

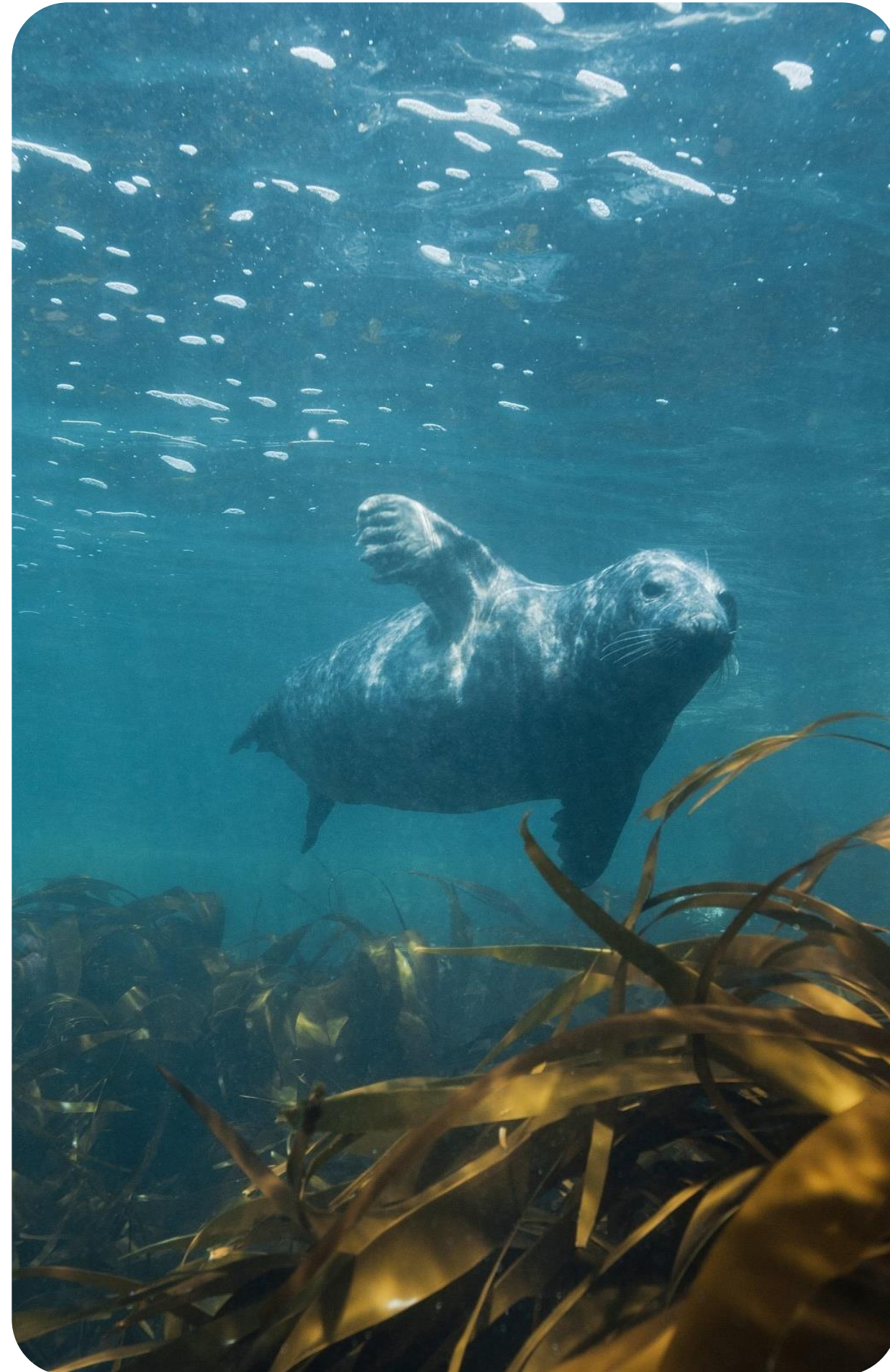


Your partner  
in progress

# Certificazione OCS Europe: prevenire la dispersione dei pellet di plastica

Ottieni la Certificazione OCS con gli audit  
accreditati di terza parte di BSI

Rafforza il controllo, riduci il rischio ambientale e  
rispetta i requisiti normativi



