

**WORKSHOP RITMARE**  
 Consiglio Nazionale delle Ricerche  
 Area della Ricerca - Via P. Gobetti 101, Bologna  
 Sala Plenaria 105 – Piano Terra  
 14 - 15 Aprile 2014

**PROGRAMMA**

*14 Aprile 2014*

**10.00 - 11.30:** Registrazione ed esposizione poster

**11.30 - 12.00:** Saluti, stato del progetto e scopo della riunione (F. Trincardi, Direttore Progetto Ritmare)

**12.00 - 12.30:** Presentazione SP7 - Infrastruttura Interoperabile dei Dati (P. Carrara, CNR-IREA, Responsabile SP7)

**12.30 - 13.00:** Presentazione SP6 - Strutture di ricerca, Formazione e Comunicazione (U. Giostra, CINFAI, Responsabile SP6)

*13.00 - 14.00: Pranzo*

**14.00 - 16.00:** Presentazioni SP5 Sistema Osservativo (Responsabile A. Crise, OGS)

**14.15 - 14.30:** WP1 - Dalle osservazioni agli osservatori (A. Zingone, SZN)

**14.30 - 14.45:** WP2 - Sviluppo di un sistema osservativo integrato basato su dati telerilevati e dei suoi prodotti (R. Santoleri, CNR-ISAC)

**14.45 - 15.00:** WP3 - Il sistema osservativo in situ: evoluzione e prospettive future (M. Ravaioli, CNR-ISMAR)

**15.00 - 15.15:** WP4 - I sistemi di previsione del mare mediterraneo e dei mari italiani (M. Tonani, INGV)

**15.15 - 15.30:** WP5 - Da un glider ad una 'gliderport' integrata nella rete europea (E. Mauri, OGS)

**15.30 - 16.00:** Tavola Rotonda - Gli investimenti in Infrastrutture di RITMARE (A. Camerlenghi, F. Trincardi, P. Favali, M. Cinquegrani)

*16:00 - 16:30: Caffè e poster*

**16.30 - 18.00:** Presentazioni SP1 Navale (Responsabile E. Campana, CNR - INSEAN)

**16.30 - 16.45:** WP1 - Sicurezza (G. Bruzzone, CNR - ISSIA)

**16.45 - 17.00:** WP2 - Sostenibilità Ambientale (C. Lugni, CNR - INSEAN)

**17.00 - 17.15:** WP3 - Comfort (E. Campana, CNR - INSEAN)

**17.15 - 17.30:** WP4 - Efficienza (E. Campana, CNR - INSEAN)

**17.30 - 17.45:** WP5 - Materiali, processi e componenti innovative (M. Faimali, CNR - ISMAR)

**17.45 - 18.00:** WP6 - Sviluppo di veicoli autonomi di superficie e profondità (M. Caccia, CNR - ISSIA)

**18.00 - 19.15:** Presentazioni SP2 Pesca (Responsabile F. Fiorentino, CNR - IAMC)

**18.00 - 18.15:** WP1 - Strumenti per l'implementazione di approccio ecosistemico alla pesca ed acquacoltura sostenibile (B. Patti, CNR - IAMC)

**18.15 - 18.30:** WP2 - Approccio ecosistemico alla pesca ed acquacoltura sostenibile (C. Solidoro, OGS)

**18.30 - 18.45:** WP3 - Peschereccio sostenibile (S. Freni, ITAE)

**18.45 - 19.00:** WP4 - Aspetti innovativi per l'acquacoltura sostenibile (A. Mazzola, CONISMA)

**19.00 - 19.15:** WP5 - Sviluppo di attrezzature e strategie di pesca sostenibili (A. Sala, CNR - ISMAR)

## PROGRAMMA

15 Aprile 2014

9:00-10:45: **Presentazioni SP3 Costiero (Responsabile R. Zonta, CNR-ISMAR)**

9.00 - 9.15: WP1 - Evoluzione, struttura morfologica e bilanci sedimentari (G. Fontolan, CONISMA)

9.15 - 9.25: WP1\_AZ2\_UO03 - Le acque sotterranee e le relazioni con le acque marine: il caso del Mar Piccolo di Taranto (M. Polemio, CNR - IRPI)

9.25 - 9.40: WP2 - Funzionalità degli ecosistemi costieri (M.C. Buia, SZN)

9.40 - 9.55: WP3 - Strategie per l'osservazione di eventi (A. Piatanesi, INGV)

9.55 - 10.10: WP4 - Modellistica oceanografica costiera (S. Carniel, CNR - ISMAR)

10.10 - 10.20: WP4\_AZ6\_UO01 - Modellistica numerica costiera e assimilazione dati in Ritmare: i test case del mare di Sardegna e del Golfo di Napoli (A. Olita CNR - IAMC e I. Iermano, CONISMA)

10.20 - 10.35: WP5 - Strumenti a supporto della pianificazione dello spazio marittimo (P. Magni, CNR - IAMC)

10.35 - 10.45: WP5\_AZ2\_UO03 - Aspetti socio-economici (M. Modica e R. Zoboli, CNR - CERIS)

10:45 - 11:15: *Caffè*

11:15 - 13:00: **Presentazioni SP4 Mare Profondo (Responsabile F. Chiocci, CONISMA)**

11.15 - 11.30: WP1 - Pericolosità naturali (M. Marani, CNR - ISMAR)

11.30 - 11.45: WP2 - Mappatura degli habitat, impatti antropici e servizi ecosistemici (E. Martorelli, CNR - IGAG)

11.45 - 12.00: WP3 - Ambienti estremi profondi, biodiversità e biotecnologie marine (R. Danovaro, SZN - CONISMA)

12.00 - 12.15: WP4 - Variabilità delle dinamiche oceanografiche, loro impatto sui fondali e scenari futuri (E. Zambianchi, CONISMA)

12:15 - 13:00: Discussione e Chiusura

13:00 - 14:00: *Pranzo*

14:00-16:00 **Steering Committee Agenda:**

- Stato del progetto;

- Rendicontazione scientifica secondo anno;

- Crociere 2014 e 2015;

- Adozione della Data Policy RITMARE;

- Iniziative di divulgazione per il 2014.

14:00-16:00 Riunioni parallele