



OGGETTO: Art.27-bis D.Lgs 152/2006 e s.m.i. – Procedimento autorizzatorio unico (PAU). GETA SRL. Comune di Ascoli Piceno. Rimodulazione progetto “Nuova discarica per rifiuti non pericolosi in Località Alto Bretta nel Comune di Ascoli Piceno”. Conferenza di servizi in forma simultanea e modalità sincrona (art.14 legge 241/1990 e s.m.i.) del 18/09/2024– Trasmissione parere

In riferimento al procedimento in oggetto, con nota prot. n. 5848 del 19/03/2024, assunta al prot. reg. con n. 321223/GRM/FRC del 19/03/2024, la Provincia di Ascoli Piceno ha indetto la conferenza dei servizi in forma simultanea ed in modalità sincrona ai sensi dell’art. 7 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. e dell’art. 14-ter della L. n. 241/90 e s.m.i., convocando la prima riunione per il giorno 18/04/2024.

Ai fini dei lavori della conferenza dei servizi, per gli aspetti di competenza inerenti al D.lgs. n. 387/2003 ed alla L.R. n. 19/1988 per l’impianto a biogas e per le relative opere elettriche di connessione, con nota prot. n. 481833/GRM/FRC del 22/04/2024 lo scrivente ufficio ha comunicato la necessità di integrare la documentazione progettuale e amministrativa agli atti con la seguente:

1. documentazione attestante l’avvenuta pubblicazione dell’avviso di cui all’art. 4 della L.R. n. 19/88 sul BUR Marche e sull’albo pretorio del Comune di Ascoli Piceno;
2. Certificato di Assetto Territoriale rilasciato dal Comune relativo all’area interessata dall’impianto e dalle opere elettriche in progetto, comprensivo della dichiarazione di conformità/non conformità dell’opera con i piani urbanistici vigenti;
3. preventivo di connessione alla rete MT rilasciato dalla società e-distribuzione S.p.A. e relativa accettazione da parte del proponente;
4. progetto definitivo delle opere elettriche di connessione (tracciato delle opere elettriche; relazione geologica dell’area di sedime delle opere elettriche; descrizione della vincolistica delle aree interessate; descrizione delle eventuali interferenze con altre opere o elementi naturali come strade, infrastrutture tecnologiche, fossi, ...; tipologia di cavo e sezioni scavo in caso di elettrodotto interrato; tipologia di cavo, numero e tipologia di sostegni, profili longitudinali in caso di elettrodotto aereo; planimetria e sezioni cabina di consegna; valutazione di impatto elettromagnetico, relazione sulla gestione delle terre e rocce da scavo, piano particellare, ...), corredato di:
 - documentazione necessaria per il rilascio del parere del Ministero delle Imprese e del Made in Italy ai sensi dell’art. 95 del D.Lgs. n. 259/2003;
 - documentazione necessaria per il rilascio del nulla osta dell’autorità mineraria ai sensi dell’art. 120 del RD n. 1775/1933;
 - asseverazione ai sensi della verifica per ostacoli alla navigazione aerea per le opere elettriche di connessione (nel caso di elettrodotto aereo);
 - documentazione necessaria per ottenere i nulla osta da parte degli enti competenti per le eventuali interferenze e vincolistica riscontrate;
5. benessere tecnico rilasciato da e-distribuzione S.p.A. sul progetto definitivo delle opere elettriche di connessione;
6. Documentazione da cui risulti la disponibilità dell’area su cui realizzare l’impianto (nella domanda di AU ex art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003 si dichiara che le particelle interessate sono le seguenti: Fg. 29 p.lle 90, 127, 91, 124, 61) nonché delle aree per le opere elettriche in progetto ovvero, nel caso in cui sia necessaria la procedura di esproprio, la richiesta di dichiarazione di pubblica utilità dei lavori e delle opere e di apposizione del vincolo preordinato all’esproprio corredata dalla documentazione riportante l’estensione, i confini ed i dati catastali delle aree interessate;
7. Visure catastali delle particelle oggetto di intervento con la specifica della proprietà;
8. Relazione sulle interferenze con i sottoservizi nell’area interessata dalla realizzazione dell’impianto;
9. Planimetria generale con layout produttivo su catastale;
10. Relazione di dismissione dell’impianto e di ripristino dello stato dei luoghi e Computo metrico estimativo analitico delle opere necessarie per la dismissione dell’impianto a biogas in oggetto e per la messa in pristino dello stato dei luoghi. Si precisa, inoltre, che all’importo per la determinazione della polizza fidejussoria verrà aggiunta l’IVA del 22%;
11. Dichiarazione sostitutiva di annullamento imposta marca da bollo da 16,00 euro;



12. Ricevuta pagamento oneri istruttori alla Regione Marche (essendo l'impianto assoggettato a VIA gli oneri sono pari allo 0,01% dell'investimento).

