

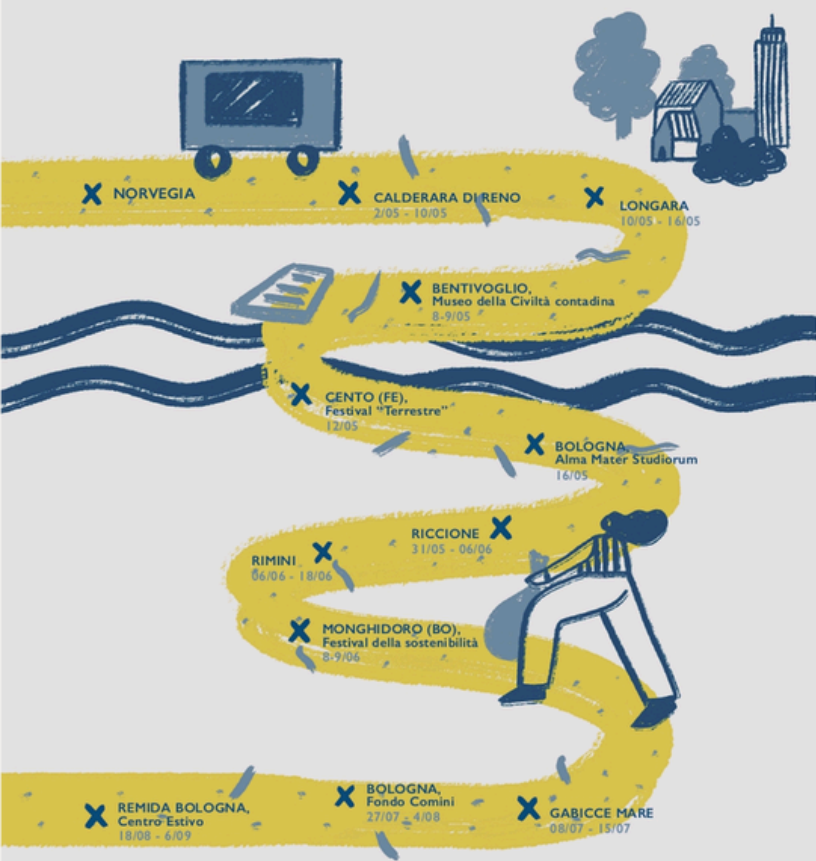


FIUMARE Report 2024

Bologna e provincia, Rimini, Riccione, Gabicce Mare

Progetto itinerante sull'inquinamento marino e terrestre con due obiettivi: offrire educazione sui rifiuti marini e terrestri a bambini e bambine e giovani insieme alla pulizia delle spiagge

TOUR SENSIBILIZZAZIONE SCUOLE+ PULIZIA 2024



X NORVEGIA

X CALDERARA DIRENO
2/05 - 10/05

X LONGARA
10/05 - 14/05

X BENTIVOGLIO,
Museo della Civiltà contadina
8-9/05

X GENTO (FE),
Festival "Terrestre"
12/05

X BOLOGNA
Alma Mater Studiorum
16/05

X RIMINI
06/06 - 18/06

X RICCIONE
31/05 - 06/06

X MONGHIDORO (BO),
Festival della sostenibilità
8-9/06

X REMIDA BOLOGNA,
Centro Estivo
18/08 - 6/09

X BOLOGNA,
Fondo Comini
27/07 - 4/08

X GABICCE MARE
08/07 - 15/07

Per info info.fiumare@gmail.com

Seguici su [fiumare_](https://www.instagram.com/fiumare_)

Finanziato da



A cura di



Con il patrocinio di



Con il supporto di



PROGETTO
VINCITORE
Bando Erasmus

MAGGIO - OTTOBRE
2024

A CURA DI
ReMida Bologna e
Norges Miljøvernforbund

FiuMare | tra educazione e sostenibilità

è un **progetto itinerante** che parte dai fiordi della Norvegia fino ad arrivare sulle coste delle Marche. Il suo obiettivo è quello di sensibilizzare al tema della **tutela ambientale**, confrontarsi con i e le più giovani, coinvolgere la cittadinanza in **azioni collettive** di cura dell'ambiente e proporre gesti concreti per la salvaguardia **dei nostri mari**.



**HEY,
NON SONO UN
CESTINO!!**

SAI DA DOVE ARRIVANO I RIFIUTI CHE SONO IN MARE?


Possibili cause:

- dalla terraferma (tombini e scarichi case)
- pesca (reti fantasma, abbandonate o perse in mare)
- trasportati dal vento e dimenticati in spiaggia
- container che cadono negli oceani e perdono il contenuto (come famose paperelle gialle)

**SAI QUANTO TEMPO CI
METTONO QUESTI OGGETTI
A DEGRADARSI NEL MARE
O NEI FIUMI?**

Prova ad indovinare

**QUALE POTREBBE ESSERE LA STORIA DI
UN INQUINAGGIO TROVATO IN MEZZO
ALLE CONCHIGLIE SU UNA SPIAGGIA?**

A close-up photograph of two children's hands clasped together. The child on the left is wearing a light purple t-shirt and a pink skirt with a ruffled hem. The child on the right is wearing a pink t-shirt with a colorful graphic and pink pants. They are standing in front of a window with white vertical blinds. The lighting is soft and natural, coming from the window. The text is overlaid on the lower right portion of the image.

**“Il mondo deve
essere curato
insieme”
Giorgia, 7 anni.**

INDICE

5 RISULTATI 2024

6 CHE COS'E' IL PROGETTO?

7 COME NASCE IL PROGETTO?

15 PERCHE' QUESTO NOME?

17 OBIETTIVI

19 AZIONI

21 APPROCCIO EDUCATIVO

22 TOUR 2024

52 PUBBLICAZIONI

54 COLLABORAZIONI

56 TEAM

57 CONTATTACI

RISULTATI

2024

2,5 TONNELLATE DI RIFIUTI

Raccolti durante tutta la durata del progetto durante pulizie delle spiagge, fiumi, strade, parchi insieme a volontari e volontarie e cittadini e cittadine. Le pulizie aperte alla cittadinanza sono state 6.



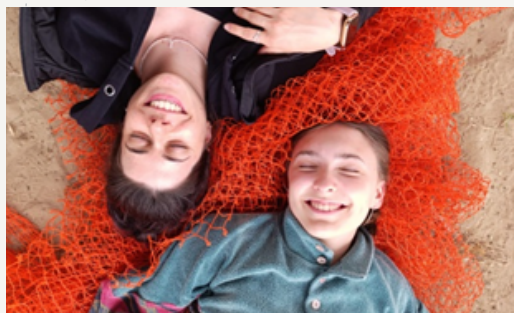
1600 PERSONE SENSIBILIZZATE

durante laboratori all'interno dell'aula mobile e pulizie. Sono stati svolti 55 laboratori a studenti, studentesse e cittadini attraverso metodologie educative attive e partecipate



13 VOLONTARI E VOLONTARIE

Giovani adulti provenienti da tutto il mondo hanno partecipato come volontari a lungo termine per la pulizia degli ecosistemi oltre ad avere un ruolo importante anche nell'insegnamento. Sono rappresentate complessivamente 11 nazionalità: Italia, Norvegia, Germania, Inghilterra, Francia, Ungheria, Irlanda, Nuova Zelanda, America, Danimarca, Cina



Che cos'è il Progetto FiuMare?

Il progetto "FiuMare:tra educazione e sostenibilità" è un progetto itinerante di educazione ambientale e sensibilizzazione incentrato sulle tematiche dell'inquinamento marino, ma non solo, inquinamento di tutti gli ecosistemi, essendo tutti collegati tra di loro. Risultato vincitore Bando Erasmus e finanziato dall'Unione Europea, è portato avanti dall'associazione funamboli che gestisce il Centro ReMida Bologna_terre d'acqua e la ONG norvegese Norges Miljøvernforbund.



L'Associazione Funamboli, nata nel 2007 a Bologna, è un'Associazione di Promozione Sociale, che si occupa di promuovere atteggiamenti ecologicamente ed eticamente corretti, attraverso l'ideazione e la realizzazione di progetti educativi e formativi. L'Associazione dal 2008 gestisce ReMida Bologna_Terre d'Acqua, Centro di Riutilizzo Creativo dei Materiali di Scarto Aziendale con sede a Calderara di Reno (BO), che raccoglie i materiali ricavati dalle rimanenze e dagli scarti della produzione industriale e artigianale, dando loro una nuova vita.

