

Direzione industriale
Reti e Impianti
Struttura Territoriale Operativa Lecce

Lecce,

AOO - PI AQP
N° PROT: 27898 / 2024
TIPOLOGIA: USCITA
DATA: 22/04/2024 11:37
OGGETTO: COMUNICAZION

Spett.le

Provincia di LECCE
Settore tutela e valorizzazione ambientale

e, p.c.

PROVINCIA DI LECCE

protocollo@cert.provincia.le.it
ambiente@cert.provincia.le.it
pianificazioneterritoriale@cert.provincia.le.it

REGIONE PUGLIA – SEZIONE TUTELA E VALOR. DEL PAES.
Servizi Oss. e pian. paes. - Parchi e Tutela della biod.
servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA – SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI
AIA/RIR – SEDE
c.a. P. Garofoli c.a. M. Perrone

REGIONE PUGLIA - SEZIONE INFRASTRUTT. PER LA MOBILITÀ
mobilita.regione@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA – SEZIONE RISORSE IDRICHE
Servizi
servizio.risorseidriche@regione.puglia.it

REGIONE PUGLIA – SEZIONE CICLO RIFIUTI E BONIFICHE
Servizi
serv.rifiutiebenifica@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA – SERVIZIO AGRICOLTURA – UPA LE
sezioneprfeamp@pec.rupar.puglia.it

ASL - SISPE SPESAL
dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it
sispsud.dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it
spesalsud.dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it

AUTORITÀ IDRICA PUGLIESE
protocollo@pec.aip.gov.it

SEG. REG. DEL MIBACT PER LA PUGLIA
mbac-sr-pug@mailcert.beniculturali.it

AUTORITÀ DI BACINO DISTR. APPENN. MERID.- SEDE PUGLIA
segreteria@pec.adb.puglia.it

ANAS
ct.adriatica@postacert.stradeanas.it

COMUNE DI CASARANO

comune.casarano.le@pec.rupar.puglia.it
lavoripubblici.comune.casarano@pec.rupar.puglia.it
servizitecnici.comune.casarano@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA – SERVIZIO URBANISTICA
Servizio Osservatorio Abusivismo e Usi Civici
serviziourbanistica.regione@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA - SEZIONE LAVORI PUBBLICI
SERVIZIO GESTIONE OPERE PUBBLICHE - SERVIZIO AUTORITÀ IDRAULICA
servizio.lavoripubblici@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA - SEZIONE VIGILANZA AMBIENTALE
sezione.vigilanzaambientale@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA – SEZIONE DIFESA DEL SUOLO E R. SISMICO
servizioidifesasuolo.regione@pec.rupar.puglia.it
ufftsismicoegeologico.regione@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA – SEZ. GEST. SOST. E TUTELA RIS. FOREST. NAT.
protocollo.sezionerisorsesostenibili@pec.rupar.puglia.it
direttore.areasvilupporurale.regione@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA - SEZIONE DEMANIO E PATRIMONIO
serviziodemaniopatrimonio.bari@pec.rupar.puglia.it

ARPA PUGLIA
dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it
dir.scientifica.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it
dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA - SEZIONE PROTEZIONE CIVILE
servizio.protezionecivile@pec.rupar.puglia.it

SABAP PER LE PROVINCE DI BR, LE, TA
mbac-sabap-le@mailcert.beniculturali.it

CONSORZIO BONIFICA UGENTO E LI FOGGI
protocollo@cbuf.legalmail.it

SEGRETERIA COMITATO REGIONALE PER LA VIA
SEDE - MAIL: c.mafrica@regione.puglia.it





Oggetto: P1193 - Lavori di potenziamento dell'impianto di depurazione a servizio dell'agglomerato di Casarano (LE) - D.D. Sezione Autorizzazioni Ambientali della Regione Puglia n. 223 del 16/07/2020- D.P. Provincia di Lecce autorizzazione alle emissioni ex art. 269 d.lgs. 152/06 n. 590 del 11.12.2014.

Comunicazione avvio dei lavori di adeguamento alla normativa sulle emissioni in atmosfera. Richiesta di aggiornamento D.P. 590/2014 per modifiche non sostanziali

Premesso che:

- 1) L'impianto di depurazione in oggetto è autorizzato alle emissioni in atmosfera in virtù della determina provinciale n. 590 del 11.12.2014;
- 2) La consegna dei lavori in oggetto è avvenuta in data 03.04.2024, con concreto inizio previsto per il 15.05.2024;
- 3) L'intervento, come illustrato in sede di conferenze dei servizi per l'iter di Verifica di Assoggettabilità a VIA, consiste nell'adeguamento dell'impianto di depurazione di Casarano alle previsioni del PTA ed al Regolamento Regionale n. 13/2017 (trattamento delle extra-portate), con un potenziamento delle stazioni di trattamento della linea acque e della linea fanghi.