In seguito, con nota prot. n. 8864 del 29/04/2024, assunta al prot. reg. con n. 505437/GRM/FRC del 29/04/2024, la Provincia di Ascoli Piceno ha trasmesso il verbale della prima riunione della conferenza dei servizi svoltasi in data 18/04/2024 e conclusasi con la richiesta alla società proponente di integrare la documentazione progettuale e amministrativa agli atti, come indicato dagli enti partecipanti al procedimento.

Successivamente, con nota prot. n. 15067 del 17/07/2024, così come rettificata con nota prot. n. 17141 del 19/08/2024, assunte rispettivamente al prot. reg. con n. 919366/GRM/FRC del 17/07/2024 e n. 1052229/GRM/FRC del 19/08/2024, la Provincia di Ascoli Piceno ha comunicato l'avvenuta trasmissione da parte della società Geta S.r.l. della documentazione integrativa di cui sopra e ha pertanto convocato per il giorno 18/09/2024 la seconda seduta della conferenza dei servizi di cui al comma 7 dell'art. 27 bis del D.Lgs. n. 152/2006.

Ai fini dei lavori della conferenza dei servizi di cui sopra, in riferimento alle carenze documentali evidenziate con nota prot. n. 481833/GRM/FRC del 22/04/2024, si rappresenta quanto segue.

Punto 1 - Documentazione attestante l'avvenuta pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 4 della L.R. n. 19/88 sul BUR Marche e sull'albo pretorio del Comune di Ascoli Piceno

In riscontro alla carenza di cui al punto 1, la società proponente ha precisato che *"Tutto il progetto è stato pubblicato sul sito della Provincia di Ascoli Piceno ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. 152/06 e della Legge Regionale 9 maggio 2019, n. 11 sulla VIA"*.

Osservazioni

La pubblicazione richiamata dalla società proponente non corrisponde a quanto richiesto dalla L.R. n. 19/1988. Si ribadisce pertanto la necessità che la società proponente trasmetta la documentazione attestante l'avvenuta pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 4 della L.R. n. 19/88 sul BUR Marche e sull'albo pretorio del Comune di Ascoli Piceno.

Punto 2 - Certificato di Assetto Territoriale rilasciato dal Comune relativo all'area interessata dall'impianto e dalle opere elettriche in progetto, comprensivo della dichiarazione di conformità/non conformità dell'opera con i piani urbanistici vigenti

In riscontro alla carenza di cui al punto 2, la società proponente ha precisato che *"Tutte le opere in progetto, sia riguardanti la discarica che l'impianto di cogenerazione sono previste all'interno della proprietà GETA. La verifica della compatibilità urbanistica è stata dettagliatamente sviscerata nel documento "SIA02 Quadro di riferimento programmatico" e nel documento RCdS_01 "Integrazioni a seguito di verbale CdS del 18/04/2024 p.ti 3.3-3.4-4" a cui si rimanda per dettagli"*.

Osservazioni

Si ribadisce la necessità di acquisire il Certificato di Assetto Territoriale rilasciato dal Comune relativo all'area interessata dall'impianto e dalle opere elettriche in progetto, comprensivo della dichiarazione di conformità/non conformità dell'opera con i piani urbanistici vigenti, come previsto dal punto 13 "Contenuti minimi dell'istanza per l'autorizzazione unica" (vedi punto 13.1, lett. g)) delle linee guida per l'autorizzazione alla costruzione all'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili di cui al DM 10/09/2010.

Punto 3 - Preventivo di connessione alla rete MT rilasciato dalla società e-distribuzione S.p.A. e relativa accettazione da parte del proponente

In riscontro alla carenza di cui al punto 3, la società proponente ha trasmesso il preventivo di connessione alla rete MT per l'impianto a biogas rilasciato dalla società e-distribuzione S.p.A. con codice rintracciabilità 406509810 e la relativa accettazione del 10/06/2024.

