



Opere in corso di realizzazione e nuovi progetti per i porti di Civitavecchia, Fiumicino e Gaeta

Giornata di studio organizzata da
Autorità Portuale di Civitavecchia e Sapienza Università di Roma
30 Maggio 2014 - Auditorium dell'Autorità Portuale, Civitavecchia

9.30 Saluti

Presidente Autorità Portuale - dott. Pasqualino Monti - Direttore del Master - prof. ing. Salvatore Miliziano

9.40 RELAZIONE INTRODUTTIVA

Pianificazione e sviluppo delle infrastrutture dei porti del Network: la crescita dei porti di Civitavecchia, Fiumicino e Gaeta
Segretario Generale APC - dott. ing. Maurizio Ievolella

10.10 AMPLIAMENTO DEL PORTO COMMERCIALE DI GAETA

Aspetti geotecnici della gestione dei sedimenti in cassa di colmata - dott. ing. Armando De Lillis

10.40 Coffee Break

11.00 IL NUOVO PORTO DI FIUMICINO

Modello geologico-geotecnico e aspetti geotecnici relativi alla costruzione delle dighe foranee
prof. ing. Salvatore Miliziano

11.30 SVILUPPI DEL PORTO DI CIVITAVECCHIA

Opere Strategie per il Porto di Civitavecchia I lotto funzionale:
prolungamento antemurale Cristoforo Colombo, Darsene Servizi e Traghetti
Descrizione del progetto e stato del cantiere - dott. ing. Alessandro Guerra
Il cantiere in un'opera marittima - dott. ing. Maurizio Mazzola
Comportamento in opera dei cassoni cellulari dell'antemurale - dott. ing. Claudio Consorti
Opere di difesa dal moto ondoso su fondali elevati. Il caso di Civitavecchia - prof. ing. Alberto Noli

12.40 Discussione

13.00 - 14.30 Lunch time (Buffet)

14.30 - 17.30 VISITA GUIDATA IN CANTIERE

Gli studenti di Laurea Magistrale in ingegneria civile e ambientale interessati a partecipare devono inviare una mail all'indirizzo masterprogeo@uniroma1.it



Autorità Portuale
di Civitavecchia

