

AREA VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE E AUTORIZZAZIONI

IL RESPONSABILE

**DENIS BARBIERI**

POSTA PEC

**HEA S.p.A**[heaspa@legalmail.it](mailto:heaspa@legalmail.it)**Eni Rewind S.p.A.**[progetti.risanamentoambientale.nordest@pec.enirewind.com](mailto:progetti.risanamentoambientale.nordest@pec.enirewind.com)

e . p . c .

**ARPAE SAC e APA Ravenna**[aora@cert.arpa.emr.it](mailto:aora@cert.arpa.emr.it)

**OGGETTO: D.G.R. n. 1061 del 26 giugno 2023 – Provvedimento Autorizzatorio Unico comprensivo del provvedimento di Via relativo al progetto denominato “Comparto di sviluppo Ponticelle: piattaforma polifunzionale HEA e piattaforma bio-recupero Eni Rewind”, localizzato nell’area denominata Ponticelle presso il polo industriale nel Comune di Ravenna (RA), proposto dalle Società HEA S.p.A. ed Eni Rewind S.p.A.**

**Esito positivo della verifica di ottemperanza delle condizioni ambientali n.3 e n.4**

Le Società HEA S.p.A. ed Eni Rewind S.p.A. hanno trasmesso la documentazione relativa alla verifica di ottemperanza delle **condizioni ambientali n. 3 e n. 4** relative al Provvedimento autorizzatorio unico (PAUR) comprensivo del provvedimento di VIA approvato con Delibera di Giunta Regionale n. 1061/2023.

In seguito alle verifiche condotte dagli Enti preposti all’ottemperanza delle condizioni ambientali, i cui esiti sono consultabili nella Banca dati delle Valutazioni ambientali regionali (<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb/ricerca/dettaglio/5488>) nella sezione denominata “verifica di ottemperanza e monitoraggio”, si specifica quanto segue:

- le condizioni ambientali n. 1, 2 e 5 risultano non esigibili in questa fase;
- le condizioni ambientali n.3 e 4 risultano ottemperate per la parte attualmente esigibile;

Arpae Sac di Ravenna ha esaminato la documentazione pervenuta, l’esito della verifica è stato inviato alla Regione Emilia-Romagna, acquisito agli atti al protocollo Prot. 20/03/2024.0301079.

Si allega una sintesi dello stato dell’ottemperanza delle condizioni ambientali del provvedimento di VIA contenute nella delibera di Giunta regionale n. 1061 del 2023

Cordiali saluti

Ing. Denis Barbieri

(nota firmata digitalmente)

Bologna, 24/04/2024

Copia analogica a stampa tratta da documento informatico identificato dal numero di protocollo indicato, sottoscritto con firma digitale predisposto e conservato presso l’Amministrazione in conformità al DLgs 82/2005 (CAD) e successive modificazioni

Viale Della Fiera 8  
40127 Bologna

tel 051.527.6953 - 6036  
fax 051.527.6095

Email: [vipsa@regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@regione.emilia-romagna.it)  
PEC: [vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it)

