







# Agenda 5. 6. 7 Maggio 2017 SML (Genova)

#### Tecnoservizi Conference 2017 - ElectroSea 2017

La conferenza stampa Internazionale con la Tavola rotonda sulla nautica e mobilità sostenibile Progetto Electrosea si svolgerà nella terrazza del Castello di SML

Si utilizzano per i seminari le sale convegni del Castello SML

La parte espositiva è in Banchina S. ERASMO

I natanti in esposizione sono ormeggiati nel Porto turistico di SML Banchina S.Orsola – Banchina OTAM

### Venerdi 5. 5.2017

Conferenza di Apertura 14.15 – 15.15 presso la Tensostruttura di Banchina S. ERASMO.

Saluto del Sindaco di SML

Intervento di Apertura Presidente Area Marina Protetta

Presentazione della Manifestazione

Presentazione dei Convegni

Coordina i Lavori Armando Zecchi

## Castello di SML

Mobilità elettrica e Batterie

**15.30 – 16.00** sala A (primo piano) 30 posti

Ing. Torre **Duferco SPA**: mobilità sostenibile sistemi di ricarica

**16.00 – 16.30** sala A (primo piano) 30 posti

R. Metzger/A. Zecchi Munich EXPO GmbH/Tecnoservizi SRL:

Presentazione di emove 360

Droni e applicazioni

17.00 - 17.30 sala A (primo piano) 30 posti

Michela Maggi **Avvocato** : Normative e aspetti legali

**17.30 – 18.00** sala A (primo piano) 30 posti

Ing. F. Grimaccia - Politecnico di Milano : Utilizzo dei droni in

campo nautico e correlati



Sabato 6.5.2017

Castello di SML

Nautica da diporto a propulsione elettrica

**10.30 – 11.00** Sala A (primo piano) 30 posti

D. Bossi HYTEM SRL:- La nautica da diporto a propulsione elettrica

**11.00 – 11.30** Sala A (primo piano) 30 posti

Dott. A. Vismara - VISMARA MARINE Spa :- navigazione ibrida

**11.30 –12.00** Sala A (primo piano) 30 posti

dott. M.Bianucci - Solbian SRL: Nuovi motori e nuove tecnologie

per una navigazione elettrica ecosostenibile

Industria 4.0 : Applicazioni reali

**12.00 –12.30** Sala A (primo piano) 30 posti

L'ing. Marchisio e il direttore della rivista Automation Design tracciano i una panoramica del settore, prendendo spunto da una serie di articoli recentemente pubblicati sul Giornale dell'Ingegnere.

**Conferenza stampa Internazionale** (In Terrazza)

**12.45 – 14.00** con cathering/aperitivo (esclusivamente ad inviti)

Presentazione premio ECO DESIGN 2018 (Associazione Plana – Tecnoservizi SRL), Presentazione Premio **Memorial Mariagrazia Zecchi** – ECO Design per la nautica da diporto 2018 (Associazione Plana – Tecnoservizi SRL) – Presentazione della Manifestazione **Electrosea Autunno 2017** 

Tavola rotonda sul Progetto Electrosea (in Terrazza)

14.00 - 14.30

Le autorità presenti discuteranno con i responsabili del Progetto Electrosea su un tema locale di grande importanza ambientale ed etica.

Interventi (previsti) di : Sindaco di Portofino, Sindaco Di Santa Margherita Ligure, Sindaco di Rapallo, Daniele Bossi (HYTEM), Presidente Area Marina Protetta, Regione Liguria, Città Metropolitana di Genova – Architetto Garrolli . Alla conferenza sono stati invitati a partecipare Regione Liguria, Comune di SML, Comune di Portofino, Comune di Rapallo e Comune di Genova (Città metropolitana), Il Presidente della Area marina Protetta e vari giornalisti (che potranno rivolgere delle domande alla fine delle varie presentazioni) Temi trattati : Navigazione sostenibile in aree protette (nautica da diporto) Mobilità elettrica (biciclette elettriche, veicoli elettrici) . Presentazione del Progetto ElectroSea 2017 Fiera di Genova (Consorzio Elettrosea – Ucina) ).

#### **Printed Electronics & Grafene day**

**14.45 –15.15** Sala A (primo piano) 30 posti

Presentazione delle principali novità sulla **Printed Electronics** (da LOPEC 2017) in collaborazione con la rivista **ECO DESIGN MAGAZINE** 

**15.15 – 16.00** Sala A (primo piano) 30 posti

Dott. F. Bonaccorso - Graphene Labs, Istituto italiano di

**Tecnologia**: Il Grafene e le sue applicazioni



Nautica da diporto

Normative e nuove tecnologie 16.30 - 17.15 Sala A (primo piano) 30 posti

Comandante Siclari **ASSONAT**: Approdi e normativa Bolkestein

17.15 - 17.45 sala A (primo piano) 30 posti

A. Faggioni - Transfluid - Evoluzione delle alternative per una

navigazione piu' sostenibile

Conclusione dei Convegni

Tecnoservizi Conference Electrosea 2017

(In Terrazza)

17.50 - 18.00

Conclusioni Finali sulla Conference

**Domenica 7.5.2017** 

Consegna Targhe di Benemerenza

Banchina S.Erasmo - Tensostruttura

11.45 - 12.45

Consegna alle varie aziende e Progettisti delle Targhe di

Benemerenza.

Conclusione della manifestazione 12.45 – 13.00

Conclusione ufficiale dell' evento

**Partecipazione** La partecipazione ai seminari è gratuita fino ad esaurimento dei posti disponibili. La parte espositiva è visitabile gratuitamente I natanti e i veicoli esposti sono visitabili e utilizzabili per prove demo gratuitamente a gruppi limitati (**esclusivamente su prenotazione**)

