



REGIONE TOSCANA
Giunta Regionale

Direzione Ambiente ed Energia

SETTORE Autorizzazioni rifiuti
Ufficio territoriale di Prato
Via Cairoli , 25 - Prato
regionetoscana@postacert.toscana.it

ARPAT – Dipartimento di Pisa

A.S.L. TOSCANA CENTRO
U.O. Igiene Pubblica del Territorio

Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Settentrionale

ACQUE S.P.A. - Pisa

COMUNE DI S. CROCE SULL'ARNO
- Ufficio Ambiente
- Ufficio Urbanistica
-SUAP

Comando Provinciale Pisa Vigili del Fuoco

ATO Rifiuti Toscana Costa

Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile
della Regione Toscana
Settore Genio Civile Valdarno Inferiore

Consorzio Aquarno S.p.A.

e p.c.:

Settore VIA VAS della Regione Toscana

Oggetto: CONSORZIO AQUARNO S.p.A. – impianto EX ECOESPANSO – Santa Croce sull'Arno – Istanza di Riesame e modifiche non sostanziali- **Convocazione Conferenza dei Servizi**

Premesso che:

risultano al momento sospesi i seguenti procedimenti inerenti l'installazione in oggetto, secondo quanto disposto con la ns. precedente nota protocollo 317364 del 30 giugno 2023:

1. Procedimento di riesame sull'intera installazione ai fini di rinnovo (Codice ARAMIS 55324)

Con la nostra nota protocollo n. 0482463 del 14 dicembre 2021, si comunicava al Consorzio Aquarno S.p.A. l'avvio del procedimento amministrativo di riesame ai sensi dell'articolo 29 octies, comma 3, lettera a, del Decreto legislativo 03 aprile 2006, n. 152 per l'impianto in oggetto ubicato in via Sant'Andrea 121 nel Comune di Santa Croce sull'Arno (PI) e contestualmente la sospensione dello stesso esplicitando che i termini del procedimento sarebbero ripresi a decorrere dalla conclusione della procedura di VIA postuma in corso presso il Settore VIA VAS della Regione Toscana.

In data 05 aprile 2022, con protocollo n. 144193, lo scrivente Settore ha ricevuto, tramite portale STAR, dal Comune di Santa Croce sull'Arno, l'istanza corredata dalla documentazione di riferimento, da parte del



Consorzio Aquarno S.p.A. che ha provveduto a dare seguito alla nostra nota sopra citata (prot. 0482463 del 14/12/2021).

Con nota protocollo n. 0151529 del 11 aprile 2022 lo scrivente Settore comunicava al Consorzio Aquarno S.p.A. che la documentazione trasmessa non era completa in quanto non era presente la documentazione attestante le condizioni previste all'art. 237 octies del D. Lgs. n. 152/2006. A tal proposito ricordava che la Regione Toscana, per impianti analoghi, in fase di riesame ai fini di rinnovo, stava effettuando le verifiche di cui all'art. 237 octies, commi 3 e 4, da condursi con le modalità di cui al comma 7 del medesimo articolo come verifica ex post. Si chiedeva pertanto di provvedere a completare la presentazione della documentazione richiesta e si precisava che, in ogni caso, il procedimento era da intendersi sospeso in attesa dell'esito della VIA postuma.

La documentazione di cui all'art. 237 octies è stata successivamente presentata dal Consorzio Aquarno S.p.A. nell'ambito del procedimento di VIA postuma.

Con ulteriore nota protocollo n. 0353168 del 19 luglio 2023, si comunicava che con Delibera della Giunta Regionale n. 751 del 03 luglio 2023 si era concluso favorevolmente il procedimento di VIA postuma ex art. 43 comma 6 della Legge Regionale 12 febbraio 2010, n. 10 e delibera di Giunta Regionale 22 luglio 2019, n. 931 subordinatamente al rispetto delle prescrizioni e con l'indicazione delle raccomandazioni indicate nel verbale della riunione della Conferenza dei Servizi del 07 dicembre 2022.

