



PIATTAFORMA DI RECUPERO E TRATTAMENTO RIFIUTI

Ortona, 13.12.2024

Spett.le
ARTA Abruzzo
protocollo@pec.artaabruzzo.it

e, p.c.

Spett.le
REGIONE ABRUZZO
DPC 026 – Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio
dpc026@pec.regione.abruzzo.it

Spett.le
REGIONE ABRUZZO
DPC025 – Servizio Politica Energetica e Risorse del territorio
dpc025@pec.regione.abruzzo.it

Spett.le
COMUNE DI ORTONA
protocollo@pec.comuneortona.ch.it

Spett.le
SUAP CHIETINO ORTONESE
suapchietinortonese@legalmail.it

Spett.le
ASL02 LANCIANO VASTO CHIETI
Dipartimento di prevenzione
info@pec.asl2abruzzo.it

Spett.le
PROVINCIA DI CHIETI
protocollo@pec.provincia.chieti.it

Spett.le
REGIONE ABRUZZO
DPC024 – Servizio Gestione e Qualità delle Acque
dpc024@pec.regione.abruzzo.it

Spett.le
REGIONE ABRUZZO
DPE017 – Servizio Genio Civile Regionale di Chieti
dpe017@pec.regione.abruzzo.it

ECOTEC s.r.l.

"Società soggetta a controllo di Galeno Engineering Srl"

Sede legale e operativa: C.da Tamarete - Zona Industriale - 66026 Ortona (CH)

Telef. 085 9032539 - Fax 085 9034855 - info@ecotecrifiuti.it – www.ecotecrifiuti.it

Cap. Soc. i.v.: € 10.200,00 – C.F. e P.IVA: 01623670690 – Numero REA: CH-99974

Azienda con sistema qualità certificato ISO 9001 per l'attività di trattamento e recupero di carta e cartone

Spett.le

**COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI
DEL FUOCO DI CHIETI**com.pre.chieti@cert.vigilifuoco.it

Oggetto: ***D.lgs. 152/06 art. 208 – L.R. 45/2007, art. 45 – D.G.R. n. 1192/2008 – Ditta Ecotec srl. Esame istanza di variante sostanziale alla D.D. n. DPC026/177 del 28.06.2018 e richiesta di revamping. Comunicazione di avvio del procedimento istruttorio e convocazione conferenza di Servizi in forma simultanea in modalità sincrona ai sensi della L. n. 241/90 e s.m.i. Ditta Ecotec srl stabilimento sito in Contrada Tamarete Zona Industriale – 66026 Ortona (CH) – P.IVA/CF 01623670690. Richiesta integrazioni. Invio integrazioni.***

In riferimento alla Vs. nota prot. 42857/2024 del 30.10.2024, con la presente inviamo i chiarimenti richiesti:

- *trasmettere il QRE attualmente vigente: si rimette il QRE attualmente vigente in **allegato 1**;*
- *riprodurre un nuovo QRE, rispondente alla modifica proposta, utilizzando la modulistica approvata con la DGR 517 del 25.05.2017: si rimette il nuovo QRE rispondente alla modifica proposta in **allegato 2**. Si precisa che i punti di emissione E1 ed E2 sono relativi all'aspirazione dalla cabina impianto cernita e le due condotte di espulsione dell'aria sono orizzontali e gli sbocchi si trovano ad una altezza di circa 7 metri. Considerato che non vi sono fabbricati nel raggio di 50 metri (vedi planimetria allegata) e che non vi sono finestre o aperture sovrastanti, si ritiene di non apportare modifiche all'orientamento del sistema di espulsione attuale;*
- *riprodurre una planimetria, quotata, datata e firmata da tecnico abilitato, riportante tutti i punti emissivi. In particolar modo, per i punti di emissione diffusa, riportare il raggio di azione dei sistemi di abbattimento in ausilio agli stessi: si rimette la suddetta planimetria in*

ECOTEC s.r.l.*"Società soggetta a controllo di Galeno Engineering Srl"*

Sede legale e operativa: C.da Tamarete - Zona Industriale - 66026 Ortona (CH)

Telef. 085 9032539 - Fax 085 9034855 - info@ecotecrifiuti.it – www.ecotecrifiuti.it

Cap. Soc. i.v.: € 10.200,00 – C.F. e P.IVA: 01623670690 – Numero REA: CH-99974

Azienda con sistema qualità certificato ISO 9001 per l'attività di trattamento e recupero di carta e cartone

allegato 3;

- *riprodurre un elaborato grafico indicando l'altezza massima di tutti gli edifici, nonchè la loro destinazione d'uso, entro un raggio di 50 m e 200 m dall'opificio: si rimette la suddetta planimetria in allegato 4;*
- *riprodurre un elaborato grafico quotato riportante l'opificio in sezione con individuazione dei camini: si rimette il suddetto elaborato in allegato 5;*
- *trasmettere la scheda tecnica della ventola di aspirazione a servizio dell'effluente gassoso E3: si rimette la scheda tecnica della ventola di aspirazione centrifugo mod. MM-RC 801 in allegato 6;*
- *trasmettere le schede tecniche dei sistemi di bagnatura che s'intendono utilizzare per i punti ED1 e ED2: si rimette la scheda tecnica del nebulizzatore marca CM253 che si intende utilizzare per la copertura delle aree di transito automezzi (ED1) e l'area Impianto di triturazione/riduzione volumetrica (ED2) in allegato 7. Si allega, inoltre, lo schema di nebulizzazione e umidificazione incorporato nel trituratore PRONAR in allegato 8 e la descrizione del sistema di nebulizzazione della spazzatrice in allegato 9;*
- *trasmettere la scheda tecnica del trituratore birotore (modello Komett 2800, marca Lindner) che s'intende utilizzare la produzione di CSS: si rimette scheda tecnica del raffinatori monorotore (non è un trituratore birotore) modello Komett 2800, marca Lindner in allegato 10 che potrà essere sostituito (in funzione delle condizioni di mercato) da raffinatori avente analoghe caratteristiche di marca diversa (modello VEZ-2500-TT Vecoplan), di cui si allega scheda tecnica in allegato 11;*
- *produrre uno studio di impatto olfattivo, aggiornato al Decreto Direttoriale del 28.06.2023 n. 309 del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica. Nello specifico, la ditta, in funzione delle proprie caratteristiche e ai sensi del Decreto di cui sopra, dovrà produrre*

ECOTEC s.r.l.*"Società soggetta a controllo di Galeno Engineering Srl"*

Sede legale e operativa: C.da Tamarete - Zona Industriale - 66026 Ortona (CH)

Telef. 085 9032539 - Fax 085 9034855 - info@ecotecrifiuti.it - www.ecotecrifiuti.it

Cap. Soc. i.v.: € 10.200,00 – C.F. e P.IVA: 01623670690 – Numero REA: CH-99974

Azienda con sistema qualità certificato ISO 9001 per l'attività di trattamento e recupero di carta e cartone

*apposito studio che rispetti, in maniera puntuale, i requisiti ed i contenuti indicati nella sezione "Procedura estesa di istruttoria autorizzativa", presente nell'allegato denominato "Indirizzi per 'applicazione dell'art. 272-bis del D.Lgs. 152/2006 in materia di emissioni odorigene di impianti e attività" al Decreto stesso. Si precisa, altresì, che lo sviluppo di tutti i punti richiesti da tale studio, richiede anche la compilazione degli ulteriori allegati al succitato Decreto: si rimette valutazione d'impatto odorigento in **allegato 12**;*

- si chiede, infine, alla ditta di predisporre e produrre uno specifico piano di emergenza interno ai sensi di quanto stabilito dalla Legge n. 132/2018 e secondo le indicazioni contenute nella circolare del MATTM prot. N. 0001121.21-01-2019. Si richiede, inoltre, di presentare una specifica relazione in cui siano descritti quali criteri gestionali e operativi, indicate nella suddetta circolare, siano stati adottati. A tal proposito si richiama anche l'Allegato 1 del Decreto del Ministero dell'Interno del 26.07.2022, avente ad oggetto "Approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi per gli stabilimenti ed impianti di stoccaggio e trattamento rifiuti": si rimette il suddetto piano di emergenza interno in **allegato 13** con planimetria in **allegato 14**.*

Rimangono a disposizione per qualsiasi eventuale ulteriore delucidazione del caso ed inviamo i più cordiali saluti.

ECOTEC SRL

ECOTEC s.r.l.
L'Amministratore



ECOTEC s.r.l.

"Società soggetta a controllo di Galeno Engineering Srl"

Sede legale e operativa: C.da Tamarete - Zona Industriale - 66026 Ortona (CH)

Telef. 085 9032539 - Fax 085 9034855 - info@ecotecrifiuti.it - www.ecotecrifiuti.it

Cap. Soc. i.v.: € 10.200,00 - C.F. e P.IVA: 01623670690 - Numero REA: CH-99974

Azienda con sistema qualità certificato ISO 9001 per l'attività di trattamento e recupero di carta e cartone