



Processo verbale n. 29
Seduta del 29 ottobre 2015

Il giorno 29 ottobre 2015 alle ore 10,45 è convocata in **seduta congiunta** con la Commissione Politiche economiche, con nota prot. n. AL.2015. 45194 del 22/10/2015, presso la sala conferenze del Centro Ricerche Marine di Cesenatico, la Commissione Territorio, Ambiente, Mobilità.

Partecipano alla seduta i consiglieri:

Cognome e nome	Qualifica	Gruppo	Voto	
ROTTINI Manuela	Presidente	Partito Democratico	5	presente
BARGI Stefano	Vicepresidente	Lega Nord	3	presente
IOTTI Massimo	Vicepresidente	Partito Democratico	4	presente
ALLEVA Piergiovanni	Componente	L'altra Emilia Romagna	1	assente
BIGNAMI Galeazzo	Componente	Forza Italia	2	assente
DELMONTE Gabriele	Componente	Lega Nord	1	presente
FABBRI Alan	Componente	Lega Nord	2	assente
FOTI Tommaso	Componente	Fratelli d'Italia AN	1	assente
LORI Barbara	Componente	Partito Democratico	2	presente
MONTALTI Lia	Componente	Partito Democratico	5	presente
PETTAZZONI Marco	Componente	Lega Nord	2	presente
PICCININI Silvia	Componente	Movimento 5 Stelle	3	assente
POLI Roberto	Componente	Partito Democratico	2	presente
PRODI Silvia	Componente	Partito Democratico	2	presente
PRUCCOLI Giorgio	Componente	Partito Democratico	1	presente
RAINIERI Fabio	Componente	Lega Nord	1	assente
RAVAIOLI Valentina	Componente	Partito Democratico	2	presente
ROSSI Nadia	Componente	Partito Democratico	2	presente
SABATTINI Luca	Componente	Partito Democratico	2	presente
SASSI Gian Luca	Componente	Movimento 5 Stelle	2	presente
TARASCONI Katia	Componente	Partito Democratico	1	presente
TARUFFI Igor	Componente	Sinistra Ecologia Libertà	1	assente
TORRI Yuri	Componente	Sinistra Ecologia Libertà	1	assente
ZAPPATERRA Marcella	Componente	Partito Democratico	2	assente

Sono presenti i consiglieri: Andrea BERTANI in sostituzione di Silvia PICCININI; Paolo ZOFFOLI in sostituzione di Marcella ZAPPATERRA.

Partecipano alla seduta: Attilio Rinaldi (Presidente della Fondazione Centro Ricerche Marine di Cesenatico); Carla Rita Ferrari (Responsabile Arpa Struttura Oceanografica Daphne); Alessio Bonaldo (Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie - Unità Operativa di Sede di Cesenatico), Anna MILANDRI (direttore del Centro Ricerche Marine e Resp. Settore Chimico).

Presiede la seduta: Manuela RONTINI

Assiste la segretaria: Samuela Fiorini

La presidente **RONTINI** dichiara aperta alle ore 11,00 la **seduta congiunta** con la Commissione Politiche economiche presso il Centro Ricerche Marine di Cesenatico.

- Audizione del Presidente della Fondazione Centro Ricerche Marine di Cesenatico dott. Attilio Rinaldi in merito all'attività di ricerca, di servizio, di formazione ed educazione ambientale

Il presidente Attilio RINALDI dà alcune indicazioni organizzative in ordine allo svolgimento dei lavori che saranno caratterizzati da tre relazioni corredate dalla presentazione di slide, che saranno rese disponibili per i commissari.