Nella medesima nota si precisava che alcune delle prescrizioni e raccomandazioni suddette risultavano relative anche a valutazioni da effettuare in ambito di riesame o rinnovo autorizzativo e, pertanto, si richiedeva al Consorzio Aquarno S.p.A. di presentare documentazione integrativa ai fini del procedimento di Riesame da presentarsi tramite SUAP a tutti i soggetti coinvolti.

Il Consorzio Aquarno S.p.A. ha provveduto a trasmettere direttamente allo scrivente Settore la documentazione integrativa come di seguito esplicitato:

- nota del 31 agosto 2023 pervenuta in data 01 settembre 2023 con protocollo 404780;
- nota del 07 settembre 2023 pervenuta in data 08 settembre 2023 con protocollo 414874;
- nota del 03 novembre 2023 pervenuta in data 08 novembre 2023 con protocollo 507233.

Poichè la suddetta documentazione integrativa non risulta presentata tramite SUAP a tutti i soggetti in indirizzo con ns. nota protocollo 512735 del 10 novembre 2023 è stato richiesto:

- al Consorzio Aquarno S.p.a. di inviare la documentazione integrativa presentata allo scrivente Settore (nota del 31 agosto 2023 pervenuta in data 01 settembre 2023 con protocollo 404780, nota del 07 settembre 2023 pervenuta in data 08 settembre 2023 con protocollo 414874, - nota del 03 novembre 2023 pervenuta in data 08 novembre 2023 con protocollo 507233) al SUAP del Comune di Santa Croce sull'Arno come integrazione all'istanza di Riesame;

- al SUAP del Comune di Santa Croce sull'Arno di procedere, al momento della ricezione, con l'inoltro della documentazione suddetta a tutti i soggetti destinatari della presente che dovranno aver ricevuto o ricevere anche la documentazione depositata al momento dell'Istanza di Riesame;

2. Istanza di modifica CER e serbatoio (codice ARAMIS 54570)

In data 16 febbraio 2022, con protocollo n. 61202, è stata acquisita agli atti dello scrivente Settore, tramite SUAP, comunicazione ex art. 29 nonies, comma 1, del D.Lgs. 152/06, in possesso di ARPAT, USL e Comune di Santa Croce sull'Arno, effettuata dal Consorzio Aquarno S.p.A., per l'impianto di gestione rifiuti (unità



locale di trattamento fanghi - ex Ecoespanso) posto in Comune di Santa Croce sull'Arno. La richiesta di modifica, alla quale si rimanda integralmente, consiste nell'inserimento del codice CER 19.08.14, corrispondente al fango da trattamento chimico fisico trasferito dal depuratore Aquarno, nell'elenco dei codici dei rifiuti consentiti in ingresso all'impianto ex Ecoespanso (attualmente Unità Trattamento Fanghi del Consorzio Aquarno S.p.A.). Nell'istanza veniva dato atto che la modifica proposta è consistita anche nella installazione di un serbatoio di accumulo del fango chimico fisico che consente una gestione separata dei fanghi provenienti dal trattamento biologico da quelli provenienti dal trattamento chimico fisico.

Rispetto alla suddetta istanza si rimanda integralmente ai contenuti del verbale della riunione della Conferenza dei servizi tenutasi in data 19 Settembre 2022 e del quale si riportano di seguito le conclusioni:

*“In considerazione di quanto sopra e a conclusione dei lavori la Conferenza dei Servizi decide quanto segue:
1 - di approvare la modifica ex art. 29 nonies del D. Lgs. n. 152/2006 presentata dal Consorzio Aquarno S.p.A. a condizione che il procedimento ex art. 58 della L.R. n.10 del 2010, che rimanda ad alcune valutazioni in sede di VIA Postuma, si concluda positivamente.*

In caso di rilascio dell'autorizzazione il Consorzio Aquarno dovrà effettuare le campagne di monitoraggio proposte e trasmettere i risultati a tutti gli Enti coinvolti nel procedimento.

