

## Stabilimento di Avezzano

Via Leonardo da Vinci, 5  
67051 Avezzano  
L'Aquila, Italy  
Tel. +39 0863 4271  
Fax +39 0863 509347

Spett.

**Comune di Avezzano**  
Piazza della Repubblica  
67031 Avezzano (AQ)  
[comune.avezzano.aq@postecert.it](mailto:comune.avezzano.aq@postecert.it)

Avezzano, 21/09/2018

**Oggetto: Burgo Group – Stabilimento di Avezzano - Piattaforma di valorizzazione della carta proveniente dalla raccolta differenziata**

**Procedura di verifica di assoggettabilità alla VIA ai sensi dell'art. 19 D.Lgs. 152/2006 - Giudizio n. 2938 del 26/07/2018 del Comitato di Coordinamento Regionale per la VIA – Verifica procedura di VINCA**

In data 29/01/2018 la scrivente Società ha avviato la procedura di verifica di assoggettabilità alla VIA ai sensi dell'art. 19 D.Lgs. 152/2006 presso la Regione Abruzzo per la realizzazione di una piattaforma di valorizzazione della carta proveniente dalla raccolta differenziata all'interno del proprio stabilimento nel comune di Avezzano.

La recente riorganizzazione delle produzioni, che ha interessato l'intero gruppo Burgo, ha comportato la modifica delle materie prime utilizzate da alcuni Stabilimenti del Gruppo con la sostituzione della cellulosa con fibre di recupero. La nuova materia prima utilizzata è pertanto costituita da carta da macero già selezionata che arriva agli Stabilimenti come MPS. Al fine di garantire la qualità di tale materia prima, la Società ha previsto la realizzazione di una nuova piattaforma per la selezione della carta derivante da raccolta differenziata (CER 150101 e 200101) per la quale intende richiedere l'autorizzazione semplificata al recupero (attività R3-R13) ai sensi degli artt. 214-216 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.. La piattaforma verrà realizzata ad Avezzano, nell'area industriale, in un'area inutilizzata dello Stabilimento e costituirà attività a se stante in quanto produrrà carta selezionata destinata ai vari stabilimenti del Gruppo e /o alla vendita a terzi. I quantitativi che si intendono trattare sono pari a 18.000 t/anno.

L'attività di recupero che verrà svolta consiste nella selezione manuale per la separazione delle impurezze della carta in arrivo dalla rete di raccolta cittadina/industriale e nel successivo stoccaggio in attesa dell'utilizzo. La carta selezionata potrà essere stoccata sfusa o imballata in funzione della destinazione: verrà stoccata sfusa se destinata allo stabilimento di Avezzano o ad altri impianti nel raggio di circa 100 km; verrà stoccata in balle nel caso di destinazione ad impianti più lontani

Nel corso della procedura di verifica di assoggettabilità il Comitato di Coordinamento Regionale per la VIA, con giudizio n. 2938 del 26/07/2018, ha evidenziato che il nuovo Piano Regionale di Gestione Integrata dei Rifiuti (PRGR), approvato con L.R. 23 gennaio 2018, n. 5 (pubblicato sul BUR n. 12 del 31/01/2018) dispone una fascia di 2 km dal perimetro di SIC/ZPS entro la quale si applica il criterio "penalizzante limitante". Per i nuovi impianti di trattamento rifiuti da realizzare in questa fascia il paragrafo 18.6 della relazione di piano prevede infatti che il proponente verifichi con l'autorità competente in materia la necessità di effettuare o meno lo studio di incidenza ecologica e, quindi, di attivare la relativa procedura di valutazione di incidenza ecologica secondo la normativa di settore. (Si allega il parere del CCR VIA citato).

## Stabilimento di Avezzano

Via Leonardo da Vinci, 5  
67051 Avezzano  
L'Aquila, Italy  
Tel. +39 0863 4271  
Fax +39 0863 309547

La nuova piattaforma in progetto è ubicata a circa 1 km dal SIC IT7110092 Monte Salviano.

Nell'ambito dello Studio Preliminare Ambientale presentato per la procedura di Verifica di Assoggettabilità alla VIA, sono stati valutati gli impatti legati all'attività in oggetto e non sono state evidenziate interferenze con la Riserva Naturale Regionale del Monte Salviano. Per completezza si allegano gli elaborati presentati per la procedura di Verifica di Assoggettabilità alla VIA.

Di seguito si riportano le conclusioni dello Studio per le varie componenti:

- **Rumore:** è stata predisposta una Valutazione previsionale impatto acustico che ha evidenziato il rispetto dei livelli assoluti e differenziali della zonizzazione acustica comunale ed un impatto limitato alle aree interne dello stabilimento.
- **Traffico veicolare:** L'analisi dello stato della rete stradale interessata dagli interventi in progetto non ha evidenziato criticità: la viabilità interessata sarà infatti costituita prevalentemente dalla viabilità interna all'area industriale e dalla SS690 verso l'autostrada e, in direzione sud, verso il Lazio (verso Sora). L'incremento del traffico derivante dagli interventi in progetto è stato stimato cautelativamente in 1 mezzo/ora.
- **Atmosfera:** Non sono previsti punti di emissioni in atmosfera;
- **Ambiente idrico:** L'attività in progetto non comporta l'utilizzo di acqua. Le acque meteoriche di dilavamento dei tetti e dei piazzali dell'area di intervento vengono già attualmente convogliate interamente all'impianto di trattamento dello stabilimento Burgo. Dal momento che tutte le attività verranno svolte al coperto non si avranno variazioni quali-quantitative dei flussi avviati all'impianto rispetto allo stato di fatto
- **Paesaggio:** per la nuova attività verranno utilizzate strutture già esistenti dello stabilimento; non sono pertanto previsti impatti per la componente.

Alla luce delle conclusioni dello Studio Preliminare Ambientale, della tipologia di attività in progetto (piattaforma di selezione manuale della carta da raccolta differenziata) e dell'ubicazione dell'intervento (all'interno dello Stabilimento Burgo e dell'area industriale del comune) si può escludere il verificarsi di effetti significativi negativi sul sito della Rete Natura 2000 IT7110092 Monte Salviano.

Con riferimento alle indicazioni del Piano rifiuti ed alla nota del Comitato di Coordinamento Regionale per la VIA si chiede pertanto di confermare tale esclusione al fine del completamento della pratica presso la Regione.

A disposizione per ulteriori chiarimenti si porgono distinti saluti.

### Allegati:

- Giudizio n. 2938 del 26/07/2018 del Comitato di Coordinamento Regionale per la VIA
- Elaborato A.01 - Studio Preliminare ambientale
- Elaborato A.02 -Inquadramento territoriale ed urbanistico
- Elaborato A.03 - Valutazione previsionale di impatto acustico

A disposizione per ulteriori chiarimenti si porgono distinti saluti.

Il Direttore di Stabilimento  
Ing. Marco Pietro Errani

