

---

# Art Odyssey 2025

**Un mare aperto**

---



## **Introduzione**

Il Mediterraneo è il mare dove da secoli tutto accade. Ancora oggi è l'epicentro delle criticità più importanti del nostro tempo: i cambiamenti climatici legati all'inquinamento ambientale, le migrazioni di popoli, le disparità economiche, le guerre e la corsa agli armamenti. Ma è anche un bacino ricco di opportunità.

---

Sulle coste del Mediterraneo sono nate le grandi civiltà del mondo antico e le sue acque sono la culla della cultura occidentale, frutto dell'incontro di tante espressioni diverse che si sono intrecciate nel corso dei secoli.

I popoli che vivono di fronte a questo mare sono il risultato di un meticciato nato da tante identità che insieme compongono una grande comunità: "Non una civiltà, ma una serie di civiltà accatastate le une sulle altre" scriveva Fernand Braudel.

Il Mediterraneo è un mare chiuso, ma allo stesso tempo è un mare aperto.



## Il giardino del Mediterraneo

Navigando a vela lungo le rotte che percorrevano i nostri antenati ci si rende conto di questo legame anche dal punto di vista ambientale. I paesaggi delle cinque sponde del Mediterraneo (Nordafrica, Medio Oriente, Mar Egeo, Mar Nero, Balcani e Europa) cambiano gradualmente senza soluzione di continuità. I boschi di olivo, i filari di vite, gli alberi da frutto e i campi coltivati di fronte al mare sono il risultato del lavoro di generazioni di agricoltori che nei secoli hanno costruito il giardino del Mediterraneo, un vero e proprio paradiso terrestre.

---

## Le tradizioni alimentari e i profumi del Mediterraneo

Così come i paesaggi e i profumi, anche le tradizioni alimentari delle varie culture si innestano le une con le altre.

Navigando lungo il periplo del Mediterraneo la terra si avverte all'olfatto prima che alla vista: si percepisce il profumo di zagara e agrumi prima di vedere apparire la Sicilia all'orizzonte; così come si è pervasi dal profumo di mirto e olivo prima di approdare in Grecia.

Fermandosi nei mercati dei porti costieri o nelle isole, si comprende che i sapori e i profumi del Mediterraneo sono come trame di relazioni che uniscono popoli e culture diverse.

### Art Odyssey 2025

Nelle sue prime due edizioni 2022-2023 il progetto Art Odyssey ha raccontato il Mediterraneo attraverso le storie, le leggende e le manifestazioni artistiche del mondo antico con l'obiettivo di comprendere meglio il nostro presente navigando alla scoperta degli archetipi della nostra civiltà.

Questa edizione di Art Odyssey 2025 si propone di raccontare le tradizioni alimentari del Mediterraneo, incentrate sulle culture dell'olio, del vino, dei prodotti della terra e delle risorse del mare, come tessere di un unico grande mosaico che rappresenta l'unione dei popoli mediterranei.

### Una viaggio ecologico

La barca a vela è un simbolo di sostenibilità: non esiste un mezzo più ecologico per compiere lunghe tratte di viaggio.

Milanto è un Nautor Swan 46 MKII del 1994 che da trent'anni naviga i mari di tutto il mondo: la barca a vela con cui Valerio Bardi

---

e Lorenzo Cipriani hanno realizzato un giro del mondo ai tempi della pandemia, numerose navigazioni oceaniche e due peripli del Mediterraneo.

## Gli skipper



Lo skipper Valerio Bardi ha un'esperienza di oltre 180.000 miglia in tutti gli oceani del mondo e ha partecipato a regate di livello internazionale. Ha la qualifica RYA Ocean Yacht Master, certificato di idoneità con a p p r o v a z i o n e commerciale per nave codice 200gt.

Il secondo skipper Lorenzo Cipriani è uno storico dell'arte, scrittore e ricercatore di biologia marina con un'esperienza ventennale di vela d'altura nel Mediterraneo, nei mari del Nord e in tutti gli oceani del mondo. Ha la qualifica RYA Offshore Yacht Master con certificato di idoneità alla navigazione commerciale.

Sull'esperienza del giro del mondo in barca a vela con Milanto Lorenzo Cipriani ha scritto il libro:

- Il respiro dell'oceano – *Il giro del mondo in barca a vela ai tempi del Covid* – Ed. I libri di Mompracem, 2022

Sulle precedenti edizioni di Art Odyssey ha scritto i libri:

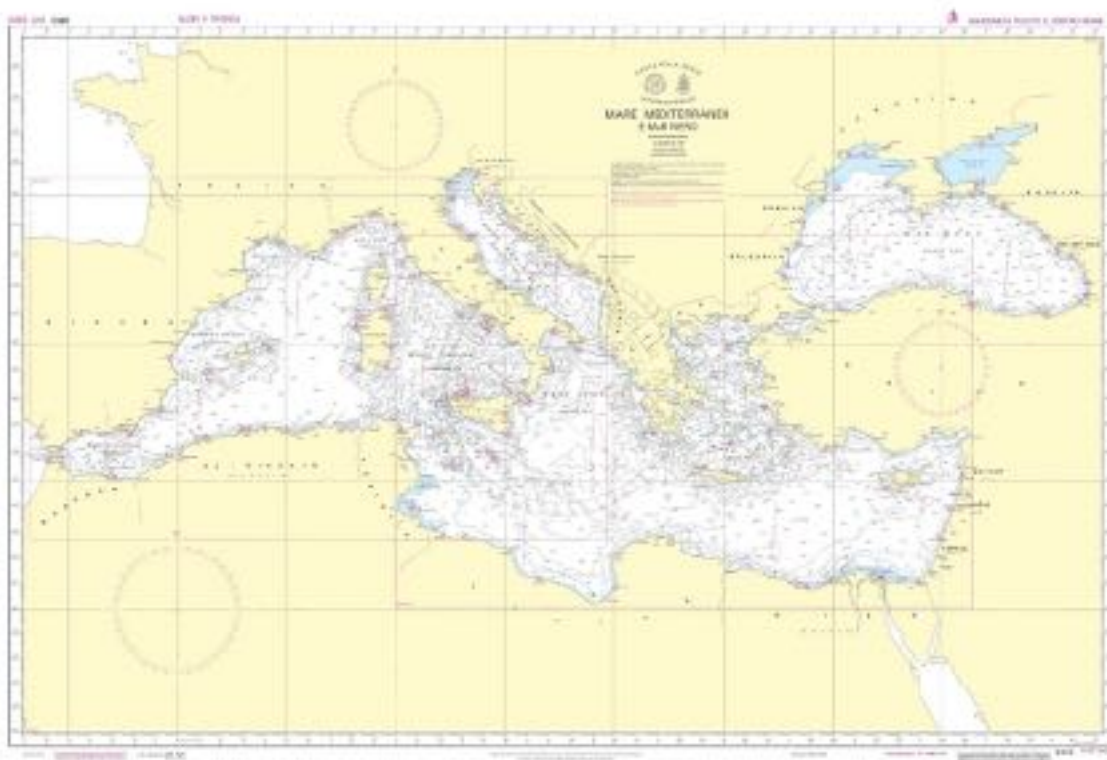
- Mare Nostrum *Navigando nella storia: un periplo del mondo antico in barca a vela* – Giunti editore, 2024 (tradotto in spagnolo per la casa editrice Erasmus)
- Art Odyssey – libro fotografico per Metilene editore, 2024

---

## L'itinerario

Milano è pronta a salpare per un'altra avventura: mollerà gli ormeggi dal Circolo della vela di Marciana Marina all'isola d'Elba agli inizi di giugno 2025 per fare vela lungo le antiche rotte del Mediterraneo.

A bordo, oltre ai due skipper, saranno imbarcati alcuni ospiti per ogni diversa tratta di viaggio.



Navigheremo lungo la costa del mar Tirreno fino in Sicilia, proseguiremo lungo la costa Calabra fino alla Puglia, e attraverseremo lo Ionio fino alle coste balcaniche. Scenderemo alle isole Ionie per passare il canale di Corinto ed entrare nel golfo del Saronico. Spinti dal meltemi navigheremo alla scoperta delle isole dell'Egeo e della costa turca. Torneremo alla metà di settembre mediante due lunghe navigazioni d'altura risalendo le coste del

---

Peloponneso, la Sicilia, il golfo di Napoli, fino all'isola d'Elba punto di partenza e di arrivo del nostro itinerario.

## Leg 1 Isola d'Elba – Napoli



### **Oltremare: Sulle Rotte degli Antichi**

*(Un richiamo al mare profondo e alla navigazione senza tempo)*

5 giugno – 12 giugno (7 giorni, 220 M)

isola d'Elba, Ponza, Ventotene, Ischia, Procida, Napoli

## Leg 2 Napoli – Tropea



### **Riviera del Sole e dei Sapori**

*(La gioia e la ricchezza dei profumi mediterranei lungo la costa)*

14 giugno – 21 giugno (7 giorni, 160 M)

Napoli, Golfo di Napoli, Costiera Amalfitana, Agropoli, costa del Cilento, Tropea

## Leg 3 Tropea – Taormina



### **Il Viaggio di Ulisse, tra Vento e Mare**

*(Un'ode al mito e alla scoperta)*

22 giugno – 29 giugno (7 giorni, 220 M)

Tropea – Isole Eolie – Riposto (Taormina)

Trasferimento Riposto - Corfù 29 giugno - 1luglio

## Leg 4 Corfù - Cefalonia



### **Profumi di Terra e di Mare**

*(L'incontro tra le essenze del Mediterraneo e l'identità balcanica)*

2 luglio – 9 luglio (7 giorni, 180 M)

