

## Periodic e-newsletter n.3

---

Final Version of 30/June/2022

Deliverable Number D.2.3.4.

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Project Acronym</b>     | SASPAS  |
| <b>Project ID Number</b>   | 1004XXXX  |
| <b>Project Title</b>       | SAFE ANCHORING AND SEAGRASS PROTECTION IN THE ADRIATIC AREA |
| <b>Priority Axis</b>       | 3 - Major change Environment and cultural heritage          |
| <b>Specific objective</b>  | 3.2 - Contribute to protect and restore biodiversity        |
| <b>Work Package Number</b> | WP 2  |
| <b>Work Package Title</b>  | Communication activities                                    |
| <b>Activity Number</b>     | 2.3   |
| <b>Activity Title</b>      | Media and publications                                      |
| <b>Partner in Charge</b>   | PP6   |
| <b>Partners involved</b>   | All   |
| <b>Status</b>              | Final   |
| <b>Distribution</b>        | Public  |




# "BECOME A POSIDONIA KEEPER"

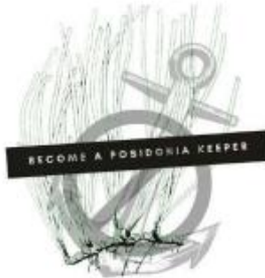
## SASPAS CAMPAIGN

We would like to announce the launch of the campaign "Become a Posidonia Keeper" within the Interreg project SASPAS, implemented in cooperation of Italian and Croatian partner institutions. The campaign will present the laying of safe anchorages - ecological buoys planned in SASPAS project and invites boaters to use them for safe anchoring without damaging the seabed.



### BUOYS

This summer, safe anchoring buoys have been installed at selected locations in the Kornati National Park in Croatia and in the Panzano Bay (near Monfalcone) in Italy, as means for safe anchorage without endangering the environment and the habitat of seagrass meadows.



### "AMBASSADORS"

Boaters will be specifically invited to think about the anchoring types and the anchoring site.

The ultimate goal of the campaign is to gather as many "ambassadors" of *Posidonia oceanica*, which is an endemic seagrass in the Adriatic Sea.



### EXHIBITION

The campaign was opened at the Campus of University of Rijeka by installation of the graphics exhibition on the external boards and will be available to the visitors until the last week of August.

The graphics of the exhibition were created based on existing photos by Ivana Birkaš, a student of the Academy Applied Arts at the University of Rijeka.

AUGUST 2021

"BECOME A POSIDONIA KEEPER"

SASPAS PROJECT



The goal of the campaign "Become a Posidonia Keeper" is to sensitize the public, especially the sailors, towards the need for protection of the marine seagrasses ecosystem.

**ONE SQUARE METER OF POSIDONIA MEADOW PRODUCES UP TO 14 LITERS OF OXYGEN PER DAY.**

With their long leaves and thanks to their root system marine seagrasses reduce wave motion on the shore enhancing sedimentation and reinforce the sediment, preventing its erosion.

## WHAT YOU CAN DO

TO BECOME A POSIDONIA "AMBASSADOR"

- Find installation of environmentally friendly anchorage systems - the buoys for your boat.
- Arrive during the day to find sandy parts suitable for anchoring of your boat. Both the Anchor and the chain should be in sand.
- If it's essential to use an anchor, make sure to choose an area free of Posidonia.
- Be aware of the actions you take. Use Soap, Shampoo and Sunscreen that are Ocean friendly.

## YOU CAN ALSO SUPPORT US ON SOCIAL MEDIA

- 📷 Take picture of your boat
- 📷 Post the picture on your social media profile or send it to us
- 📷 & Tagg us with #SASPAS



# "POSTANI ČUVAR POSIDONIJE"

## SASPAS KAMPANJA

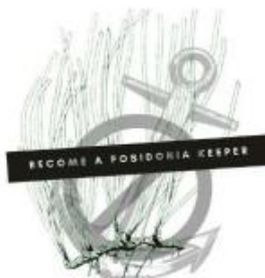
Sa zadovoljstvom vas obavještavamo o početku kampanje "Postani čuvar posidonije" u okviru Interreg projekta SASPAS, koji se provodi u suradnji talijanskih i hrvatskih partnerskih institucija.

Kampanja će predstaviti polaganje sigurnih sidrišta - ekoloških plutača, planiranih projektom SASPAS te poziva nautičare da ih koriste za sigurno sidrenje bez oštećenja morskog dna.



### PLUTAČE

Ovog su ljeta na odabranim mjestima u Nacionalnom parku Kornati u Hrvatskoj i u zaljevu Panzano (u blizini Monfalconea) u Italiji postavljene ekološke sidrne plutače kao sredstva za sigurno sidrenje bez ugrožavanja okoliša i staništa livada morskih cvjetnica.



### "AMBASADORI"

Posebno će biti pozvani nautičari da promisle o načinima i mjestu sidrenja svog plovila.

Glavni cilj kampanje je okupiti što više "ambasadora" Posidonije oceanice, endemske morske cvjetnice u Jadranskom moru.



### IZLOŽBA

Otvaranjem istoimene izložbe grafika, na Kampusu Sveučilišta u Rijeci, započela je kampanja. Izložba je postavljena na vanjskim panelima te je dostupna posjetiocima sve do 23. kolovoza.

