

## **POLITICA AMBIENTALE**

### **Aggiornamento 2022**

L’Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Orientale Porti di La Spezia e Marina di Carrara, in conformità alla propria missione istituzionale e nella consapevolezza che l'attività della pubblica amministrazione deve essere finalizzata a consentire la migliore attuazione possibile del principio dello sviluppo sostenibile, tutelando e valorizzando il patrimonio naturale del Golfo spezzino e del litorale toscano, persegue una Politica Ambientale volta ad armonizzare il rapporto tra attività umana e portuale, convinta anche che le performance ambientali della propria portualità rappresentino un elemento di competitività nel panorama internazionale.

Per la tutela del territorio, della salute e della sicurezza dei cittadini, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Orientale Porti di La Spezia e Marina di Carrara ha adottato un Sistema di Gestione Ambientale, conforme allo standard UNI EN ISO 14001 certificato secondo il seguente scopo “Indirizzo, programmazione, coordinamento, promozione e controllo delle operazioni portuali e delle attività commerciali e industriali nel porto, coordinamento delle attività di manutenzione ordinaria e straordinaria delle parti comuni nell’ambito portuale; attività di progettazione, gestione e controllo tecnico della costruzione di opere di infrastrutturazione portuale. Affidamento e controllo delle attività portuali e servizi d’interesse generale”.

La Politica Ambientale ha come principali obiettivi in linea con il proprio mandato istituzionale di:

- mantenere la conformità con tutta la normativa ambientale vigente in campo nazionale, comunitario ed internazionale e ad ogni altro bisogno di conformità
- prevenire, per quanto possibile, ogni forma d’inquinamento
- dare impulso alla transizione ecologica:
  - adottando le più avanzate risorse tecnologiche e le misure necessarie al fine di garantire la salvaguardia ambientale, contrastare il cambiamento climatico, preservare la biodiversità, ridurre i problemi sanitari causati dall'inquinamento e attuare una gestione più responsabile delle risorse naturali, favorendo il risparmio energetico e delle materie prime
  - sensibilizzando e promuovendo l’utilizzo di fonti energetiche rinnovabili e monitorando gli effetti ambientali dello sviluppo portuale e delle sue attività



- sensibilizzare al miglioramento continuo delle performance ambientali del Sistema Porto, favorendo tutte le attività che verranno realizzate in conformità agli obiettivi di questa Politica Ambientale sia direttamente che dai soggetti sociali economici e istituzionali con cui l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Orientale opera
- perseguire il miglioramento continuo del proprio Sistema di Gestione Ambientale per accrescere le prestazioni ambientali.

L’impegno si concretizza attraverso, sia l’analisi degli impatti diretti ed indiretti sia l’approvazione ed il monitoraggio del programma ambientale con:

- l’inserimento di parametri ambientali e/o obiettivi di tutela ambientale in tutti i processi pianificatori, decisionali, operativi condotti da AdSP, sensibilizzando i fornitori di opere, beni e servizi che operano nel rispetto dell’ambiente e l’avvio di “green public procurement”
- l’analisi e la valutazione periodica delle attività svolte in ambito portuale che siano suscettibili di riflessi sull’ambiente
- il monitoraggio ambientale, per quanto di competenza, per prevenire eventuali interferenze negative delle attività portuali su aria, acqua, suolo individuando le migliori soluzioni progettuali, operative ed impiantistiche (“best practices”) per la loro eliminazione o mitigazione
- la bonifica dei fondali di propria competenza
- la progettazione e la realizzazione di soluzioni volte a diminuire l’impatto atmosferico ed acustico, l’utilizzo di materie prime ed il consumo di energia legato allo svolgimento delle attività portuali, quali: l’elettrificazione delle banchine per l’attracco di navi da crociera, il potenziamento del traffico navale a GNL, la mobilità elettrica di passeggeri e merci nel porto, la realizzazione d’impianti fotovoltaici, eolici e d’illuminazione ad alta efficienza, il monitoraggio dei consumi, il tutto per arrivare all’utilizzo d’energia “pulita”
- il continuo miglioramento delle condizioni di sicurezza ed ambientali in ambito portuale
- la sensibilizzazione, l’informazione e la formazione degli operatori alle problematiche ambientali anche attraverso la promozione dell’adozione di Sistemi di Gestione Ambientale
- l’ottimizzazione della gestione dei rifiuti in ambito portuale con l’utilizzo delle migliori tecnologie e il potenziamento della raccolta differenziata
- la promozione di protocolli d’intesa a garanzia della cooperazione tra l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Orientale e gli Enti che si occupano delle tematiche ambientali e gli operatori di Settore; condividendo ed incentivando le best practices e avviando attività d’informazione e comunicazione rivolte agli operatori portuali e alla cittadinanza



- il monitoraggio e l'implementazione continua delle procedure del Sistema di Gestione Ambientale per mantenere costantemente attiva la presente Politica che è adottata e diffusa a tutti soggetti economici, istituzionali e sociali con cui questa AdSP opera.

Nell'ambito di questo articolato sistema di attività si inseriscono gli interventi candidati al bando Green Ports del Ministero della transizione ecologica per complessivi €. 62.000.000,00 di investimento, che hanno ricevuto finanziamenti per €. 22.000.000,00. Si tratta delle iniziative di seguito elencate, da realizzare in tempi coerenti con quelli del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR):

1. *"Efficientamento energetico attraverso la sostituzione di proiettori esistenti con altri a tecnologia a LED su torri faro di illuminazione a servizio del Porto della Spezia e del Porto di Marina di Carrara"*;
2. *"Efficientamento energetico della sede della Spezia e dell'ufficio territoriale di Marina di Carrara dell'AdSP del Mar Ligure Orientale"*;
3. *"Realizzazione di una rete di distribuzione dell'energia elettrica nei porti della Spezia e di Marina di Carrara attraverso l'installazione di colonnine di ricarica per autoveicoli e per mezzi operativi"*;
4. *"Realizzazione di un impianto di produzione e distribuzione di idrogeno rinnovabile nel porto della Spezia al servizio di mobilità a idrogeno operante nei siti della Spezia e di Marina di Carrara"* ;
5. *Soluzioni innovative per la raccolta ed il trattamento delle emissioni inquinanti dei vettori navali a disposizione nei porti della Spezia e di Marina di Carrara"*;
6. *"Efficientamento della rete elettrica con interventi innovativi per il trasporto dell'energia a servizio dei Porti dell'AdSP per aumentarne l'efficienza con realizzazione di una stazione di potenza 80 MW in alta tensione per assicurare le forniture necessarie agli ampliamenti infrastrutturali ed alle conversioni energetiche in ottica green"*;
7. *"Rinnovo parco automezzi dell'AdSP MLOr attraverso l'acquisto di nuove autovetture di servizio, elettriche e/o a idrogeno, ed un minivan per trasporto collettivo"*;
8. *"Sostituzione di gruppi elettrogeni ad idrogeno nei porti di La Spezia e Marina di Carrara"*.

La Politica Ambientale è verificata annualmente almeno in occasione dei riesami della direzione, è aggiornata secondo necessità ed è resa disponibile alle parti interessate interne ed esterne.

Il Presidente  
Dott. Mario Sommariva