Corfù - Albania – isole Ionie - Cefalonia

---

## Leg 5 Itaca - Idra

### **Luce e Nettare del Mediterraneo**

*(Un tributo al vino e alla luce che ispira poeti e navigatori)*

11 luglio - 19 luglio (7 giorni, 160 M)

Cefalonia - Delphi - Corinto - Epidauro – Agistri – Egina - Idra

## Leg 6 Idra - Mykonos

### **Echi dell'Egeo**

*(Un omaggio ai venti, ai profumi e ai colori delle Cicladi)*

19 luglio - 26 luglio (7 giorni, 80 M)

Idra – Kythnos – Syros – Delos - Mykonos

## Leg 7 Mykonos - Samos

### **Oltremare: Le Rotte del Vento**

*(Navigare tra le isole seguendo le correnti e i profumi del mare)*

26 luglio – 2 agosto (7 giorni, 120 M)

Mykonos – Paros – Antiparos – Naxos - Samos

## Leg 8 Samos - Koufunisi

### **Stella d'Oriente: Tra Spezie e Leggende**

*(Un itinerario tra i colori e le essenze d'Oriente)*

3 agosto - 10 agosto (7 giorni, 110 M)

Samos – costa turca - Patmos – Leros – Levitha – Amorgos -  
Koufunisi

## Leg 9 Koufunisi – Milos

### **Mediterranea: Un Viaggio tra Sogno e Realtà**

*(Il Mediterraneo come esperienza sensoriale e culturale)*

---

10 agosto – 17 agosto (7 giorni, 70 M)  
Koufunisi – Schoinoussa – Ios – Antiparos – Milos

## Leg 10 – Milos - Milos



### **La Laguna di Venere**

*(L'isola della bellezza e della luce mediterranea)*

17 – 24 agosto (7 giorni, 120 M)  
Milos – Sifnos – Paros – Naxos – Ios – Folegandros – Milos

## Leg 11 Milos – Kalamata



### **Sulle Orme degli Dei e degli Ulivi**

*(Il Mediterraneo tra mito, storia e natura)*

24 - 31 agosto (7 giorni, 160 M)  
Milos – Monemvasia – capo Maleas – Elafonisos – porto Kagio – Kalamata

## Leg 12 Kalamata – Riposto



### **Oltremare: La Grande Traversata**

*(Il mare aperto, la libertà, l'avventura della navigazione d'altura)*

31 agosto – 7 settembre (7 giorni, 400 M)  
Kalamata – Methoni - Siracusa – Riposto

## Leg 13 Riposto – Isola d'Elba



### **Sotto una Stella Mediterranea**

*(Il ritorno illuminato dai profumi e dai ricordi del viaggio)*

7 settembre – 13 settembre (7 giorni, 450 M)  
Riposto – Stretto di Messina – golfo di Napoli – isole Pontine – isola d'Elba

---

## Il progetto di ricerca scientifica *Microplasmed* e il nuovo progetto *Tyrrhenos*



Questa edizione vedrà la realizzazione di un nuovo progetto di ricerca scientifica, il cui campionamento si terrà per tutto il mese di maggio nei mari delle isole e delle coste della Toscana, al fine di raccogliere informazioni sui micro organismi marini che disgregano le microplastiche.

Grazie al precedente accordo di collaborazione stipulato tra il Consiglio della Regione Toscana e il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Firenze, durante l'edizione Art Odyssey 2022 è stato possibile svolgere il progetto di ricerca *Microplasmed*. Il progetto è stato realizzato attraverso una lunga navigazione durata 5 mesi e 5.000 miglia con l'obiettivo di valutare la correlazione tra le microplastiche e il microbiota marino lungo le coste di tutto il Mar Mediterraneo.

Dati i promettenti risultati conseguiti dal precedente progetto di ricerca, il presente progetto denominato *Tyrrhenós*, all'interno di Art Odyssey 2025, si propone di focalizzare e approfondire lo studio delle sopracitate correlazioni alle coste e all'arcipelago toscani.

---

L'obiettivo finale è quello di ridurre l'impatto dell'inquinamento da microplastiche sull'ambiente attraverso la valorizzazione delle risorse microbiche coinvolte nella sua degradazione.

## Il porto dei libri



Il progetto Il porto dei libri si svilupperà nel mese di giugno durante le tratte italiane del tour di navigazione di Milanto.

Milanto e il suo equipaggio giungeranno in porto dal mare e, in accordo con una libreria del luogo, daranno vita a eventi dedicati al mondo dei libri, della letteratura di viaggio e del piacere della lettura.

Il progetto Il porto dei libri si presenta come una proposta unica nel suo genere per legare esperienze culturali diverse all'interno di un lungo viaggio a vela nel Mediterraneo.

## Partner e sponsorship



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

BIO  
DIPARTIMENTO DI  
BIOLOGIA



CIRCOLO DELLA VELA  
MARCIANA MARINA



Innovation and quality

