

Crociere, Traghetti

Ravenna  
14 Maggio 2023

## Arrivata la 'Explorer of the seas' per l'home port al terminal crociere

Ha sbarcato 2400 passeggeri e ne farà salire 3mila, viaggi da 'tutto esaurito'. Il problema della pioggia



**14 Maggio 2023 - Ravenna** - Nelle prime ore della mattinata è entrata al terminal crociere di Porto Corsini la nave 'Explorer of the Seas', di Royal Caribbean che inizia la stagione 2023 con il primo dei 28 scali previsti fino all'autunno.

La Explorer subentra alla 'Brilliance of the seas' nell'utilizzo del terminal ravennate come home port, scalo di inizio e conclusione delle crociere di 7 giorni in Adriatico.

L'ammiraglia di Royal Caribbean è lunga 311 metri e può portare fino a 3100 passeggeri. Questa mattina ha sbarcato 2400 ospiti e nelle prossime ore ne imbarcherà 3mila, quindi sarà a pieno carico.

Le operazioni di entrata in porto e di ormeggio si sono svolte tutte regolarmente grazie al supporto consueto di piloti, ormeggiatori, rimorchiatori. Ad assistere a tutte le operazioni Adsp e Ravenna Civitas Cruise Port (società di gestione del terminal, diretta da Anna D'Imporzano), gli agenti marittimi della Mirco Santi.

Domani, 15 maggio, sarà la volta della 'Celebrity Constellation' (sempre nell'orbita di Royal Caribbean) che utilizzerà per tutta la stagione il terminal come home port.

Peccato per i crocieristi scesi a terra. Hanno dovuto attendere un mezzo per raggiungere le rispettive destinazioni sotto una pioggia incessante.

C'è stata una grande richiesta di trasporto per il centro città e sarebbero stati utili più servizi. Chiaramente la pioggia ha accentuato la richiesta e quindi anche il problema. I servizi verranno rinforzati da parte della nave/compagnia. La questione dei taxi rimane la stessa. Ci sarebbe bisogno di più macchine.

Una situazione che, al di là di soluzioni temporanee valide per solleone e pioggia, sarà definitivamente risolta con la nuova stazione marittima i cui lavori sono previsti tra non molto. 

© *copyright Porto Ravenna News*