



Figura 1 – Pesca di molluschi a piedi con imbarcazione d'appoggio, Scardovari (Italia). // *Figure 1 – Shellfishing on foot with the help of a vessel in Scardovari (Italy).*

Tabella 1- Riassunto di tutti i tipi di raccolta di molluschi a piedi identificati che saranno considerati nel presente progetto. // *Table 1- A resume of all identified on foot shellfishing on foot harvesting types that will be considered by the present project.*

Sub-type
<i>On foot at beach. Sandy shores</i>
<i>On foot at beach. Estuaries</i>
<i>On foot inside water till chest. Sandy shores</i>
<i>On foot inside water till chest. Estuaries</i>
<i>On foot at cliffs. Access by land</i>
<i>On foot at cliffs. Access by boat</i>
<i>On foot in tide pools and rocky shallows</i>

PRIMI COMPITI E SVILUPPI IN CORSO

FIRST TASKS AND ONGOING DEVELOPMENTS

Le caratteristiche principali che caratterizzano le attività nazionali di molluschicoltura sono state riepilogate per riprendere e standardizzare le metodologie per il fine ultimo del progetto: lo strumento audiovisivo - EcoFilmSHELLFISHING

I partner si sono incontrati a Cattolica per la seconda riunione transnazionale del 10 e 11 maggio 2017 per discutere e preparare la struttura finale di questo strumento.

Utilizzando la UNI-EN-ISO 14001:2015 come riferimento, è stato fatto un esercizio per l'identificazione e la valutazione degli aspetti ambientali associati alle attività di molluschicoltura nazionali. Durante l'esercizio sono emersi suggerimenti e indicazioni per l'applicazione di questa norma e per il suo adattamento al settore specifico, questi saranno diffusi sul sito web del progetto. Infine, è stato prodotto un database di rischi e impatti per ciascuno dei tipi di raccolta individuati (riassunti nella tabella I).

Durante questa seconda riunione transnazionale, il team del progetto ha avuto l'opportunità di osservare le metodologie locali di raccolta (figura 1) e di discutere l'importanza economica di questa attività con gli stakeholder.

The main features that characterize national shellfishing activities were summarized to resume and standardize methodologies for project's ultimate goal: the

audiovisual tool - EcoFilm_SHELLFISHING. Partners joined in Cattolica (Italy) for the second transnational meeting on the 10th and 11th of May 2017 to discuss and prepare the final structure of this task.

Using UNE-EN-ISO 14001:2015 as a reference, an exercise was made for the identification and evaluation of environmental aspects associated with national shellfishing activities. With this exercise, suggestions for this norm application and adaptation were made and will be disseminated at project's website. Finally, a database of risks and impacts was produced for each of the identified harvesting types (resumed at Table I).

During this second transnational meeting the project's team had the opportunity to observe local harvesting methodologies (figure1) and to discuss the economic importance of this activity with stakeholders.

PROSSIMO MEETING DI PROGETTO PROJECT'S NEXT MEETING

Il terzo meeting transnazionale è già in preparazione e si svolgerà a Rize (Turchia) il 26 e 27 settembre, nella sede del partner turco: l'Università Recep Tayyip Erdogan. Questo sarà uno degli incontri più importanti durante il quale verranno discusse e costruite le linee guida per lo strumento audiovisivo - EcoFilm_SHELLFISHING.

The third transnational meeting is already in preparation and it will happen in Rize (Turkey) on the 26th and 27th of September, hosted by the project partner Turkish University of Recep Tayyip Erdogan

This will be one of the most important meetings as it will start to build up the guidelines for the audiovisual tool - EcoFilm_SHELLFISHING.



Figura 2 - Squadra del progetto al secondo incontro transnazionale a Cattolica (Italia). // **Figure 2 - Project's team at the second transnational meeting in Cattolica (Italy).**

ULTERIORI INFORMAZIONI

I Partner del Progetto invieranno una serie di newsletter per descrivere i progressi e gli avanzamenti del progetto.

Tuttavia, se lo desideri, ci puoi contattare tramite telefono, contattando **M.A.R.E. Soc.**

Coop. a r.l. al seguente numero 0541 830442 o tramite mail, scrivendo al seguente indirizzo agugnali@coopmare.com. Puoi anche consultare il sito del progetto www.ecofilmshellfishing.lpn.pt

Se desideri non ricevere più informazioni del progetto, scrivi cortesemente al seguente indirizzo agugnali@coopmare.com

FINANZIAMENTI // FUNDS

Co-finanziato dal programma ERASMUS+ dell'Unione Europea.

Questa pubblicazione riflette solo il punto di vista dell'autore e la Commissione non può essere ritenuta responsabile degli usi che potrebbero essere fatti delle informazioni contenute. *Co-funded by the ERASMUS + program of the European Union.*

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