



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

Osservatorio Ambientale
"Aeroporto di Bergamo Orio al Serio"

VERBALE SINTETICO n. 2 – Riunione del 25/02/2026

In data 25 febbraio 2026 alle ore 09:30, si è tenuta (in modalità Videoconferenza) la riunione n. 2-2026 dell'Osservatorio Ambientale "Aeroporto di Bergamo Orio al Serio, giusta convocazione, a mezzo e-mail.

Alla riunione sono presenti:

NOMINATIVO	AMMINISTRAZIONE RAPPRESENTATA	PRESENTE	ASSENTE
Mauro Brambilla (Presidente)	Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica	X	
Dott. Stefano Lorenzi	Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica	X	
Dott.ssa Martina D'Antonio	Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica	X	
Prof. Fabio Baronio	Ministero della Cultura	X	
Dott. Stefano Trezzi	Regione Lombardia	X	
Prof. Fulvio Adobati	Provincia di Bergamo	X	
Dott.ssa Elisa Nava	ARPA Lombardia	X (*)	
Ing. Nello Angelucci (Segretario)	Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica	X	

(*) Partecipanti per ARPA LOMBARDIA

la dr.ssa Valeria Spirolazzi e la dr.ssa Federica Ghezzi nell'ambito delle competenze istituzionali ai sensi dell'art. 5 comma 4 del D.M. n. 220/2023.

Partecipanti per SACBO

dr.ssa Elena Massoletti

Partecipanti per ENAC

Dr.ssa Valentina Natale

L'ordine del giorno della seduta prevede:

- 1) Approvazione del verbale della riunione n. 1 del 27 gennaio 2026
- 2) Stato di avanzamento lavori PSA 2030.
- 3) Varie ed eventuali.

Il Presidente constatata la validità della riunione, apre i lavori partendo dal punto 1) all'ordine del giorno della seduta.

1) Approvazione del verbale della riunione n. 1 del 27 gennaio 2026

Il verbale viene esaminato ed approvato all'unanimità dei presenti.

2) Stato di avanzamento lavori PSA 2030.

Interviene SACBO che illustra una bozza di cronoprogramma delle attività di monitoraggio ambientale per aria, acque, rumore e biodiversità per condividerne l'approccio e raccogliere osservazioni. Sono previste per la qualità dell'aria centraline fisse (es. Colognola) e centraline mobili che effettuano campagne estive e invernali mensili, per il monitoraggio delle acque campionamenti con cadenze trimestrali o semestrali, per il rumore la rete fissa operativa tutto l'anno e campagne mobili già eseguite (con relazioni in preparazione), per la biodiversità rendicontazione e valutazione degli interventi su base annuale. Il cronoprogramma illustrato riflette le modalità e le frequenze di monitoraggio già descritte nel Piano di Monitoraggio Ambientale, già oggetto di precedente ottemperanza.

L'Osservatorio ha rappresentato la necessità di informazioni più puntuali sul cronoprogramma, preferibilmente con cadenza mensile o con almeno quindici giorni di preavviso per l'avvio delle campagne, e una distinzione tra fase di ante-opera e avvio del corso d'opera per i diversi progetti, con mesi e anni da indicare. È stato condiviso un esempio di cronoprogramma di massima con indicazioni minime richieste: identificazione centraline, stagione/periodo, suddivisione delle acque, metodiche per vegetazione e fauna, tipologie di attività e durata delle campagne rumore (es. 24 ore vs 7 giorni).

SACBO ha chiarito che con riferimento alla componente aria l'ante-opera riguarda le centraline per ATM C01 e C02 e che alcuni monitoraggi iniziano come ante-opera ma proseguiranno fino al 2032, secondo le modalità e frequenze descritte nel PMA presentato. È stata proposta l'organizzazione di sopralluoghi con ARPA per definire esattamente il punto di installazione delle centraline mobili per la qualità dell'aria prima di procedere all'installazione, anche considerando la necessità di attivare le pratiche con i comuni e fornitori di energia elettrica, fermo restando che le coordinate di riferimento dei punti di monitoraggio risultano già individuate nel PMA.

3) Varie ed eventuali

Si concorda la prossima riunione il 24 marzo 2026 alle ore 09.30

Il Presidente
Mauro Brambilla

Elenco indirizzi

Provincia di Bergamo

Prof. Fulvio Adobati

fulvio.adobati@unibg.it

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Dott.sa Martina D'Antonio

dantonio.martina@mase.gov.it

Dott. Stefano Lorenzi

stefano.lorenzi@studio-lorenzi.it

Ing. Nello Angelucci

angelucci.nello@mase.gov.it

Ministero della cultura

Prof. Fabio Baronio

fabio.baronio@unibs.it

ARPA Lombardia

Dott.ssa Elisa Nava

e.nava@arpalombardia.it

Regione Lombardia

Dott. Stefano Trezzi

stefano_trezzi@regione.lombardia.it

ENAC

Direzione Pianificazione Infrastrutture

pianificazione.infrastrutture@enac.gov.it

Ing. Costantino Pandolfi

c.pandolfi@enac.gov.it

Arch. Laura Attaccalite

l.attaccalite@enac.gov.it

Dott.ssa Valentina Natale

v.natale@enac.gov.it

SACBO spa

Ing. Paolo de Forza

pdeforza@sacbo.it

infrastrutture@sacbo.it