Tutto quanto sopra premesso, considerato l'immediato avvio dei lavori, si evidenzia:

- l'autorizzazione alle emissioni di cui alla D.D. 590/2014, rilasciata dunque in vigenza della L.R. 7/99, poi modificata dalla L.R. 23/2015, comprendeva n. 2 emissioni convogliate denominate E1 e E2;
- con la progettazione definitiva il quadro emissivo è stato variato rispetto a quanto previsto nella D.P. 590/2014 ed esposto nell'ambito del procedimento di Verifica di Assoggettabilità a VIA, espletato presso la Regione con la partecipazione di codesto Ente; è stata prevista già allora l'installazione di n. 4 sistemi di trattamento aria, sempre del tipo Biotrickling, rispettivamente per i pretrattamenti, per la dissabbiatura ed equalizzazione, per la sedimentazione primaria e per la linea fanghi. Pertanto, con i lavori in oggetto, i punti di emissione convogliati previsti con il progetto definitivo erano quattro piuttosto che due;
- In data 07/03/2023 è stato trasmesso con nota n. 1642/2023 il Piano di Monitoraggio Ambientale all'ARPA Puglia e per conoscenza agli enti come prescritto nella D.D. n. 223 del 16/07/2020;
- la tecnologia di abbattimento delle emissioni odorigene prevista per le nuove unità di deodorizzazione è di natura biologica e nello specifico trattasi di filtri a percolamento biologico (biotrickling);
- l'attivazione delle unità di trattamento avverrà a fine lavori e sarà oggetto di altra comunicazione come prescritto nella D.P. 590/2014.

In ultimo, con l'espletamento della procedura di gara per l'appalto dei lavori, l'Aggiudicatario ha previsto ulteriori miglioramenti alle linee di aspirazione e trattamento prevedendo l'installazione delle seguenti unità:

- 2x5.500 mc/h per i pretrattamenti ed equalizzazione;
- 1x6.000 mc/h per sedimentazione primaria e linea fanghi;

In definitiva, il numero complessivo di punti di emissione convogliata odorigena si ridetermina in n. 3. Pertanto, a parere della Scrivente, le modifiche apportate al quadro emissivo risultano non sostanziali, in quanto rappresentano integrazioni oggettivamente migliorative.

g
h



Pertanto il quadro emissivo risulta così aggiornato:

Autorizzazione ex art. 269 (D.D. 2460/2014)		Configurazione aggiornata
Emissioni odorigene convogliate		Emissioni odorigene convogliate
E1 e E2- unità di trattamento del tipo biotrickling per i pretrattamenti e linea fanghi	→	IMPIANTO NR. 1 e 2 – Biotrickling pretrattamenti (Equalizzazione, grigliatura e dissabbiatura)
	→	IMPIANTO NR.3 – Biotrickling per sedimentazione primaria e linea fanghi (Pre/Postispessitori statici/dinamici e disidratazione)

In allegato si trasmettono:

- il progetto esecutivo scaricabile dal link:
https://drive.google.com/drive/folders/1gheSyrt_MpcbwB3EbD9Umvr1Fa9p6iKo?usp=drive_link;
- la planimetria dell'offerta tecnica con indicati i punti di emissione;
- il PMA trasmesso all'ARPA con relativa lettera di trasmissione.

Alla luce di quanto sopra esposto si chiede un aggiornamento dell'atto autorizzativo alla nuova configurazione, considerando le modifiche rispetto all'atto iniziale come non significative.

Rimane inteso che questa Società si attiverà per ottemperare alle altre prescrizioni contenute nelle determina autorizzativa iniziale.

La presente vale come adempimento alla prescrizione contenuta nella D.D. 223 del 16/07/2020 (*"di prescrivere che il Proponente comunichi la data di avvio delle attività valutate con il presente atto a tutti gli Enti coinvolti nell'ambito del procedimento"*).

Cordiali Saluti

VISTO: Il Responsabile STO
Ing. Claudio Della Bona

Il Responsabile del Procedimento
Ing. Giuseppe Crocco