



PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

Medaglia d'Oro al Valor Militare per attività partigiana

Servizio
Tutela Ambientale - CEA
Rifiuti - Energia - Acque

U.O.C. Risorse Energetiche

PROT. n.

Ascoli Piceno,

PROVINCIA DI ASCOLI PICENO	
	P.
Prot.n.	12225
Del	22/05/2019

P.E.C.: areavasta5.asur@emarche.it

P.E.C.: protocollo@pec.autoritadistrettoac.it

P.E.C.: arpam.dipartimentoascoli@emarche.it

P.E.C.: mbac-sr-mar@mailcert.beniculturali.it

P.E.C.: mbac-sabap-mar@mailcert.beniculturali.it

P.E.C.: regione.marche.geniocivile.mcfmap@emarche.it

P.E.C.: urbanistica.provincia.ascoli@emarche.it

Al Comune di Force

All'Asur Area Vasta n. 5

Al Responsabile del Servizio di Prevenzione e Sicurezza Ambienti di lavoro.
Al Responsabile del Servizio Igiene e Sanita'.
63100 ASCOLI PICENO

Autorita' di Bacino Distrettuale dell'Appennino Centrale

All'ARPAM

Dipartimento provinciale di Ascoli Piceno
63100 ASCOLI PICENO

Al Segretariato regionale mibact per le Marche

Alla Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggi delle Marche

Regione Marche Servizio infrastrutture Presidio Territoriale ex Genio Civile Macerata Fermo Ascoli Genio Civile di Ascoli Piceno

Alla PROVINCIA DI ASCOLI PICENO - Al Dirigente del Servizio Urbanistica

Piceno Consind

e p.c.

P.E.C. : 4r.srl.2015@pec.it

P.E.C.: sviluppo@pec.sgi.com

4R s.r.l.

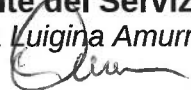
S.G.I. s.p.a.

OGGETTO: Procedura di V.I.A ai sensi del combinato disposto art. 13 della L.R. 3/2012,
“Linee guida generali per l’attuazione della legge regionale sulla VIA”–
Deliberazione G.R. 1600/2004 e dell’art. 23 D.lgs. 152/2006;
Progetto denominato: Impianto di produzione di biometano e ammendante di
qualita’ da FORSU”.
Comune di Force
Richiedente: Legale rappresentante societa’ 4R s.r.l.;

**Trasmissione verbale Conferenza dei servizi del 8-5-2019 (necessaria
autorizzazione paesaggistica)**

Allegato alla presente si trasmette quanto in oggetto. Si trasmette, inoltre, il contributo
istruttorio Arpam ns. prot. n. 11275-19 pervenuto in data 9-5-2019.

Cordiali saluti.

Il Dirigente del Servizio
(Dott.ssa Luigina Amurri)


10 MAG 2019



PROVINCIA DI ASCOLI PICENO	
A.	
Prot.n.	11275
Del	09/05/2019
	

ARPAM
Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale delle Marche
Registro Unico ARPAM

0015107 | 09/05/2019
| ARPAM | DDAP | P
110.10.10

AMMIN. PROVINCIALE di Ascoli Piceno
Servizio Tutela Ambientale – CEA - Rifiuti,
Energia – Acque
U.O.C. Risorse Energetiche
 pec: ambiente.provincia.ascoli@emarche.it

Oggetto: Procedura di VIA ai sensi del combinato disposto art. 13 della L.R. 3/2012 "Linee guida generali per l'attuazione della legge regionale sulla VIA"- Deliberazione G.R. 1600/2004 e dell'art. 23 D.Lgs. 152/2006; progetto denominato "Impianto di produzione di biometano e ammendante di qualità da FORSU", sito nel Comune di Force (AP) proposto dalla ditta 4R srl

Osservazioni tecnico-ambientali di competenza

In riferimento alla Vs nota prot. n. 8903 del 04/04/2019 (registrata in pari data al prot. ARPAM n. 11340), relativa alla convocazione della Conferenza dei Servizi del 08/05/2019, avendo esaminato la documentazione tecnica trasmessa ed avendo partecipato ai lavori della stessa, si trasmettono le osservazioni già rappresentate verbalmente che si ritengono necessarie per poter esprimere il proprio contributo istruttorio.

