



Spett.le      PEC: [protocollo@pec.comune.chieti.it](mailto:protocollo@pec.comune.chieti.it)  
Comune di Chieti  
III Settore  
ca. dott. Giovanni Ghianni

e p.c.

Spett.le      PEC: [dpc026@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc026@pec.regione.abruzzo.it)  
Regione Abruzzo  
Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche

Spett.le      PEC: [protocollo@pec.provincia.chieti.it](mailto:protocollo@pec.provincia.chieti.it)  
Provincia di Chieti  
Settore 2<sup>A</sup> -Ambiente

Spett.le      PEC: [djst.chieti@pec.artaabruzzo.it](mailto:djst.chieti@pec.artaabruzzo.it)  
Arta Abruzzo  
Distretto di Chieti

Spett.le      PEC: [siesp.chieti@pec.asl2abruzzo.it](mailto:siesp.chieti@pec.asl2abruzzo.it)  
[prevenzione.chieti@pec.asl2abruzzo.it](mailto:prevenzione.chieti@pec.asl2abruzzo.it)  
A.S.L. 02 Chieti

San Giovanni Teatino, 17 aprile 2023  
Prot. n. 4047/23 ROP

**OGGETTO:** impianto di trattamento meccanico e biologico con produzione di CSS in loc. “Casoni” di Chieti - Comunicazione ex art. 245 del D.lgs. 152/2006 e s.m.i.- Richiesta archiviazione MISE

Con riferimento all’oggetto, come da accordi intercorsi nell’incontro odierno tenutosi presso gli uffici comunali, si ritrasmette in allegato alla presente la seguente documentazione già in Vs. possesso:

- rapporto finale di ispezione 2015 dell’Arta, trasmesso con nota prot. 6754 del 21.09.2015, con il quale l’Agenzia ha riscontrato il superamento delle CSC per i parametri solfati e boro nelle acque sotterranee (**doc. 1**);
- comunicazione art. 245 del D.lgs. 152/2006 e s.m.i. del 12.10.2015 prot. 8565/15 ROP con allegati (**doc. 2**);
- determinazione n. DPC026/237 del 13.II.2020 relativa al Rinnovo/Riesame del provvedimento A.I.A. n. 145/146 del 22.10.2009 dell’impianto in oggetto (**doc. 3**), nel quale all’art. 6 *Prescrizioni* (pag.14/19), si stabilisce quanto di seguito testualmente riportato:  
“Per quanto attiene alla procedura di cui al Titolo V della Parte Quarta del D.lgs. 152/2006 e s.m.i. per il sito in esame e per la quale la Ditta, a seguito di un studio affidato alla Solved Srl, **chiede l’archiviazione della MISE** (messa in sicurezza di emergenza), attualmente in essere dal 2015, il SGRB verificherà tramite l’Ufficio Bonifiche lo stato del procedimento riservandosi di valutare le risultanze a seguito di validazione dei risultati da parte degli organi di controllo e determinarsi o meno sulla richiesta di archiviazione avanzata dalla DECO Spa”.
- nota del 27.09.2021 prot. 9271/21 NIB (**doc. 4**) con la quale si sollecita il Servizio Gestione Rifiuti della Regione Abruzzo all’archiviazione della MISE, ritrasmettendo lo Studio ambientale

Uimp/ROP





della Solved S.r.l. opportunamente aggiornato, parte integrante della documentazione tecnica a corredo della procedura di Rinnovo/Riesame dell'autorizzazione A.I.A. n. 145/146 del 22/10/2009 e s.m.i., sopra richiamata.

Lo Studio ambientale appena sopra richiamato ha messo in evidenza che le acque sotterranee dell'area del TMB non siano da considerare contaminate dalle acque di processo, ma caratterizzate da mineralizzazione naturale derivante dalla presenza di acque connate ad elevata salinità e presenza di Boro. Non risulta dunque utile il sistema di Messa in Sicurezza di Emergenza (MISE) attualmente in essere (art. 242 comma I del D.lgs. 152/2006) e in funzione dall'ottobre 2015, del quale si suggerisce la disattivazione, fermo restando l'esecuzione dei consueti monitoraggi.

Per quanto sopra nell'ambito del procedimento di rinnovo/riesame dell'autorizzazione A.I.A. n. 145/146 del 22/10/2009 e s.m.i., conclusasi con la Determinazione n. DPC026/237 del 13.11.2020, è stata quindi richiesta l'archiviazione della MISE.

A disposizione per qualsiasi chiarimento.

Distinti saluti.

DECO S.p.A.

Allegati: c.s.

Uimp/ROP