## La dispersione dei pellet va affrontata

### Le microplastiche sono sempre più un problema per l'ambiente

I granuli di plastica figurano tra le principali fonti di rilascio involontario di microplastiche nell'ambiente: persistono negli ecosistemi e hanno impatti sulla salute umana.

**La dispersione dei granuli può avvenire in ogni passaggio della filiera della plastica:** produzione, riciclaggio, miscelazione, lavorazione, stoccaggio, imballaggio, trasporto e pulizia dei contenitori.

Una prevenzione efficace richiede un **approccio coordinato lungo tutta la supply chain**, con la partecipazione attiva di tutte le parti coinvolte.

### Serve un impegno coordinato

L'industria della plastica ha istituito un framework condiviso per la prevenzione incentrato su **Operation Clean Sweep® (OCS)**, un'iniziativa globale volontaria attiva dal 2015 pensata per promuovere le best practice e raggiungere l'obiettivo 'zero pellet loss'.

Nel 2020, Plastics Europe e European Plastics Converters (EuPC) si sono impegnati a sviluppare lo **schema di Certificazione OCS Europe** per verificare e dimostrare che lungo l'intera catena del valore della plastica siano applicate in modo coerente misure efficaci di prevenzione della dispersione dei granuli.

## I 6 pilastri del Programma OCS

### Verso l'obiettivo 'zero pellet loss'

Sottoscrivendo il pledge OCS, ogni sito si impegna a rispettare un insieme di principi operativi chiari per prevenire alla fonte la dispersione di pellet.

1. Migliorare l'allestimento del luogo di lavoro per prevenire e gestire le fuoriuscite
2. Definire e pubblicare procedure interne per azzerare le perdite di pellet
3. Formare i dipendenti e responsabilizzarli su prevenzione, contenimento, pulizia e smaltimento
4. Sottoporre regolarmente ad audit le prestazioni
5. Rispettare le normative nazionali e locali applicabili sul contenimento delle materie plastiche industriali
6. Incoraggiare i partner, inclusi appaltatori, trasportatori e distributori, ad adottare le stesse pratiche.

Questi sei pilastri costituiscono la **base dei requisiti della certificazione OCS Europe**.

# La certificazione OCS Europe

La certificazione OCS Europe fornisce una **verifica indipendente**, a livello di sito, dell'allineamento delle attività operative con le best practice del settore in tema di prevenzione della dispersione dei pellet.

## Chi è interessato?

La certificazione OCS Europe è pensata per qualsiasi organizzazione che tratti pellet di plastica, come:

- Produttori, compounder e trasformatori
- Operatori di riciclaggio e masterbatch
- Strutture di stoccaggio, imballaggio e distribuzione
- Operatori del trasporto e della logistica

Supporta le organizzazioni nel rispondere ai requisiti normativi e nel dimostrare un approccio proattivo alla sostenibilità ambientale.