Grafički vizuali inspirirani su na temelju postojećih fotografija aktivnosti projekta, a autorica izložbe je Ivana Birkaš, studentica Akademije primijenjenih umjetnosti, Sveučilišta u Rijeci.



Cilj kampanje "Postani čuvar posidonije" je senzibilizirati javnost, osobito nautičare, za potrebu zaštite ekosustava morskih cvjetnica te općenito morskog dna.

**JEDAN  
ČETVORNI  
METAR LIVADE  
POSIDONIA  
PROIZVODI DO  
14 LITARA  
KISIKA  
DNEVNO.**

Svojim dugim vlatima trave i zahvaljujući svom korijenskom sustavu Posidonija smiruje kretanje valova prema obali pojačavajući sedimentaciju i sprječavajući eroziju plaža.

## ŠTO VI MOŽETE UČINITI

KAKO BI POSTALI "ČUVARI" POSIDONIJE

- Pronađite ekološku plutaču za sigurno sidrenje i privežite svoje plovilo na nju.
- Na željenu lokaciju stignite tijekom dana kako bi pronašli pješčane dijelove prikladne za sidrenje svog broda. I sidro i lanac trebaju biti u pijesku.
- Ukoliko je nužno koristiti sidro, budite sigurni da se sidrite u područjima gdje nema livada Posidonije.
- Budite svjesni radnji koje poduzimate. Koristite sapun, šampon i kremu za sunčanje koji su ekološki prihvatljivi.

## PODRŽITE NAS NA DRUŠTVENIM MREŽAMA

- 📷 Fotografirajte svoje plovilo
- 📷 Objavite fotografiju na svom profilu ili nam ju pošaljite
- 📷 & Tagirajte nas koristeći #SASPAS



# "SOSTIENI LA POSIDONIA E LE ALTRE PIANTE ACQUATICHE MARINE"

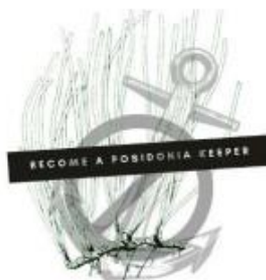
## CAMPAGNA DEL PROGETTO SASPAS

Siamo lieti di annunciare l'avvio della campagna "Diventa sostenitore della Posidonia" parte integrante del progetto Interreg SASPAS, attuato in cooperazione tra partner croati ed italiani. La campagna inoltre evidenzia l'importanza della posa di sistemi di ancoraggio ecocompatibili effettuata durante il progetto SASPAS e inviterà i diportisti ad utilizzarli, in quanto permettono l'ancoraggio senza recare danno alle piante acquatiche e al fondale.



### BOE

Questa estate sono stati installati campi boe ecocompatibili in Croazia, in più località all'interno del Parco delle Incoronate, e in Italia, nel Golfo di Panzano a Monfalcone, per dare la possibilità di ancorare le imbarcazioni senza danneggiare gli habitat a fanerogame marine.



### SOSTENITORI DELLA POSIDONIA

I diportisti saranno invitati a porre attenzione alle modalità e ai luoghi di ancoraggio della propria imbarcazione. Scopo ultimo della campagna è, infatti, quello di convincere più persone possibile a diventare "sostenitori" di *Posidonia oceanica* e delle altre fanerogame marine



### ESPOSIZIONE

La campagna ha avuto inizio grazie all'installazione di una mostra fotografica su tabelloni espositivi esterni nel campus dell'Università di Fiume, che sarà visitabile fino all'ultima settimana di agosto.

La grafica della mostra fotografica, pure presente nel sito del Progetto SASPAS e sui social media, è stata creata sulla base dei materiali fotografici esistenti, da **Ivana Birkaš**, una studentessa dell'Accademia delle Arti Applicate dell'Università di Rijeka.

AGOSTO 2021

"DIVENTA SOSTENITORE DELLA  
POSIDONIA"

SASPAS PROJECT



Lo scopo principale della campagna "Become a Posidonia keeper" è quello di sensibilizzare il pubblico, in particolare i diportisti, alla necessità di proteggere gli ecosistemi a fanerogame marine.

**UN METRO QUADRATO DI PRATERIA A POSIDONIA PRODUCE FINO A 14 LITRI DI OSSIGENO AL GIORNO.**

Grazie alle loro lunghe lamine fogliari, le fanerogame marine attenuano l'impatto delle onde sulla costa, limitando l'erosione costiera, mentre le loro radici che affondano nel sedimento lo rinforzano e ne prevengono l'erosione.

## COSA PUOI FARE

PER DIVENTARE "SOSTENITORE" DI POSIDONIA

- Cerca la disponibilità di sistemi di ancoraggio ecologici.
- Cerca il tuo ormeggio in condizioni di luce tali da individuare aree di ancoraggio libere da praterie, sia per la tua ancora che per la tua catenaria.
- Se devi usare la tua ancora, accertati di dare fondo su un'area libera da praterie.
- Adotta comportamenti sostenibili, usando sapone, shampoo e filtri solari ecologici ad alta degradabilità.

## PUOI ANCHE SOSTENERCI SUI TUOI SOCIAL

- 📷 Scatta una foto alla tua barca quando sei all'ancora lontano dalla prateria
- 📷 Posta la foto sul tuo social o inviala direttamente a noi
- 📷 & Taggaci su #SASPAS

