

Modulo per la presentazione delle osservazioni relative ai progetti sottoposti a procedimenti in materia di VIA, di competenza regionale

Alla REGIONE TOSCANA
Direzione Ambiente ed Energia
Settore Valutazione Impatto Ambientale
Valutazione Ambientale Strategica

Il Sottoscritto

PRESENTO

ai sensi del D.Lgs. 152/2006, la seguente osservazione al progetto sotto indicato:

PAUR ex D.Lgs. 152/2006 art. 27-bis e L.R. 10/2010 art. 73-bis, “Ottimizzazione volumetrica: aggiornamento della capacità della discarica a parità di profilo morfologico” per la discarica ubicata nel Comparto polifunzionale di trattamento rifiuti ubicato in Via Gabbellini, snc, in Comune di Serravalle Pistoiese (PT) Proponente: Herambiente S.p.a..

Testo dell’osservazione:

Vista la richiesta di Regione Toscana – Direzione Ambiente ed Energia – Settore Valutazione Impatto Ambientale Valutazione Ambientale Strategica, trasmessa al Comune di Serravalle in data 27/04/2023 (protocollo Comune Serravalle Pistoiese), relativa alla formulazione di pareri o contributi tecnici in merito al procedimento “PAUR ex D.Lgs. 152/2006 art. 27-bis e L.R. 10/2010 art. 73-bis, “Ottimizzazione volumetrica: aggiornamento della capacità della discarica a parità di profilo morfologico” per la discarica ubicata nel Comparto polifunzionale di trattamento rifiuti ubicato in Via Gabbellini, snc, in Comune di Serravalle Pistoiese (PT) Proponente: Herambiente S.p.a.”

Al fine di consentire una lettura del quadro ambientale omnicomprensiva, **SI CHIEDE** che il Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale e il relativo Studio di Impatto Ambientale tengano conto dell’**alternativa strategica** nella quale si mantengono invariati i quantitativi di rifiuti e la volumetria previsti dalla vigente AIA (rilasciata con Ordinanza n. 1350 del 10/07/2007 della Provincia di Pistoia - AU SUAP n. 35 del 11/07/2007 e successivo rinnovo di cui all’Ordinanza n. 1122 del 02/10/2013 e s.m.i. della Provincia di Pistoia – AU SUAP n. 28 del 11/10/2013) e sia modificata invece la morfologia, producendo opportuni elaborati ed analisi che dimostrino l’impatto ambientale e paesaggistico al variare di quest’ultima.

Il presente contributo nasce dal fatto che la L.R. 10/2010 “Norme in materia di valutazione ambientale strategica (VAS), di valutazione di impatto ambientale (VIA), di autorizzazione integrata ambientale (AIA) e di autorizzazione unica ambientale (AUA)” richiede che nei procedimenti di valutazione di piani e programmi che possono avere un impatto significativo sull’ambiente e sul patrimonio culturale, siano valutate le scelte ed i contenuti degli stessi alla luce delle possibili alternative strategiche.

Il progetto presentato dal procedimento in oggetto tiene conto solamente della modifica dei quantitativi di rifiuti che potrebbero confluire nell’impianto, ma non valuta la strategia alternativa della variazione morfologica al mantenimento fisso della quota di rifiuti concessi dell’AIA vigente, pari a 3.010.000 mc..

Di fatto anche l'assetto morfologico che l'impianto dovrà acquisire è un elemento che può essere modificato mantenendo invariata la capacità di rifiuti previsti dall'AIA vigente pari a 3.010.000 mc; e pertanto si ritiene opportuno valutare se e come il nuovo assetto morfologico si inserisce nel contesto paesaggistico e ambientale, affinché non vi siano nuovi aggravii sulla sostenibilità ambientale dell'impianto stesso.

Infatti il procedimento in oggetto avanzato da Herambiente S.p.a., pone alla base il principio che sia errato il calcolo dei rifiuti che possono confluire all'impianto per raggiungere la morfologia prevista dal **Piano di Ripristino Ambientale** allegato all'AIA vigente. Tale principio però non tiene conto del fatto che possa invece essere la morfologia a dover essere aggiornata, secondo nuovi studi basati sulla quantità di rifiuti previsti dall'AIA, al fine di raggiungere gli opportuni livelli di sostenibilità ambientale dell'impianto rispetto al contesto in cui è inserito.

Si chiede pertanto che **il procedimento tenga conto delle alternative strategiche possibili** e che quindi vengano prodotti opportuni elaborati che dimostrino l'impatto ambientale e paesaggistico al variare della morfologia dell'impianto mantenendo fissa il quantitativo di rifiuti e la volumetria previsti dalla vigente AIA.

Il/La Sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7, e dell'art.19, comma 13, del D.Lgs. 152/2006, le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul sito web della Regione Toscana all'indirizzo: <http://www.regione.toscana.it/via> .

Elenco Allegati:

Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione;

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso di validità;

....

L'Allegato 1 "Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione" e l'Allegato 2 "Copia del documento di riconoscimento" non saranno pubblicati sul sito web della Regione Toscana all'indirizzo: <http://www.regione.toscana.it/via> .

Luogo e data: Serravalle Pistoiese 25/05/2023

L'Osservante