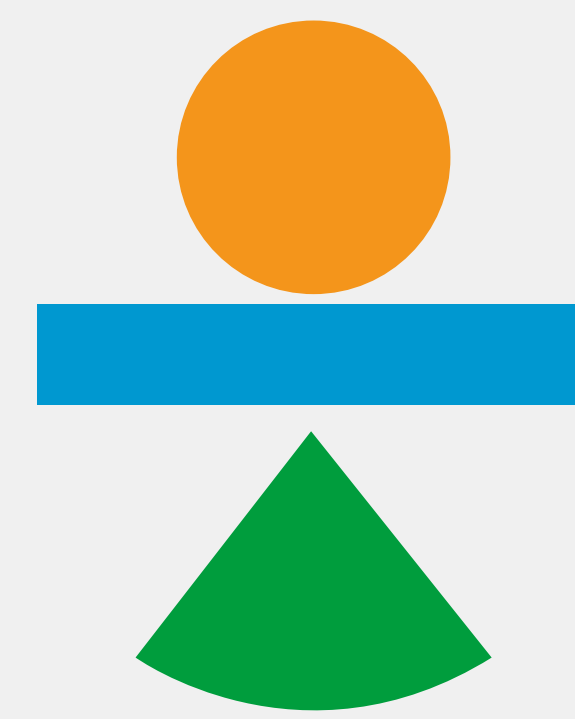


Premio Cervia Ambiente 2022



Cervia Ambiente



CENTRO RICERCHE MARINE
Cesenatico - Cervia

Cervia 4 settembre 2022

Magazzini del sale, Centro Storico
Dalle 10.30 alle 13.00

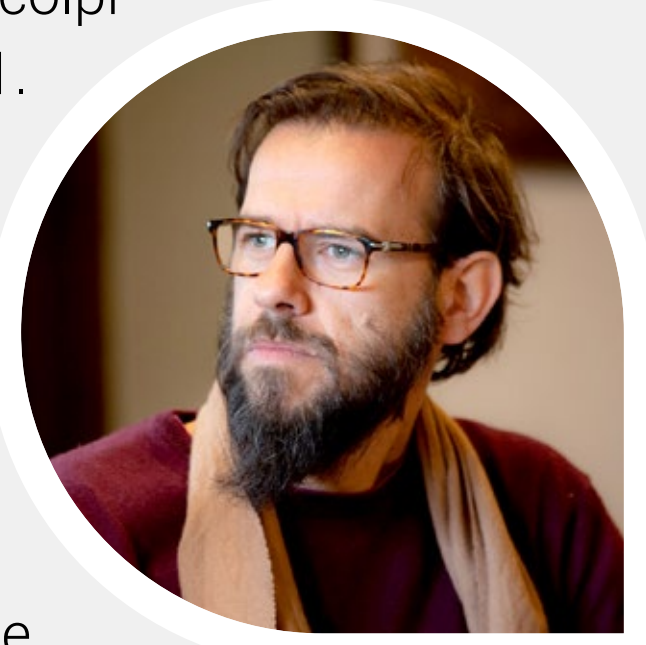
Riconoscimento speciale



GIAN ANTONIO STELLA

Riconoscimento speciale a **Gian Antonio Stella**, scrittore ed editorialista del *Corriere della Sera* e al regista **Andrea Segre** per il docu-film *"Il Po"*, prodotto da Luce Cinecittà e uscito nelle sale cinematografiche quest'anno, il quale, grazie a un'impeccabile regia e a testi azzeccati ed esaurienti che non concedono nulla alla retorica, offre immagini e interviste che riportano alla memoria la tragedia che colpì il Polesine nel novembre 1951.

Quell'evento tragico di 70 anni fa fece fuggire migliaia di persone da quelle terre invase dalle acque del Po, fiume ieri cornice di drammi individuali e coraggio, solidarietà collettiva e tenace, umana volontà di riemergere dalle acque e riprendere il cammino e che oggi, paradossalmente si presenta aggredito dalla siccità e dalla salinità delle acque marine che stanno risalendo verso l'interno.



ANDREA SEGRE

Al termine verranno assegnati il "Premio Cervia Ambiente 2022" e il "Riconoscimento speciale".

Programma della giornata

Saluto del Sindaco di Cervia Massimo Medri
Altre Autorità

Interventi di
Attilio Rinaldi, Presidente del Centro Ricerche marine di Cesenatico e Cervia Ambiente affronterà il tema *"Mutamenti climatici: effetti e ricadute sui mari e gli oceani"*.
Gian Antonio Stella, editorialista del Corriere della sera e **Andrea Segre** regista.
"Il Po, la tragedia che colpì il Polesine nel novembre del 1951"

Vincenzo Balzani, Professore emerito dell'Università di Bologna. Lectio magistralis su *"Sostenibilità ecologica e sociale"*.

Coordina Salvatore Giannella

Premio Cervia Ambiente 2022

Vincenzo Balzani

Professore emerito del Dipartimento di Chimica dell'Università di Bologna, docente, scienziato e divulgatore, con le sue 650 pubblicazioni citate più di 64.000 volte nella letteratura scientifica, Da molti anni affianca alla ricerca scientifica un'intensa attività di divulgazione, anche sul rapporto fra scienza e società e fra scienza e pace, con particolare riferimento ai temi dell'energia e delle risorse. È costante il suo impegno sui temi riguardanti il clima, le fonti energetiche e l'urgente transizione alle rinnovabili, la sostenibilità ecologica in rapporto ai costi sociali, la produzione di idrogeno attraverso l'energia solare, lo sviluppo delle nanotecnologie in campo chimico e sulla necessità di ampliare la cooperazione internazionale. Ogni anno tiene decine di seminari e conferenze pubbliche sui problemi creati dall'uso dei combustibili fossili e

dalla "civiltà" dell'usa e getta: il cambiamento climatico, la insostenibilità ecologica e il disagio sociale che deriva dalle crescenti disuguaglianze. Cavaliere di gran croce dell'Ordine al merito della Repubblica Italiana, è membro dell'Accademia Nazionale dei Lincei. Lo scorso anno ha ricevuto il premio UNESCO per il suo impegno nel promuovere la collaborazione internazionale, la cultura scientifica e la necessità di uno sviluppo sostenibile.



Per informazioni:
Centro Ricerche Marine
0547 80278

