

COMUNE DI ASCOLI PICENO

REGIONE MARCHE

ASCOLI PICENO



*REALIZZAZIONE DI
UN
IMPIANTO
ANAEROBICO PER LA
PRODUZIONE DI
BIOMETANO
E AMMENDANTE
ORGANICO
IN LOCALITA'
RELUCE*

INTEGRAZIONI

COPIA DELL'AVVISO DA PUBBLICARE
SUL SITO WEB

TAVOLA:

D_rev1

SCALA:

VARIE

DATA:

NOV. 2020

GRUPPO DI LAVORO



ING. MARCO SCIARRA
ING. SERGIO CIAMPOLILLO

PROGETTAZIONE GENERALE E COORDINAMENTO

ING. ENRICO VINCENTI

PROGETTAZIONE LINEA ANAEROBICA E PRODUZIONE BIOGAS

DOTT. GEOL. ANDREA BRUNI

GEOLOGIA

COMMITTENTE



ASCOLI SERVIZI COMUNALI S.R.L.

TIMBRO E FIRMA

MODULO A1: AVVISO al PUBBLICO
di cui all'articolo 24, comma 2, del D.lgs. n. 152/06

AVVISO AL PUBBLICO

ASCOLI SERVIZI COMUNALI SRL



(Denominazione società o ente con eventuale logo)

AVVENUTA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE DI CUI ALL'ART. 27-BIS DEL D.LGS. n. 152/06, COMPRESIVO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA E DEGLI ATTI DI ASSENSO NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DEL SEGUENTE PROGETTO

**IMPIANTO ANAEROBICO PER LA PRODUZIONE DI BIOMETANO ED AMMENDANTE ORGANICO NEL
COMUNE DI ASCOLI PICENO IN LOCALITA' RELLUCE**

L'Ente/Società ASCOLI SERVIZI COMUNALI SRL

con sede legale nel Comune di ASCOLI PICENO

Provincia di ASCOLI PICENO

Piazza ARRINGO n° 1 CAP 63100

COMUNICA

- DI AVER PRESENTATO IN DATA 06/08/2020 ISTANZA DI AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE DI CUI ALL'ART. 27-BIS DEL D.LGS. n. 152/06 PER IL PROGETTO SOPRA INDICATO CHE DEVE ESSERE SOTTOPOSTO A VIA IN QUANTO È COMPRESO nell'allegato B1 della l.r. 9 maggio 2019, n.11, punto 7 lettera o e SI PROCEDE DIRETTAMENTE CON LA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE.
- DI AVER COMPLETATO IN DATA 12/11/2020 LA TRASMISSIONE DEGLI ELABORATI DELLA PRATICA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE DI CUI ALL'ART. 27-BIS DEL D.LGS. n. 152/06 PER IL PROGETTO SOPRA INDICATO

CHE IL PROGETTO CONSISTE IN¹:

Nella realizzazione di un impianto di trattamento anaerobico dei rifiuti organici.

La sezione di impianto a fermentazione anaerobica sarà in grado di trattare rifiuti, nello specifico FORSU (Frazione Organica dei Rifiuti Solidi Urbani), per un quantitativo annuo pari a 40.000 ton/anno, con conseguente produzione di biogas, successiva raffinazione dello stesso a biometano e produzione di ammendante organico. All'interno sarà installato anche un impianto per la depurazione del digestato liquido e altri reflui prodotti dall'impianto. Le acque di processo in uscita dall'impianto di depurazione saranno interamente riutilizzate per scopi interni (lavaggi, ecc.).

I locali con presenza di rifiuto putrescibile saranno chiusi, posti in depressione con aspirazione e trattamento delle arie esauste attraverso scrubber e biofiltri al fine dell'abbattimento del carico inquinante.

CHE IL PROGETTO (INCLUDE LE OPERE CONNESSE, SE PRESENTI) INTERESSA I SEGUENTI COMUNI E PROVINCE

IL PROGETTO e LE OPERE CONNESSE, SE PRESENTI, è/sono localizzati:	
Provincia/e	ASCOLI PICENO
Comune/i	ASCOLI PICENO
	CASTEL DI LAMA*
	APPIGNANO DEL TRONTO*
* Comuni siti nelle vicinanze della localizzazione del progetto	

CHE IL PROGETTO

È CONFORME ALLO STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE VIGENTE

NON È CONFORME ALLO STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE VIGENTE E, QUINDI, IL PRESENTE AVVISO VALE ANCHE AL FINE DELLA VARIANTE URBANISTICA

CHE IL PROGETTO, OLTRE AL PROVVEDIMENTO DI VIA, DEVE ACQUISIRE GLI ATTI DI ASSENSO DI SEGUITO ELENCATI:

<input checked="" type="checkbox"/>	AIA (Autorizzazione Integrata Ambientale) di cui al titolo III – bis della Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006
<input checked="" type="checkbox"/>	Permesso di Costruire
<input checked="" type="checkbox"/>	Valutazione Progetto Prevenzione Incendi
<input checked="" type="checkbox"/>	Autorizzazione unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs 387/2003

¹ Inserire un testo libero con una breve descrizione delle principali caratteristiche dimensionali e tipologiche, delle motivazioni della proposta progettuale, unitamente ad altre eventuali informazioni ritenute di interesse generale

CHE LA DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE DEPOSITATA È DISPONIBILE SUL SITO WEB ISTITUZIONALE DELLA PROVINCIA DI ASCOLI PICENO (http://www.provincia.ap.it/pagina672_via.html) E CHE DALLA DATA DI PUBBLICAZIONE DEL PRESENTE AVVISO SUL MEDESIMO SITO PER SESSANTA GIORNI NATURALI E CONSECUTIVI IL PUBBLICO INTERESSATO PUÒ PRESENTARE OSSERVAZIONI IN FORMA SCRITTA RELATIVAMENTE ALLA VIA

E ALLA *(indicare solo se pertinente, eliminare in caso contrario)*

- AUTORIZZAZIONE INTAGRATA AMBIENTALE - AIA
 VARIANTE ALLO STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE

INVIANDOLE A:

Provincia di Ascoli Piceno Servizio Tutela Ambientale
Rifiuti – Energia – Acque
Via della Repubblica 34
63100 Ascoli Piceno
Pec. ambiente.provincia.ascoli@emarche.it

In fede²


(firma)

² Firma del proponente e/o legale rappresentate. In caso di firma digitale, inserire la seguente dicitura sotto la firma:
"Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa"