

San Benedetto del Tronto 27 LUGLIO 2023 **ORE 9.00 AUDITORIUM TEBALDINI**

RIFIUTI PORTO A PORTO GREEN PLASMA ENERGIA PULITA DAI RIFIUTI DEL MARE



9.00

Saluti

Antonio Spazzafumo Sindaco di San Benedetto del Tronto, C.F. (CP) Alessandra Di

Maglio Comandante Capitaneria di porto di SBT, Francesco Regoli Direttore

Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, UNIVPM

Interventi Alessandro Nardi Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, UNIVPM Plastica da rifiuto a risorsa, l'opportunità per uno sviluppo sostenibile



Francesca Vitelli Museo del Mare di San Benedetto del Tronto

Conoscere e tutelare il nostro mare: L'esperienza educativa raccontata dalla Coordinatrice del Museo del Mare di San Benedetto del Tronto

Leonardo Collina PicenAmbiente San Benedetto del Tronto Esperienza PicenAmbiente e nuova piattaforma rifiuti



Green Plasma: una tecnologia innovativa per contrastare l'inquinamento da plastiche in mare











11.00

Presentazione Green Plasma

Energia pulita dai rifiuti del mare





11.30

Pierluigi Strafella CNR-IRBIM

Rifiuti marini: un mare di plastica e le reti fantasma



Emanuele Troli Blu Marine Service

Innovazione e sostenibilità nel settore della pesca artigianale: da San Benedetto all'Ecuador

Agnese Riccardi Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, UNIVPM Pesca sostenibile. Ossimoro o prospettiva reale di sviluppo?

CON IL SOSTEGNO DI ONDAZIONE

Isabella Spina Assessore all'Ambiente Consiglio comunale dei ragazzi Plastica alla ghigliottina



Vincenzino Crescenzi Pescarore/imprenditore di San Benedetto del Tronto Sviluppi e interventi nella pesca dei piccoli pelagici

