

Progetto Europeo RIS
“Studi per lo sviluppo dell’operabilità del RIS (River Information Service) nel sistema idroviario dell’Italia del Nord”
2010-IT-70203-S

Workshop

**LE NORMATIVE, GLI STRUMENTI E LE MODALITA’ DI
 MONITORAGGIO NAVI NELLA NAVIGAZIONE INTERNA E COSTIERA**

Mercoledì 8 maggio 2013

presso l’Autorità Portuale di Venezia,
 Santa Marta, Fabbricato 13, Venezia (Sala Comitato)

14:15-14:30	<i>Registrazione partecipanti</i>	
14.30-14.40	Saluti introduttivi	Stefania Sorze - Sistemi Territoriali
14.40-15.00	Gestione dei Ris e valorizzazione delle vie navigabili interne: la necessità di procedure amministrative semplificate	Massimiliano Grimaldi - Comitato Tecnico Scientifico - progetto RIS
15.00-15.20	Disconnessioni e contraddizioni normative nel rapporto tra navigazione interna e marittima: geografia degli enti e coordinamento gestionale	Stefano Zunarelli - Comitato Tecnico Scientifico - progetto RIS
15.20-15.40	Fascia costiera e navigazione interna: aspetti organizzativi e gestionali del RIS	Alberto Diamantini - Comitato Tecnico Scientifico - progetto RIS
15.40-16.00	Adeguamento alla direttiva comunitaria per il RIS - <i>titolo provvisorio</i>	Giuseppe Alati - Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
16.00 -16.15	<i>Break</i>	
16.15-16.30	Ispettorati di porto e regolazione della navigazione interna e costiera - Regione Veneto	Marco D’Elia - Regione Veneto
16.30-16.45	Ispettorati di porto in Lombardia ed Emilia Romagna	Ivano Galvani - AIPO
16.45-17.00	Proposte di modelli organizzativi	Giancarlo Leoni - Provincia di Mantova
17.00-17.30	Interventi: UNII, Atena, operatori del settore...	

Partners

Il progetto europeo “Studi per lo sviluppo dell’operabilità del RIS (River Information Service) nel sistema idroviario dell’Italia del Nord” intende supportare il miglioramento della capacità di gestione del sistema idroviario dell’Italia del Nord aumentandone i livelli di efficienza, sicurezza e integrazione nella catena logistica attraverso la realizzazione di studi organizzativi, tecnici e giuridici relativi all’istituzione di un sistema RIS. Tali studi saranno convalidati mettendo in opera un sistema pilota di servizi di informazione fluviale lungo parte dei canali, per testare la fattibilità e l’efficacia del sistema in termini di sostegno alla gestione efficiente dell’idrovia.

L’approfondimento del tema delle normative, degli strumenti e delle modalità di monitoraggio navi nella navigazione interna e costiera offerto da questo workshop supporta l’Attività 3 “Organizzazione - innovazione giuridica - piano di fattibilità”.

Partners

