

# LE OPERE DI INGEGNERIA NEL RECUPERO DELLA COSTA CONCORDIA

Lecce, Hotel Tiziano – sala Tiziano - venerdì 23 settembre 2016



## PROGRAMMA

Ore 15:00 Registrazione dei partecipanti

### Apertura dei lavori:

---

- **Ing. L. Daniele DE FABRIZIO** - Presidente Ordine degli Ingegneri di Lecce

### Saluti istituzionali

---

- **Dr. Paolo PERRONE** - Sindaco di Lecce

- **Ing. Emma GARELLI** - Presidente Ordine degli Ingegneri di Ravenna

### Interventi

---

- **Silvio BARTOLOTTI** – A.D. di Micoperi S.p.A.

Presentazione e illustrazione del lavoro svolto da Micoperi S.p.A. di Ravenna

Storia e tappe della progettazione e realizzazione dell'intervento di recupero del relitto

- **Ing. Tullio BALESTRA** - **Ing. Mario SCAGLIONI**

La progettazione delle piattaforme sottomarine e la posa in opera di cassoni e piattaforme

L'architettura navale nel progetto dei cassoni ed analisi del rigalleggiamento

- **Ing. Umberto VITALI** – Rosetti Marino spa - Ravenna

Il project management e la criticità nella realizzazione delle piattaforme in tempi ristretti

- **Ing. Paolo CREMONINI** – Fagioli spa – Reggio Emilia

L'attività della Fagioli SpA con particolare riferimento all'utilizzo degli strand jack nella fase di rotazione del relitto

Prevista proiezione di video di Micoperi S.p.A. riepilogativo dell'intervento di recupero del relitto

Fotografie di **Serena GALVANI** - Reporter A.I.R.F. - Bologna

Organizzazione scientifica: Ordine degli Ingegneri di Lecce – **Ing. Donato GIANNUZZI**

---