Website: <http://www.remidabologna.it/>



La Norges Miljøvernforbund (NMF), "Guerrieri verdi della Norvegia", è una ONG ambientale norvegese fondata nel 1993. In qualità di organizzazione politicamente indipendente, si occupa della lotta per la protezione dell'ambiente e la giustizia climatica attraverso una profonda conoscenza e azioni collettive con membri e volontari provenienti da tutto il mondo.

La sede si trova a Bergen, mentre gli uffici regionali a Tromsø, Trondheim e Oslo.

Website: <https://nmf.no/>

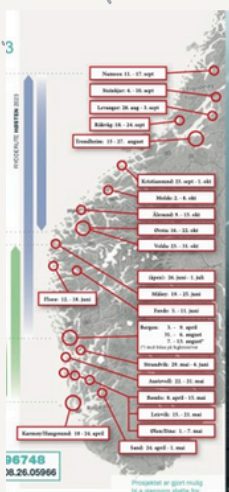
Come nasce il progetto FiuMare?

2022

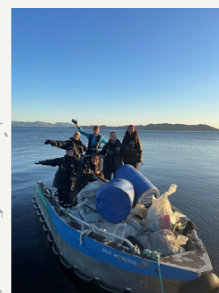
Aprile



Settembre



Il progetto FiuMare nasce a seguito di un viaggio della leader del progetto in Norvegia nel 2022 presso l'organizzazione norvegese Norges Miljøvernforbund. Come volontaria ha preso parte al progetto di "Educazione e pulizia delle spiagge" che l'organizzazione porta avanti dal 2017, un progetto itinerante che prevedeva da una parte laboratori all'interno di un'aula mobile aperta alle classi e pulizie delle coste con una barca e altri volontari internazionali. Questo perché era nata l'esigenza di fare qualcosa di concreto per aiutare e proteggere il nostro pianeta. La ONG ha sensibilizzato, nel tempo, oltre 15.000 studenti e studentesse e ha raccolto oltre 227.000 kg di rifiuti marini grazie ad una squadra di oltre 3000 volontari.



"L'esperienza che ho vissuto è stata molto forte ed è stata una doccia fredda. Quando ho visto tutti quei rifiuti in quei posti bellissimi e incontaminati ho provato tante emozioni contrastanti: rabbia, tristezza, delusione, ma anche soddisfazione per toglierli da lì. Ho sentito il peso e la responsabilità di quello che avevo visto e di questa nuova consapevolezza e mi sono chiesta cosa posso fare? Come posso condividere questa esperienza? Cosa posso fare per trasformare questa rabbia in qualcosa di buono e di positivo?" (Cristina Li Pera)



2023

Aprile



A seguito si decide di dare vita a una mostra chiamata "We dont have a second plan-et", svolta in collaborazione con ReMida Bologna dal 13 al 16 aprile 2023 alla Casa della cultura Italo Calvino (Calderara di Reno/BO). Nella mostra, il rifiuto diventa protagonista narratore della nostra storia di consumatori, ma anche della propria storia (da dove viene, da quanto tempo è abbandonato) da indagare anche attraverso la fantasia e il gioco.



Per l'occasione è presente Ida Louise Ringdal, leader del progetto "Educazione e pulizia delle spiagge" della Norges Miljøvernforbund con cui si organizza sia una tavola rotonda dal titolo "Plastic tellers: racconti dal mondo" e una pulizia aperta alla cittadinanza



Insieme, si iniziano a gettare le basi per una futura collaborazione



2023

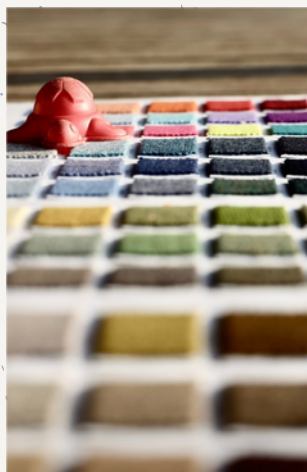
Maggio



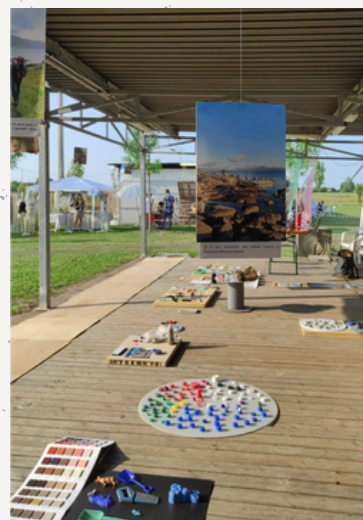
La mostra viene replicata durante il weekend del CANTAMAGGIO al MedicinaTeatro dal 29 al 1 Maggio



Giugno



La mostra vede la sua terza apparizione durante il PIUMA FESTIVAL a San Matteo della Decima (BO) dal 16 al 18 Giugno



Settembre



La mostra viene invitata durante i GRADARA LUDENS dal 23 e 24 Settembre



2024

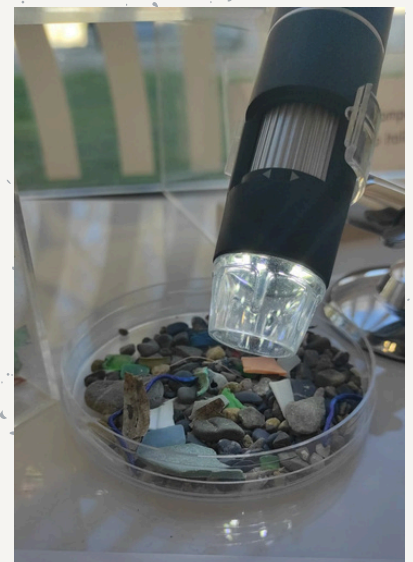
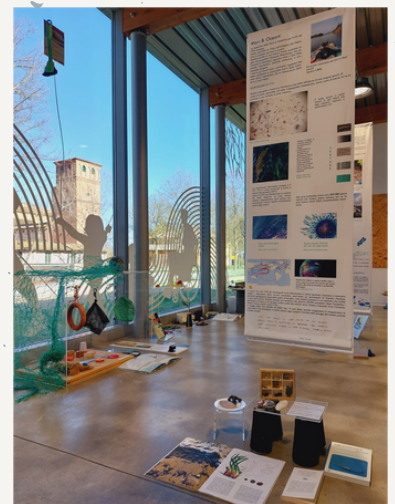
Febbraio



La quinta edizione della mostra viene presentata al MUSEO DELLA CIVILTÀ CONTADINA di Bentivoglio (BO)

Dal 25 Febbraio al 10 Maggio. La mostra viene arricchita di nuovi pannelli esplicativi sulle tematiche

dell'inquinamento marino, della plastica, delle tipologie di rifiuti trovati in Norvegia e Italia, nell'idea che non esistano confini quando la responsabilità è di tutti gli esseri umani,





PROGETTO
EUROPEO
BANDO ERASMUS

MAGGIO - OTTOBRE
2024

A CURA DI
ReMida Bologna
e Norges Miljøvernforbund

2024

Il Progetto FiuMare si sviluppa durante questo periodo di ispirazioni reciproche e per due anni circa è stato un sogno, ma nasce dall'esigenza di volere unire le forze tra Italia e Norvegia, per dare vita allo stesso progetto di educazione e pulizia, adattandolo al contesto italiano.

Così come gli oceani e i mari non hanno confini geografici e così come i rifiuti che sono all'interno di queste acque non appartengono a nessuno in particolare ma a tutti noi, ci sentiamo tutti noi responsabili (RESPONSABILITA' COLLETTIVA) a prescindere dalla nostra posizione geografica, verso una tutela per l'ambiente.

I PROBLEMI GLOBALI NECESSITANO DI SOLUZIONI GLOBALI
Grazie ai fondi dell'Unione Europea questo progetto di vent'anni è diventato realtà.

Marzo

Lancio del progetto con Norges Miljøvernforbund

Dal 22 al 25 Marzo, i principali esponenti della ONG norvegese sono arrivati in Italia con l'aula mobile di FiuMare, per il lancio del progetto che ha previsto diverse azioni.

88 studenti e studentesse
sensibilizzati*

350 kg di rifiuti raccolti
1 operazione di pulizia

• 22 Marzo
(Corticella,
Bologna)
LABORATORI

Laboratorio scuola primaria Mader. Sono stati svolti per la prima volta nell'aula mobile 4 laboratori con 4 classi differenti. I laboratori hanno previsto una prima parte teorica e di racconto e una parte finale di creazione di slogan che poi abbiamo affisso sui muri della scuola con colla di farina,



• **23 Marzo**
PULIZIA FIUME RENO

**Pulizia aperta alla cittadinanza
delle rive e della zona
circostante il fiume Reno.**



• 25 Marzo
PRESENTAZIONE
PROGETTO A GABICCE
MARE (PU)

Presentazione del progetto nel
Comune di Gabicce Mare durante
il "Festival degli sguardi", che
ospiterà l'aula mobile in estate.

