



COMUNICATO STAMPA DEL 16 MAGGIO 2018

*I porti italiani alla fiera di Shanghai
Tre giorni di attività intensa nel corso del Salone della Logistica in Cina*

Shanghai: Si conclude domani la Fiera Transport&Logistic a Shanghai, una delle più importanti rassegne mondiali del settore portuale e logistico. La manifestazione è biennale e vede circa 30.000 visitatori provenienti da tutto il mondo, in particolare dal Far East. Come l'omonima fiera di Monaco raggruppa tutti i player del settore logistico e intermodale aereo, ferroviario e portuale.

Il padiglione italiano promosso e coordinato da Assoportti ha presentato per la prima volta le nuove Autorità di Sistema portuale al pubblico del Far East, nel corso di un primo evento sullo stand realizzato con la partecipazione dell'Italian Trade Agency (ex ICE) di Roma, Pechino e Shanghai. Il seminario di avvio dei lavori è stato aperto dal Console Generale Italiano a Shanghai Stefano Beltrame insieme al Presidente di Assoportti, Zeno D'Agostino, con la partecipazione di tutti i rappresentanti dei porti.

Trattandosi del terzo Paese per la movimentazione delle merci in Europa e naturale porta d'ingresso per le navi che transitano nell'area del Mediterraneo, l'Italia dei Porti ha attirato l'interesse dei molteplici operatori e potenziali investitori presenti in Fiera.

“Stiamo lavorando tutti insieme per il sistema portuale italiano,” ha commentato D'Agostino a margine di alcuni incontri, “le nuove vie della seta e le iniziative connesse hanno fatto sì che quest'anno l'interesse e l'interlocuzione con i cinesi fossero numerosi e sostanziali. Con tutti i miei colleghi presidenti abbiamo dato massima disponibilità a fornire collaborazione per lo sviluppo del traffico e l'attrazione degli investimenti. Stiamo lavorando su accordi specifici insieme agli uffici dell'Italian Trade Agency in Cina per dare concretezza ai nostri progetti.”

In allegato foto di apertura del Console Generale che avvia i lavori del seminario dei porti italiani.

Per informazioni: t.murgia@assoportti.it