



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

STAFF Tecnico Amministrativo  
Valutazioni Ambientali  
-----

Alla Direzione Generale 50.17

Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti. Valutazioni ed  
autorizzazioni ambientali

[dg.501700@pec.regione.campania.it](mailto:dg.501700@pec.regione.campania.it)

**Oggetto: Riscontro alla nota prot. n. 2628 UDCP/GAB/UL del 10.02.2022 – Interrogazione a risposta scritta a firma dei Consiglieri regionali Vincenzo Ciampi e Valeria Ciarambino (Movimento 5 Stelle)- Reg.Gen. n.366- Concernente "Localizzazione biodigestore anaerobico da 45.000 tonn/anno di umido nel comune di Chianche (Avellino): criticità"**

Con la nota a margine indicata, l'Ufficio Legislativo del Presidente ha trasmesso l'interrogazione a risposta scritta a firma dei Consiglieri regionali Vincenzo Ciampi e Valeria Ciarambino (Movimento 5 Stelle)- Reg.Gen. n.366- Concernente "Localizzazione biodigestore anaerobico da 45.000 tonn/anno di umido nel comune di Chianche (Avellino): criticità".

A riguardo, di seguito si riportano una serie di considerazioni relative alla procedura di Verifica di assoggettabilità alla VIA espletata dallo STAFF 501792 sul progetto "Realizzazione di un impianto di trattamento anaerobico della frazione umida della raccolta differenziata (FORSU) nel Comune di Chianche (AV)" presentato dal Comune di Chianche con istanza prot. Reg. 284400 del 26/05/2021. Tale procedura si è conclusa con il decreto di non assoggettabilità alla procedura VIA, DD. n. 267 del 19/11/2021.

Con l'istanza, il Comune di Chianche ha indicato come potenzialmente interessati dal progetto i seguenti Enti ed Amministrazioni:

Distretto Idrografico Appennino Meridionale

ASL Avellino

Soprintendenza archeologia, belle arti, paesaggio per le province di Salerno e Avellino

Provincia Avellino

Provincia Benevento

Comunità Montana Partenio Vallo Lauro

Comune di Altavilla Irpina

Comune di Ceppaloni

Comune di Petruro Irpino

Comune di Torrioni

Comune di Sant'Angelo a Cupolo

Comune di San Nicola Manfredi

Pag. 1 a 4

CUP 9010



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

*STAFF Tecnico Amministrativo  
Valutazioni Ambientali*

-----

Si evidenzia che gli Enti comunali indicati sono sostanzialmente quelli territorialmente confinanti con il Comune di Chianche.

L'iter procedurale della verifica di assoggettabilità alla VIA, seguito alla presentazione dell'istanza, ha previsto:

- la richiesta integrazioni fatta dallo STAFF 501792 con nota prot. 410348 del 5/8/2021,
- il riscontro, del proponente, alla richiesta di integrazioni con documentazione Prot.reg. 443233 del 7/9/2021
- Sospensione di 20gg per approfondimenti istruttori prot. 488922 del 4/10/2021 (per cui la conclusione del provvedimento era stimata al 27/10/2021 in luogo del 7/10/2021)
- ulteriori integrazioni spontanee prot. reg. 523757 del 22/10/2021 (consistenti in una relazione di 39 pagine)
- chiarimenti aggiuntivi spontanei presentati in data 28/10/2021 trasmessi a mezzo pec (consistenti in una nota di sole 9 pagine),

si precisa che il riscontro alle integrazioni richieste dallo STAFF è dato dalla documentazione acquisita al Prot.reg. 443233 del 7/9/2021. Le restanti successive note sono di **esclusivo ulteriore chiarimento a quanto già consegnato.**

L'impianto in questione avrà una capacità di trattamento pari a 45.000t/anno di cui 35.000t/anno di FORSU e 10.000t/anno di scarti vegetali ed occuperà una superficie di circa 30.000mq di cui circa 11.000mq coperti. Il sito di impianto scelto ricade nell'area PIP del territorio di Chianche identificata dal PRG vigente ex Legge n. 219/81 approvato nel 1986. L'area di impianto, sebbene ad oggi sia praticamente sgombera da attività, risulta comunque antropizzata per la presenza di una strada di accesso e di un piazzale.

Come riportato nella documentazione fornita dal proponente con l'istanza, rispetto al PTCP della provincia di Avellino:

- l'area di impianto ricade in un'area di interesse ecologico generale e in un'area a trasformabilità orientata allo sviluppo agro-ambientale
- Rispetto alla rete ecologica definita nel PTCP, l'area ricade in un'area a pascoli e praterie
- L'area ricade nei: "Paesaggi delle produzioni viticole e/o oleicole di qualità comprese nei territori delle produzioni DOC e DOCG".
- Considerando il quadro schema strategico-progetti strategici-campi territoriali, l'area rientra nell'area "Elementi lineari di interesse ecologico"
- Rispetto alla carta della Naturalità l'area ricade in area Moderatamente elevata

**L'inquadramento dell'area di progetto rispetto allo strumento urbanistico comunale e rispetto alla pianificazione provinciale è stato rigorosamente riportato nella scheda istruttoria presentata alla Commissione VIA VAS VI nella seduta del 4.11.2021. Esso costituisce un elemento di contesto relativo alla descrizione del sito di impianto proposto. Tuttavia, si evidenzia, che la verifica della coerenza con lo strumento di pianificazione provinciale non è inerente alla procedura di Verifica di assoggettabilità alla VIA, riguarda piuttosto la successiva procedura di autorizzazione.**



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

STAFF Tecnico Amministrativo  
Valutazioni Ambientali  
-----

In riscontro alle osservazioni presentate dalla Provincia di Avellino e dai Comuni di Petruo Irpino, Altavilla Irpina e Ceppaloni, nei termini previsti dalla procedura di Verifica di Assoggettabilità alla VIA, il proponente Comune di Chianche ha fornito opportuno riscontro con la nota integrativa Prot. Reg. 443233 del 7/9/2021.