**Gabicce
Maremonte**

25-31 marzo

Festival degli Sguardi

Lunedì 25 marzo

10:00
**INAUGURAZIONE
PESARO 2024**
– *Sguardi possibili
e orizzonti in mutamento*
– *Workshop "Fare Rete
sostenibile per il territorio"*
con Domenico Pascuzzi,
Filippo Gasperi, Daniele
Vimini e Silvano Straccini
– *Creare comunità
educanti, democratiche
ed inclusive*
Cristina Li Pera

a seguire
**GABICCE MAREMONTE
EXPERIENCE**
Inaugurazione installazione
immersiva multimediale
a cura di Laura D'Amico,
Quadro Quantico
e Vincenzo Marcone

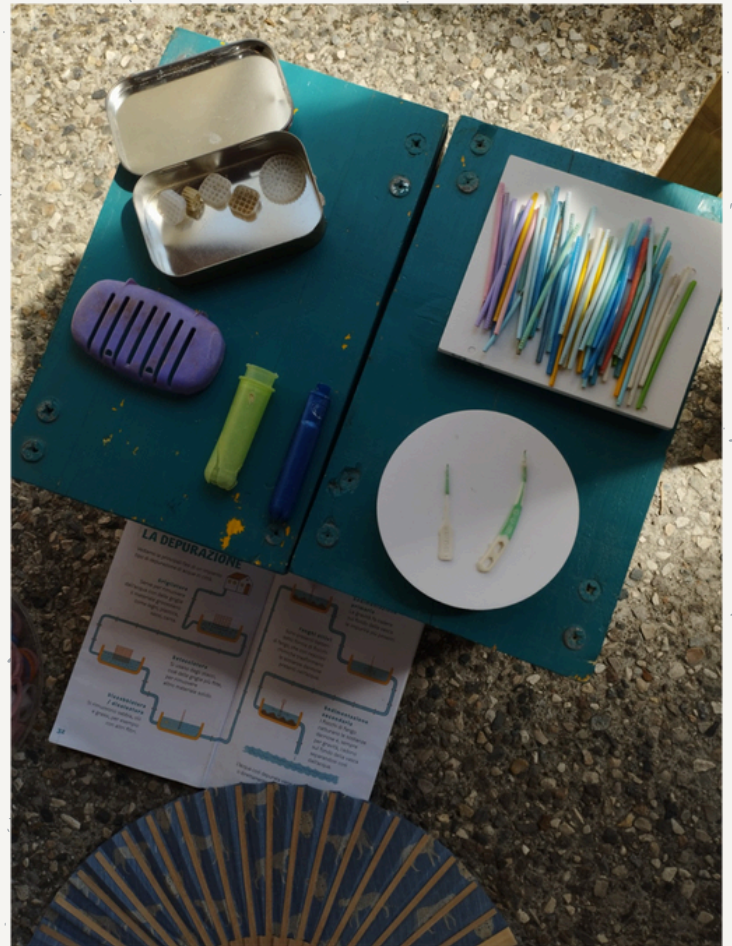
20:45
– *Sguardi e habitat
Stili di vita a confronto*
Dr. ssa Erika Onorato
e Dr. Samuele Valentini
a cura di Auser Gabicce Mare

MISSISSIPPI



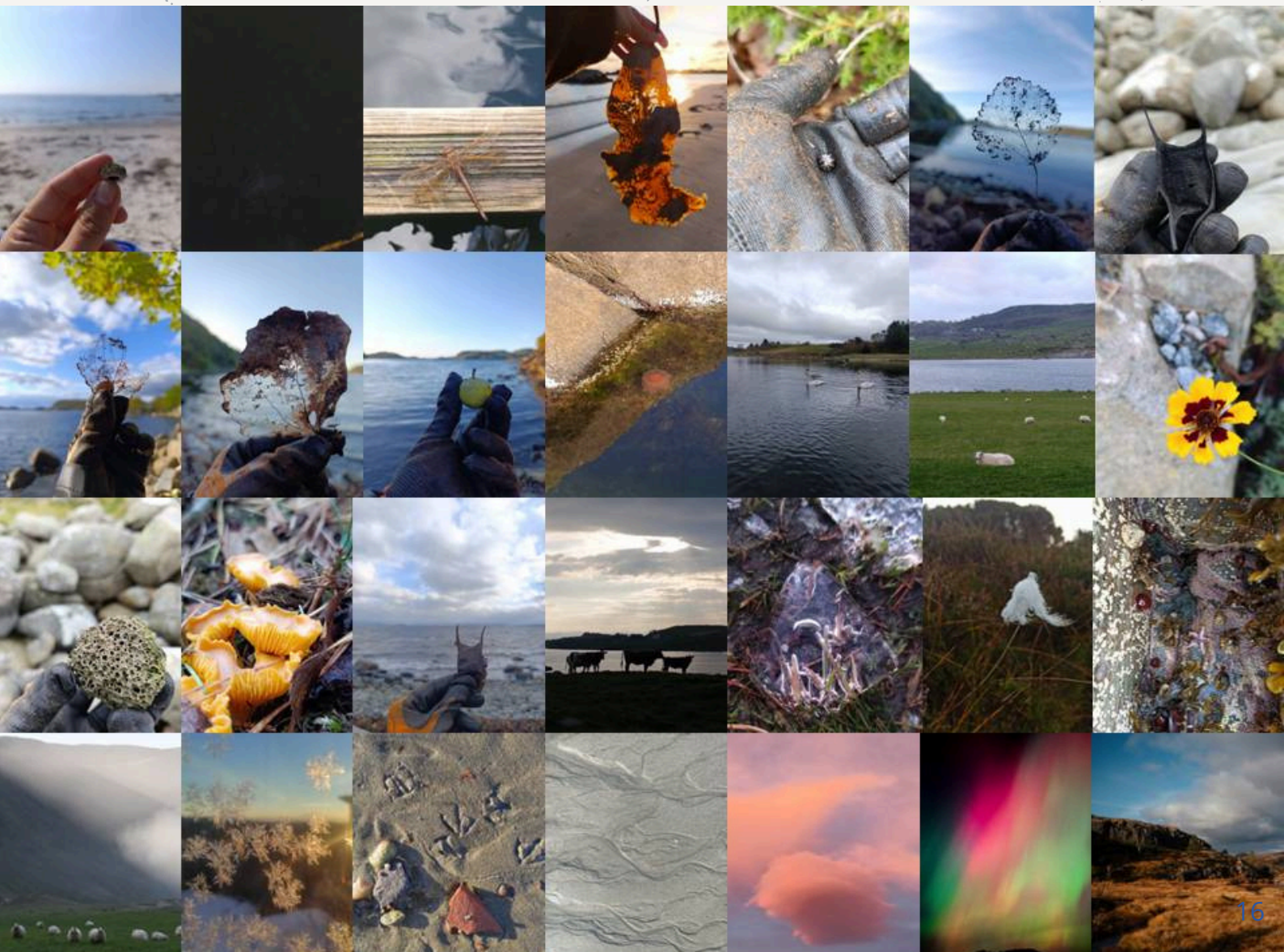
Perché questo nome?

Fiumare prende dentro i fiumi, i mari e il viaggio che fanno i rifiuti che dalle strade, dalle nostre città arrivano ai fiumi e ai mari. Questo perché gli studi evidenziano che circa l'80% dei rifiuti che si trovano nei mari vengono dalla terraferma ed è per questo che quando parliamo di inquinamento marino parliamo di inquinamento di tutto l'ambiente. Ed è per questo che parliamo di inquinamento marino anche nelle città dove il mare non c'è (come Bologna): per capire come siamo collegati e responsabili (tombini, scarichi delle nostre case).

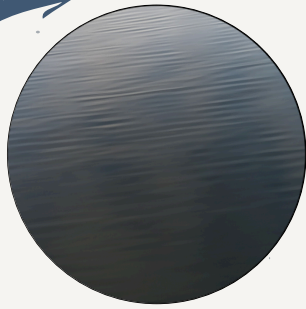




"8 milioni di tonnellate di plastica finiscono in mare ogni anno"



Obiettivi del progetto



**“Ambiente e lotta contro il
cambiamento climatico”**

Il nostro progetto ha lo scopo di proteggere il grande ecosistema marino, da cui dipende non solo la vita di milioni di specie animali e vegetali, ma anche la nostra di esseri umani. Uno dei problemi su cui abbiamo deciso di concentrarci è quello relativo ai rifiuti (soprattutto plastici) che si trovano oggi nei nostri mari ma, tenendo conto che l'80% di essi proviene dalla terra ferma, allargheremo il focus di ricerca e azione anche agli altri ecosistemi presenti nel territorio dell'Emilia Romagna. Si stima che ogni anno tra gli 8 e i 12 milioni di tonnellate di detriti di plastica finiscano nell'oceano e nei mari.

