

Metodiche convenzionali ed innovative per lo studio ed il monitoraggio dei litorali e dei porti.

Chair: Francesca Benedetti (MASE), Francesco Lalli (ISPRA), Michela Soldati (RER), Andrea Zamariolo (COAST)

19 settembre 2024 ore 9.30-13.30

MASE Room (PAD6)

9.30 – 9.45

Presentazione della sessione.

9.45-10.00 – Saluti del Dott. **Domenico Repetto, Direzione Generale ITC (MASE)**

10.00-10.15 - I vantaggi della standardizzazione nei rilievi multisensoriali e multiplatforma. **Nunziante Langellotto C.F. (IIM)**

10.15-10.30 – Il progetto MER e la mappatura integrata della fascia costiera. **Francesco Rende (ISPRA)**

10.30-10.45 – Monitoraggio morfologico regionale e gestione del litorale. **Flavia Sistilli (ARPAE) e Laura Albicini (RER)**

10.45-11.00 – Misura e modellazione delle onde di lungo periodo in un porto turistico – il caso di Ventimiglia. **Andrea Pedroncini (DHI Srl)**

11.00-11.15 - Il monitoraggio costiero negli strati informativi dedicati dell'ISPRA. **Filippo D'Ascola (ISPRA)**

11.15-11.30 – Ottimizzazione delle batterie per i saggi ecotossicologici in relazione alle caratteristiche sito-specifiche: il caso del Porto di Ravenna. **Monia Renzi (UniTS)**

11.30-11.45 – Disciplina Tecnica per l'esecuzione e la standardizzazione dei rilievi idrografici - L'esperienza dell'ARPA Lazio nella raccolta e restituzione dei dati. **Donatella Chiota (Arpa Lazio)**

11.45-12.00 – Domande e conclusioni del convegno

12.00 – 12.20 Breve pausa

12.20-13.20 – Tavola rotonda con la partecipazione di:

- Enrico Brugiotti (SOGESID)
- Nunziante Langellotto C.F. (IIM)
- Antonello Bruschi (ISPRA)
- Andrea Foschi (Agenzia Sicurezza Territoriale e Protezione Civile - RER)
- Donatella Chiota ARPA Lazio
- Nunzio De Nigris ARPAE
- Luisa Perini (Regione Emilia Romagna)

- Giorgio Fontolan (UniTS)
- Andrea Zamariolo (Anfibia Srl)

13.20-13.30 – Conclusioni