

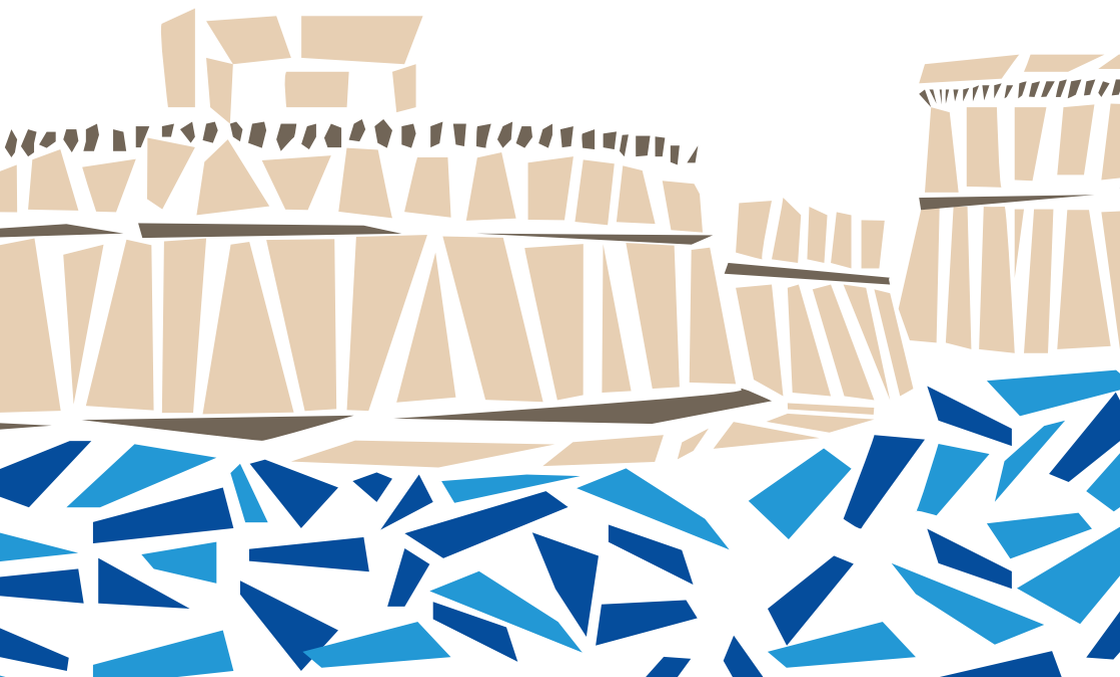


**VALORIZZAZIONE,
TUTELA DEL MARE
E GESTIONE DELLE RISORSE
MARINE**

**CASTELLO ANGIOINO
Sala Ennagonale**

GALLIPOLI LECCE

21 - 24 OTTOBRE 2021



In seno alla XXX Rassegna del Mare è prevista la degustazione di pesce freschissimo appena sbarcato dai pescherecci lungo le banchine del porto. Ai partecipanti, ai turisti e ai curiosi che confluiranno presso il nostro stand sarà offerta la possibilità di assistere al rito dello sbarco del pescato del giorno, destinato in parte a essere messo all'asta lungo le banchine del porto e in parte a essere caricato sui camion frigo per essere distribuito nelle pescherie. All'ombra del Rivellino si dipanerà un percorso esplicativo dei diversi sistemi di pesca e le proprietà nutrizionali e benefiche del pesce che terminerà con la degustazione dei piatti tipici dei pescatori gallipolini (o salentini) preparati secondo le ricette tradizionali.

Un mare di profumi e di sapori a base di pesce inonderà questa XXX Rassegna. Il comitato scientifico oltre alle problematiche marine mira a valorizzare il pescato dei nostri mari (o del mar Jonio) e a illustrare le caratteristiche del pesce vivo in primis il colore, l'odore, la consistenza, le proprietà organolettiche e nutrizionali, i rischi microbiologici allo scopo di fare scelte consapevoli, fondamentali per un'alimentazione sana.