Osservazioni

Si prende atto della documentazione trasmessa.

Punto 4 - Progetto definitivo delle opere elettriche di connessione

In riscontro alla carenza di cui al punto 4, la società proponente ha trasmesso il progetto definitivo delle opere elettriche di connessione, la dichiarazione per nulla osta minerario e la documentazione per il Ministero delle Imprese e del Made in Italy.

Osservazioni

Il progetto è privo di una valutazione di impatto elettromagnetico e di una valutazione previsionale di impatto acustico (o documentazione sostitutiva ai sensi del DPR n. 227/2011).

Punto 5 - Benestare tecnico rilasciato da e-distribuzione S.p.A. sul progetto definitivo delle opere elettriche di connessione



In riscontro alla carenza di cui al punto 5, la società proponente non ha trasmesso alcuna documentazione.

Osservazioni

Si ribadisce la necessità che la società proponente trasmetta il benestare tecnico rilasciato da e-distribuzione S.p.A. sul progetto definitivo delle opere elettriche di connessione.

Punto 6 - Documentazione da cui risulti la disponibilità dell'area su cui realizzare l'impianto e le opere elettriche in progetto ovvero, nel caso in cui sia necessaria la procedura di esproprio, la richiesta di dichiarazione di pubblica utilità dei lavori e delle opere e di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio corredata dalla documentazione riportante l'estensione, i confini ed i dati catastali delle aree interessate

In riscontro alla carenza di cui al punto 6, la società proponente ha precisato che *"non sono necessarie procedure di esproprio in quanto tutte le nuove opere riguardanti l'impianto, comprese le opere elettriche in progetto, ricadono all'interno della proprietà GETA. Si rimanda agli elaborati: D02 "Planimetria catastale" e A6 "Visura catastale"*.

Osservazioni

Si prende atto di quanto precisato dalla società proponente e della documentazione da lei richiamata, dalla quale risulta che l'impianto e le opere elettriche connesse ricadono in area di sua proprietà.

Punto 7 – Visure catastali delle particelle interessate dalla realizzazione dell'impianto a biogas e delle opere elettriche di connessione

In riscontro alla carenza di cui al punto 7, la società proponente ha precisato che *"L'intervento ricade completamente all'interno di particelle di proprietà GETA. La visura catastale è stata allegata alla documentazione AIA. Si rimanda dunque all'allegato A6 "Visura catastale"*.

Osservazioni

Si prende atto di quanto precisato dalla società proponente e della documentazione da lei richiamata.

Punto 8 - Relazione sulle interferenze con i sottoservizi nell'area interessata dalla realizzazione dell'impianto

In riscontro alla carenza di cui al punto 8, la società proponente ha precisato che *"non sono state rilevate interferenze con i sottoservizi nell'area interessata"*.

Osservazioni

Si prende atto di quanto precisato dalla società proponente.

Punto 9 - Planimetria generale con layout produttivo su catastale

In riscontro alla carenza di cui al punto 9, la società proponente ha richiamato i seguenti elaborati già agli atti D02 "Planimetria catastale" e A.03 "Planimetria catastale".

Osservazioni

Si prende atto della documentazione richiamata dal proponente.

Punto 10 - Relazione di dismissione dell'impianto e di ripristino dello stato dei luoghi e computo metrico estimativo analitico delle opere necessarie per la dismissione dell'impianto a biogas in oggetto e per la messa in pristino dello stato dei luoghi

In riscontro alla carenza di cui al punto 10, la società proponente ha trasmesso una relazione di dismissione dell'impianto biogas e ripristino dei luoghi comprensivo di computo metrico estimativo analitico.

Osservazioni

Si richiede la trasmissione di un computo metrico estimativo analitico delle opere necessarie per la dismissione dell'impianto a biometano in oggetto e per la messa in pristino dello stato dei luoghi con l'utilizzo delle voci da prezzario regionale e, laddove non presenti, redazione di nuove voci con relativa analisi prezzi, e QTE dell'intervento considerando l'IVA al 22%, spese tecniche e spese generali.