Questo progetto vuole sottolineare che non esistono confini quando si parla di mari e rifiuti perché la responsabilità è di tutti.

L'inquinamento marino e terrestre è un problema globale che necessita di soluzioni globali.

CERA UNA VOLTA IL MARE PULITO, MA UN GIORNO
ARRIVÒ L'UOMO E DISTRUSSE LA BELLEZZA DEL MARE, E
DOPO QUALCHE GIORNO IL MARE DIVENNE PIENO DI RIFIUTI
DELL'UOMO.

Giulia, 9 anni



“Rafforzare i collegamenti tra politica, ricerca e pratica”

Attraverso eventi di pulizia e divulgazione si mira a diffondere la consapevolezza di tutt* per favorire lo sviluppo di un' identità ecologica e generare atteggiamenti positivi verso l'ambiente a lungo termine. Pensiamo con convinzione che, a partire dal singolo, si possano generare comportamenti collettivi che possano influenzare a cascata, non solo altri cittadini, ma anche politici, aziende e istituzioni.

“Creare comunità educanti, democratiche ed inclusive”



Attraverso occasioni di incontro e scambio di punti di vista, sostenute da un approccio educativo aperto, democratico ed inclusivo, garantendo il diritto di accesso all'informazione e alla riflessione per tutt*. A tal fine, attraverso un'aula mobile che si posizionerà nelle zone nevralgiche della città e che sarà accessibile a tutt* (piedi, carrozzine, passeggini, biciclette), si cercherà di raggiungere tutte le fasce della popolazione. L'idea dell'aula mobile è quella di essere APERTA A TUTT*, luogo di riflessione e dialogo rispettoso e inclusivo, invitando non solo le classi (che si prenoteranno per il laboratorio), ma anche i passanti, i genitori e i bambin* al termine della scuola o durante la ricreazione.

Azioni del progetto

La PRIMA azione del progetto FiuMare riguarda la **SENSIBILIZZAZIONE** e l'**EDUCAZIONE AMBIENTALE** attraverso laboratori gratuiti all'interno della nostra aula mobile, posizionata in punti nevralgici delle città, aperta a tutti, luogo di incontro e scambio, dove invitiamo scuole di ogni ordine e grado, enti pubblici e privati, cittadini.





La **SECONDA** azione riguarda le pulizie dell'ambiente circostante, perché è importante fare qualcosa di concreto rimuovendo il più possibile la plastica già presente nell'ambiente. È quando le persone vedono con i propri occhi i rifiuti, che scatta la voglia di continuare a prendersi cura dell'ambiente. Pensiamo che combinare questi due azioni sia la soluzione migliore per affrontare, trasversalmente e su più livelli di azione, il problema dell'inquinamento marino, della correlata cattiva gestione dei rifiuti e dei consumi eccessivi, con l'obiettivo di promuovere un impatto su larga scala.





Approccio educativo

Durante i laboratori all'interno dell'aula mobile, sono presenti i rifiuti raccolti in Norvegia e Italia che vengono divisi per categorie, colore e dimensione. Facciamo questo per restituirgli un valore, una voce, rendendoli **PROTAGONISTI**.

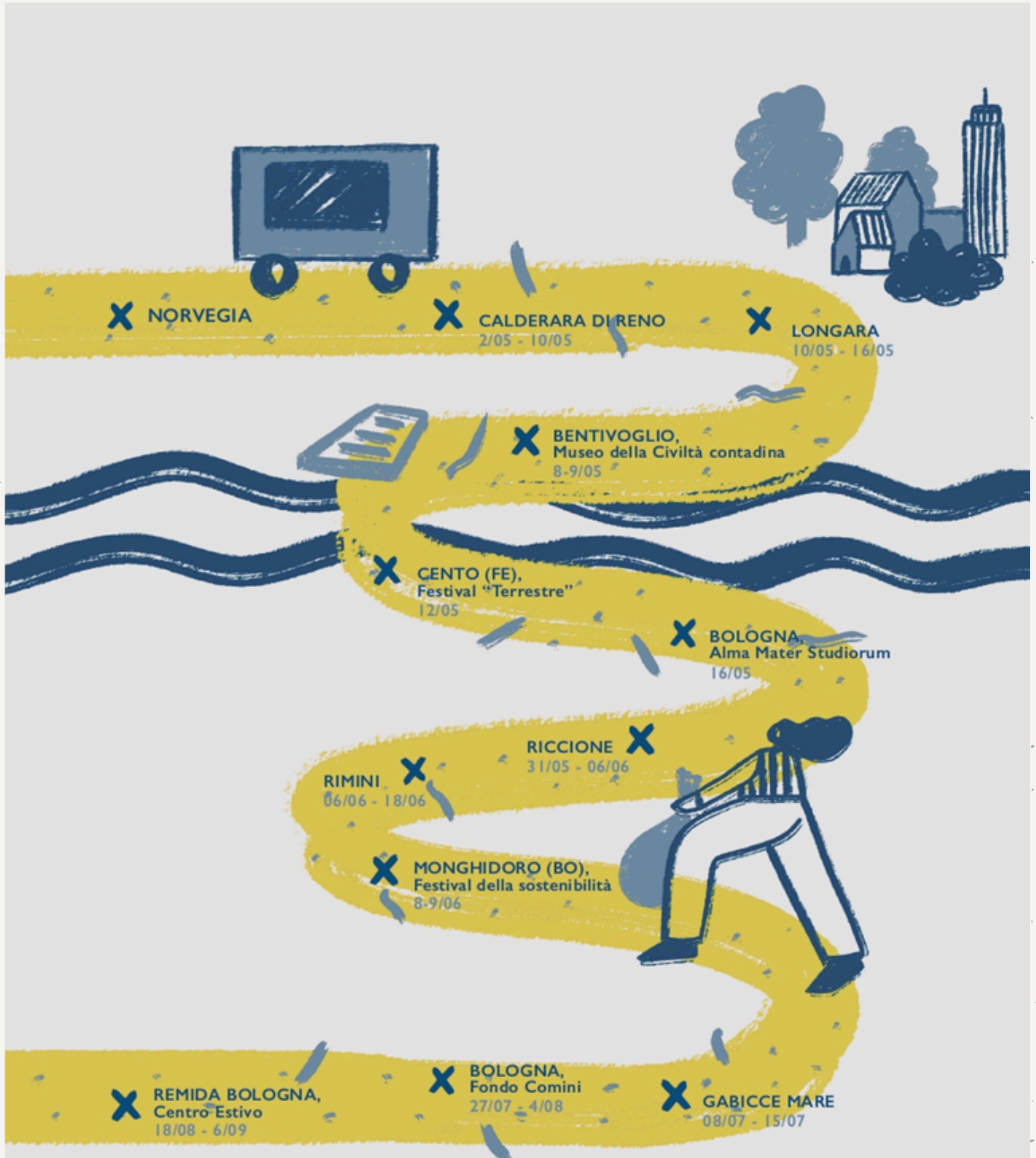


I rifiuti possono essere studiati non solo attraverso un approccio scientifico (di che rifiuto si tratta), ma anche da un punto di vista che lascia spazio all'immaginazione e alla creatività, che ci ricorda che possiamo trovare la bellezza anche dove pensiamo che non ce ne sia. Come? Le persone possono guardarli, toccarli, studiarli attraverso microscopi, libri (albi illustrati e di divulgazione), parliamo delle proteste nel mondo e creiamo i nostri manifesti, cerchiamo di immaginare la storia di un rifiuto e crediamo che in questo modo possano entrare in una relazione con il problema, che genera domande e riflessioni.

GUARDARE E APPROCCIARSI AL RIFIUTO CON CURIOSITA' E RICERCA.



TOUR 2024



Per info info.fiumare@gmail.com

Seguici su  [fiumare_](https://www.instagram.com/fiumare_)

Finanziato da



A cura di



Con il patrocinio di



Con il supporto di



2-10 Maggio 2024 Calderara di Reno (Bologna)

334 studenti e studentesse
sensibilizzati*

437 kg di rifiuti raccolti

348 sigarette raccolte

3 operazioni di pulizia

Il progetto ha avuto il suo inizio nella cittadina di Calderara di Reno, dove si trova anche il Centro ReMida Bologna. L'aula mobile è stata posizionata di fianco alla Casa della Cultura, e ha accolto studenti e studentesse delle scuole primarie per laboratori sull'inquinamento marino e terrestre.