2 – con riferimento alla corretta identificazione dei fanghi in uscita dal depuratore di Santa Croce sull'Arno e in entrata nell'impianto ex Ecoespanso, fermo restando che i fanghi in uscita da tale depuratore e che entrano nel fangodotto di collegamento all'impianto Ex Ecoespanso devono essere considerati rifiuti e come tali disciplinati, si stabilisce che questo aspetto troverà una sua migliore specificazione nel procedimento di riesame per l'installazione ex Ecoespanso, procedimento attualmente sospeso in attesa dell'esito della procedura di VIA Postuma”.

Ciò rappresentato, ad oggi risulta che per quanto attiene la corretta identificazione dei fanghi in uscita dal depuratore, la Conferenza, fermo restando che i fanghi in uscita da tale depuratore e che entrano nel fangodotto di collegamento all'impianto Ex Ecoespanso devono essere considerati rifiuti e come tali disciplinati, ha rimandato il tutto al procedimento di riesame ai fini di rinnovo sull'intera installazione.

3. Istanza fascio tubiero (ex codice ARAMIS 61742 adesso eliminato e ricompreso nel codice ARAMIS 55324)

In data 30 marzo 2023, con protocollo n. 161232 è stata acquisita agli atti dello scrivente Settore comunicazione ex art. 29 nonies, comma 1, del D.Lgs. 152/06, effettuata dal Consorzio Aquarno S.p.A..

La richiesta di modifica, alla quale si rimanda integralmente, consiste nell'inserimento di uno scambiatore a fascio tubiero a sviluppo verticale tra il filtro a maniche e la torre di lavaggio. Lo scambiatore consentirebbe di raffreddare i fumi provenienti dal filtro a maniche prima dell'ingresso nella torre di lavaggio e di riscaldare i fumi uscenti dalla torre di lavaggio a spese del raffreddamento dei fumi in ingresso. L'energia recuperata con la nuova installazione non richiederebbe più la combustione di gas naturale per produrla.

Con nota protocollo n. 0164546 del 31 marzo 2023, lo scrivente Settore ha provveduto, come previsto all'art. 8, comma 3, del D.P.G.R. n. 19/R/2017, modificato ed integrato con D.G.R.T. n. 1189 del 01.10.2019, a chiedere il parere di competenza al Settore VIA VAS della Regione Toscana in ordine alle valutazioni di sostanzialità delle modifiche proposte, ai sensi dell'articolo 58 della L.R. 10/2010.

Il Settore VIA VAS ha inviato il parere di competenza in data 06 luglio 2023 con protocollo 329343 valutando che il progetto della modifica in esame non rientri tra quelli di cui al punto 8. lettera t) dell'allegato IV alla parte seconda del D.Lgs. 152/2006 e quindi non debba essere sottoposto alla procedura di verifica di assoggettabilità di competenza regionale, in quanto modifica non sostanziale di un impianto esistente ed in esercizio.



Secondo quanto disposto con la ns. nota protocollo 317364 del 30 giugno 2023, stante la complessità della materia in istruttoria e il conseguente allungamento dei tempi dei procedimenti in essere, si è ritenuto di ricondurre all'interno del procedimento di Riesame di competenza dello scrivente Settore l'istanza in questione.

4. Istanza emissioni diffuse (ex codice ARAMIS 61744 adesso eliminato e ricompreso nel codice ARAMIS 55324)

In data 30 marzo 2023, con protocollo n. 161303 è stata acquisita agli atti dello scrivente Settore comunicazione ex art. 29 nonies, comma 1, del D.Lgs. 152/06, effettuata dal Consorzio Aquarno S.p.A..

La richiesta di modifica, alla quale si rimanda integralmente, consiste nella realizzazione di una tubazione di collegamento fra la parte superiore dell'elevatore a tazze e il post combustore al fine di eliminare emissioni diffuse di polveri in corrispondenza della sezione di trasporto dei fanghi essiccati verso il forno di pirólisi.

