



*Al Capo Ufficio Legislativo
del Presidente*

GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA
Ufficio di Diretta Collaborazione del Presidente
GABINETTO

Prot.2022 - 0005349 /UDCP/GAB/UL del 22/03/2022 U

Fascicolo:INTERROGAZIONI -

Al Direttore Generale Attività Legislativa
del Consiglio Regionale della Campania
protocollo.dg.legislativa@cr.campania.it

Oggetto: Interrogazione consiliare a risposta scritta di cui al R.G. n. 392 concernente “*Progetto di costruzione impianto di compostaggio con recupero di biometano da realizzare nell'area di Napoli est*”.

In ordine all'atto ispettivo in oggetto, a firma della Consigliera regionale Maria Muscarà (Gruppo Misto), si trasmettono, in allegato, gli elementi di risposta fatti pervenire dalla Direzione Generale per il *Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e autorizzazioni ambientali* e dalla Struttura di Missione per l'*attuazione del programma straordinario per la rimozione dei rifiuti stoccati in balle e interventi per il superamento della sanzione disposta con sentenza della Corte di Giustizia Europea , Sez. III, 16 luglio 2015.*

PC/MP

Prof. Alfonso Celotto

Documento firmato da: ALFONSO CELOTTO
22.03.2022 16:01:13 CET





Giunta Regionale della Campania

70.05.00 Struttura di missione

per l'attuazione del programma straordinario per la rimozione dei rifiuti stoccati in balle e interventi per il superamento della sanzione disposta con sentenza della Corte di Giustizia Europea, Sez. III, 16 luglio 2015

Il Responsabile Generale

All'Ufficio legislativo del Presidente
segre.legislativo@regione.campania.it
legislativo.presidente@regione.campania.it

Oggetto: Interrogazione a risposta scritta prot. gen. n. 392 del 10 marzo 2022 della Consigliera regionale Maria Muscarà ad oggetto "Progetto di realizzazione impianto di compostaggio con recupero di biometano da realizzare nell'area di Napoli est (Ponticelli)".

Letta l'interrogazione in oggetto, si risponde per quanto di competenza:

- 1) Il Comune di Napoli, in qualità di Soggetto Attuatore e beneficiario dell'intervento di realizzazione dell'impianto di compostaggio con recupero di biometano nell'area di Napoli est (Ponticelli) e come tale competente all'espletamento di tutte le fasi tecniche e amministrative, ha deciso di richiedere per la realizzazione ed esercizio dell'impianto il provvedimento autorizzatorio unico regionale, nel seguito PAUR, di cui all'art. 27bis del Dlgs 152/2006. Tale autorizzazione unica comprende e sostituisce tutti i titoli abilitativi necessari per la realizzazione e l'esercizio dell'impianto, tra cui il provvedimento di **Valutazione di Impatto Ambientale**. Il comune, quindi, anziché sottoporre il progetto al procedimento meno complesso dello screening di verifica di assoggettabilità a VIA di cui all'art.19 del D.Lgs n.152/06, come richiesto dalla normativa per gli impianti rientranti nell'All.3 alla parte II del citato decreto -tra cui rientra l'impianto di cui si tratta- ha scelto volontariamente di sottoporlo a VIA. Attraverso la VIA sono stati valutati ex ante in maniera approfondita gli effetti prodotti sull'ambiente, sulla salute e sul benessere umano dall'intervento, nonché identificate tutte le misure atte a prevenire, eliminare o rendere minimi gli eventuali impatti negativi sull'ambiente, prima che questi si verificino effettivamente per proteggere la salute umana, migliorare la qualità della vita, promuovere uno sviluppo economico sostenibile. Tale iter autorizzativo è stato avviato dal Comune di Napoli con istanza del 19/12/2019 e si è concluso, dopo una lunga e approfondita valutazione del progetto da parte di tutti gli enti competenti, con il PAUR rilasciato con Decreto Dirigenziale dello STAFF Valutazioni Ambientali n. 279 del 02/12/2021. Si evidenzia che la tecnologia di digestione anaerobica che sarà utilizzata nell'impianto di Napoli è costituita da un processo di degradazione del tutto naturale, che avverrà in ambienti chiusi e tamponati senza rilascio di emissioni gassose impattanti in atmosfera.

Regione Campania
Data: 21/03/2022 15:30:43, PG/2022/0153947

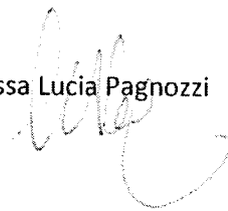
Infatti, il trattamento dell'aria aspirata dagli edifici di lavorazione della frazione organica, conformemente a quanto indicato dalle BAT di settore, avverrà con l'adozione di adeguati impianti di trattamento delle arie esauste tramite lavaggio e biofiltrazione. Non si può non tenere in considerazione, inoltre, che l'impianto verrà inserito in adiacenza ad un complesso nodo infrastrutturale costituito dalla SS 162dir del centro direzionale/Asse Corso Malta Acerra, il tracciato Autostradale A1 – Autostrada del Sole, che separa l'area di intervento dal quartiere Ponticelli e via Provinciale delle Breccie non creando quindi impatti sul traffico e sulla viabilità del quartiere.

