

Shipping Italy

Il quotidiano online del trasporto marittimo

A DbA e Data Ch Technologies il potenziamento della piattaforma informatica del porto di Livorno

Nicola Capuzzo · Tuesday, May 27th, 2025

È stata aggiudicata la gara per il potenziamento del Tuscan Port Community System, la piattaforma digitale interoperabile del porto di Livorno che mette in rete operatori pubblici e privati per migliorare l'efficienza e la sostenibilità del trasporto merci e della logistica.

A eseguire l'intervento sarà il Raggruppamento Temporaneo di Impresa composto da DbA e Data Ch Technologies. Il Rti aggiudicatario si occuperà di fornire i servizi di analisi, progettazione, sviluppo, test e collaudo di nuovi interventi evolutivi sulla piattaforma Tpcs che gestisce i viaggi nave e le merci in arrivo al Porto di Livorno.

Il potenziamento del Tpcs prevede, tra l'altro, di aggiornare il modulo Istat, migliorare il calcolo delle tasse portuali e le statistiche su navi e merci, ampliare alle merci non containerizzate il sistema di gestione delle prenotazioni, sviluppare la gestione dei viaggi nave interoperabile con il sistema Pmis2 delle Capitanerie di Porto e con il registro Imo delle navi.

L'operazione prevede un investimento di oltre 500 mila euro per l'attività di sviluppo applicativo della durata di un anno.

“Il Port Community System toscano è già oggi un modello di riferimento a livello nazionale” ha ricordato l'Autorità di sistema portuale, stazione appaltante: “Attraverso la stipula di specifici accordi, il sistema informatico collaborativo della Port Authority di Livorno e Piombino è stato messo a disposizione di altre tre Autorità di Sistema Portuali, quella del Mar di Sardegna, quella del Mar Tirreno Centrale (Napoli) e quella del Mar Adriatico Settentrionale (Venezia)”.

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER QUOTIDIANA GRATUITA DI SHIPPING ITALY

**SHIPPING ITALY E' ANCHE SU WHATSAPP: BASTA CLICCARE QUI PER
ISCRIVERSI AL CANALE ED ESSERE SEMPRE AGGIORNATI**

This entry was posted on Tuesday, May 27th, 2025 at 7:30 am and is filed under [Porti](#).
You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Both comments and pings are currently closed.