XXX RASSEGNA DEL MARE

**VALORIZZAZIONE,
TUTELA DEL MARE
E GESTIONE DELLE RISORSE
MARINE**

**CASTELLO ANGIOINO
Sala Ennagonale**

GALLIPOLI LECCE
21 - 24 OTTOBRE 2021





Al fine di sensibilizzare le Istituzioni (Unione Europe, Ministeri competenti, Regione Puglia ed enti locali), Mareamico organizza la Rassegna del Mare, che costituisce il "clou" delle attività dell'Associazione. Il Tema trattato di questa edizione sarà : VALORIZZAZIONE, GESTIONE E TUTELA DEL MARE. Saranno discussi in appositi workshop i problemi che interessano la gestione e la valorizzazione delle risorse ai quali parteciperanno esperti di varie nazionalità. Le risultanze dei lavori saranno illustrati e discussi in assemblee plenarie per essere, poi, elaborate dal Comitato Scientifico di Mareamico e compendiate in un "report" che presenterà le possibili soluzioni da utilizzare come base per le successive decisioni deliberative ed operative.

Il Segretario Generale
Romualdo Scotti Belli

GIOVEDÌ 21 OTTOBRE

Ore 17.00 Registrazione partecipanti
Ore 17.30 Riunione del Comitato Scientifico di Mareamico
Ore 20.00 Show Cooking Prodotti Ittici Pugliesi
seguirà cena

VENERDÌ 22 OTTOBRE

Ore 9.30 **Saluti delle Autorità e apertura della XXX Rassegna del Mare**

Roberto Tortoli	<i>Presidente di Mareamico</i>
Stefano Minerva	<i>Sindaco di Gallipoli e Presidente Provincia di Lecce</i>
Fabio Pollice	<i>Rettore Università del Salento</i>
Leonardo Damiani	<i>Presidente Comitato Scientifico Mareamico</i>
Stefano Laporta	<i>Presidente ISPRA</i>
Maria Assunta Corsini	<i>Dirigente Istituto Comprensivo C. De Giorgi – Lizzanello e Merine.</i>
Cosimo Durante	<i>Presidente Gal Terra d'Arneo</i>

Ore 10.00 **Presentazione della XXX Rassegna del Mare**

Roberto Tortoli	<i>Presidente di Mareamico</i>
Lucio Ubertini	<i>Comitato Scientifico Mareamico</i>

Ore 10.30 **Tavola Rotonda
"Portualità e Nautica da Diporto"**

Modera	Loredana Capone	<i>Presidente del Consiglio Regionale Puglia</i>
Relatori	Ugo Patroni Griffi	<i>Presidente ASP Puglia</i>
	Jean Pierre Lozato-Giotart	<i>Comitato Scientifico Mareamico Università LA SORBONNE Parigi</i>
	Fabio Croccolo	<i>Ministero Infrastrutture Trasporti</i>
	Roberto Tomasicchio	<i>Università del Salento</i>
	Salouà Chaouch Aouij	<i>Université de Tunis El Manar</i>
	Cosimo Durante	<i>Presidente Gal Terra D'Arneo</i>
	Alberto La Tegola	<i>Università del Salento</i>
	Leonardo Damiani	<i>Presidente del Comitato Scientifico Mareamico</i>
Conclude	Teresa Bellanova	<i>Vice Ministro Ministero Infrastrutture e Trasporti</i>

Ore 13.00 Show Cooking Prodotti Ittici Pugliesi
seguirà pranzo

Ore 15.00 **Tavola Rotonda**
“**Prospettive per la Produzione Ittica Italiana**”

Moderata **Corrado Piccinetti** *Università di Bologna Comitato Scientifico Mareamico*
Relatori **Gilberto Ferrari** *Federcoopescia*
Plinio Conte *Comitato Scientifico Mareamico*
Mario Ferretti *CIRSPE*
Riccardo Rigillo *Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali*
Donato Pentassuglia *Assessore Regione Puglia*
Giosuè Olla *FLAG/GAL*
Stefano Vaccari *CREA*
Conclude **Francesco Battistoni** *Sottosegretario Stato Ministero Politiche Agricole*

Sono stati invitati rappresentanti della DG Pesca del UE

Ore 17.30 Coffee Break

Ore 17.45 Ripresa Lavori
Tavola Rotonda
“**Blue economy: la nuova frontiera per la tutela dell’ambiente marino e lo sviluppo sostenibile delle aree marino-costiere.**”