Con nota protocollo 0164775 del 03 aprile 2023, lo scrivente Settore ha provveduto, come previsto all'art. 8, comma 3, del D.P.G.R. n. 19/R/2017, modificato ed integrato con D.G.R.T. n. 1189 del 01.10.2019, a chiedere il parere di competenza al Settore VIA VAS della Regione Toscana in ordine alle valutazioni di sostanzialità delle modifiche proposte, ai sensi dell'articolo 58 della L.R. 10/2010.

Il Settore VIA VAS ha inviato il parere di competenza in data 06 luglio 2023 con protocollo 329342 valutando che la modifica proposta non debba essere sottoposta alla procedura di verifica di assoggettabilità di competenza regionale, in quanto non costituisce una variazione alle caratteristiche fisiche, strutturali dell'impianto esistente o di un suo potenziamento.

Secondo quanto disposto con la ns. nota protocollo 317364 del 30 giugno 2023, stante la complessità della materia in istruttoria e il conseguente allungamento dei tempi dei procedimenti in essere, si è ritenuto di ricondurre all'interno del procedimento di Riesame di competenza dello scrivente Settore l'istanza in questione.

Poiché le istanze di modifica di cui ai punti 3 e 4, ad oggi da ricomprendere nel procedimento di Riesame, non risultano presentate al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Pisa, potenzialmente interessato dalla modifica, - con ns. nota protocollo 512735 del 10 novembre 2023 è stato richiesto al SUAP del Comune di Santa Croce sull'Arno di procedere con l'inoltro delle istanze suddette (pratiche STAR 84/2023 e 85/2023) al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Pisa.

tutto ciò premesso e considerato:

1. si richiede al Consorzio Aquarno S.p.A. ed al SUAP di procedere celermente con l'invio della documentazione richiesta secondo quanto indicato nella ns. nota protocollo 512735 del 10 novembre 2023;
2. si indice per il giorno **15 dicembre 2023**, alle ore **09.30**, la prima riunione della Conferenza dei Servizi, ai sensi dell'art. 14 ter della Legge 07 agosto 1990, n. 241, al fine di esaminare l'istanza di Riesame sull'intera installazione congiuntamente alle istanze di modifica descritte in premessa presentate dal Consorzio Aquarno S.p.A..

Ai sensi del comma 3, dell'art. 14 TER della Legge 07 agosto 1990, n. 241, ciascun Ente convocato alla Conferenza dovrà essere rappresentato da un unico soggetto abilitato ad esprimere definitivamente e in modo



REGIONE TOSCANA
Giunta Regionale

Direzione Ambiente ed Energia

SETTORE Autorizzazioni rifiuti
Ufficio territoriale di Prato
Via Cairoli , 25 - Prato
regionetoscana@postacert.toscana.it

univoco e vincolante la posizione dell'amministrazione stessa su tutte le decisioni di competenza della Conferenza.

Il gestore è invitato a partecipare ai lavori della Conferenza **alle ore 11:30**, senza diritto di voto, come previsto dalla Legge 241/1990.

Si comunica infine che:

– la riunione si svolgerà in modalità di videoconferenza e che sarà possibile partecipare alla riunione collegandosi tramite il seguente link:

<https://spaces.avayacloud.com/u/sandro.garro@regione.toscana.it?ideoMode=expanded&videoStart=true>

3. si informa che lo scrivente Settore valuterà, nell'ambito del procedimento di riesame, se emettere uno o più atti stralcio con riferimento alle istanze 2,3 e 4 stante l' esito positivo in relazione agli adempimenti di VIA già conclusi.

Distinti saluti.

Il Dirigente
Dott. Sandro Garro

Per informazioni:

<i>Nicola Stramandinoli:</i>	<i>055/4386029</i>
<i>Vittoria Giacomelli:</i>	<i>055/4386021</i>
<i>Jessica Leonardi:</i>	<i>055/4382470</i>