In particolare circa la validità dell'area PIP dove si intende realizzare l'impianto, si riporta un estratto della nota integrativa Prot. Reg. 443233. 2021:

*Come riportato nello SPA e negli elaborati allegati l'intervento in esame è stato localizzato "in un'area a destinazione industriale del vigente PRG del Comune di Chianche che ha recepito un PIP ex L 219/81, approvato nel 1986 che risulta effettivamente già parzialmente attuato per la realizzazione delle opere di urbanizzazione primarie....." per la quale area si fa rilevare, ai fini della conformità urbanistica (propedeutica all'espressione del competente parere di coerenza al PTCP), che decorso il termine decennale di validità del PUA senza l'effettiva acquisizione delle aree, il Comune è obbligato a disciplinare la parte del Piano che non abbia avuta attuazione. Al riguardo, si precisa che secondo le previsioni del vigente PRG, il PIP originario copriva una superficie complessiva di 82'882,07 mq la quale, a seguito dell'acquisizione della maggior parte delle aree da esso interessate, tale superficie è divenuta complessivamente pari a 84'941,27mq avendo aggiunto alla perimetrazione originaria la superficie residua delle particelle parzialmente interessate dal piano stesso[.]Ad oggi, in verità, il Comune di Chianche, risulta aver acquisito, nell'ambito del citato Piano, una superficie complessiva pari a 71.083,27 mq (come specificatamente dettagliato nelle particelle indicate nell'allegato Certificato di Destinazione Urbanistica), nell'ambito della quale è stato localizzato il progetto del Biodigestore in esame, senza interessare le aree non ancora nella disponibilità del Comune. [..]Pertanto, appare evidente che il progetto in esame, ai fini della conformità urbanistica, non comporta alcuna variante al vigente PRG e che le aree non ancora nelle disponibilità Comunale (parte inattuate dello stesso) ad oggi non risultano interessate da alcun intervento.*

*Di conseguenza, avendo il Comune di Chianche già acquisito la maggior parte delle aree interessate dal citato PIP, le quali tra l'altro risultano in parte trasformate ed urbanizzate in conformità al vigente PRG (come da allegato "Documenti urbanizzazioni PIP"), per quanto sopra precisato, per il Comune di Chianche appare inevitabile (ed anti economico) dare una diversa destinazione urbanistica alle suddette aree e, in particolare, ad una presunta destinazione agricola/naturalistica che tra l'altro, per quanto già rappresentato, non sussiste.*

In riscontro alle osservazioni presentate, relative alla possibile incoerenza del progetto con il PTCP di Avellino, il proponente, nella nota integrativa prot. Reg. 443233. 2021 evidenzia che l'art. 23 delle NTA del PTCP "Aree produttive esistenti da riqualificare in rapporto agli elementi della rete ecologica" prescrive che: *Le aree produttive esistenti poste in diretta interferenza con le componenti della Rete Ecologica godono di criteri preferenziali nella programmazione dello sviluppo regionale al fine di qualificarsi quali Aree Produttive ecologicamente Compatibili. Di conseguenza, l'intervento in progetto è stato redatto in maniera ecologicamente e ambientalmente compatibile ed economicamente competitivo, garantendo i corridoi e le connessioni ecologiche necessarie a favorire la continuità degli elementi della rete stessa."*

Inoltre, seppur rientrante in territorio con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità, nella fattispecie DOCG per la produzione vitivinicola, il progetto è localizzato marginalmente all'area di produzione del Greco di Tufo DOCG.

Il proponente ha altresì fornito uno studio di impatto odorigeno che esclude la possibilità di impatti negativi significativi sul territorio. Lo Studio preliminare ambientale e le integrazioni fornite dal proponente evidenziano, inoltre, che non vi sono,



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

*STAFF Tecnico Amministrativo  
Valutazioni Ambientali*  
-----

allo stato dell'arte, studi scientifici che dimostrino la correlazione tra la presenza di sostanze maleodoranti provenienti dalla decomposizione della sostanza organica e attività fitotossica per la vite.

Tutto quanto sopra esposto è riportato nella scheda istruttoria ed è stato dedotto dalla documentazione fornita dal proponente con l'istanza e con le integrazioni presentate. Si precisa che tutta la documentazione inerente al progetto "Realizzazione di un impianto di trattamento anaerobico della frazione umida della raccolta differenziata (FORSU) nel Comune di Chianche (AV)" CUP 9010 è pubblicata sulle pagine web regionali dedicate alle procedure VIA VAS VI.

Tanto si doveva relativamente alla procedura di verifica di assoggettabilità alla VIA conclusasi con DD n. 267/2021 e richiamata nella interrogazione a firma dei Consiglieri regionali Ciampi e Ciarambino.

avv. Simona Brancaccio