

**Il Mare in Azione**  
**Cluster Tecnologico nazionale – Blue Italian Growth**

***“Progetti ed Iniziative Internazionali della Regione Emilia-Romagna nella Blue Sustainable Economy”  
e il Tavolo delle Regioni – CIT***

Roma, 19 marzo 2024

**A. Tiziana De Nittis- Senior EU Project Manager**

---

**Regione Emilia - Romagna**

*Direzione generale Conoscenza, Ricerca, Lavoro, Imprese  
Settore Innovazione sostenibile, Imprese, Filiere produttive*

**Area Energia ed Economia verde**

*apollonia.denittis@regione.emilia-romagna.it*

**Interreg**  
Euro-MED



Co-funded by  
the European Union

**BLUE ECOSYSTEM**



Sustainable Blue Economy Partnership (SBEP)



**Sustainable Blue  
Economy Partnership**

**Transformative co-creation innovation labs for the Blue Sustainable Economy – (Gennaio 2024)**

**Regione E-R con Fondi FESR (2024)**

**Maritime Sustainable Blue BioEconomy (Dicembre 2023)**



 **EU  
MISSIONS**

**RESTORE OUR OCEAN & WATERS**

**Emilia- Romagna: a Region of  
Environmental Transition  
(Dicembre 2022)**

**Comitato di Indirizzo Territoriale (dal 2019)**



Interreg Euro-MED (2da call)

Priorità Smarter MED

Mission - Strengthening an innovative sustainable economy

“Transformative co-creation innovation labs for the Blue Sustainable Economy “

Azioni:

- **TRAIN lab:** laboratori di innovazione di co-creazione trasformativa
- **BLUE ECOMATCH programme:** un percorso a supporto di azioni transnazionale di «open innovation» per affrontare sfide complesse individuate nei territori coinvolti, e proporre possibili soluzioni
- Una **pubblicazione** che raccoglierà l'approccio generale di progetto, i risultati e le buone pratiche sull'innovazione trasformativa

Approccio » **5 helix**» e coinvolgimento dei principali attori dell'Economia blu, verso un percorso di co-progettazione di innovazione e tecnologie, per **modelli di business più sostenibili**, sviluppo di **nuove competenze – «blue skills»** per **rimuovere barriere** istituzionali e culturali che ostacolano l'innovazione avanzata

## BLUE ECOSYSTEM



**33 Mesi**

**Budget: 2,978,115.00 €**

**PARTNERSHIP: 10 Partner, 12 Associati, da 8 Paesi dell'Area MED**

1. EMILIA-ROMAGNA -Coordinatore
2. ART-ER **ITALIA**
3. Business and Innovation Maritime Cluster – Toulon Var Technologie **FRANCIA**
4. Hellenic Centre for Marine Research **GRECIA**
5. ADRAL - Alentejo Regional Dev. Agency **PORTOGALLO**
6. Croatian Chamber of Economy **CROAZIA**
7. Maritime Cluster of Balearic Islands **SPAGNA**
8. University Alexander Moisiu **ALBANIA**
9. CHRYSALIS LEAP **CIPRO**
10. Conference of Peripheral Maritime Regions

# Maritime Sustainable Blue Bio-Economy

**MISTRAL**

Med Innovation STRAtegy for transnational activity of clusters & networks

**B- Blue**

BUILDING THE BLUE BIOTECHNOLOGY COMMUNITY IN MED AREA

**Blue BioMED**

Mediterranean Innovation Alliance for sustainable blue economy



**10 partners with experience in the Blue Bioeconomy from 8 Med countries more than 300 Med stakeholders from**

- Universities
- Research centres
- Public authorities
- Business support organizations

## Who we are

BUSINESS SUPPORT ORGANISATIONS (BSO)



GOVERNMENT



Junta de Andalucía  
Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible



PUBLIC RESEARCH ORGANISATIONS (PRO)



INTERNATIONAL NETWORK



INTERMEDITERRANEAN COMMISSION



# Maritime Sustainable Blue Bio-Economy

Partnerships: **W3** Who? Where? What?

**51** Organizzazioni

**18** Regioni/ Ministeri

**18** Agenzie, Cluster...Imprese, ONGs

**14** Research Community

**Paesi:** Italia, Slovenia, Croazia, Albania, Grecia, Rep. Nord Macedonia, Kosovo, Cipro, Spagna, Portogallo....

**New Entry:** l'**Osservatorio internazionale Mediterraneo e Mar Nero** (creato da **FISPMED** nel 2004 da Commissione Europea e Min. Italiano dell'Ambiente, con Regione Veneto- socio finanziatore dal **2008**, riunisce **239 partners di 39 Paesi:** più di 1.8 milioni di cittadini

**Obiettivi:** miglioramento della gestione delle acque, sviluppo agricolo e rurale, sviluppo urbano, mobilità e turismo sostenibili, e uso più efficiente dell'energia



Agri-food



Energy



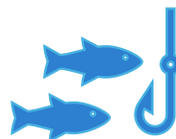
Industrial Modernisation



Sustainable Blue Economy

# *Maritime Sustainable Blue Bio-Economy* **PRIORITA'**

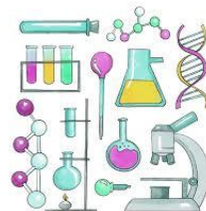
1. Risorse Biotiche Marine



2. Conservazione dell'Ambiente Marino e della Biodiversità



3. Biotecnologie Blu



4. Digitalizzazione della Bioeconomia blue



# Maritime Sustainable Blue Bio-Economy (MaSBBE)

## Mission & Vision

In risposta al **bisogno crescente** di trovare nuove modalità sostenibili per .....

