol.it

ore 17.30 - 18.30 Sala Bobi Bazlen via Gioacchino Rossini 4, Trieste

Evento Boramata "Dove ci porta la Bora"

Chicche eoliche, idee ventose, ultimissime dal Museo della Bora.

DOMENICA 4 GIUGNO

dalle 10.00 Piazza Unità d'Italia

Evento Boramata "Giardino di girandole"

Ritorna la festa del vento della città della Bora con tantissime girandole colorate nella più grande piazza con vista mare.

Evento Boramata
"Aquiloni in piazza"
Esibizioni degli aquilonisti Sara Rizzetto e Edoardo Borghetti "Edofly".



ore 17.00 Auditorium Museo Revoltella

Proiezione Videopillole storico-scientifiche del progetto "Che vento faceva- Memorie del clima"

Tre documenti video dedicati ad un'antica testa di vento rinvenuta ad Aquileia, alla battaglia della Bora (nei pressi del Vipacco, 394 d.C.) e alla bitta dei venti sul Molo Audace di Trieste. Memorie storiche, ma anche memorie climatiche.

LUNEDÌ 5 GIUGNO

GIORNATA MONDIALE DELL'AMBIENTE

ore 8.30 Aula Magna Rita Levi Montalcini Ospedale di Cattinara - Strada di Fiume 447

Convegno per la Giornata Mondiale dell'Ambiente "Acqua e Aria come determinanti della nostra salute"

in collaborazione con Azienda sanitaria universitaria Giuliano Isontina (ASUGI), con la partecipazione di tecnici e ricercatori di OGS, UNITS, AMP Miramare, Regione e Arpa FVG.

Iscrizioni:

✉ alessia.rigon@asugi.sanita.fvg.it -
✉ paolo.comisso@asugi.sanita.fvg.it

dalle ore 9.30 Lazzaretto - Muggia)

Pulizia dei fondali e delle spiagge nella zona "Lazzaretto",

tra i comuni di Muggia e Ancarano: evento transfrontaliero organizzato dalla FIPSAS con la partecipazione dei club subacquei, di OGS e AMP Miramare. Alla rimozione dei rifiuti seguirà una conferenza in situ sui temi ambientali e naturalistici del tratto di costa interessato.



ore 17.00 Piazza Unità d'Italia

Vendita delle girandole

il cui ricavato sarà devoluto in beneficenza all'Associazione Trieste entra in gioco APS.

MARTEDÌ 6 GIUGNO

ore 18.00 Antico Caffè San Marco

Aperitivo scientifico "Una finestra sul futuro degli oceani: Il Laboratorio Naturale di Panarea"

Come saranno i nostri oceani in futuro? Ecco la domanda da cui parte questo incontro, durante il quale scopriremo perché alcune particolari aree marine possono essere considerate vere e proprie finestre aperte sul futuro dei nostri oceani. Vi porteremo alla scoperta di una di queste aree, i sistemi idrotermali sottomarini dell'isola di Panarea, e vi racconteremo le attività condotte dai ricercatori dell'ECSEL-ERIC NatLab Italy di OGS, che utilizzano quest'area come laboratorio naturale per lo studio degli effetti dell'acidificazione oceanica sull'ecosistema marino. Intervengono: Giuseppe De Rosa (OGS Panarea NatLab), Serena Zunino (OGS), Fabrizio Gianni (OGS) e Alessandro Laudicella (OGS).

Partecipazione libera. Per informazioni:

✉ info@caffesanmarco.com
☎ +39 040 2035357

MERCOLEDÌ 7 GIUGNO

ore 10.00 - 12.00 Sala Bobi Bazlen via Gioacchino Rossini 4, Trieste

"La voce del mare": corso di formazione per giornalisti sulla Ocean Literacy

con il giornalista e divulgatore scientifico Andrea Vico e con la partecipazione di Paola Del Negro, direttrice generale di OGS, e Maurizio Spoto, direttore dell'AMP Miramare.

Iscrizioni su piattaforma Odg
https://www.formazionejournalisti.it/

Evento organizzato in collaborazione
con il Festival "Scienza&Virgola".

ore 16.30 - 18.00 Biblioteca Comunale Stelio Mattioni

Laboratorio per ragazzi "La notte delle tartarughe"

In questo laboratorio - proposto attraverso un quiz interattivo da giocare smartphone alla mano - il divulgatore Andrea Vico e una guida dello staff WWF Miramare esplorano, a partire dal libro "La notte delle tartarughe", i principali malesseri che affliggono il Mediterraneo e quello che ognuno di noi può fare per far guarire il mare. Evento per ragazzi e ragazze dai 10 anni.

Info e prenotazioni:

☎ +39 040 675 9350
✉ bibmattioni@comune.trieste.it

ore 17.30 - 19.00 Spazio TCC - Stazione Centrale di Trieste, Piazza della Libertà, 11

Visori e realtà virtuale per raccontare il mare

Presentazione pubblica di alcune tecnologie innovative utilizzate per il monitoraggio ambientale-marino e finalizzate alla realizzazione di percorsi di visita virtuale. Attraverso l'utilizzo di visori 3D esploreremo aree marine protette, relitti e zone di ripopolamento artificiale.