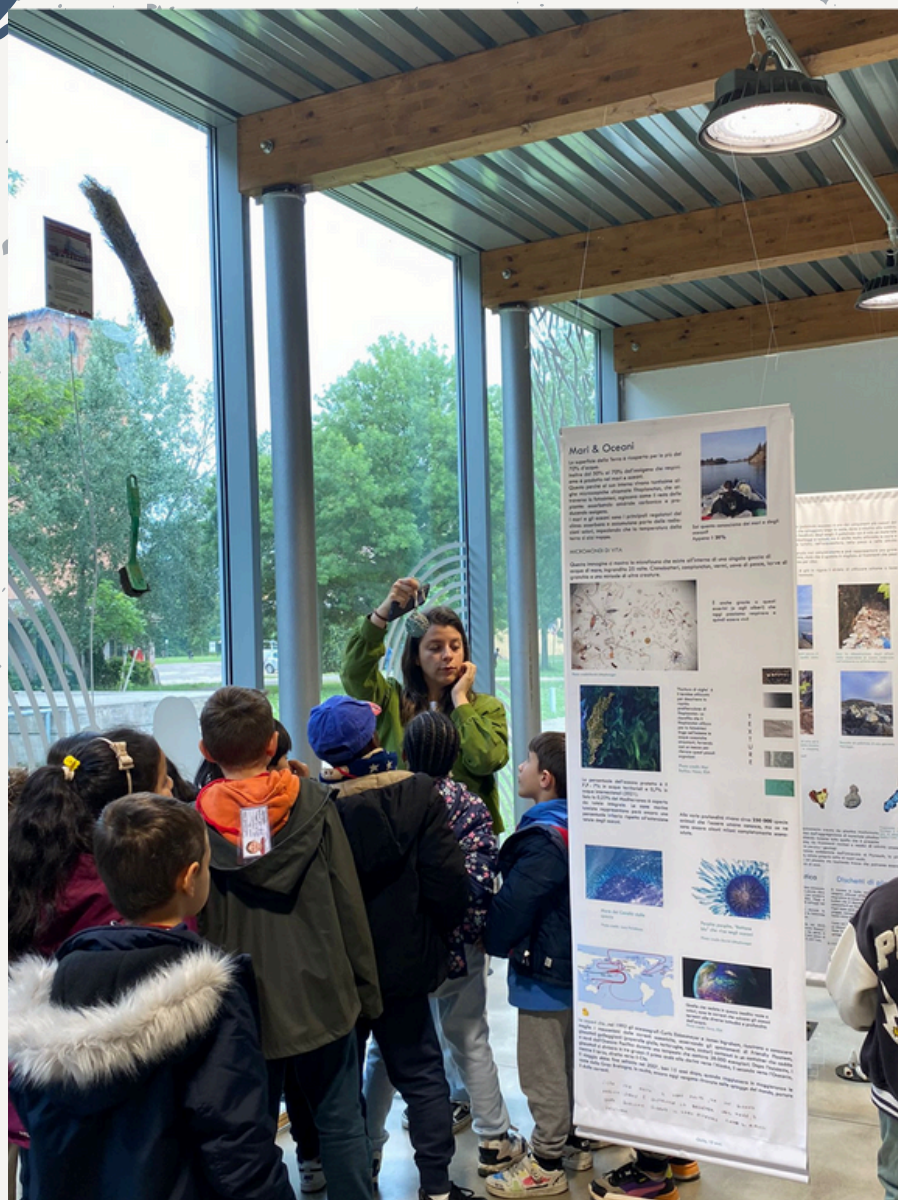


Anche i cittadini e le cittadine hanno avuto l'occasione di conoscere il progetto in una mattinata di laboratori e mostre aperte a tutti presenti nell'aula mobile. Inoltre sono state effettuate 2 pulizie delle rive del fiume Reno insieme ai volontari e volontarie internazionali e 1 pulizia aperta alla cittadinanza per le vie della città



8-9 Maggio 2024
Museo Civiltà contadina di Bentivoglio

Sono stati realizzati alcuni laboratori all'interno della Mostra "We don't have a second plan-et" ospitata al Museo della civiltà contadina di Bentivoglio (BO). Ai laboratori hanno partecipato bambini e bambine delle scuole primarie in visita al museo.



11-19 Maggio 2024 Longara (Bologna)

232 studenti e studentesse sensibilizzati*
670 kg di rifiuti raccolti
770 sigarette raccolte
4 operazioni di pulizia



La seconda tappa ha avuto luogo nel paese di Longara, (Calderara di Reno) e ha visto la partecipazione di studenti e studentesse della scuola primaria e della scuola dell'infanzia. E' stato inoltre organizzato un laboratorio e una pulizia insieme ai bambini e bambine e genitori del Centro bambini e genitori "Il rifugio di Emilio"





Anche in questa sede, l'aula mobile è stata aperta una mattinata per la cittadinanza e sono state organizzate 3 pulizie insieme ai volontari internazionali, e 1 aperta a tutti per le vie del paese. Il progetto è stato inoltre invitato il 12 Maggio al Festival Terrestre nel comune di Cento (MO)





ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELL'EDUCAZIONE
"GIOVANNI MARIA BERTIN"



SEMINARIO

ReMida e il progetto FiuMare si raccontano.
Tra materiali di scarto aziendale e rifiuti abbandonati nei mari:
da scarto a risorsa educativa e trasformativa

Giovedì 16 maggio 2024 ore 9.00 /12:30

Cristina Li Pera, *Centro ReMida Bologna Terre d'Acqua*

Nell'ambito del Laboratorio Professionale in pedagogia: Educare IN natura per educare alla Sostenibilità. Docente Michela Schenetti

Corso di Laurea Magistrale in Pedagogia

AULA QUATTRO

Via del Guasto 3– Bologna

Dipartimento di Scienze dell'Educazione – Università di Bologna

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'EDUCAZIONE

Via Filippo Re 6 | 40126 Bologna | Italia | - <http://www.edu.unibo.it> | Tel. + 39 051 2091666 | dipseduc.info@unibo.it

Infine il 16 Maggio, il progetto è stato invitato a raccontarsi agli studenti e studentesse della Laurea Magistrale in Pedagogia all'Università di Bologna, dove, oltre a raccontare la propria storia, è stato realizzato un workshop sull'argomento



22 Maggio 2024

Clean-up Marina di Ravenna

78 studenti e studentesse presenti e 10 kg di spazzatura raccolti



Insieme ad alcune classi della scuola primaria, abbiamo organizzato una pulizia della spiaggia di Marina di Ravenna che ha previsto anche una osservazione delle categorie di rifiuti più raccolte

29 Maggio 2024

Biblioteca "Scandellara"

Bologna

Laboratorio per bambini e bambine

20 bambini e bambine sensibilizzati*



Il progetto è stato invitato alla biblioteca Scandellara per raccontarsi attraverso letture sull'argomento. E' stato inoltre realizzato un laboratorio al termine dei racconti.



1-7 Giugno 2024

Riccione

130 studenti e studentesse
sensibilizzati*

145 kg di rifiuti raccolti
3 operazioni di pulizia

Nella terza tappa del Progetto, abbiamo collaborato con la Fondazione Cetacea, posizionandoci di fianco al loro Ospedale delle Tartarughe per sottolineare l'importanza del lavoro di squadra. Questa è stata anche una occasione di apprendimento per il team di FiuMare e volontari che hanno potuto prendere parte ai laboratori della Fondazione, visitare l'Ospedale e partecipare al rilascio di una tartaruga in mare. A sua volta, anche il team della Fondazione ha potuto prendere parte ai laboratori e le attività di FiuMare in un'ottica di scambio di competenze.