Fornisce poi un excursus in merito alla composizione della Fondazione Centro Ricerche Marine, alla sinergia con gli altri enti che vi coabitano (ARPA con il battello Daphne II per il monitoraggio delle acque e Università di Bologna con il corso di laurea in Acquacoltura e igiene delle produzioni ittiche), all'attività di ricerca svolta e al ruolo del CRM come presidio scientifico a 360° sul mare Adriatico, essendo laboratorio nazionale di riferimento sul controllo delle biotossine e svolgendo anche attività a servizio delle imprese operanti nel settore ittico e alimentare. Si è sopperito alla diminuzione di finanziamenti aumentando i servizi offerti all'esterno.

La dottoressa Carla Rita FERRARI illustra le attività della Struttura Oceanografica Daphne. Ricorda che questa struttura nata regionale nel 1977, poi trasferita ad ARPA nel 1996, è il centro regionale di riferimento per il controllo ambientale dell'ecosistema marino costiero, per il monitoraggio e per la gestione integrata delle zone costiere. La rete di monitoraggio operativa dal 1977 con 35 stazioni storiche effettua il controllo da Goro fino a Cattolica, una zona molto fruita con estrazioni di metano, aree di allevamento, aree destinate alla pesca, aree di sedimentazione. Spiega come si manifestano le mucillagini, che si stanno monitorando dal 1988, e descrive gli effetti sugli ecosistemi marini, sulle attività di pesca e sulle attività turistiche. Oltre ai microinquinanti, viene dedicata particolare attenzione anche alla ricerca di rifiuti e microplastiche in mare, considerato che tali rifiuti non degradano nell'acqua salata.

Il presidente RINALDI fa un'integrazione sulle acque fluviali che si riversano nell'Alto Mediterraneo e le problematiche connesse alla costruzione della diga di Assuan che ha drasticamente ridotto la portata del Nilo, portando al crollo: della pesca, dell'apporto di materiali sabbiosi e l'intrusione di specie tropicali.

Il prof. Alessio BONALDO responsabile dell'Unità Operativa Sede di Cesenatico del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie dell'Università di Bologna, illustra l'attività didattica e scientifica del Dipartimento che ha ottenuto, unico in Italia, la certificazione e l'accreditamento EAVE, e l'organizzazione e finalità della struttura, i diversi corsi, i laboratori e stabulari in cui si portano avanti ricerche sull'acquicoltura di specie innovative: si è riprodotto il ciclo della sogliola ed i primi a livello europeo ad avere ottenuto risultati sulle anguille. A novembre dovrebbero partire i lavori per la nuova sede dove l'Ateneo ha fatto un grosso investimento, per accorpate in un unico spazio, aumentandoli, gli stabulari, creando il laboratorio di settore più grande d'Italia.

Il presidente RINALDI precisa che ormai il 50% dei prodotti ittici a livello mondiale provengono dall'acquicoltura.

Interviene la presidente **RONTINI** per chiedere se vi siano richieste di intervento, visti i numerosi temi di interesse toccati dalle tre relazioni.

Il consigliere **BERTANI** interviene per alcuni chiarimenti.

Il presidente RINALDI approfondisce alcuni aspetti e risponde alle richieste.

Intervengono il consigliere **ZOFFOLI**, le presidenti **RONTINI** e **SERRI**.

Il presidente RINALDI fornisce ulteriori elementi di analisi.

La dottoressa Carla Rita FERRARI approfondisce alcuni temi.

Il prof. BONALDO aggiunge alcuni elementi in risposta alle richieste di Zoffoli e Serri.

La presidente **RONTINI** in assenza di altri interventi, ritiene concluso il primo punto della seduta e ricorda che si proseguirà, alternandosi in due gruppi, con le seguenti visite guidate:

- ai laboratori del Centro Ricerche Marine con dott.sa Anna MILANDRI direttore del CRM e Resp. Settore Chimico
- al Battello Oceanografico Daphne con dott.sa Carla Rita FERRARI Resp. Arpa Struttura Oceanografica Daphne.

La seduta termina alle ore 14,00.

Approvato nella seduta del 12 novembre 2015.

La segretaria
Samuela Fiorini

La Presidente
Manuela Rontini