



Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

OSSERVATORIO AMBIENTALE  
"Porto di Livorno"

Ai componenti dell'Osservatorio Ambientale "Porto di Livorno"



**Oggetto: Convocazione riunione dell'Osservatorio Ambientale "Porto di Livorno" – 20 Febbraio p.v. alle ore 15:30.**

Con riferimento a quanto concordato nel corso della riunione n.1/2025 dell'Osservatorio Ambientale denominato "Porto di Livorno" tenutasi in data 23 gennaio 2025, con la presente si comunica la convocazione, per il giorno 20 febbraio 2025 a partire dalla ore 15:30, della riunione n.2/2025 con il seguente ordine del giorno:

1. Incontro con ARPA Toscana
2. Approvazione del verbale della riunione n.1/2025;



Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

OSSERVATORIO AMBIENTALE  
"Porto di Livorno"

3. Analisi del documento: "Procedure operative interne dell'Osservatorio in presenza di superamenti dei parametri o di anomalie rilevate nel corso del monitoraggio ambientale";
4. Formazione sottogruppi e addetti al monitoraggio del portale web dell'Osservatorio;
5. Valutazione dell'ottemperanza delle prescrizioni relative alla fase ante operam, di cui alla comunicazione del MASE di luglio 2024 (dinamica costiera, paesaggio, stime fabbisogno idrico e di fognatura per l'esercizio della Piattaforma Europa, ...)
6. Trasmissione dei verbali al proponente e gestione della posta elettronica certificata;
7. Varie ed eventuali;

Si riportano per gli opportuni approfondimenti i *link* ai procedimenti pubblicati sul Portale delle Valutazioni Ambientali del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica:

Procedimento di VIA – ID:8058

<https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/8389/12386>

Istanza per la verifica dell'ottemperanza delle condizioni ambientali ante-operam – ID:12393

<https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/8389/16173>

L'ing. Caschera, in qualità di segretario dell'Osservatorio, è a disposizione per chiarimenti circa i procedimenti richiamati.

Si ricorda che le riunioni dell'Osservatorio Ambientale sono valide se sono presenti almeno la metà più uno dei componenti.

Seguirà invio del link per il collegamento attraverso il portale Teams da remoto.

Il Presidente

Ing. Massimo Nicosia