Fondazione Cetacea è un'organizzazione senza scopo di lucro nata nel 1988 con l'impegno di tutelare l'ecosistema marino, soprattutto adriatico, attraverso attività di divulgazione, educazione e conservazione. Si avvale del prezioso contributo di biologi, veterinari, naturalisti e volontari. È attiva nel soccorso di animali in difficoltà, soprattutto tartarughe marine e cetacei



Ami da pesca estratti da alcune tartarughe recuperate e salvate dalla Fondazione Cetacea



Azioni da svolgere quando si trova una tartaruga in difficoltà



Rilascio di una tartaruga



In questa tappa, sono stati svolti laboratori con classi delle scuole dell'infanzia e con un gruppo di Scout. L'aula mobile inoltre è stata aperta alla cittadinanza per workshop e laboratori e sono state realizzate tre operazioni di pulizia sia con volontarie internazionali sia aperti alla cittadinanza



11-17 Giugno 2024

Rimini



100 studenti e studentesse sensibilizzati*
230 kg di rifiuti raccolti
382 sigarette raccolte
3 operazioni di pulizia

Nella quarta tappa ci siamo spostati al porto di Rimini e abbiamo partecipato al Festival "Into the Blue" organizzato ogni anno dalla Fondazione Cetacea sulle tematiche del mare e la sua salvaguardia. Abbiamo ospitato scuole dell'infanzia all'interno dell'aula mobile per alcuni laboratori, organizzato mattinate di workshop per la cittadinanza e pulizie. Questi eventi erano inseriti all'interno della programmazione del festival.





Abbiamo inoltre organizzato e coordinato 3 pulizie ufficiali con volontari internazionali e cittadinanza. Una di queste ha visto anche la partecipazione di un gruppo Sub che ha svolto una pulizia del mare, parallelamente a quella che svolgevano i volontari sulla spiaggia.



Uno dei momenti più entusiasmanti è stato quando siamo riuscite a togliere questa ruota gigante dalle rive del fiume Marecchia

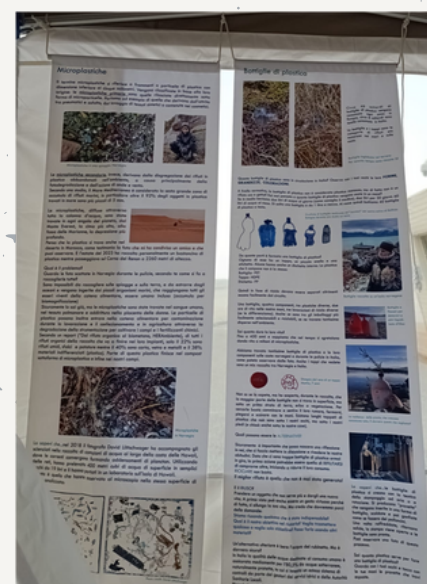




L'apertura dell'aula mobile alla cittadinanza è un momento di gioco, scambio di punti di vista, lettura, studio e conoscenza. Questo è stato facilitato dalle diverse modalità di apprendimento offerte: libri, giochi di società sull'argomenti, creazione di manifesti, osservazioni con microscopi.



L'aula mobile ha inoltre ospitato e preso parte ad altri eventi organizzati da altre associazioni durante il Festival, come la liberazione delle anguille insieme ai bambini e alle bambine del circolo nautico

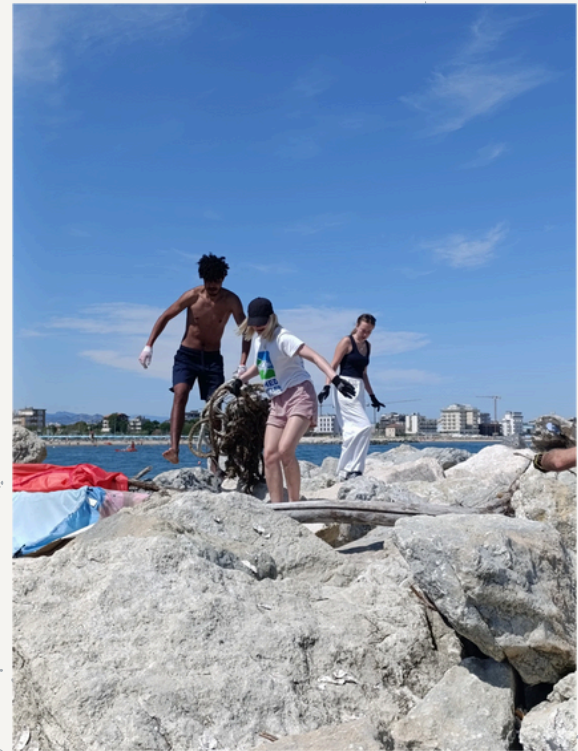




Insieme ai gruppi, sono state effettuate anche pulizie di microplastiche sulla riva del mare attraverso retini e setacci



questa fotografia documenta la raccolta di ben 50 cannucce di plastica in poco meno di mezz'ora, vicino al Fiume Marecchia (Rimini)



8 Giugno 2024 Laboratorio a Monghidoro



Il progetto è stato invitato a partecipare al Festival dell'Ambiente e del Consumo Critico nella splendida Alpe di Monghidoro, al Rifugio Fantorno.

8-15 Luglio 2024

Gabicce Mare

125 studenti e studentesse
sensibilizzati*

200 persone hanno visitato la
mostra "We don't have a second
plan-et"

250 kg di rifiuti raccolti
2 operazioni di pulizia

In questa quinta tappa del progetto, ci siamo recati nel comune di Gabicce Mare. Il comune ci ha offerto il centro "Mississippi" come base delle nostre attività e laboratori, quindi abbiamo deciso di non portare la nostra aula mobile questa volta.



Abbiamo quindi svolto laboratori presso alcuni stabilimenti balneari durante l'attività mattutina o pomeridiana, collaborando con l'agenzia di animazione Glamorous





Abbiamo inoltre organizzato una pulizia di microplastiche sulla riva del mare, insieme ai bambini e bambine, passanti e volontarie internazionali





E poi, avendo trovato la spiaggia di Fiorenzuola di Focara piena di rifiuti, abbiamo deciso di effettuare lì la nostra pulizia, che è durata un paio d'ore a partire dalle prime ore del mattino (a causa del caldo e dell'afa).



Quello che ci ha colpito di più è stato trovare tantissime boe grandi e molte reti utilizzate nell'allevamento di cozze e vongole presente al largo di quella spiaggia. Ancora più sconcertante è stato rendersi conto che la maggior parte di queste reti probabilmente non erano finite per sbaglio nelle acque del mare, ma erano state buttate volontariamente. Questo perchè abbiamo notato che molte di esse erano recise con un taglio preciso (come di un coltello).



A questo punto abbiamo deciso di tenere la maggior parte delle reti raccolte quella mattinata e mostrarle nei giorni in cui abbiamo allestito la mostra "We don't have a second planet", spiegando ai presenti la problematica. Abbiamo anche comunicato la questione al Comune.

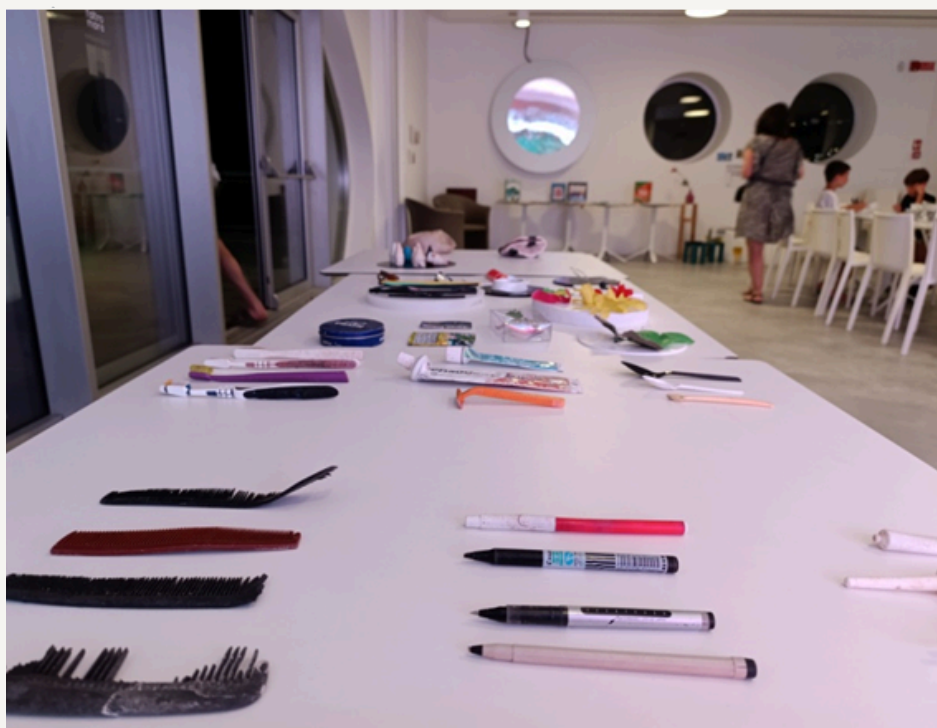


12-13-14-15 Luglio
2024

Mostra "We don't
have a second planet"

Centro Mississippi

Come già anticipato, per quattro giornate ci è stata concessa l'opportunità di allestire un'altra edizione della mostra "We don't have a second planet" all'interno del centro Mississippi, posizionato direttamente sul mare. Questa è stata una grande occasione per presentare e raccontare il progetto ai cittadini e ai turisti in vacanza (essendo le scuole scuole) e a svolgere laboratori insieme a loro. Essendo il centro molto conosciuto e frequentato dalle persone che vivono Gabicce Mare in estate, abbiamo avuto molti visitatori ed è stata una grande occasione per sensibilizzare più persone possibili.





