

Shipping Italy

Il quotidiano online del trasporto marittimo

Puntualità delle portacontainer giù a febbraio (59%)

Nicola Capuzzo · Monday, April 6th, 2026

Nuovo picco verso il basso della puntualità delle portacontainer. Secondo le ultime rilevazioni di Sea Intelligence, in media a febbraio 2026 solo il 59% delle navi è infatti arrivato 'in orario' in porto, segnando così il peggior risultato dall'aprile del 2025.

Si tratta di un declino di 3,2 punti percentuali rispetto alla performance di gennaio e di 5 punti rispetto al gennaio del 2025. Il calo è coinciso anche con un deterioramento dei ritardi medi, salito nel mese di 0,16 giorni a una media di 5,49 giorni per le navi che non rispettano la tabella di marcia. Anche sotto questo profilo, un nuovo 'record', dato che si tratta del valore più alto registrato dal febbraio 2025.

Tra i carrier, Hapag Lloyd si è rivelato il migliore, con una puntualità toccata nel 67,4% dei casi. Cinque operatori hanno avuto risultati nella fascia 60-70%, altri 5 in quella successiva e Wan Hai in ultima posizione con una performance del 47,9%. Solo tre, segnala Sea Intelligence, hanno registrato un miglioramento rispetto a gennaio, mentre dodici hanno incrementato le performance rispetto a un anno prima. Tra le alleanze, Gemini si è collocata al primo posto con il 79,1% di affidabilità su tutti gli arrivi e dell'80,2% su quelli commerciali, seguita da Msc con, rispettivamente il 63,7% e il 60,9% e da Premier Alliance con il 58,4% e il 56,6%. Per la 'vecchia' Ocean Alliance, in cui le due rilevazioni coincidono, la puntualità a febbraio è stata in media del 68,9%.

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 Monday, April 6th, 2026 at 10:00 am and is filed under [Navi, Porti](#)
You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Both comments and pings are currently closed.

