



Sezione di Napoli – Sud Italia  
c/o Dipartimento di Ingegneria Navale  
Viale Claudio, 21 80125 – Napoli

Napoli, 15 marzo 2006

Lunedì 27 Marzo 2006 alle ore 17.00, nell’Aula Magna dell’Università degli Studi di Napoli “Parthenope” (ex Istituto Universitario Navale) in via Acton 38, avrà luogo il prossimo incontro sul tema:

**“LA SALDATURA NELLE COSTRUZIONI NAVALI DI OGGI:  
TECNOLOGIA, NORMATIVA, CERTIFICAZIONE”**

con il seguente programma:

**Prof. Ing. Roberto Balestrieri - Presidente ATENA Sezione Napoli-Sud Italia**

**Prof. Dott. Raffaele Santamaria – Preside Facoltà di Scienze e Tecnologie**

Saluto agli intervenuti.

**Ing. Michele Palescandolo - MultiService Group**

Evoluzione storica delle tecniche di giunzione; caratteristiche peculiari delle saldature nel campo navale; processi automatici.

**Ing. Giovanni Carratino - RINA S.p.A., Marine Division CTC**

Attività e ruolo del RINA S.p.A. nel campo della saldatura; qualificazione del personale e delle procedure di saldatura.

**Ing. Guglielmo Ventre - Bureau Veritas Industry Division and BVN**

Certificazione delle saldature e dei saldatori: Norme a confronto (ASME IX; EN; API).

**Ing. Mauro Azzoni - Direttore Tecnico SALTECO S.p.A.**

Operazioni speciali di saldatura antiusura in ambiente navale: procedure di riporto su valvole e loro sedi.

**Dibattito e conclusioni.**

L'incontro sarà preceduto da un rinfresco.

Ulteriori notizie possono trovarsi sul sito: [www.atenanazionale.it](http://www.atenanazionale.it)

In attesa di incontrarVi numerosi e sperando che questa iniziativa sia di Vostro pieno gradimento, anche a nome di tutto il Consiglio Direttivo Vi saluto cordialmente.

Il Presidente  
Prof. Ing. Roberto Balestrieri