Attraverso il gioco, la creatività, la ricerca scientifica, la lettura di libri, la visione di video, anche in questo contesto, abbiamo offerto diverse possibilità per permettere alle persone di comprendere ed entrare in relazione con la problematica.



19-31 Agosto 2024
Calderara di Reno- ReMida
Bologna (Giardino Donatori
di Sangue)

105 studenti e studentesse sensibilizzati*
380 kg di rifiuti raccolti
100 sigarette raccolte
4 operazioni di pulizia



Questa ultima tappa è iniziata nella sede di ReMida, durante le settimane del centro estivo. Insieme alle volontarie, abbiamo raccontato ai bambini e alle bambine il progetto e attraverso una caccia al tesoro abbiamo trovato l'aula mobile, dove abbiamo realizzato alcuni laboratori.





L'aula mobile infine si è spostata nel Parco Donatori di Sangue a Bologna, grazie alla collaborazione con Binario69, Comini espress e la Casa di Quartiere Fondo Comini. Lì abbiamo svolto laboratori aperti a tutta la cittadinanza e a chi frequentava il parco nell'orario pomeridiano.



Creazione di slogan



Cianotipie con i rifiuti



Sono state inoltre realizzate due pulizie con le volontarie internazionali, delle rive del Fiume Reno, che intanto a causa dell'estate si era prosciugato. In questo modo, siamo riuscite non solo a pulire le rive, ma anche il letto del fiume



Abbiamo inoltre realizzato alcune pulizie con i bambini e le bambine del centro estivo di ReMida e presenti al Parco Donatori di sangue e questo ci ha permesso non solo di togliere dall'ambiente i rifiuti, ma anche sensibilizzarli sull'argomento in maniera diretta.





Infine, per chiudere queste settimane, abbiamo realizzato con i bambini e le bambine del centro estivo di ReMida degli slogan con i materiali di scarto, con i quali siamo scesi per le vie della città di Calderara per una protesta gentile!

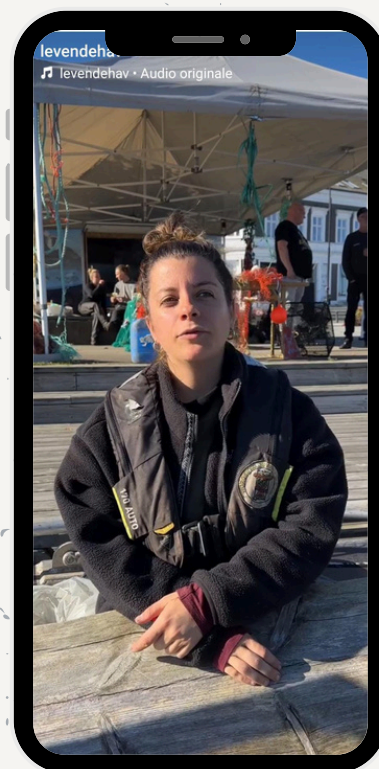


2024

Settembre

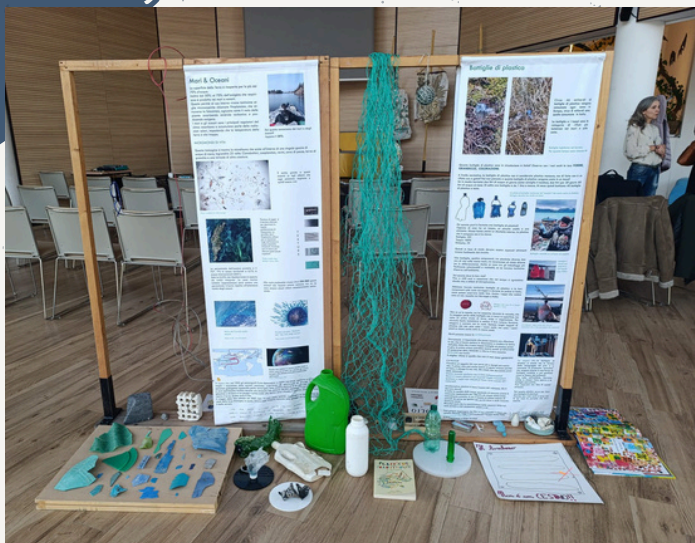


Partecipazione ad un'altra stagione di volontariato con Norges Miljøvernforbund presentando il Progetto FiuMare insieme ai colleghi norvegesi



Domenica 24
Novembre 2024

Presentazione dei
risultati del Progetto
FiuMare durante il
16esimo compleanno
di ReMida Bologna



PUBBLICAZIONI

Rivista: Calderara News
 Articolo sul quotidiano del
 Comune di Calderara di Reno sulle
 vicende del progetto 'FiuMare: tra
 Educazione e Sostenibilità' partito
 proprio in quel territorio.

Progetto FiuMare: dal 2 al 9
 maggio l'aula mobile sarà a
 Calderara

www.calameo.com/read/006654719-643bf58e7174

04 Notizie Calderara

Longara, tra meno di un anno il nuovo Nido

Sono partiti alla fine di gennaio i lavori per la costruzione del nuovo Nido d'infanzia, Longara a Longara in via Caduti della Libertà e sarà "gemello" di quello inaugurato nel settembre 2023. Il "Minimo" di Calderara, bene affiancato dall'offerta educativa a scolastica calderaresa. La nuova struttura, che gode di un importante finanziamento MiBIS (missione 4, lavoro e crescita), sarà edificata con materiali innovativi e sostenibili in un'area di circa mezzo ettaro, e dovrà essere conclusa entro il 31 gennaio del 2025.

Tra meno di un anno, quindi, Calderara avrà il suo nuovo Nido d'infanzia, che potrà ospitare fino a 84 bambini da 4 mesi a 3 anni e offrirà una soluzione ai nuovi bisogni creati dalle recenti emergenze. «Qualità» afferma il Sindaco Gianpiero Fabiani: «non una previsione, ma penso che la lungimiranza di chi amministra vita anche nel leggere le situazioni e comprendere le necessità anche oltre quanto già



Il nuovo Nido d'infanzia di Longara. Foto: l'ingegner del 2023

programmato. Nel 2022 abbiamo analizzato i bisogni emergenti delle famiglie, diversi rispetto a prima della pandemia, e in silenzio ci



Progetto FiuMare: dal 2 al 9 maggio l'aula mobile sarà a Calderara

Progetto del territorio di Calderara di Reno partito il 2 maggio 2024. Progetto composto "Educazione e Sostenibilità", vincitore di Bando Erasmus+ Smart e parteciperà in youth. Il progetto è stato fortemente voluto e portato avanti dall'associazione FuturoBini, che gestisce il centro NidoMia a Calderara di Reno in Via Turati 11, centro di nuova concezione di materiali di qualità sostenibili, dalla Nages Milgrammibuni, associazione non governativa ambientalista che si occupa della lotta per la protezione dell'ambiente e la giustizia climatica. Questo progetto nasce a seguito di una commissione di volontariato nel 2022 di una commissione di NidoMia Bologna e Calderara di Reno che ha ideato il progetto "Education and Beach Cleaning", che la Nages