Punto 11 - Dichiarazione sostitutiva di annullamento imposta marca da bollo da 16,00 euro

In riscontro alla carenza di cui al punto 11, la società proponente ha trasmesso la dichiarazione sostitutiva di annullamento dell'imposta di bollo.

Osservazioni

Si prende atto del documento trasmesso.

Punto 12 - Ricevuta pagamento oneri istruttori alla Regione

In riscontro alla carenza di cui al punto 12, la società proponente ha precisato quanto segue:

"La Ditta ha provveduto al pagamento degli oneri istruttori AIA, secondo il foglio di calcolo "Calcolo della Tariffa istruttoria AIA ai sensi della DGR n. 1547 del 5 ottobre 2009". Il pagamento dell'importo pari a 3.803 euro è stato effettuato in data 04/10/2018 in occasione della presentazione dell'originario progetto della Vasca 0, successivamente rimodulato e ripubblicato.



GIUNTA REGIONE MARCHE

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE, TERRITORIO E PROTEZIONE CIVILE

Direzione Ambiente e risorse idriche

Settore Fonti energetiche, rifiuti, cave e miniere

Allo stesso modo, la Ditta ha provveduto al pagamento degli oneri istruttori VIA, pari allo 0,4 per mille del Valore dichiarato dell'opera. Il pagamento dell'importo pari a 8.535,72 euro è stato effettuato in data 04/10/2018 in occasione della presentazione dell'originario progetto della Vasca 0, successivamente rimodulato e ripubblicato. Si riallegano le ricevute dei suddetti pagamenti."

Osservazioni

Si ribadisce la necessità che la società proponente trasmetta la ricevuta di pagamento degli oneri istruttori alla Regione Marche (essendo l'impianto assoggettato a VIA gli oneri sono pari allo 0,01% dell'investimento); Si specifica, infine, che il versamento degli oneri istruttori, va effettuato attraverso la piattaforma on-line della Regione Marche Mpay al seguente link: MPay - Homepage (regione.marche.it).

Per tutto quanto sopra esposto, **si comunica di ritenere non completamente adeguata la documentazione integrativa trasmessa dalla società proponente in riscontro alle carenze evidenziate dallo scrivente ufficio con precedente nota prot. n. 481833/GRM/FRC del 22/04/2024, con particolare riferimento a quelle indicate ai punti 1, 2, 4, 5, 10 e 12.**

In ultimo, a seguito dell'istruttoria condotta, **si chiede che la società proponente produca una relazione tecnico-illustrativa dettagliata relativa all'impianto a biogas.**

Distinti saluti.

PO Autorizzazioni energetiche

Ing. Nicoletta Peroni

Il Dirigente

Ing. Massimo Sbriscia

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n.82/2005 il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)

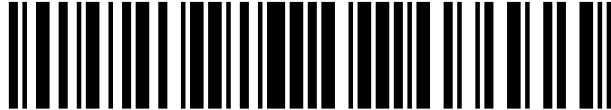
Classifica 330.35.20/2024/FRC/2



PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

Protocollo N. 0019135 in data 19/09/2024 13:31

Sezione PROT - PROTOCOLLO GENERALE



Tipologia

PROTOCOLLO IN ARRIVO

Oggetto

1183547|19/09/2024|R_MARCHE|GRM|FRC|P|330.35.20/2024/FRC/2 - Art.27-bis D.Lgs 152/2006 e s.m.i. – Procedimento autorizzatorio unico (PAU). GETA SRL. Comune di As...

Protocollo Mittente

Numero 1183547 del 19/09/2024

Classificazione da Titolare

Titolo: 17 - Tutela dell'ambiente - Aree protette e Parchi Naturali

Classe: 8 - Smaltimento rifiuti

Sottoclasse: X - GENERICO

Mittente

REGIONE MARCHE - Mezzo posta: POSTA ELETTRONICA

Allegati

Il presente Documento contiene al suo interno il seguente Allegato:

1. Postacert.eml

Impronta: 096E2D7FF389CA87DD80C03F8D232924CFBA7A54AFBECBAF6043D882E32CE8F3; Algoritmo: SHA-256

- Parere_cds_2024_09_18.pdf

- Segnatura.xml



APRIRE IL DOCUMENTO CON UN LETTORE PDF, PER ACCEDERE ALLA SUA SEZIONE INTERNA DEGLI ALLEGATI