

Nel solco di una ormai consolidata tradizione nell'attività di promozione culturale e tecnica nel settore, PIANC Italia ha ritenuto opportuno organizzare una nuova occasione di incontro e di confronto alla luce delle novità e degli elementi di criticità che caratterizzano la pianificazione, la progettazione e la realizzazione delle opere marittime nei porti nazionali. Pertanto, i temi che si intendono affrontare nella Conferenza rappresentano, nel loro complesso, un momento di riflessione e di proposta sulle tematiche più "calde" nell'ambito dello sviluppo infrastrutturale della portualità, evidenziandone non solo le problematiche ma anche le possibili soluzioni, con un approccio metodologico il più possibile diretto e pragmatico. Il dichiarato intento è quello di catturare un quanto più vasto interesse da parte degli operatori tecnici del settore, al fine di garantire una efficace "circolazione" delle idee e delle proposte, imprescindibile premessa per una efficiente "messa a sistema" delle risorse intellettuali del nostro Paese nell'ambito di un condiviso modello strategico di sviluppo.

Sponsor:
Assoporti

Collaborazione:
DEI Tipografia del Genio Civile

Segreteria Organizzativa:
PIANC Italia

Sede
AUDITORIUM Via Rieti 11/13 Roma



- ✓ La partecipazione alla Conferenza è gratuita
- ✓ Si prega di confermare la propria partecipazione entro e non oltre il 15 Febbraio p.v. compilando il form d'iscrizione su www.build.it
- ✓ Ai Soci di PIANC Italia sarà distribuito materiale informativo



PIANC ITALIA

I porti marittimi nazionali

Aspetti pianificatori, progettuali e realizzativi

18 Febbraio 2010

AUDITORIUM Via Rieti 11/13 Roma

Patrocínio



Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

9.30

Registrazione dei partecipanti

10.15

Presentazione della Conferenza

Angelo Balducci

Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici - Presidente PIANC Italia

Massimo Sessa

*Presidente della III Sezione del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici
Primo Delegato PIANC Italia*

10.30

**Gli adeguamenti tecnico-funzionali nei porti:
il nuovo indirizzo metodologico
e procedimentale**

Andrea Ferrante

*Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici
PIANC Italia*

11.00

**Le prime esperienze di VAS
per i piani regolatori portuali:
i contenuti del rapporto ambientale**

Paolo Fadda

Autorità Portuale di Cagliari

11.30

**La relazione porto-città come fattore
strategico della pianificazione portuale
e dello sviluppo urbano**

Marta Moretti

Centro Internazionale Città d'Acqua

12.00

Coffee-break

12.20

**Le nuove Norme Tecniche per le Costruzioni:
progettazione geotecnica delle
opere portuali**

Giuseppe Scarpelli

*Facoltà di Ingegneria dell'Università
degli Studi di Ancona*

12.50

**Disciplina tecnico-ambientale del dragaggio
nei porti nazionali**

Luciano De Propriis

*Ministero dell'Ambiente e della Tutela
del Territorio e del Mare*

13.20

Colazione di lavoro

14.30

**Consolidamento in cassa di colmata
di sedimenti dragati:
il caso di studio de La Maddalena**

Quintilio Napoleoni

*Facoltà di Ingegneria dell'Università degli
Studi di Roma "La Sapienza"*

15.00

**Effetti delle maree meteorologiche
nei porti**

Oswaldo Faggioni

Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

15.30

Quesiti ai relatori

16.00

Dibattito

**Lo sviluppo infrastrutturale dei porti
marittimi nazionali:
criticità, opportunità e proposte**

A cura di Assoporti

17.00

Conclusioni