



REMEDIA life
REmediation of Marine Environment and
Development of Innovative Aquaculture



EVENTO FINALE DI PROGETTO
16 Febbraio 2023 PORDENONE presso Fiera Aquafarm padiglione 4,
Arena Urban Farm

PROGRAMMA

**IL PROGETTO REMEDIALIFE RISULTATI E IMPLICAZIONI FUTURE PER UNA
MARICOLTURA SOSTENIBILE**

9.30

Registrazione partecipanti

10.00 - 10.15

Prof.ssa Adriana Giangrande - Unisalento

Dott.ssa Graziana Basile - *Maricoltura Mar Grande*

Il progetto Remedialife, applicazione delle tecniche IMTA in Mediterraneo e biomasse prodotte

Organismi estrattori: vermi anellidi policheti

10.15 - 10.30

Prof.ssa Caterina Longo - Università di Bari

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

Organismi estrattori: spugne

10.30 - 11.45

Dott.ssa Loredana Stabili - IRSA CNR Taranto

Organismi estrattori: macroalghe

11.45 - 12.00

Dr Luigi Piper Unisalento

Marketing delle biomasse prodotte nel Progetto Remedialife,

12.00- 13.00

Dibattito

Moderatori Dr Michele Mascellaro *Consorzio Gargano Pesca -SB Manfredonia*; Prof Dror Angel *Università di Haifa*; Prof Joannis Karakassis *Università di Creta*;

Prospettive future, verso una Blue economy

13.00

Buffet

Ai partecipanti verranno distribuite le linee guida del progetto





REMEDIA life
REmediation of Marine Environment and
Development of Innovative Aquaculture



FINAL PROJECT EVENT
February 16 2023 PORDENONE at Aquafarm Fair pavilion 4
Arena Urban Farm

PROGRAM

THE REMEDIALIFE PROJECT RESULTS AND FUTURE IMPLICATIONS FOR SUSTAINABLE MARICULTURE

9.30

Registration of participants

10.00 - 10.15

Prof. Adriana Giangrande – Unisalento

Dr. Graziana Basile - Mariculture Mar Grande

The Remedialife project, applications of IMTA techniques in the Mediterranean and
biomass produced

Extractor organisms: polychaete annelid worms

10.15 – 10.30

Prof. Caterina Longo - University of Bari

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

Extractor organisms: sponges

10.30 -11.45

Dr. Loredana Stabili - IRSA CNR Taranto

Extracting organisms: macroalgae

11.45 – 12.00

Dr Luigi Piper Unisalento

Marketing of the biomasses produced in the Remedialife Project,

12.00-13.00

Debate

Moderator Dr Michele Mascellaro *Consorzio Gargano Pesca -SB Manfredonia*; Prof Dror
Angel *University of Haifa*; Prof Joannis Karakassis *University of Crete*
Future prospects, towards a Blue economy

13.00

Buffet

The project guidelines will be distributed to the participants

