

Farfalle tropicali in volo

butterfly BOAT

EXPERIENCE

MILANO

Alzaia Naviglio Grande, 66

BARCON MIANO



**01 Febbraio
29 Giugno
2025**

CON IL SUPPORTO SCIENTIFICO
BUATTALAB SRL

CON IL PATROCINIO

PRODUZIONE E ORGANIZZAZIONE

MEDIA PARTNER

VETTORE UFFICIALE

VENDITA ONLINE





Location

BarconeMilano è una storica imbarcazione del 1954 a impatto zero che veniva utilizzata per trasportare inerti nel naviglio di Milano. Un tempo navigava utilizzando la forza motrice naturale dell'acqua e adesso, per vocazione, è propedeutico a ospitare eventi "Green". Due restauri hanno reso lo storico scafo nuovamente utilizzabile. Dal 2015 Arti Minime promuove il recupero del BarconeMilano; lo spazio è stato attrezzato con due serre bioclimatiche, realizzate con sottili profili metallici, così da non risultare oscuranti e dare la massima trasparenza alla struttura. Le pareti vetrate su tutti i quattro lati consentono di dare la massima visibilità agli eventi interni e al pubblico di passaggio.

Le due sale Darsena e Ticino e lo spazio centrale dell'imbarcazione vengono utilizzati per ospitare eventi di ogni genere in una delle zone più famose della movida milanese.





Concept

Butterfly Boat Experience, promosso e organizzato in sinergia da NAVIGARE, ARTIMINIME, FESTINALENTE e BUATTALAB, è un evento unico e immersivo, ludico e ricreativo, capace di ricreare, all'interno di un centro abitato, l'habitat naturale delle più belle farfalle tropicali.

All'interno di questa particolare location, centinaia di farfalle esotiche volano liberamente in una foresta tropicale in miniatura, vivendo in condizioni pressoché naturali con 26° e l'80% di umidità. Grazie alle tavole informative, si possono apprendere nozioni interessanti su questi meravigliosi insetti, oltre ad assistere ad una sintesi del loro ciclo di vita. Nella cosiddetta "incubatrice" si può persino osservare le farfalle nell'atto di sfarfallare. Qui si trova anche la gigantesca farfalla cobra (*Attacus atlas*), caratteristica per i vivaci colori ed il fantastico motivo delle sue ali, la cui apertura può raggiungere i 30 cm.



Chiunque ha la possibilità di passeggiare in mezzo ad una rigogliosa vegetazione ed osservare da vicino alcune tra le farfalle più appariscenti del mondo, mentre si alimentano, volano o riposano.

Un vero e proprio giardino d'inverno galleggiante tra cemento e locali notturni, che diventa uno spazio verde in cui rifugiarsi e ritrovare il contatto con la natura.




Un progetto ecosostenibile

Butterfly Boat Experience nasce con l'intento di diffondere la cultura dell'ecosostenibilità ed il rispetto per le specie più deboli, in linea con i diversi progetti di "Case delle Farfalle" sparse sul globo.



Le farfalle che è possibile ammirare provengono da vari paesi tropicali e ogni settimana percorrono migliaia di chilometri per arrivare a destinazione. Il viaggio avviene nella fase di crisalide, durante la quale non hanno bisogno di alimentarsi. Al loro arrivo le crisalidi vengono sistemate in apposite incubatrici che permettono la loro naturale schiusa e la nascita della farfalla. La fase larvale viene invece vissuta nel paese di origine, dove all'interno di fattorie specializzate ci si occupa di allevare i giovani bruchi favorendone la crescita e lo sviluppo prima della trasformazione in crisalide. Gli allevatori vivono a stretto contatto con la foresta tropicale, dalla quale raccolgono beni di prima necessità come cibo e legna e allo stesso tempo farfalle e piante nutrici per i bruchi. Negli allevamenti, le farfalle depongono le uova da cui nascono i bruchi. Questi (che in natura sono soggetti ad elevata mortalità), vengono nutriti nell'ambiente protetto degli allevamenti fino al momento dell'*impupamento*. A quel punto le crisalidi ottenute vengono inviate alle Case delle Farfalle di tutto il mondo. Gli allevatori vigilano sulla buona salute delle foreste, si impegnano attivamente nella loro salvaguardia e spesso nella riforestazione delle zone degradate da altre attività insostenibili.



I paesi fornitori delle crisalidi sono in gran parte territori in via di sviluppo in cui la popolazione ha preferito optare al disboscamento pur di ricevere un tornaconto economico. Grazie agli accordi tra questi paesi e le Case delle Farfalle, la gente del luogo ha smesso di disboscare poiché proteggere la foresta tropicale e allevare le farfalle imparando a tutelare, garantisce un tenore di vita migliore.



Dietro le quinte opera un team di professionisti formato da biologi, entomologi e botanici che conducono il visitatore ad immergersi nell'affascinante mondo delle farfalle, svelando curiosità e tecniche adattative durante le visite. I più fortunati hanno addirittura la possibilità di assistere in tempo reale a quell'incantevole momento in cui la farfalla esce dalla sua crisalide e inizia a stendere le ali per poi lentamente librarsi in volo. *Butterfly Boat Experience* costituisce anche una forte esperienza emozionale, didattica ed educativa, soprattutto per le scuole. Essa, infatti, si pone l'obiettivo non solo di emozionare i suoi visitatori ma anche quello di catturare l'attenzione dei più piccini, appassionandoli e svolgendo anche un'importante funzione educativa sensibilizzando le nuove generazioni alla sostenibilità e al rispetto della natura.

Obiettivi

Incrementare le conoscenze sulle varie specie di farfalle, individuare gli elementi di minaccia e trovare misure di protezione adeguate per evitarne la scomparsa, fornendo uno strumento innovativo per l'educazione ambientale;

Divulgare la conoscenza del mondo delle farfalle al fine di proteggere e conservare anche le specie native e migratorie, nonché il loro habitat naturale;

Promuovere la ricerca scientifica sulle farfalle e sulla biodiversità in generale;

Sensibilizzare la popolazione sull'importanza delle specie e sulla necessità di adottare comportamenti sostenibili per il nostro ambiente;

Creare un'attrazione educativa e turistica che supporti lo sviluppo locale sostenibile.

Benefici per la comunità e l'ambiente

Preservare la biodiversità delle farfalle e degli altri insetti che svolgono un ruolo fondamentale nella pollinazione delle piante e nella catena alimentare;

Promuovere la ricerca e la conoscenza sulla biodiversità e gli ecosistemi;

Creare opportunità di sviluppo locale sostenibile attraverso l'attrazione turistica e la promozione dell'educazione ambientale.











Farfalle tropicali in volo

butterfly BOAT

EXPERIENCE



NAVIGARE SRL

Sede Legale
Via Marchese Ugo, 56
90141 Palermo

Sede di rappresentanza
Corso Magenta, 85
20123 Milano

info@navigaresrl.com
navigaresrl.com

Con il supporto scientifico di **BUATTALAB Srl**