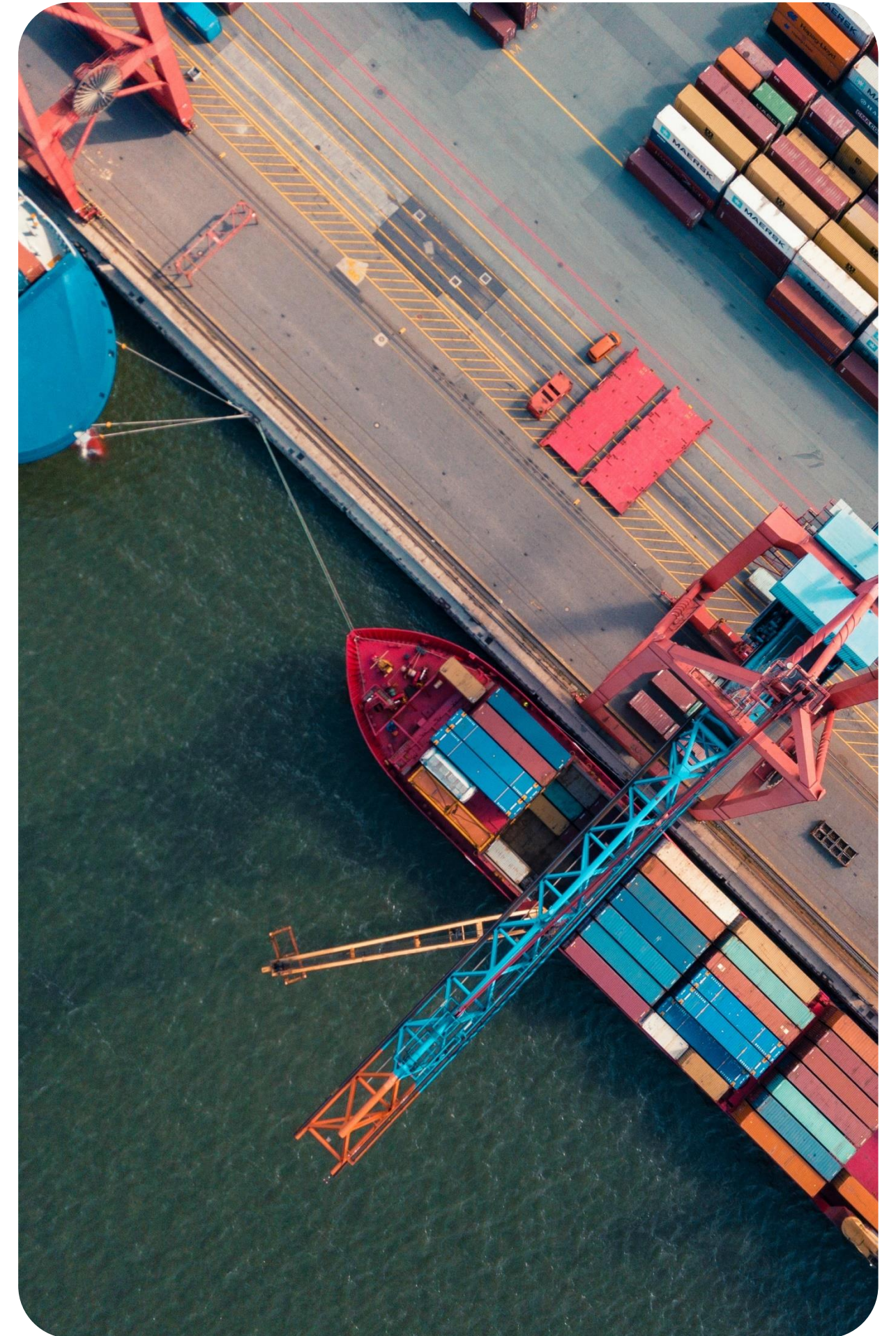
# Il percorso di certificazione

La certificazione rappresenta un framework pratico e credibile per:

- Ridurre al minimo la perdita di pellet e l'impatto ambientale.
- Strutturare le procedure operative e la gestione del rischio.
- Dimostrare responsabilità ad autorità di regolamentazione, clienti e stakeholder.
- Rispondere ai requisiti normativi, come il Regolamento (UE) 2025/2365.
- Rafforzare la credibilità lungo tutta la filiera.

