
Risultati

[Piano d'azione per la gestione integrata dei rifiuti e reflui nei porti](#) (file PDF)

Analisi del sistema di gestione di rifiuti e reflui nei porti

Per migliorare la gestione del sistema di trattamento dei rifiuti e reflui derivanti dall'attività portuale e marittima ed incrementare la quantità di materiali trattati secondo i principi dell'economia circolare, i partner del progetto hanno effettuato una approfondita analisi dello stato dell'arte mettendo in luce i requisiti e le esigenze dei singoli territori, e dell'area di cooperazione, al fine di predisporre nuovi piani di gestione integrati e “circolari”.

Nell'ambito di questa attività, la Camera di Commercio si è occupata della:

- [Mappatura degli impianti di trattamento presenti sul territorio toscano](#) (file PDF)
- [Analisi dei mercati e studio dei prodotti di riuso](#) (file PDF)

Elaborazione dei piani di azione

Sulla base del quadro conoscitivo territoriale e transfrontaliero, i partner del progetto hanno elaborato i piani di azione per i **5 porti test (Genova, La Spezia, Livorno, Bastia e Tolone)** ed il piano di azione congiunto per i porti dell'area di cooperazione che possa presentare un modello di gestione condiviso ed integrato del ciclo dei rifiuti portuali coerente con l'approccio “circular ports”.

Nell'ambito di questa attività, la Camera di Commercio, in collaborazione con l'Istituto di Management della Scuola Superiore Sant'Anna, ha redatto il **Piano di azione per il porto di Livorno** e contribuito alla definizione del **Piano di azione transfrontaliero**.

Stampa in PDF

[PDF](#)

Ultima modifica

Mar 24 Gen, 2023

Condividi

Reti Sociali

Quanto ti è stata utile questa pagina?

Average: 4 (2 votes)

Rate