



“Dal territorio devono emergere i progetti per lo sviluppo del sistema portuale e logistico italiano”

L'intervento di Antonio Cancian, Presidente di Rete Autostrade Mediterranee, a conclusione del workshop per gli stakeholder del settore

Il workshop “Le opportunità di finanziamento per il settore portuale e logistico” organizzato da MIT e RAM, in collaborazione con Commissione Europea

Roma, 11 novembre 2016 - “Dal territorio deve partire la progettualità per lo sviluppo del sistema portuale e logistico italiano: la legislazione europea e nazionale rendono il momento favorevole” questo l’invito rivolto da Antonio Cancian, Presidente e Amministratore Delegato di Rete Autostrade Mediterranee, agli stakeholder del settore - rappresentanti delle neo costituite Autorità di Sistema Portuale, di interporti, delle principali associazioni di categoria del mondo portuale e della logistica - che hanno preso parte mercoledì 9 novembre al **workshop “Le opportunità di finanziamento per il sistema portuale e logistico italiano”**, organizzato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e da RAM, in collaborazione con la Commissione Europea.

“Con il supporto della Commissione Europea e del MIT, che ha ora uno strumento ad hoc nella Conferenza Nazionale di Coordinamento delle Autorità di Sistema Portuale, sono gli stakeholder a doversi fare promotori di una progettualità delle infrastrutture e delle infostrutture che, come ricordato dai relatori intervenuti, deve realizzare gli assi, connetterli con i nodi e poi lavorare su quegli stessi nodi in modo da creare un modello logistico intermodale, che integri cioè il trasporto su gomma, acqua e ferro, e che trasformi gli hub portuali in smart e green. Un’integrazione che non va considerata, dunque, solo dal punto di vista territoriale ma che riguardi, oltre ai trasporti, anche l’energia e le telecomunicazioni nonché gli aspetti finanziari. Un altro aspetto estremamente importante - sottolinea Cancian - riguarda la tempistica da rispettare per fare in modo che le opportunità disponibili non vadano perse”.

“RAM sta cooperando in questo senso con le Autorità di Sistema e le sue competenze e relazioni sono a disposizione degli stakeholder, per incentivare e supportare la

fattibilità tecnico-economica dei loro progetti. Una volta riconosciuta la sostenibilità economica, ambientale e sociale di tali iniziative, non sarà un problema la costruzione dei Business Plan per la fase attuativa, che dovranno comprendere grants (PON, POR, CEF...), prestiti (CDP, BEI...), e garanzie (tipo LGTT o quelle previste dall'EFISI) attraverso soluzioni di blending”.

Un momento favorevole per il sistema portuale e logistico nazionale riconosciuto anche da Herald **Ruijters**, Acting Director di DG MOVE: “L’Unione Europea e il MIT hanno dotato il sistema di un’ottima base su cui costruire una progettualità di valore, frutto di un approccio integrato - che guardi non solo il porto, ma anche il retroporto e l’interporto di riferimento - e strutturato. L’Italia è al centro del Mediterraneo: anche grazie al contributo di RAM, è necessario migliorarne i collegamenti a sud con il Nord Africa e ad est con i Balcani, il Mar Nero e con il Golfo.”

“Il workshop proposto - conclude Ruijters - è un momento utile per dotare voi stakeholder degli strumenti necessari per una possibilità di sviluppo per il sistema, tanto più in vista del 2017, anno in cui ci aspetta un importante traguardo: la definizione delle nuove prospettive finanziarie, un’opportunità che l’Italia non può perdere per migliorare i propri collegamenti con l’Europa e il Mediterraneo”.

Durante la giornata sono intervenuti anche Luigi **Merlo**, Consigliere per la Portualità e la Logistica del MIT, e Carlo **Secchi**, Coordinatore europeo e co-autore dell’Action Plan “Making the best use of new financial schemes for European transport infrastructure projects”.

Durante la giornata lo stato dell’arte in Italia e in Europa delle politiche e della programmazione dei trasporti è stato delineato dagli interventi di Ennio **Cascetta**, Capo della Struttura tecnica di missione del MIT, di Maria Margherita **Migliaccio**, Direttore Generale per lo sviluppo del territorio, la programmazione e i progetti internazionali del MIT e di Enrico **Pujia**, Direttore Generale per la vigilanza sulle autorità portuali, le infrastrutture portuali e il trasporto marittimo e per vie d’acqua interne del MIT.

A seguire, Antongiulio **Marin** e Maria Cristina **Marolda**, Policy Officer di DG MOVE hanno offerto una panoramica dei fondi CEF e Horizon 2020 e soluzioni di blending finanziario.

La seconda parte della mattinata ha puntato i riflettori sul Fondo EFISI, con la presentazione delle attività condotte dalla task force italiana sul Piano Juncker a opera di Andrea **Riccardi**, Segreteria Tecnica del Ministro dell’Economia e delle Finanze. In seguito, Alessandro **Izzo**, Vice Capo Unità Infrastrutture, Energia e Settore Pubblico di Banca Europea degli Investimenti, Neri **Di Volo**, JASPERS - Joint Assistance to Support Projects in European Region, e Simona **Camerano**, Responsabile Ricerca e Studi - Area Development Finance di Cassa Depositi e Prestiti hanno presentato le opportunità e gli strumenti messi a disposizione dai rispettivi enti per lo sviluppo progettuale.

La mattinata si è conclusa con la presentazione di progetti di successo in Europa e in Italia nel settore dei trasporti da parte di Gianfranco **Pignatone**, Direttore

Pianificazione Strategica RFI e José Alberto **Rino** di BEI.