## Certificazione & riconoscimento

- Come Organismo di Certificazione OCS Europe approvato, BSI effettua una revisione della documentazione e un audit di terza parte onsite.
- A seguito di un audit con esito positivo, viene rilasciata la certificazione OCS Europe e il sito viene inserito nel registro ufficiale OCS Europe. La certificazione ha validità triennale, con audit di sorveglianza annuali.
- L'intero processo è concepito per consentire alle organizzazioni di rafforzare progressivamente i propri sistemi.



# Il nuovo contesto regolatorio

## Regolamento (UE) 2025/2365

Il documento Zero Pollution Action Plan dell'UE fissa per il 2030 l'obiettivo di ridurre del 30% il rilascio di microplastiche nell'ambiente. Il nuovo Regolamento (UE) 2025/2365 introduce un **framework comune europeo** per prevenire la dispersione di pellet di plastica in tutti i passaggi della filiera.

Il Regolamento stabilisce un **approccio sistematico basato sul rischio** per le misure preventive e di controllo, da attuare a livello operativo con l'obiettivo di **azzerare le perdite di pellet**. Definisce inoltre **obblighi specifici** per la gestione dei pellet di plastica e introduce **sanzioni** di natura pecuniaria e/o penale, commisurate alla gravità della violazione.

### A chi si applica?

Il Regolamento si applica a:

- **Operatori economici** che manipolano più di 5 tonnellate di pellet di plastica all'anno nell'UE
- **Strutture specifiche**: operatori che gestiscono impianti per la pulizia di contenitori e cisterne per pellet di plastica nell'UE
- **Fornitori di servizi logistici**: vettori UE e non UE che trasportano pellet di plastica all'interno dell'UE
- **Partecipanti alla filiera**: spedizionieri e operatori che trasportano pellet di plastica all'interno dell'UE.

## Un approccio per fasi

- **Da dicembre 2025**: si applicano i **requisiti di base**, come la prevenzione della dispersione dei pellet, le misure correttive in caso di perdita, la formazione dei dipendenti, e il tracciamento e il reporting dei quantitativi manipolati e persi.
- **Da dicembre 2027**: diventano effettivi **obblighi aggiuntivi**, quali la notifica degli incidenti alle autorità, l'implementazione di piani di gestione del rischio, il rispetto dei requisiti di etichettatura e informazione.

Per operatori di grandi dimensioni (che manipolano più di 1500 tonnellate all'anno), è richiesta la certificazione di conformità ai requisiti dell'Annex I del Regolamento.

- **Da dicembre 2028**: responsabilità specifiche vengono estese anche agli attori del trasporto marittimo.

### La relazione con la certificazione OCS Europe

Il Regolamento si fonda sui principi di Operation Clean Sweep (OCS) e dello Standard OCS Europe, con **riferimenti diretti ai principi e ai requisiti OCS**.

Ci si attende che la certificazione allo Standard OCS Europe si possa considerare una misura idonea per soddisfare i requisiti di certificazione previsti dall'articolo 5 del Regolamento (UE) 2025/2365.



# Perché BSI

BSI è un **Organismo di Certificazione approvato da OCS Europe**, con una solida esperienza nella conduzione di audit su sistemi di gestione ambientale a livello globale .

I nostri auditor combinano competenza tecnica ed esperienza pratica in materia di sostenibilità e conformità, garantendo un processo di certificazione rigoroso ed efficiente.

Abbinando la certificazione OCS Europe con standard come ISO 14001, BSI supporta le organizzazioni nell'integrare la prevenzione della dispersione di pellet in un sistema di gestione strutturato e più ampio, rafforzando il loro approccio alla sostenibilità in generale.

## Take the next step

Prepara la tua organizzazione al futuro della gestione dei pellet.

**Inizia oggi il tuo percorso di certificazione OCS Europe con BSI.**



Your partner  
in progress



BSI Group Italia  
Via Gaetano de Castillia, 23 /2° piano  
20124 Milano, MI  
+39 02 4441 8150  
[bsigroup.com](http://bsigroup.com)