



# Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

OSSERVATORIO AMBIENTALE

“PORTO DI LIVORNO”

Verbale n. 7/2025 Riunione del 22 luglio 2025

In data 22 luglio 2025, a partire dalle ore 15:30, si è svolta in modalità telematica l'undicesima 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:

	AMMINISTRAZIONE DESIGNANTE	PRESENTE	ASSENTE
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. Alessio Nenti	Regione Toscana	✓	
Ing. Riccardo Caschera (segretario)	MASE	✓	

\* Il dott. Rubellini risulta assente giustificato, partecipa all'incontro quale uditore il dott. Luca Ranfagni dirigente di ARPA Toscana

Ordine del giorno:

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

1. Attuazione del piano di monitoraggio
2. Cronoprogramma dei lavori e delle verifiche di ottemperanza
3. Quadro sinottico delle verifiche di ottemperanza
4. Comunicazione referenti ambientali
5. Convenzioni con ISPRA

A seguire:

6. Convenzione con ISPRA
7. Approvazione della verbale della riunione n.6/2025
8. Analisi del piano di monitoraggio
9. Valutazione delle verifiche di ottemperanza già ottemperate e/o da perfezionare
10. Proposta sull'acquisizione di report periodici da parte del Proponente
11. Varie ed eventuali

La riunione è aperta dal Presidente, ing. Massimo Nicosia, che presenta l'ing. Alessio Nenti, componente designato dalla Regione Toscana in sostituzione del Dott. Lorenzo Galeotti e introduce i referenti dell'A.d.S.P. ovvero la dott.ssa Macii, l'ing. Pribaz, la dott.ssa Monia Renzi, la dott.ssa Ilaria Lotti e la dott.ssa Giulia Pedrazzi.

Dopo un confronto su aspetti procedurali che saranno oggetto di ulteriore approfondimento e di eventuali richieste di chiarimenti all'Autorità di Sistema Portuale l'ing. Nicosia passa la parola alla dott.ssa Monia Renzi che, con l'ausilio di alcune slide, illustra lo stato di avanzamento del piano di monitoraggio.

- Relativamente al monitoraggio terrestre per la fase ante operam risultano: già acquisite le informazioni relative alle *Vibrazioni* e in corso l'acquisizione dei dati relativi ad *Atmosfera, Rumore, Popolazione e Salute umana, Suolo e Uso del suolo, Acque superficiali, Biodiversità terrestre*. Maggiori dettagli sono indicati nel documento presentato nel corso della riunione e allegato al presente verbale.
- Per quanto riguarda l'ambiente marino sono state effettuate le richieste dei permessi per operare nelle stazioni in immersione fino a 35m e sono stati richiesti i dati acquisiti da ISPRA nell'ambito del progetto PNRR denominato "*Servizio di mappatura nazionale delle praterie di Posidonia oceanica e Cymodocea nodosa mediante rilievi Lidar Bathymetry e indagini geofisiche di completamente*" al fine di acquisire i dati di interesse dell'intervento e completare le mappature dei limiti inferiore e superiore della prateria di Posidonia.

La dott.ssa Renzi spiega inoltre che è stato predisposto il sistema di gestione dei dati al fine di ottimizzare l'enorme quantità di dati provenienti dalle stazioni di monitoraggio con la definizione di un protocollo operativo per garantire la trasmissione puntuale e sicura delle revisioni dei documenti e dei dati raccolti, nonché degli eventi critici. È in corso, inoltre, una revisione (n.4) del PMO per integrare meglio le informazioni ivi contenute con quanto indicato nel PMA.

Relativamente al cronoprogramma dei lavori - p.to 2 all'ordine del giorno – l'ing. Pribaz e la dott.ssa Renzi rappresentano che si provvederà ad aggiornare il cronoprogramma contestualmente alla revisione su citata del PMO e, ad aggiornarlo ed attualizzarlo nel corso del cantiere sia rispetto alle fasi di realizzazione dell'opera che alle verifiche di ottemperanza. Il suddetto aggiornamento sarà reso entro la successiva riunione.

Relativamente allo stato di fatto l'ing. Pribaz informa che sono in corso attività di cantierizzazione che proseguiranno fino a fine anno. Non ci saranno attività di dragaggio fino a metà del 2026 né di formazione delle dighe foranee. Le attività di monitoraggio ante operam dovrebbero concludersi entro fine ottobre, in ogni caso l'avvio dei lavori di progetto dovranno attendere l'esecuzione del suddetto monitoraggio.

Relativamente all'individuazione dei referenti ambientali l'ing. Pribaz comunica che si provvederà ad una comunicazione ufficiale del nominativo del direttore ambientale, responsabile della comunicazione con l'Osservatorio anche rispetto al superamento dei parametri previsti dal piano di monitoraggio.

Al termine dell'incontro con l'A.d.S.P. viene affrontato il tema della modalità di trasmissione dei dati di monitoraggio da parte del Proponente nonché delle informazioni sull'avanzamento del cantiere, della gestione di eventuali anomalie, e della congruità delle rilevazioni rispetto a quanto prescritto o programmato. Dopo un breve confronto vengono condivisi i contenuti di una richiesta da trasmettere all'Autorità da formulare sotto forma di check list al fine di ottenere periodicamente lo stato di avanzamento del progetto per tutti gli aspetti di interesse.

Successivamente viene ripreso lo studio di un elaborato di sintesi delle condizioni ambientali di cui agli artt. 2, 3, 4, 5 del provvedimento di VIA n.81/2024 la cui redazione verrà approfondita nel corso di un'apposita riunione fissata per il giorno 7/08/2025 nel corso della quale si individuerà la forma più idonea affinché, il documento medesimo, possa costituire un utile supporto alle successive attività di competenza.

Viene quindi letto ed approvato il verbale della riunione n.6/2025 del 12/06/2025.

Al termine della riunione viene affrontato il tema del coinvolgimento di ISPRA all'interno dell'Osservatorio ovvero di supporto all'Osservatorio con oneri a carico del Proponente.

La riunione termina alle ore 18:10

Il segretario verbalizzante  
ing. Riccardo Caschera

Il Presidente  
ing. Massimo Nicosia