

Massa D'Albe, 07/01/2025

Alla Regione Abruzzo
Servizio Valutazioni Ambientali
dpc002@pec.regione.abruzzo.it

E p.c. **Alla Regione Abruzzo**
Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche
dpc026@pec.regione.abruzzo.it

OGGETTO: Istanza per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 152/26 e ss.mm.ii.

Con riferimento all'oggetto, la Scrivente Celi Calcestruzzi SpA,

Richiamate

- l'istanza di Verifica di Assoggettabilità V.I.A. presentata dalla stessa Scrivente in data 05/12/2024, inerente la *“Modifica Sostanziale - gestione di un impianto di messa in riserva R13 e recupero R4 di rottami metallici situato nel nucleo industriale del Comune di Avezzano (AQ)”* (Codice pratica: 24/0472947);
- la nota ricevuta dal Servizio Valutazioni Ambientali della Regione Abruzzo in data 13/12/2024 (Prot. n. 0472947/24 del 05/12/2024 – Codice pratica 20/0472947), con la quale il dpc002 comunicava che *“[...] i tempi procedimentali della Verifica di Assoggettabilità a VIA, richiesta dal proponente, sono a tutti gli effetti sospesi fino alla positiva conclusione del procedimento di Verifica di Ottemperanza alle Condizioni Ambientali contenute nel Giudizio n. 1888/2011”*

intende fornire evidenza dei aver ottemperato a quanto prescritto con il Giudizio n. 1888/2011 riportato di seguito:

“È necessario prevedere la raccolta e il trattamento di tutte le acque meteoriche che entrano in contatto con i rifiuti e, vista la presenza di una falda superficiale, è necessario prevedere la ricostruzione piezometrica e il monitoraggio e la realizzazione, ove non presenti, di un piezometro a monte e a valle idrogeologica dell'impianto”.

Massa D'Albe, 07/01/2025

Al fine di supportare gli Enti nella verifica delle azioni intraprese per ottemperare alle prescrizioni citate, si fornisce di seguito una breve cronistoria dell'impianto di messa in riserva R13 e recupero R4 di rottami metallici situato nel nucleo industriale del Comune di Avezzano ed oggetto delle suddette istanze.

Con Determina DPC026/166 del 25.07.2017, il Servizio Gestione Rifiuti della Regione Abruzzo ha volturato l'Autorizzazione DPC/DA/21/002 del 23.01.2015 a favore della Scrivente Celi Calcestruzzi SpA.

Successivamente alla voltura del 25.07.2017, la Scrivente, a seguito di verifiche documentali, ha accertato l'inottemperanza alle prescrizioni del Giudizio del CCR-VIA n. 1888 del 01.12.11 da parte dei precedenti gestori del sito ed ha avviato una serie di attività, preliminari all'avvio della propria gestione, al fine di poter produrre la documentazione necessaria.

Pertanto, ha dapprima inoltrato alla Regione Abruzzo – Servizio Gestione Rifiuti specifico piano di indagine ambientale preliminare, ricevendo parere tecnico favorevole da parte della Provincia dell'Aquila (prot. n. 4208 del 19.02.2018) e da parte dell'Arta - Distretto Provinciale dell'Aquila (prot. del 23.02.2018); avviando in data 26-28.03.2018, la realizzazione dei sondaggi attrezzati a piezometro, come da prescrizione CCR-VIA per la ricostruzione della piezometrica e all'integrazione delle analisi sui terreni, come stabilito nel Piano di Indagine Ambientale atto a definire lo stato delle matrici ambientali prima del formale riavvio dell'impianto; e procedendo poi in data 04.04.18 alla verifica della qualità delle acque.

In seguito al rinvenimento di potenziale contaminazione come soggetto non responsabile nelle acque sotterranee e nei terreni, la Scrivente ha provveduto a notificare, in data 27.04.2018, tale rinvenimento alle Autorità Competenti, ai sensi dell'art. 245, c.2, del D.Lgs. 152/06, attivando in questo modo il procedimento amministrativo previsto dalla normativa di settore.

Si sono susseguiti diversi tavoli tecnici nel corso dei quali si è condiviso quanto emerso nelle indagini, che sono state anche integrate.

