



# Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

OSSERVATORIO AMBIENTALE

“PORTO DI LIVORNO”

Verbale n. 5/2025 Riunione del 19 maggio 2025

In data 19 maggio 2025, a partire dalle ore 15:30, si è svolta in modalità telematica la nona riunione dell'Osservatorio Ambientale “Porto di Livorno”, convocata ai sensi dell'art. 6 del D.M. 220 dell'11 luglio 2023.

Alla riunione risultano presenti:

	<b>AMMINISTRAZIONE DESIGNANTE</b>	<b>PRESENTE</b>	<b>ASSENTE</b>
Ing. Massimo Nicosia (Presidente)	MASE	✓	
Dott. Calogero Carapezza	MIT	✓	
Ing. Sergio Vizioli	MIC	✓	
Dott. Geol. Pietro Rubellini	ARPA Toscana	✓	
Arch. Giuseppe Dell'Aquila	Comune di Livorno	✓	
Ing. Luca Marcinnò	Comune di Pisa	✓	
Arch. Andrea Porchera	Ente Parco regionale Migliarino San Rossore Massaciuccoli	✓	
Ing. Antonio Corbianco	MASE	✓	
Ing. Esmeralda Tuccimei	MASE	✓	
Ing. Riccardo Caschera (segretario)	MASE	✓	

Ordine del giorno:

Dalle ore 15:30 alle ore 16:00 Incontro con i referenti dell'ADSP

1. Aggiornamento dello stato di sviluppo della pagina web e delle procedure di protocollazione e archiviazione degli atti dell'O.A.;
2. Aggiornamenti sull'approvazione del progetto e cronoprogramma dell'intervento;

Dalle ore 16:00 alle ore 17:00 Incontro con ISPRA

3. Analisi delle condizioni ambientali 6 – 8 - 11 e degli aggiornamenti del piano di monitoraggio;
4. Analisi del parere emesso nell'ambito della verifica di ottemperanza di cui all'istanza del 23/04/2024;

A seguire:

5. Approvazione della verbale della riunione n.4/2025;
6. Analisi del riscontro fornito dal MASE circa le verifiche di ottemperanza;
7. Varie ed eventuali;

La riunione è aperta dal Presidente, ing. Massimo Nicosia, che introduce i referenti dell'A.d.S.P. ovvero la dott.ssa Macii, l'ing. Pribaz, la dott.ssa Monia Renzi.

Relativamente agli aggiornamenti sugli adempimenti a carico del Proponente necessari al regolare funzionamento dell'Osservatorio - punto 1 dell'odg – alla richiesta di informazioni circa lo sviluppo della pagina web e degli applicativi per la protocollazione e la gestione dei documenti, la dott.ssa Macii rappresenta che si sta finalizzando l'acquisto dei software e assicura che, entro fine mese, si provvederà alla fornitura dei suddetti sistemi all'Osservatorio.

In merito al secondo punto all'ordine del giorno e in particolare al progetto esecutivo trasmesso dall'A.d.S.P., all'Osservatorio, in data 9/05/2025, l'ing. Pribaz dopo aver illustrato il contenuto della documentazione inviata, passa a riepilogare l'iter per l'implementazione del piano con i contributi di ARPA Toscana. Viene quindi rappresentata la necessità di coinvolgere e avviare un dialogo con ISPRA in particolare per il monitoraggio della posidonia.

Sull'argomento interviene la dott.ssa Renzi che rappresenta la necessità di acquisire informazioni ante operam sullo stato di salute del posidonieto. Tale attività, anche su indicazione di ARPA Toscana prevede l'interazione con ISPRA al fine di condividere alcuni aspetti quali la posizione delle stazioni di monitoraggio. Allo stato, infatti, il posizionamento delle stazioni è stato previsto sulla base delle linee guida e delle indicazioni di ISPRA ma su base teorica. È necessario però effettuare un *pre-survey* al fine di comprendere se tale posizionamento risulti efficace o se sia opportuno rivedere le scelte operate. Quindi è necessario concordare con ISPRA l'assetto definitivo delle attività da mettere in atto, per valutare, in una fase ante operam, lo stato di salute della Posidonia, nonché le attività di trapianto di posidonia e cimodocea.

Infine, la dott.ssa Renzi rappresenta che, al fine di sfruttare la stagionalità di alcuni parametri, sono state avviate le attività di acquisizione dati previsti dal piano di monitoraggio e anticipa che verrà predisposto un report sugli adattamenti esecutivi che si sono resi necessari e che verranno condivisi con l'Osservatorio.

Dopo un breve confronto con i referenti dell'ADSP su aspetti contrattuali e sulla qualificazione delle imprese incaricate delle attività di monitoraggio si conclude la prima parte della riunione e vengono introdotti i referenti di ISPRA: la dott.ssa Anna Cacciuni, la dott.ssa Caterina D'Anna, la Dott.ssa Barbara La Porta e la dott.ssa Marina Penna.

La dott.ssa Cacciuni illustra la relazione redatta da ISPRA nell'ambito della verifica di ottemperanza contenente le valutazioni dell'Istituto che sono confluite nel parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS n.1113 del 4 luglio 2024. In particolare, vengono illustrate le valutazioni relative alle condizioni ambientali 6 – 8 – 11.

Vengono quindi affrontati alcuni aspetti connessi alle modalità di coinvolgimento di ISPRA nelle varie fasi di realizzazione del progetto e nelle attività dell'Osservatorio, interessamento ritenuto fondamentale per le specificità e criticità connesse alla realizzazione del progetto. Con riferimento all'art. 28 del D.lgs 152/2006 e al DM 220/2023 recante le modalità di funzionamento degli Osservatori Ambientali viene valutata la possibilità dell'integrazione di ISPRA all'interno dell'Osservatorio ovvero di definire apposite convenzioni con il Proponente.

Al termine dell'incontro con i referenti di ISPRA vengono analizzate le condizioni ambientali previste dal parere 526 dell'11 dicembre 2023 della Commissione Tecnica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS rilasciato nell'ambito dell'istruttoria VIA e nel parere 1113 del 4 luglio 2024 della medesima Commissione, redatto in occasione della verifica di ottemperanza. Il confronto si conclude con la necessità di approfondire i tempi ed i modi per le successive verifiche che l'Osservatorio è chiamato ad effettuare nel corso dell'esecuzione dell'opera, anche alla luce dell'opportunità del coinvolgimento di ISPRA.

Si passa quindi alla lettura del verbale della riunione 4/2025 già condiviso prima della riunione, che viene approvato.

La riunione termina alle ore 18:30

Il segretario verbalizzante  
ing. Riccardo Caschera

Il Presidente  
ing. Massimo Nicosia