



REMEDIA life

REmediation of Marine Environment and
Development of Innovative Aquaculture



II FOCUS MEETING

Aspetti commerciali e di marketing
di nuovi prodotti della maricoltura
in Puglia

> TARANTO 27 Giugno 2022

> **KETOS - Centro Euromediterraneo
del Mare e dei Cetacei**

Vico Vigilante s.n. presso Palazzo Amati
Taranto

PROGRAMMA

> **9.30**

Registrazione partecipanti

> **10.00 - 10.15**

Saluti delle autorità

Dr.ssa Simona Rossetti - Direttore IRSA CNR

Dr. Fabrizio Manzulli - ex Assessore alle Attività Produttive Comune di Taranto
C.V. (CP) Diego Tomat - Comandante Capitaneria di Porto di Taranto

> **10.15 - 10.45**

Il progetto Remedialife: Tecniche di **IMTA (Acquacoltura Multi-Trofica Integrata)**
e biomasse prodotte

Prof.ssa Adriana Giangrande - Università del Salento

Dott.ssa Graziana Basile - Maricoltura Mar Grande

Dott.ssa Loredana Stabili - IRSA CNR Taranto

Prof.ssa Caterina Longo - Università di Bari Aldo Moro

Invited Speaker: Dr. Pere Ferriol Buñola - Universitat de les Illes Balears.

> **10.45 - 11.30**

Problematiche legate alle concessioni per lo sviluppo dell'IMTA

Dr. Francesco Bellino

Servizio valorizzazione e tutela risorse naturali e biodiversità, Regione Puglia

> **11.30 - 12.00**

Marketing delle biomasse prodotte nel Progetto Remedialife,

Dr. Luigi Piper - Università del Salento

> **12.00 - 12.30**

Blue - green economy acquacoltura, agricoltura e intelligenza artificiale.
Dalle biomasse marine all'agricoltura sostenibile: AGAPE

Invited speaker: Dr.ssa Michela Cariglia - Consorzio Gargano Pesca - SB Manfredonia

> **12.30 - 13.30**

Discussione generale

Interviene:

Senatrice Teresa Bellanova, Viceministra delle Infrastrutture e Mobilità sostenibili

> **13.30**

Buffet



Con il Patrocinio del:
Comune di Taranto

**PER
UN MARE
PIU'
PULITO**



**Impianto
Maricoltura Mar Grande S.r.l.**

Remediation of Marine Environment and Development
of Innovative Aquaculture exploitation of Edible / not Edible biomass

Budget: totale 2.476.304 Euro (% c0-funding 1.344.137 Euro)

Durata: partenza 01/07/2017 chiusura 31/12/2021 - 54.1 mesi

Regione: Puglia Italy

Thematic area Water

<https://remedialife.eu>

Coordinatore del progetto

Università del Salento - DiSTeBA - Lecce Italy

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche e Ambientali

Enti beneficiari:

Istituto di Ricerca sulle Acque - CNR TARANTO

Maricoltura Mar Grande S.r.l.

Università degli studi di Bari - Dipartimento di biologia