Moderata **Daniela Addis** *Studio Legale Ambiente & Mare - Direttivo di Mareamico*
Relatori **Antonio Mazzola** *Presidente CONISMA*
Paola Gianguzza *Unipa – Donne di Mare*
Alberto Felici *Università di Camerino*
Vito Miccolis *Imprenditore*
Carlo Zaghi *Direttore Generale per il mare e le coste - MAC*
Gabriella De Giorgi *Università del Salento*
Cezzi
Conclude **Angela Barbanente** *Politecnico di Bari*

Ore 20.00 Chiusura Lavori

Ore 20.30 Show Cooking Prodotti Ittici Pugliesi
seguirà cena

EDUTAINMENT - GAREGGIA CON UN SERIOUS GAME **(Educazione Ambientale)**

L’Unesco ha lanciato il Programma Globale d’Azione sull’Educazione allo Sviluppo sostenibile (GAB) per contribuire alla nuova Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile, varata dai Capi di Stato e di Governo a settembre 2015. Tra i suoi nuovi 17 obiettivi (Sustainable Development Goal – SDG) ricopre un ruolo centrale l’educazione, in particolare quella relativa allo sviluppo sostenibile. L’Associazione Mareamico negli ultimi anni ha organizzato numerose iniziative per promuovere l’educazione ambientale nelle scuole sia primarie che secondarie, secondo le linee guida di educazione ambientale per lo sviluppo sostenibile elaborate dal Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (oggi MITE). Seguendo le linee guida e la loro strutturazione, sono stati da tempo intrapresi da Mareamico percorsi didattici articolati attorno ad alcuni temi ritenuti prioritari. Nel corso della XXIX Rassegna del Mare, alle classi delle scuole primarie e secondarie è stato dedicato un particolare intervento che ha avuto come obiettivo l’educazione ambientale degli alunni rivolta allo sviluppo sostenibile. Per migliorare le conoscenze e le competenze sui temi della sostenibilità, in questa XXX Rassegna verrà utilizzato il concetto dell’edutainment, ossia l’intrattenimento a sfondo educativo, attraverso giochi studiati per fasce di età, gli studenti impareranno, ad esempio, a riconoscere il valore della diversità e i vincoli che ne derivano, verranno stimolati a percepire l’importanza della diversità biologica, sociale ed antropologica in un’ottica di valorizzazione delle identità e di arricchimento reciproco, per acquisire concetti chiave come sostenibilità, fattore limitante e capacità di carico ambientale, con la consapevolezza sulla sostenibilità del proprio stile di vita e la capacità di renderlo sostenibile.

È prevista la partecipazione di scuole secondarie di primo e secondo grado. Studentesse e studenti verranno coinvolti in una gara online sulle tematiche legate al mare e alla sostenibilità e verranno premiati nel corso della Rassegna.

PREMI PER LE SCUOLE VINCITRICI: visita guidata alla Riserva Naturale di Torre Guaceto (da programmare con la scuola).

Le scuole partecipanti avranno la possibilità di visitare il Parco Naturale di Punta Pizzo.

SABATO 23 OTTOBRE

Ore 9.00 **Tavola Rotonda**

“Conservazione, gestione e restauro dei servizi ecosistemici delle acque di transizione: il coinvolgimento dei portatori di interesse nelle attività di ricerca”

Modera	Alberto Basset	<i>Università del Salento</i>
Relatori	Gian Carlo Carrada	<i>Università di Napoli Federico II - EUROMEDLAG</i>
	Angel Pérez-Ruzafa	<i>University of Murcia</i>
	Mike Elliott	<i>University of Hull</i>
	Heliana Teixeira	<i>University of Aveiro</i>
	Alessio Satta	<i>Med Wet</i>
	Alessandro Ciccolella	<i>Consorzio Gestione Torre Guaceto</i>
	Maurizio Manna	<i>Area protetta di Punta Pizzo</i>
	Adriana Lotito	<i>Regione Puglia</i>
	Giulia Motta Zanin	<i>Politecnico di Bari</i>
Conclude	Anna Grazia Maraschio	<i>Assessore Regione Puglia</i>

Ore 11.00 **Tavola Rotonda**

“Prospettive per lo sfruttamento delle energie rinnovabili marine offshore”

Le tecnologie per la conversione di energia da fonti marine offshore in energia elettrica - in particolare quelle che sfruttano le correnti di marea, il moto ondoso ed il vento offshore- sono pronte a entrare nella fase operativa del loro sviluppo.