Milgrammibuni porta avanti dal 2016 e che ha sensibilizzato oltre 10.000 studenti e studentesse raccogliendo più di 227.000 kg di rifiuti marini grazie ad una squadra di oltre 3000 volontari. A seguito di questi viaggi, nel 2022 è nata la iniziativa "We don't have a second plan" e si inaugura durante l'EcoFesta alla Casa della Cultura il 13 Aprile 2023, che raccoglie e racconta i frutti di questa esperienza e che continua a portare avanti e a proporre. A questo punto si è manifestata la necessità, da entrambi le parti, di avere le forze e le competenze per portare avanti un progetto comune, "FiuMare" è il progetto pilota, che si pone l'obiettivo di lavorare insieme per rispondere la stessa idea di sensibilizzazione, adattandola al contesto italiano. Si tratta un pro-

getto itinerante nella Regione Emilia Romagna sull'inquinamento, con particolare riferimento all'ambiente dei costi mar, il fine è sensibilizzare e informare e accrescere la conoscenza di gestione possibile in particolare le nuove generazioni sul tema dell'inquinamento marino, sul "marine litter" e sulle conseguenze dannose per l'ambiente e per tutti gli esseri viventi. Le azioni saranno due. La prima serie di educative ambientali, attraverso un'aula mobile che si posiziona nelle zone strategiche della città e che sarà accessibile a tutti (anziani, persone con disabilità, biciclette), cercando di raggiungere tutte le fasce della popolazione. La seconda verrà azioni di pulizia su tutto il territorio attraverso con l'aula mobile, perché vogliamo prendersi cura

del nostro ambiente nell'idea che non esistono confini perché la responsabilità è di tutti, vogliamo fare qualcosa di concreto e lo vogliamo fare perché non basta parlare, ma bisogna davvero a cambiare il nostro modo di vivere su questo pianeta terra. Il progetto itinerante dal 2 maggio a Calderara di Reno dove la nostra aula mobile resterà fino al 9 maggio compreso. Si può venire a conoscerci, scambiare due chiacchiere e lasciare il tuo marlino, che farà il viaggio insieme a noi durante tutte le tappe. La parola d'ordine sarà "Rafforzare", conosci da NidoMia, 10 anni e un'azione di "Rafforzare", "bellissimi" e "azioni". Unisci dunque alla nostra "Rafforzare".
 Giuliana Di Pace

Il restyling dei cestini portarifiuti: pronti 340 nuovi contenitori

Dopo l'opera di restyling di giochi per bambini e arredi nei parchi di Calderara e delle frazioni, effettuata alla fine del 2023, l'Amministrazione Comunale vara un altro corposo piano di manutenzione e cura degli spazi pubblici. In questa prima settimana di primavera, con la collaborazione di Civovet, si parte la riqualificazione dell'intero serie di cestini portarifiuti presenti sulla strada e nei parchi del territorio: si tratta di 340 contenitori, che verranno raspiantati, successivamente, adeguati e sostituiti con altri più funzionali, con la novità dell'introduzione del modello per la raccolta delle decorazioni canine. I modelli utilizzati nelle diverse urbanizzazioni sono infatti eterogenei, e saranno pertanto uniformati per tipologia a seconda delle zone, sostituendo quelli obsoleti e deteriorati. Un atto dovuto nel quadro della realizzazione della Città Sostenibile prevista dal programma di mandato, e coerente a valori da sempre portati avanti dall'Amministrazione.

Lelli
 IMPRESA FUNEBRE
 Ag. A. Vecchi dei F.lli Lelli
 Calderara di Reno
 Borgo Pianigallo - Anzola dell'Emilia
 Tel. 051 72 00 77
www.veccichifunerali.it

MinelliService
 TECNICI PER PASSIONE
 20 ANNI DI GARANZIA
 CON ATTIVAZIONE GRATIS
 ASSISTENZA TECNICA CALDAIE
 CLIMATIZZAZIONE - TRATTAMENTO ACQUA
 SERVICE S.p.A. di Minelli Giorgio e C. - Via della Pace, 1/4 - 40015 di Sala Bolognese (BO)
 0521327 - info@minelliservice.it - www.minelliservice.it

4 di 8



Programma televisivo "GEO" in diretta
 nazionale su Rai3
 16 settembre 2024

Presentazione del Progetto FiuMare

<https://www.raiplay.it/video/2024/09/Geo---Puntata-del-16092024-c5f9c756-fff2-44ff-87bf-ec7a31e00d3b.html>





**Funded by
the European Union**

**Questo progetto è stato reso possibile
grazie ai fondi dell'Unione Europea,
essendo risultato vincitore di
Bando Erasmus+-Small-scale
partnerships in youth**

COLLABORAZIONI

Resistenza terra

Geovest

Hera

Università di Bologna

Fondazione cetacea

Gruppo scout AGESCI Forlì

Zighinì Festival

Glamorous Animazione

Comini espress

Binario69



COMUNI COINVOLTI

Comune di Calderara di
Reno

Comune di Riccione

Comune di Rimini

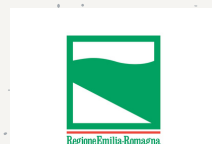
Comune di Gabicce

Mare

Comune di Monghidoro

Regione Emilia

Romagna



Un GRAZIE speciale ai volontari e
volontarie che hanno partecipato
donando il proprio tempo, energie e
forza

JOHANNES GREGOR

ALICE CAIRNS

CLAIRE O'NEILL

FEDERICA NANNI

MARIANNE FLEISCHER

ALICE WICKHAM

SOPHIE WEENINK SMITH

FLORA BALAZS

IDA LOUISE RINGDAL

ADRIANNA DIVENTURA

YUBEI WANG

SIGNE BALACHANDIRAN

JULIE PELERIN



TEAM



Cristina Li Pera
Fondatrice, Project
Manager, Leader del
progetto FiuMare

Anna Martinuzzi
Graphic designer,
comunicazione
progetto FiuMare



Carlotta Ferrozzi.
Fondatrice e
coordinatrice pedagogica
ReMida Bologna
Amministrazione
progetto FiuMare

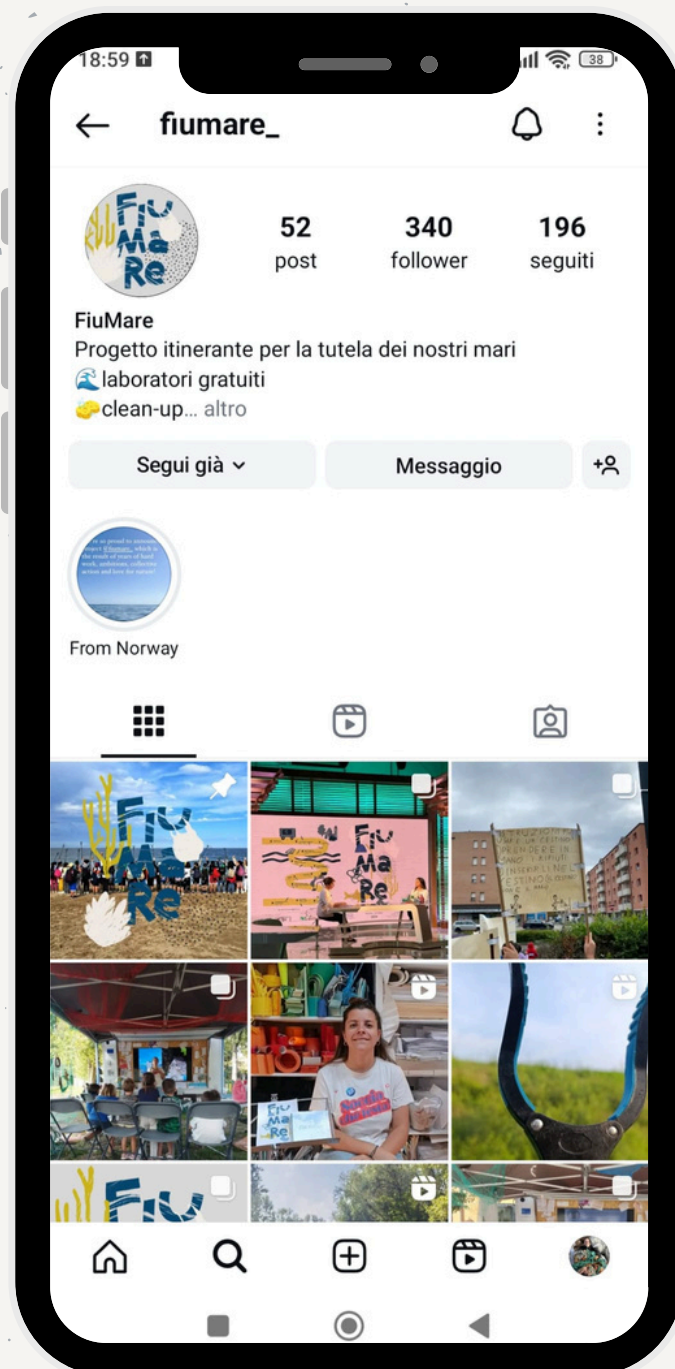


Adele Grotti
Comunicazione
Progetto FiuMare

CONTATTACI!

IL MONDO
DEVE
ESSERE
CURATO

Testo originale di un manifesto
realizzato da una bambina durante un
workshop



Mail

info.fiumare@gmail.com

Instagram

[fiumare_](https://www.instagram.com/fiumare_)