

*Prossimi appuntamenti
in osservatorio:*

Giovedì 3 dicembre 2015, ore 21:00

Apertura ai soci

Venerdì 18 dicembre 2015, ore 20:30

LO SPAZIO DEI GIOVANI

**Benessere radioattivo:
reinterpretare la scienza per
creare una moda**

Gaia Canal, laureata in Scienze
Umane presso l'Università di Siena

**Come si faceva l'astronomia
senza telescopio?**

Andrej Brešan, laureando in Fisica
presso l'Università di Lubiana (SLO)



*Manifestazione effettuata
con il contributo della*



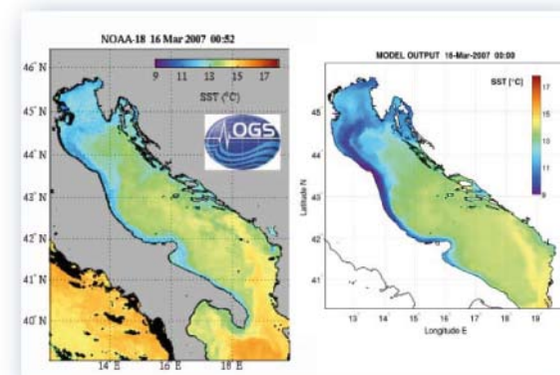
e con il sostegno della



F O N D A Z I O N E
Cassa di Risparmio di Gorizia


CIRCOLO CULTURALE ASTRONOMICOMI DI FARRA D'ISONZO
Strada della Colombara 11 • 34072 Farra d'Isonzo (GO) • Tel. 0481888540

info@ccaf.it • www.ccaf.it



RICCHEZZA E VARIABILITÀ DEL MARE ADRIATICO

Dott.ssa Paola Del Negro

Direttore Sezione di Oceanografia dell'OGS
Istituto Nazionale di Oceanografia e di
Geofisica Sperimentale di Trieste

Conferenza

Giovedì 26 novembre 2015, ore 20:30

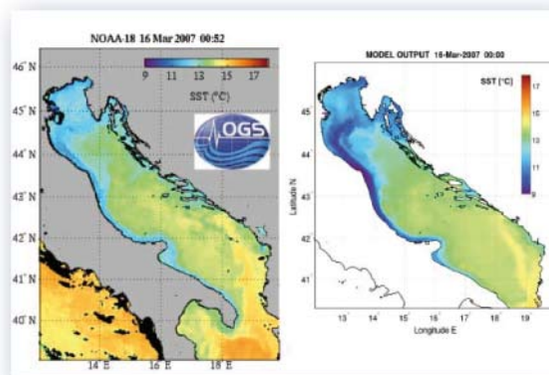
 **CIRCOLO CULTURALE ASTRONOMICOMI DI FARRA D'ISONZO**

Ricchezza e variabilità del mare Adriatico

Il mare Adriatico è un bacino soggetto a notevoli pressioni, sia di tipo naturale sia di tipo antropico. È caratterizzato da una particolare morfologia e da un complesso idrodinamismo che condiziona addirittura la circolazione dell'intero bacino Mediterraneo. La funzionalità dell'ecosistema, che spesso ha visto lo sviluppo di fenomeni anomali di grande portata quali mucillagini, anossie, maree colorate, si basa su equilibri complessi regolati dalla presenza di specie autoctone adattate alla grande variabilità del contesto. Quest'area pertanto risulta particolarmente sensibile a modificazioni strutturali delle comunità presenti.

Paola Del Negro

Nata a Udine, si è laureata in Scienze Biologiche presso l'Università di Trieste, ottenendo la specializzazione in Acquacoltura all'Università di Udine e il dottorato di ricerca in Scienze Ambientali a Trieste. Dal 1991 al 2005 è stata ricercatore presso il Laboratorio di Biologia Marina (LBM) di Trieste e successivamente primo ricercatore presso l'OGS – Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale di Trieste. Dal 2012 è Direttore della Sezione di Oceanografia di OGS e professore a contratto di Microbiologia Marina presso l'Università di Padova.



RICCHEZZA E VARIABILITÀ DEL MARE ADRIATICO

Dott.ssa Paola Del Negro

Direttore Sezione di Oceanografia dell'OGS
Istituto Nazionale di Oceanografia e di
Geofisica Sperimentale di Trieste

Giovedì 26 novembre 2015, ore 20:30

Osservatorio del
Circolo Culturale Astronomico di Farra d'Isonzo
Strada della Colombara 11

ingresso libero

Le sue attività di ricerca sono focalizzate principalmente sullo studio del funzionamento degli ecosistemi marini, con particolare attenzione a quelli costieri, di transizione e polari, con approccio interdisciplinare dedicato alla conservazione e protezione degli ecosistemi marini, all'identificazione degli effetti degli impatti antropici sulla produzione di beni e servizi, alle tecniche di recupero e *restoration* ambientale e all'abbattimento degli inquinamenti.

È autrice di 50 pubblicazioni scientifiche su riviste ISI – Institute for Scientific Information e oltre 60 ulteriori pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali. Collabora con diverse riviste scientifiche internazionali svolgendo attività di *reviewer*.

Ha coordinato programmi di ricerca nazionali ed internazionali e ha partecipato a progetti Europei (PALOMA, MATER, SESAME, MedSea, RISCS, ECO2) anche come coordinatore di *Tasks* e *Work Packages*. Attualmente è team manager del progetto TRECORALA (Interreg Italia Slovenia).