La consistente energia proveniente dal vento e dalle onde in alcune zone dei mari della nostra penisola nonché il significativo potenziale delle correnti di marea dello Stretto di Messina non possono non destare interesse non solo ai fini della produzione di energia elettrica pulita ma anche per l'impatto sull'economia italiana.

Modera	Domenico Coiro	<i>Università di Napoli Federico II</i>
Relatori	Gianmaria Sannino	<i>ENEA</i>
	Marco Rusmini	<i>SAIPEM</i>
	Giuliana Mattiazzo	<i>Politecnico di Torino</i>
	Luca Martinelli	<i>Università di Padova</i>
	Renata Archetti	<i>Università di Bologna</i>
	Francesco Lioniello	<i>Seapower</i>
	Rappresentanti	<i>ENEL - TERNA - EDISON - SOCIETA' INTERESSATE</i>

È stato invitato il Ministro On. Giancarlo Giorgetti del MISE

Ore 13.30 Show Cooking Prodotti Ittici Pugliesi
seguirà pranzo

Ore 15.00 Ripresa Lavori

Tavola rotonda di LifeWatch Eric

“Specie Aliene: da minaccia ad opportunità, il caso di studi di LifeWatch ERIC sul granchio blu invasivo (*Callinectes sapidus*)”

Modera	Alberto Basset	<i>Università del Salento</i>
Relatori	Christos Arvanitidis	<i>LifeWatch ERIC</i>
	Juan Miguel González-Aranda	<i>LifeWatch ERIC</i>
	Stamatis Ghinis	<i>Regione delle Isole Ionie</i>
	Markos Avlonitis	<i>Ionian University</i>
	Adriana Lotito	<i>Regione Puglia - Dipartimento Ambiente</i>
	Giorgio Mancinelli	<i>Università del Salento</i>
	Lucrezia Cilenti	<i>CNR Irbim</i>
	Agnese Marchini	<i>Università di Pavia</i>
	Branko Glamuzina	<i>University of Dubrovnik</i>
	Silvia Falco Giaccaglia	<i>Polytechnic University of Valencia</i>
	Miguel Clavero Pineda	<i>Doñana Biological Station</i>
	Salvatrice Vizzini	<i>Università di Palermo CoNISMa</i>

Ore 17,00 Coffee Break

Ore 20,00 Seguirà una Degustazione dei prodotti marini pugliesi (Show Cooking) e Cena

DOMENICA 24 OTTOBRE

Ore 9.30 I Coordinatori delle Tavole Rotonde riferiranno ed elaboreranno un documento conclusivo e di proposte che sarà portato all'attenzione delle Autorità Politiche al fine di promuovere opportune decisioni legislative.

Modera	Leonardo Damiani	<i>Presidente Comitato Scientifico Mareamico</i>
Relatori	Daniela Addis	<i>Studio Legale Ambiente e Mare</i>
	Jean Pierre Lozato-Giotart	<i>Consiglio Direttivo Mareamico</i>
	Corrado Piccinetti	<i>Università La Sorbonne - Comitato Scientifico Mareamico</i>
	Roberto Tortoli	<i>Università di Bologna - Comitato Scientifico Mareamico</i>
	Roberto Tortoli	<i>Presidente Mareamico</i>
	Lucio Ubertini	<i>Responsabile acqua Unesco</i>
		<i>Comitato Scientifico Mareamico</i>

Comitato organizzatore:

Leonardo Damiani	<i>Politecnico di Bari - Pres. Comitato Scientifico di Mereamico</i>
Alberto Basset	<i>Università del Salento, Comitato Scientifico di Mereamico</i>
Franca Sangiorgio	<i>Università del Salento</i>
Alessandra Saponieri	<i>Università del Salento</i>
Giulia Motta Zanin	<i>Politecnico di Bari</i>
Cristina Di Muri	<i>CNR Iret - Lecce</i>
Luigina Fattorosi	<i>Università di Siena</i>
Aurora Cagnano	<i>Responsabile Mareamico Toscana</i>



IN COLLABORAZIONE CON:





Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Anagrafe Nazionale delle Ricerche n. 59708ANQ

Registro Persone Giuridiche
Prefettura Lucca n. 383 del 06/08/2014

Sede Operativa:

73023 Lizzanello - Lecce
Via Paladini 96

Sede Legale e Amministrativa:

00191 Roma
C.so Francia 214

mareamico@mareamico.it
www.mareamico.it