Evento organizzato per il progetto Interreg Italia-Croazia Techera, con la partecipazione di OGS, AMP Miramare, Università di Bologna e Comune di Ravenna.

GIOVEDÌ 8 GIUGNO

GIORNATA MONDIALE DEGLI OCEANI

ore 10.00 - 13.00 Sala Bobi Bazlen via Gioacchino Rossini 4, Trieste

Corso di aggiornamento "Leggere la scienza ai ragazzi" per bibliotecari, educatori, insegnanti e ricercatori

Corso di formazione gratuito organizzato con il contributo di AIB - Associazione Italiana Biblioteche e del progetto Leggiamo 0-18 della Regione Friuli Venezia Giulia, in collaborazione con il Festival MareDirefare. Relatore della mattinata sarà il giornalista e divulgatore scientifico Andrea Vico, che proporrà ai partecipanti un' riflessione sulla necessità di stimolare le ragazze e i ragazzi al pensiero libero e critico su tecnologia e ambiente e ad una rinnovata confidenza con la scienza che può essere costruita, accanto ai libri di testo, proprio con i libri di divulgazione scientifica.

Posti limitati. Iscrizione obbligatoria scrivendo a:
✉ martina.contessi@aib.it

Per informazioni:
✉ mavis.toffoletto@comune.trieste.it
☎ 340 8530624

Anniversario

270

GIOVEDÌ 8 GIUGNO

ore 10.30 - 13.00 Teatro Miela

270° Anniversario della fondazione della Scuola di Astronomia e di Navigazione

L'8 giugno 2023 si celebra a Trieste il 270° Anniversario della fondazione della Scuola di Astronomia e di Navigazione che fu istituita dai gesuiti nel 1759 su richiesta dell'imperatrice Maria Teresa d'Asburgo per soddisfare le esigenze di sviluppo del porto di Trieste. Promuovono l'evento il Comune di Trieste, l'I.S.I.S. Nautico "T.di Savoia-L.Galvani", l'Istituto Nazionale di Astrofisica Osservatorio Astronomico di Trieste - INAF, l'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS, il Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Scienze Marine - CNR-ISMAR, grazie alla collaborazione dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Orientale, dell'Accademia Nautica dell'Adriatico e del Conservatorio di Musica Giuseppe Tartini.

Evento riservato

ore 17.30 - 19.00 Auditorium del Museo Revoltella Racconti dalla nave Laura Bassi, la rompighiaccio dei record

25 mila miglia percorse per una campagna da record. Un incontro per ammirare i filmati e conoscere i protagonisti che a bordo della nave rompighiaccio Laura Bassi hanno raggiunto quest'anno il punto più a sud mai raggiunto da una nave nel corso della sua missione per la campagna oceanografica della 38ª Spedizione Italiana del Programma Nazionale di Ricerche in Antartide (PNRA).

Ingresso libero



VENERDÌ 9 GIUGNO

ore 17.30 - 18.30 Biblioteca Comunale Marinelli - Melara

Il murales come linguaggio artistico di comunicazione e divulgazione scientifica

con Ottavia Bettucci, chimica, ricercatrice all'Università Milano Bicocca, comunicatrice scientifica e ideatrice del progetto streetscience. Una presentazione per approfondire l'utilizzo della street art e del murales come mezzo di comunicazione scientifica

VENERDÌ 9 E SABATO 10 GIUGNO

Ore 9.00 - 18.00 BioMa - AMP Miramare

Prima Accademia Nati per Leggere del Friuli Venezia Giulia

Nell'ambito del progetto regionale di promozione della lettura LeggiAMO 0-18, il Biodiversario Marino dell'AMP Miramare ospita la Prima Accademia Nati per Leggere del Friuli Venezia Giulia, a cura del Centro per la Salute del Bambino in collaborazione con l'Associazione Culturale Pediatri, l'Associazione Italiana Biblioteche e l'AMP di Miramare. L'appuntamento di alta formazione è rivolto ai volontari di Nati per Leggere e agli operatori del settore socio-sanitario e culturale, e prevede sei sessioni operative dedicate ai bisogni educativi dei bambini nella fascia 0-6, con un focus specifico sull'utilizzo delle storie per favorire il movimento, la corporeità, il rapporto con il mare e la vita all'aria aperta. Evento riservato agli operatori sanitari e culturali e ai volontari della Rete Nati Per Leggere del FVG.

Ingresso libero.

Info e iscrizioni:
✉ barbara.vatta@csbonlus.org

VENERDÌ 9 GIUGNO GIOVEDÌ 15 GIUGNO VENERDÌ 16 GIUGNO

"Balene e delfini e la loro comunicazione sott'acqua. Come comunicano sott'acqua?"

Un'attività per le Scuole dell'infanzia del Comune di Trieste per scoprirlo assieme alle ricercatrici e ai ricercatori.



maredirefare
festival dell'Oceano

www.maredirefare.it
press@ogs.it
comunicazione@ampmiramare.it