1. La tavola 07 riporta prospetti che sembrerebbero non corrispondenti alla traccia planimetrica indicata;
2. non è stata prodotta una procedura di gestione delle emergenze (quali sversamenti accidentali di sostanze pericolose, allagamenti, ecc..);

COMPONENTE RIFIUTI

3. non è chiaro come avverranno i trasferimenti di rifiuti tra i due capannoni di lavorazione e con il digestore anaerobico. Dalle planimetrie si evince che saranno effettuati mediante

- nastri trasportatori, ma non vi è indicazione di eventuali sistemi di confinamento di tali collegamenti;
4. è necessario chiarire se le movimentazioni con pala gommata non possano essere sostituite con sistemi automatizzati;
 5. non è stato indicato il tempo di stazione nella fase di prima e seconda maturazione aerobica;
 6. non è chiara l'ubicazione del compost fuori specifica negli elaborati grafici;
 7. non sono state dimensionate le due Fosse Imhoff proposte sulla base degli Abitanti Equivalenti che si intende servire;
 8. non è chiaro se i rifiuti prodotti verranno gestiti in deposito temporaneo o in D15;

COMPONENTE ATMOSFERA

9. è necessario chiarire come mai si propone la copertura in carpenteria metallica del biofiltro;
10. non sono state considerate nel quadro emissivo complessivo, le emissioni della caldaia a metano;
11. nella valutazione di impatto atmosferico il modello che è stato utilizzato è di tipo gaussiano, mentre per la specificità del sito in esame (soggetto a regimi di brezza) andrebbe impiegato uno di tipo lagrangiano o euleriano;
12. l'individuazione delle fonti di pressione sulla matrice atmosfera sono corrette, ma alcune di loro sono state trascurate nei dati di input perché ritenute poco significative. Per la valutazione della significatività dell'impatto, è necessario inserire tutte le fonti emissive, siano esse puntuali, lineari o areari, di piccola o grande entità;
13. non sono state quantificate tutte le pressioni del progetto in esame inserite nella modellizzazione per la dispersione degli inquinanti;
14. nella valutazione della dispersione degli inquinanti in atmosfera non sono stati considerati i seguenti parametri: CO e NO_x;
15. nelle tabelle dei dati di simulazione per NH₃ e H₂S non sono riportati i valori limite delle soglie olfattive;
16. non è chiaro perché il proponente per i dati meteo-climatici abbia scelto la stazione di Montegiorgio;
17. non sono stati proposti monitoraggi sulle emissioni diffuse ed, in particolare, sugli odori;
18. non è presente una planimetria con l'ubicazione dei punti di monitoraggio dell'installazione;
19. non sono state descritte le emissioni fuggitive, quelle eccezionali e quelle derivanti dalle fasi di avvio ed arresto degli impianti;



COMPONENTE ACQUE

20.il progetto prevede il prelievo da acquedotto potabile per esigenze di tipo industriale. È necessario valutare l'opzione di un prelievo di acqua industriale o da pozzo, al fine di non depauperare al risorsa idropotabile;

COMPONENTE SUOLO

21.nel piano preliminare di utilizzo presentato:

- a. non è stato prodotto un bilancio di massa delle terre che verranno scavate e movimentate all'interno del sito in esame e non sono stati indicati eventuali stoccataggi;
- b. non è stata effettuata alcuna indagine preliminare;

COMPONENTE RADIAZIONI NON IONIZZANTI

22.non è presente una planimetria con l'indicazione delle sorgenti di Campi Elettromagnetici, modificate come da accordi ENEL, e le relative Distanze di Prima Approssimazione quotate;

COMPONENTE RUMORE

23.il procedimento utilizzato per la taratura del modello di calcolo non risulta adeguato a fornire le indicazioni sull'attendibilità del risultato nel caso specifico;

24.sebbene il criteri differenziale non risulti applicabile, in quanto i livelli di rumore ambientale sembrerebbero al di sotto del limite di applicabilità (ex art. 4 DPCM 14/11/1997), si ritiene, comunque, utile un monitoraggio nelle condizioni più critiche durante l'attività in esercizio, per verificare il rispetto dei limiti di rumore come valutato in fase previsionale. Pertanto, è necessario inserire tale controllo nel PMC.