Per quanto riguarda il parere negativo della Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per il comune di Napoli (SABAP), si evidenzia che dalla istruttoria espletata dalla Direzione Generale per il Governo del Territorio – U.O.D 500901 emerge che l'impianto si posiziona in *“un territorio che è già fortemente antropizzato e caratterizzato dalla presenza di altri impianti: alcuni dismessi, come le ex raffinerie, ma altri ancora in uso, come il vicino Depuratore di Napoli Est, che negli anni hanno notevolmente alterato il paesaggio”*. L'impianto, pertanto, non si inserisce in un'area di pregio ambientale, ma in un'area in cui già vi sono altri impianti di pubblica utilità. Al contrario, il progetto dell'impianto prevede, proprio ai fini di una riqualificazione *“a verde”* dell'intera area, la tutela delle alberature mature già esistenti poste al confine del lotto e la piantumazione di nuove varietà di elementi arborei ed arbustivi che daranno all'intervento un pregio paesaggistico.

Tale intervento rientra, inoltre, nella più ampia strategia **REPowerEU** della Comunità Europea che prevede il raddoppio della produzione di biometano entro il 2030 soprattutto nell'attuale scenario di crisi energetica derivante dal conflitto russo-ucraino; l'obiettivo di questa strategia, infatti, sarà quello di sostituire il 20 per cento dell'importazione di gas naturale dalla Russia con un'alternativa sostenibile, più economica e prodotta localmente.

- 2) Con riferimento al quesito n. 2 si evidenzia che la realizzazione dell'impianto in parola non precluderà in alcun modo l'iter di bonifica già avviato nella zona orientale della città e che il Comune di Napoli, tramite la sua partecipata ASIA, ha già presentato progetti di potenziamento della raccolta differenziata e, in particolar modo, della frazione organica che risulteranno irrealizzabili se non saranno presenti sul territorio cittadino impianti idonei al trattamento di tutte le frazioni raccolte in maniera differenziata, tra cui l'impianto oggetto dell'interrogazione.

dott.ssa Lucia Pagnozzi





Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per Ciclo Integrato
delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e
Autorizzazioni Ambientali

STAFF Tecnico Amministrativo
Valutazioni Ambientali

Il Dirigente

Alla Direzione Generale per il Ciclo
integrato delle Acque e dei Rifiuti, Valutazioni e
Autorizzazioni Ambientali
dg.501700@regione.campania.it

e p.c.

Alla Segreteria dell'Assessore
all'Ambiente
vice.presidente@pec.regione.campania.it

All'Ufficio del Capo di Gabinetto del
Presidente
capo.gab@pec.regione.campania.it

Alla Struttura di Missione
struttura.ecomissione@pec.regione.campania.it

Oggetto: Interrogazione a risposta scritta a firma del Consigliere regionale Maria Muscarà- Reg. Gen. n. 392 concernente "progetto di costruzione impianto di compostaggio con recupero di biometano da realizzare nell'area di Napoli est". Riscontro nota 2022-4656 /U.D.C.P./ GAB/UL del 11/03/2022.

Con riferimento al quesito n. 1 posto nell'interrogazione in oggetto si rappresenta, per quanto di propria competenza, che per il progetto in oggetto è stato emanato il Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) CUP 8640 ovvero **DD n. 279 del 02/12/2021**. Tale DD è pubblicato sia al link della procedura CUP 8640

http://vias.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS/VIA_files_new/Progetti/prg_8640_prot_201

Pag. 1 a 2



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per Ciclo Integrato
delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e
Autorizzazioni Ambientali

STAFF Tecnico Amministrativo
Valutazioni Ambientali

Il Dirigente

9.778338_del_19-12-2019.via , unitamente a tutta la documentazione del procedimento, che sul **BURC n. 114 del 13/12/2021**. La dimensione dei file non consente di trasmettere con pec il citato DD, che può essere scaricato al citato link o reperito sul citato BURC. Ad ogni modo, il DD n.114/2021 e i suoi allegati danno conto di tutte le valutazioni effettuate. Si ritiene utile evidenziare che:

- durante i due periodi di consultazione pubblica previsti dal procedimento di PAUR CUP 8640 non sono pervenute osservazioni;
- in sede di Conferenza di Servizi (ex art. 27-bis del Dlgs 152/2006 e art. 14-ter della L. 241/1990) prevista dal PAUR CUP 8640 il Rappresentante Unico delle Amministrazioni dello Stato, tra le quali anche la SABAP per il Comune di Napoli, ha espresso parere favorevole al progetto;
- **la Conferenza di Servizi si è chiusa con il parere favorevole unanime di tutti i soggetti abilitati ad esprimere definitivamente in modo univoco e vincolante la posizione della o delle Amministrazioni rappresentate.**

Il quesito n. 2 non afferisce a tematiche di competenza dello scrivente Staff.

La funzionaria
Dott.ssa agr. Nevia Carotenuto

Nevia Carotenuto

Avv. Simona Brancaccio
Documento firmato da:
SIMONA BRANCACCIO
16.03.2022 06:55:56 UTC