ANNO	NUMERO	INDICE	LIV.1	LIV.2	LIV.3	LIV.4	LIV.5	ANNO	NUMERO	SUB
		Classif.	1317	550	180			Fasc.	2021	33



## Allegato 1 - Sintesi dello stato dell'ottemperanza delle condizioni ambientali

Tabella riepilogativa delle condizioni ambientali previste dalla DGR 1061/2023	Stato dell'ottemperanza – valutazioni preliminari
<p>1. Nel caso di rinvenimento di livelli e/o di reperti archeologici, i proponenti dovranno darne immediata comunicazione secondo quanto disposto dall'art. 90 del Codice dei Beni Culturali (D.Lgs. 42/2004);</p> <p>I proponenti dovranno prevedere opportuni accorgimenti al fine di ottimizzare la gestione, in fase di cantiere, dei mezzi in entrata e in uscita dall'area di intervento per evitare fenomeni di congestione sui tratti di viabilità percorsi dagli stessi. A tale fine dovrà essere predisposta una procedura di gestione dei mezzi da presentare al Servizio Mobilità e Viabilità del Comune di Ravenna prima dell'inizio dei lavori;</p>	
<p>2. L'attività dell'attuale Piattaforma HASI (Herambiente Servizi Industriali), situata all'interno del polo impiantistico al km 2,6 della S.S. 309 Romea, dovrà cessare entro 12 mesi dall'entrata in esercizio della Piattaforma polifunzionale HEA in progetto; pertanto, dovrà esserne dato atto tramite comunicazione/dichiarazione congiunta tra i rappresentanti delle rispettive società HEA S.p.A. e Herambiente Servizi Industriali da trasmettere ad ARPAE SAC di Ravenna;</p>	
<p>3. I proponenti dovranno prevedere un monitoraggio ante-operam e nel corso del cantiere sui recettori R05 e R08, finalizzato alla quantificazione delle concentrazioni di polveri PM10 allo scopo di verificare il rispetto delle soglie definite dal D.Lgs. 155/2010 o l'assenza di significative variazioni rispetto allo stato ante-operam, nelle seguenti modalità:</p> <p>a) la campagna di monitoraggio dovrà essere, per la fase ante-operam, della durata di una settimana (misure in continuo), mentre, per la fase di cantiere, dovrà essere eseguita con frequenza settimanale (effettuando misurazioni di almeno 24h), dalla settimana 2 alla settimana 28 (periodo maggiormente rappresentativo della fase di cantiere) in giorni differenti di settimana in settimana;</p>	<p><b>OTTEMPERATA per la fase attualmente esigibile</b></p> <p>Il proponente, con nota di Prot. 18/01/2024.0044703.E, trasmette i dati relativi alla conclusa campagna di monitoraggio per la fase ante-operam.</p>
<p>b) in caso di superamento della soglia definita dal D.Lgs. n. 155/2010 in relazione alla media giornaliera (50 µg/m<sup>3</sup>) o in caso di incremento delle concentrazioni di PM10 di più del 10% qualora la suddetta soglia sia già superata nello stato ante-operam, le Ditte proponenti dovranno adottare, tra quelli proposti dalle stesse, gli opportuni accorgimenti per la limitazione della diffusione di polveri o, ove non sufficienti, adottarne di ulteriori tecnicamente validi contemplando anche la sospensione temporanea delle attività di cantiere fino al ripristino di condizioni accettabili ai ricettori;</p>	<p><b>OTTEMPERATA</b></p> <p>Per il periodo di monitoraggio al momento considerato, con nota di Prot. 18/01/2024.0044703.E, sulla base dei risultati dei monitoraggi in corso d'opera effettuati non si riscontrano situazioni tali da porre in essere misure di mitigazione.</p>

<p>c) i rapporti di prova acquisiti nel corso delle attività di monitoraggio dovranno essere annotati su apposito registro informatico da tenere a disposizione degli organi di controllo;</p>	<p><b>OTTEMPERATA</b></p> <p>Con nota di Prot. 18/01/2024.0044703.E il proponente trasmette i risultati del campionamento delle polveri relativo alla “Piattaforma biorecupero” di competenza Eni Rewind S.p.A., i cui i risultati verranno inseriti in apposito registro informatico.</p>
<p>Al termine della fase di cantiere o qualora si verifichino condizioni di superamento, ai ricettori dovrà esserne data tempestiva informazione presentando una relazione con i risultati del monitoraggio comprensiva delle misure adottate dai proponenti per la limitazione della diffusione di polveri ad Arpae Area Prevenzione Ambientale Est;</p>	
<p>4. Dovrà essere comunicata alla Regione Emilia-Romagna Area Valutazione Impatto Ambientale e Autorizzazioni (VIAeA) e agli Enti a cui spetta l’ottemperanza delle precedenti condizioni ambientali, la data di inizio e fine dei lavori del cantiere e la data di messa in esercizio delle opere di progetto;</p>	<p><b>OTTEMPERATA per la parte attualmente esigibile</b></p> <p>E’ stato comunicato l’inizio dei lavori con nota Prot. 18/01/2024.0044703.E e Prot. 12/03/2024.0257622 (permesso di costruire)</p>
<p>5. Dovrà essere trasmessa alla Regione Emilia-Romagna Area Valutazione Impatto Ambientale e Autorizzazioni (VIAeA), entro sessanta (60) giorni dalla data di fine lavori, la certificazione di regolare esecuzione delle opere, ai sensi dell’art. 28, comma 7-bis, del d.lgs. 152/06, comprensiva di specifiche indicazioni circa la conformità delle opere rispetto al progetto depositato e alle condizioni ambientali prescritte.</p>	