



fishing tourism
for blue economy



NEWSLETTER 6

2019-1-FR01-KA204-062980

Il consorzio del progetto FIT4BLUE - Fishing Tourism for Blue Economy – si è riunito per l'ultimo meeting di fine progetto, a Bastia, in Corsica.

Il Consorzio FIT4BLUE si è riunito per condividere le ultime conclusioni del progetto.

A giugno si è svolto l'incontro finale del progetto presso la sede del Lead Applicant, Petra Patrimonia, in Corsica. Durante l'incontro, i diversi partner hanno condiviso dati, risultati e le ultime informazioni finanziarie per la chiusura del progetto. È stata l'occasione perfetta per conoscere le diverse impressioni e opinioni, oltre che per discutere di alcuni problemi comuni al settore della pesca in Europa.



Il tema principale dell'incontro è stato un resoconto dei risultati dei programmi pilota e la valutazione dei risultati accademici avvenuta in ciascun Paese Partner. I partner hanno concordato sull'importanza di dare continuità a questa iniziativa per promuovere l'imprenditorialità e le iniziative legate alla Blue Economy.

I partner del progetto hanno avuto l'opportunità di fare un tour della città di Bastia, come test pilota di un'iniziativa privata emersa durante la formazione. Il tour ha permesso di conoscere l'importanza e la rilevanza del settore della pesca a Bastia e come il suo sviluppo abbia contribuito alla costruzione e alla configurazione della città.





fishing tourism
for blue economy



Partneriato

- COOPÉRATIVE POUR LE DÉVELOPPEMENT DE L'EMPLOI DANS LES MÉTIERS DU PATRIMOINE (Francia), Lead Partner
- FUNDACIÓN PARA LA PESCA Y MARISQUEO – FUNDAMAR (Spagna)
- SGS TECNOS (Spana)
- AINTEK SYMVOULOI EPICHEIRISEON EFARMOGES YPSILIS TECHNOLOGIAS EKPAIDEFSI ANONYMI ETAIREIA – IDEC (Grecia)
- HALIÉUS (Italia)
- M.A.R.E. SOC. COOP. A R.L. (Italia)



Informazioni



www.fit4blue.org



info@fit4blue.org



@Fit4Blue



@FIT4BLUE

This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible any use which may be made of the information contained therein

