

AGROS sas di Vallese Valentina & C
RELAZIONE TECNICA – VERIFICA DI OTTEMPERANZA

<i>DENOMINAZIONE AZIENDA</i> AGROS sas di Vallese Valentina & C.		<i>PARTITA IVA</i> 01016780676
<i>SEDE LEGALE</i> Via Monte di Sion, 1 – 64032 Atri (TE)		
<i>SEDE OPERATIVA</i> Via Maestri del Lavoro, 7 - 64025 Pineto (TE)		
<i>TELEFONO</i> [REDACTED]	<i>E-MAIL</i> impianto@ricicloinerti.it	<i>PEC</i> agrossas@pec.it
<i>LEGALE RAPPRESENTANTE</i> VALLESE VALENTINA		<i>LUOGO E DATA DI NASCITA</i> [REDACTED]
<i>RESIDENZA</i> [REDACTED]		
<i>Numero REA</i> TE-118806	<i>Codice ISTAT</i> 38.32.3	<i>Iscrizione RIP n.</i> 276/TE

La presente relazione tecnica è relativa alla Verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali del Provvedimento di Verifica di assoggettabilità a VIA n. 3668 del 26/05/2022 per il progetto “Modifica impianto di recupero rifiuti non pericolosi” della ditta AGROS sas che gestisce un impianto di recupero rifiuti inerti non pericolosi in Via Maestri del lavoro, 7 loc. zona artigianale Borgo Santa Maria a Pineto (TE). Per tale attività l’azienda è attualmente in possesso dell’Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) n. 56 del 28.01.16 rilasciata dal SUAP di Pineto, di voltura dell’Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) rilasciata con Prot. 20/2014/SUAP del 20.11.14 dal Comune di Pineto alla ditta RICICLO Srl, con scadenza 19.11.29, contenente l’iscrizione al registro delle imprese che effettuano attività di recupero di rifiuti non pericolosi, al n. 276/TE presso la Provincia di Teramo per la tipologia 7.1 di cui al Dm 5/2/98 e s.m.i.

Di seguito si forniscono chiarimenti/integrazioni relativamente ai punti emersi nel giudizio di Verifica di Assoggettabilità a VIA:

1) nella documentazione il proponente cita la realizzazione dell'impianto di trattamento delle acque di prima pioggia, mentre il Giudizio n. 2307 prescriveva di trattare tutte le acque meteoriche che vengono a contatto con i rifiuti;

Presso l'impianto della ditta AGROS il precedente gestore RICICLO Srl ha installato un impianto di trattamento meteoriche dimensionato per una superficie di 4.500 mq, con un volume totale di accumulo di 20 mc (da cui discende un'altezza di pioggia di circa 4,5 mm).

Il piazzale pavimentato di stoccaggio rifiuti dell'impianto di recupero nello stato attuale autorizzato è pari a 1.110 mq per cui considerando i 4 mm di pioggia obbligatori da raccogliere e depurare ai sensi della LR. 31/2010 si ottiene una capacità di accumulo di $1.110\text{mq} \cdot 0,004\text{mm} = 4,44\text{ mc}$.

Con l'impianto di depurazione acque installato quindi viene trattato un volume quasi 5 volte superiore a quello di prima pioggia, pertanto viene trattata molta acqua a contatto con i rifiuti e non solo la prima pioggia. Considerando la scarsa piovosità di tutti questi anni si può ragionevolmente valutare che tale impianto abbia trattato praticamente tutta l'acqua a contatto con i rifiuti essendo quasi 5 volte sopradimensionato rispetto a quanto previsto dalla norma.

Esaminato quanto prescritto in altri impianti analoghi e anche quanto disciplinato in altre ragioni un valore accettabile potrebbe essere intorno a 6-8 mm; considerando 8 mm e un'area di 1.110 mq si ottiene un volume di accumulo di 8,8 mc q quindi ben inferiore ai 20 mc installati.

L'impianto della ditta AGROS è autorizzazione in procedura semplificata per la gestione rifiuti e risulta che per impianti analoghi in Regione la maggior parte, se non tutti, hanno autorizzato solo il trattamento della prima pioggia per cui si ritiene adeguato tale trattamento anche per l'impianto in questione.

2) dalla documentazione non si evince se il piano di monitoraggio e controllo trasmesso, datato 2014 e riferito agli aspetti geologici e idrogeologici, sia stato attuato da parte della ditta, in quanto non ne sono riportati gli esiti;

Si allega nuova relazione geologica a firma del geol. lezzi in cui è illustrata l'installazione di 3 piezometri e loro caratteristiche oltre che il monitoraggio della piezometrica della falda. La ditta ha attuato ora per allora quanto previsto nel precedente piano di monitoraggio del 2014 perché purtroppo nel passaggio dalla gestione RICICLO a quella AGROS non è stato possibile reperire molte informazioni e documenti relativi alla precedente gestione.

3) non risulta agli atti che lo stesso piano di monitoraggio e controllo sia stato concordato con ARTA, come prescritto nel citato Giudizio;

Non è stato possibile reperire la trasmissione via posta o via pec del piano di monitoraggio e controllo all'ARTA perché non è più disponibile la corrispondenza della precedente gestione RICICLO risalente a più di 5 anni fa e ormai non più rintracciabile.

La ditta si rende disponibile ora a concordare con ARTA il monitoraggio della falda prevedendo:

- controlli mensili della piezometrica della falda di ciascun piezometro;
- controlli annuali della qualità dell'acqua di falda di ciascun piezometro e del pozzo esistente con la determinazione, in ordine al D.lgs. 152.06 Parte IV, Tabella 2, di: Alluminio, Antimonio, Arsenico, Cadmio, Cromo totale, Cromo (IV), Ferro, Mercurio, Nichel, Piombo, Rame, Manganese, Zinco, Fluoruri, Nitriti, Solfati, Idrocarburi totali.


4) con riferimento ai rilievi fonometrici post operam, datati 2015, questi si riferiscono ai limiti provvisori (articolo 6, comma 1, del DPCM 1/3/91), riferiti a "Tutto il territorio nazionale", valori successivamente abbassati dal Piano di Classificazione Acustica del Comune di Pineto, approvato nel 2016, che inquadra l'area in Classe III - aree di tipo misto;

Viene trasmessa relazione acustica aggiornata a firma del tecnico competente in acustica ing. Iannotti, relativa allo stato di fatto, in cui sono riportati i valori limite del Piano di Classificazione Acustica del Comune di Pineto, approvato nel 2016, che inquadra l'area in Classe III - aree di tipo misto.

5) i suddetti rilievi fonometrici evidenziano un clima acustico già prossimo ai limiti normativi ipotizzati dal tecnico nel 2015 e che inoltre le tabelle di confronto con i limiti riportano la ragione sociale della ditta Conglomerati Bituminoso Vomano S.r.l., che non corrisponde né alla ditta AGROS sas di Vallese Valentina & C., né alla ditta RICICLO S.r.l.;

Nella relazione acustica aggiornata che si allega relativa allo stato di fatto viene verificato il rispetto dei limiti acustici vigenti. Il riferimento alla ditta Conglomerati Bituminoso Vomano S.r.l. trattavasi di refuso ma voleva intendersi la ditta AGROS sas.

Pineto, lì 02/08/2022


Firma del titolare/representante
di Vallesse Valentina & C.
Via Monte di Sordani, 1 - 64032 ATRI (TE)
Partita IVA 01016780676



Il tecnico