

Programma dell' Incontro

- Ore 15.00 Benvenuto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Navale
- Ore 15,15 C. Pensa : Esperienze condotte presso il Laboratorio di esperienze idrodinamiche del DIN
- Ore 15.45 Proiezione filmato
- Ore 16,15 Coffe break
- Ore 16.45 E. Bevoviç : Prove di tenuta al mare delle carene veloci nel Laboratorio di esperienze idrodinamiche del DIN
- Ore 17.15 A. Bove – S. Caldarella : Sistemi di acquisizione ed elaborazione dati e controllo del carro
- Ore 17.45 Discussione
- Ore 18,30 Chiusura dell'incontro



Carena a sostentamento idrodinamico

ESTRATTO DALL'ELENCO COMMITTENTI C/TERZI

RODRIGUEZ Group	MARITTIMI
PONTE DI ARCHIMEDE	ISA PRODUZIONE srl
CANTIERI NAVALI	CANTIERI NAVALI LAVAGNA
A. BUGARI	CETENA S.p.a.
PIERLUIGI AUSONIO	RODRIGUEZ CANTIERI NAVALI spa
ITALAM 86	MOTONAUTICA VESUVIANA S.R.L.
GESTIONE GOVERNATIVA SERVIZI PUBBL. DI NAVIG. DI LINEA SUI LAGHI DI GARDA E COMO	HYDRO TEC S.a.S.
OVERMARINE S.r.l	SANLORENZO S.P.A.
CUSTOM LINE S.p.A	EDISON s.p.a.
INTERPROGETTI GENOVA S.r.l	MARINE DESIGN & SERVICES
C.N.R.	NAVAL CONSULTING S.r.L.
Cantiere Navale Ancona	MONDO MARINE S.p.A
CANTIERI NAVALI	SYDAC S.r.L. Ship Yacht Designers & Consultants
UGO CODECASA SPA	SEA S.r.L.
ALFAMARINE	WAVE INGEGNERIA S.r.L.
CANTIERI DI FIUMICINO	AZIMUT BENETTI S.p.A.
Dr. Ing. MASSIMO MENNA	CANTIERE NAVALE ARNO SUPER YACHT
Giuseppe DI PINTO	YD & T Yachtdesign & Technology B.V.
CANTIERI NAVALI MEGARIDE	STUDIO BACIGALUPO
INSEAN Istituto Nazionale per Studi ed Esperienze	SOLARE S.r.L.
GETRA COSTRUZIONI	CORRADO DAMIANO
CANTIERE NAVALMECCANICO E.. STANISCI s.r.l	SEA CUBE S.r.L.
MARNAVI SPA TRASPORTI	



Sensori di livello per il rilievo della formazione ondosa



Ondogeno

Università degli studi di Napoli FEDERICO II
Dipartimento di Ingegneria Navale

Via Claudio, 21
80125 Napoli

Tel.: +390817683314
Fax: +390812390380