In data 14.12.2020, a seguito dei lavori di Messa in sicurezza di Emergenza, la Scrivente richiedeva:

- di chiudere il procedimento amministrativo in merito al superamento dei valori delle concentrazioni soglia di contaminazione riscontrati nei terreni, e di proseguire, secondo le indicazioni impartite delle Autorità Competenti, le attività di caratterizzazione ambientale della sola falda per la definitiva chiusura dell'iter di cui al Titolo V del D.Lgs.152/2006,

Massa D'Albe, 07/01/2025

specificatamente ai superamenti dei valori delle concentrazioni soglia di contaminazione riscontrati nelle acque sotterranee;

- di valutare in sede di Conferenza dei Servizi, come proposta di caratterizzazione ai sensi dell'art. 242 c. 3 del D.Lgs. 152/06 e misura di prevenzione ambientale dovuta dal proprietario del sito non responsabile, il programma di monitoraggio delle acque sotterranee così come richiesto nell'Autorizzazione regionale DA21/167 del 10.11.14 e prescritto nel Giudizio del CCR-VIA n. 1888 del 01.12.11, nel parere dell'ARTA - Distretto dell'Aquila prot. n. 7670 del 29.12.2012 e nel parere della Provincia dell'Aquila prot. n. 75233 del 24.10.2012;
- di valutare il nuovo quadro di gestione delle acque (prima pioggia, seconda pioggia e reflue civili) a seguito dei lavori di Messa in Sicurezza di Emergenza e della necessità di collettamento degli scarichi nella rete fognaria consortile per la sopravvenuta infrastrutturazione del Nucleo industriale; la modifica, sulla base del nuovo quadro ambientale emerso a seguito dei lavori di Messa in Sicurezza di Emergenza, del Piano di lavoro trasmesso in data 20.02.19 nella parte relativa all'impermeabilizzazione del piazzale, da realizzare con telo in PVC, così come descritto in nell'Autorizzazione regionale DA21/167 del 10.11.14);
- di consentire, al completamento dei lavori di sistemazione del piazzale e di adeguamento della rete di gestione delle acque, il riavvio delle attività così come stabilito nell'Autorizzazione regionale DA21/167 del 10.11.14.

In seguito ad alcune proroghe richieste dalla Scrivente, al fine di fornire la documentazione necessaria per l'inizio dell'attività, con nota del 13.04.2021 è stata trasmessa la documentazione prescritta in sede di Conferenza dei Servizi del 05.02.2021, cui la Regione Abruzzo-DPC026 ha dato riscontro comunicando il proprio nulla osta alla realizzazione delle opere necessarie ad adempiere alle prescrizioni e nello specifico:

- a) completamento del pacchetto di impermeabilizzazione secondo la configurazione conseguente i lavori di Messa in Sicurezza di Emergenza;
- b) adeguamento del sistema di trattamento delle acque di prima pioggia e dei reflui civili, così come sollecitato da ARAP Abruzzo SpA.

Massa D'Albe, 07/01/2025

Trasmettendo inoltre la documentazione necessaria all'avvio.

Si precisa che nel corso della CdS è stato approvato il documento “proposta Paino di Caratterizzazione Acque sotterranee” trasmesso agli Enti Competenti dalla Ditta Celi con pec del 14/12/2020 con le seguenti prescrizioni:

- *il documento va inteso come una proposta di monitoraggio nell'ambito del procedimento di caratterizzazione del sito;*
- *i piezometri da monitorare sono tutti e sette ad oggi presenti nell'area;*
- *la durata del monitoraggio è fissata in anni due;*
- *i parametri da monitorare sono quelli proposti dalla ditta;*
- *la ditta provvederà ad avvertire, con un anticipo di 10 gg lavorativi, ARTA ABRUZZO per poter consentire prelievi in contraddittorio di campioni di acqua sotterranea.*

Il monitoraggio si è concluso a settembre 2024 e sono stati trasmessi agli Enti coinvolti i dati specifici e l'Analisi di rischio aggiornata del sito e si è in attesa di un riscontro.

Infine con Determinazione DPC026/218 DEL 20/09/2022 la Regione Abruzzo – DPC026 – Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche ha autorizzato al “Riavvio attività parziale di cui alla D.D n. DPC026/166 del 25.07.2017 “Autorizzazione regionale all'esercizio di un impianto di gestione di rifiuti non pericolosi, sito nel Nucleo Industriale del territorio comunale di Avezzano (AQ)”, per la quale è stata presentata domanda di rinnovo nei tempi previsti.

Per quanto fin qui riportato, si fornisce in allegato la documentazione dalla quale si evince l'ottemperanza alle prescrizioni di cui al Giudizio n. 1888/2011 allegando alla presente la seguente documentazione:

- *Documentazione fotografica attestante:*
 - *il rifacimento del piazzale impermeabile e la rete di raccolta delle acque meteoriche;*
 - *impianto di trattamento delle sole acque di prima pioggia, vista la sopravvenuta infrastrutturazione del Nucleo industriale;*
 - *pianta recante i piezometri realizzati per il monitoraggio della falda;*
- *Rapporti di prova delle analisi sulle acque sotterranee degli ultimi due anni;*
- *Planimetria degli scarichi idrici;*

Massa D'Albe, 07/01/2025

- *Particolari costruttivi dell'impianto di prima pioggia.*

Distinti saluti

Celi Calcestruzzi S.p.A.
CELLI CALCESTRUZZI S.p.A.
S.P. 1000 Km. 2+700
67050 MASSA D'ALBE (AQ)
C.F. e P. I.V.A. n. 00284160660

Ing. Di Stefano Monica

