

	<p align="center"><b>Azienda USL Toscana Centro</b>  <b>DIPARTIMENTO DELLA PREVENZIONE</b>          Commissione Interdisciplinare Ambiente Attività Produttive - Empoli          VIA DEI CAPPUCCINI n. 79, 50053 Empoli (FI) ;          Struttura Organizzativa Interdisciplinare CIAAP Intermedio Empoli          email: piero.scardigli@uslcentro.toscana.it; pec:          prevenzioneempoli.uslcentro@postacert.toscana.it;</p>	<p align="center">Modello MVIG10c</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------

Empoli, 18/12/2024

Prot. N° 238697

pratica SISPC n° 5610403

Alla Regione Toscana  
 Direzione Tutela dell'Ambiente ed Energia  
 Settore Valutazione Impatto Ambientale  
 PEC: [regionetoscana@postacert.toscana.it](mailto:regionetoscana@postacert.toscana.it)

**Oggetto:** [ID 2274] PAUR ex D.Lgs. 152/2006 art. 27-bis e L.R. 10/2010 art. 73-bis, Progetto di modifica del complesso impiantistico gestito da Consorzio Aquarno S.p.A. sito nei comuni di Santa Croce sull'Arno (PI) e Fucecchio (FI) – impianto di depurazione di Santa Croce, unita di trattamento fanghi, impianto di recupero cromo e impianto di depurazione di Ponte a Cappiano. Proponente: Consorzio Aquarno S.p.A. - Richiesta di pareri e contributi tecnici istruttori.

**Contributo tecnico istruttorio**

A fronte della Vs. richiesta di contributo tecnico istruttorio a noi pervenuta in data 28/11/2024 (ns. prot. n. 223954), esaminata la documentazione tecnica depositata dal Proponente pubblicata sul sito web della Regione Toscana all'indirizzo <https://www.regione.toscana.it/-/paur-provvedimento-autorizzatorio-unico-regionale>, integrata dai documenti elencati nella suddetta richiesta, si rileva quanto segue.

Visionati in particolare i seguenti documenti:

1. Elaborato "DI024VIATREOD1N\_COMPLESSIVA - SIA – VALUTAZIONE IMPATTO ODORIGENO" datato Giugno 2024 e redatto dallo STUDIO ASSOCIATO INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE (nome File: DI024VIATREOD1N);
2. Elaborato "DI025VIATRSIA1N\_COMPLESSIVA - SIA – VALUTAZIONE IMPATTO SANITARIO" datato Giugno 2024 e redatto dallo STUDIO ASSOCIATO INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE (nome File: DI025VIATRSIA1N);
3. Elaborato "DI031VIATRSIA1P\_COMPLESSIVA - SIA COMPONENTE TRAFFICO" datato Giugno 2024 e redatto dallo STUDIO ASSOCIATO INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE (nome File: DI031VIATRSIA1P);


 <p>Servizio Sanitario della Toscana</p>	<p align="center"><b>Azienda USL Toscana Centro</b>  <b>DIPARTIMENTO DELLA PREVENZIONE</b></p> <p>Commissione Interdisciplinare Ambiente Attività Produttive - Empoli          VIA DEI CAPPUCCINI n. 79, 50053 Empoli (FI) ;</p> <p>Struttura Organizzativa Interdisciplinare CIAAP Intermedio Empoli          email: piero.scardigli@uslcentro.toscana.it; pec:          prevenzioneempoli.uslcentro@postacert.toscana.it;</p>	<p>Modello MVIG10c</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------

4. Elaborato "DI041VIATRSNT1P\_COMPLESSIVA - SIA - SINTESI NON TECNICA" datato Giugno 2024 e redatto dallo STUDIO ASSOCIATO INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE (nome File: DI041VIATRSNT1P);
5. Elaborato "DI051AIATR3P – RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA GENERALE" datato Giugno 2024 e redatto dallo STUDIO ASSOCIATO INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE (nome File: DI051AIATR3P);
6. Elaborato "IF237AIATR1P – RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA GENERALE AIA IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI SANTA CROCE (U.O.10) E IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI PONTE A CAPPIANO (U.O.20)" datato Novembre 2024 e redatto dallo STUDIO ASSOCIATO INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE (nome File: IF237AIATR1P);
7. Elaborato "DI107AIATRSNT2P – SINTESI NON TECNICA" datato Giugno 2024 e redatto dallo STUDIO ASSOCIATO INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE (nome File: DI107AIATRSNT2P);

sulla base di quanto dichiarato nei documenti di cui sopra, fatte salve le valutazioni tecniche dell'Ente competente in materia ambientale, non sono emersi elementi di contributo igienico sanitario per il procedimento in questione.

Fermo restando che il Proponente deve adottare tutte le misure organizzative e tecniche per minimizzare la produzione di cattivi odori e contenerne la diffusione all'esterno del perimetro aziendale, si raccomanda all'Azienda di predisporre un protocollo operativo per la gestione di eventuali segnalazioni di maleodoranze che dovessero pervenire da parte di cittadini, che comprenda, ad esempio, l'utilizzo di moduli di segnalazione e/o una e-mail di riferimento presenti sul sito online della stessa.

Distinti saluti

 Dr. Dimitri Carlo Fattore

UFC IPN

Ing. Piero Scardigli

Cordinatore C.I.A.A.P. Intermedio – Zona Empoli