- Produrre **cibo ed energia**
- **Ridurre** la pressione antropica
- Ridurre i **rifiuti**

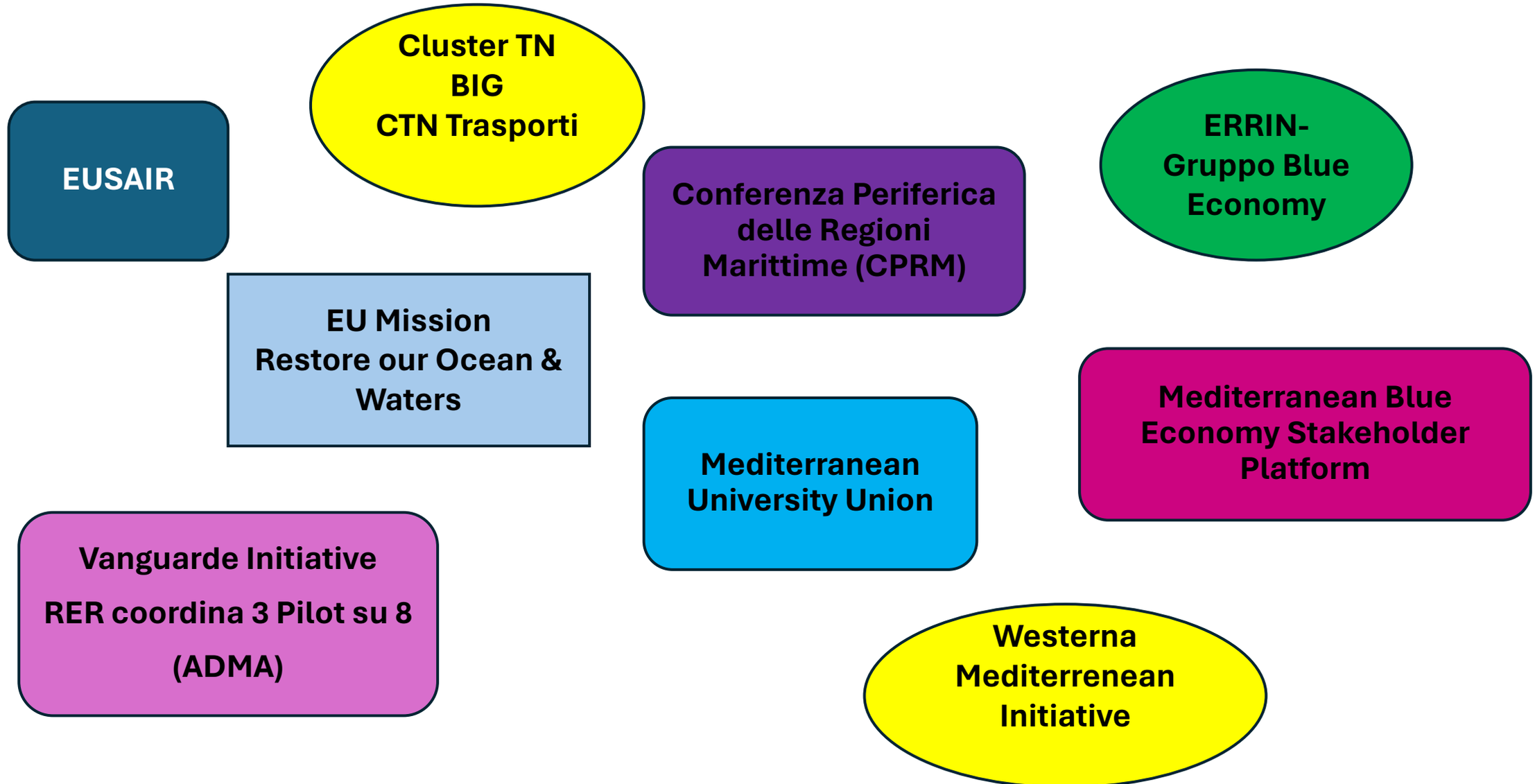
...sfide e priorità a livello **Europeo, nazionale e regionale**

**Bioeconomia & Biotechnologie Blue** possono offrire nuove prospettive di

- **Crescia Economica,**
- **Transizione Sostenibile**
- **e nuove opportunità lavorative**

**MaSBBE** vuole favorire la condivisione di conoscenza, esperienze e mettere in campo azioni congiunte per rafforzare **coesione, innovazione e competitività** di **un'area di cooperazione marittima più sostenibile**

# Le Reti Europee BLU della Regione Emilia-Romagna



# Emilia-Romagna: SAVE THE DATE

Ecomondo, Rimini 5-8 Novembre 2024 ....work in progress.....



<https://www.ecomondo.com/>  
Follow us & join!!!!

**Grazie!!!**