Distinti saluti

Gruppo di lavoro

CTP Fisico Emidio Bellabarba
 CTP Ing. Valentina Crescenzi
 CTP Ing. Enrico Lanciotti

**Il Responsabile del Servizio Territoriale
 e Direttore di Dipartimento
 Ing. Fabrizio Martelli**

Pag. 3 di 3

pippo

Da: "AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE MARCHE"
<arpam.dipartimentoascoli@emarche.it>
Data: giovedì 9 maggio 2019 14:03
A: <ambiente.provincia.ascoli@emarche.it>
Allega: Documento_principale.pdf; Segnatura.xml
Oggetto: 0015107|09/05/2019|ARPAM|DDAP|P|110.10.10

Si trasmette come file allegato a questa e-mail il documento e gli eventuali allegati.

Amministrazione: AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE MARCHE;

AOO: Registro Unico ARPAM;

Numero di protocollo: 15107;

Data protocollazione: 09-05-2019



PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

Medaglia d'oro al Valor Militare per attività partigiana

Servizio Tutela Ambientale Rifiuti
Energia Acque

VERBALE CONFERENZA DI SERVIZI

Ascoli Piceno, 08.05.2019

OGGETTO: Procedura di V.I.A ai sensi del combinato disposto art. 13 della L.R. 3/2012, "Linee guida generali per l'attuazione della legge regionale sulla VIA" – Deliberazione G.R. 1600/2004 e dell'art. 23 D.lgs. 152/2006;

Progetto denominato: Impianto di produzione di biometano e ammendantedi qualita' da FORSU".

Comune di Force

Richiedente: Legale rappresentante societa' 4R s.r.l.;

Alla Conferenza di Servizi fissata per il giorno 24/01/2018 sono stati convocati:

Comune di Force
Autorita' di bacino Distrettuale dell'Appennino centrale
ASUR MARCHE Area vasta n.5
ARPAM Dipartimento Provinciale di Ascoli Piceno
Segretariato Regionale Mibact per le Marche
Soprintendenza Archeologica Belle Arti e Paesaggi delle Marche
Regione Marche Servizio Infrastrutture Presidio Territoriale ex Genio Civile Macerata Fermo Ascoli Genio Civile di Ascoli Piceno
Piceno Consind
Servizio urbanistica della Provincia di Ascoli Piceno
4r s.r.l.

Il giorno **08/05/2019 alle ore 10:55**, presso il Servizio Tutela Ambientale sito in Viale della Repubblica n.34 – Ascoli Piceno, si dà inizio alla Conferenza dei Servizi, alla quale sono presenti, come da registro delle presenze (**Allegato n.1**).

VERBALIZZAZIONE

La Dott.ssa L. A. (Dirigente Servizio Ambiente e Urbanistica Provincia di Ascoli Piceno) introduce i lavori della conferenza dei servizi, facendo il punto della situazione. Nella seduta odierna si valuterà il progetto per ciò che attiene la procedura di Valutazione di Impatto Ambientale.

Prendere la parola il Sindaco di Force (Augusto Curti) che sottolinea l'importanza della realizzazione del progetto proposto. Successivamente il Presidente della Provincia (Sergio Fabiani) evidenzia come il progetto abbia notevoli potenzialità di sviluppo per il territorio.

La Dott.ssa Amirri da la parola alla Ditta 4r. Il legale rappresentante della Ditta 4r s.r.l. (S.A.) comunica che è stata inoltrata richiesta di parere preventivo ai Vigili del Fuoco, sul progetto proposto.

S.S. (Provincia di Ascoli Piceno-servizio Urbanistica) evidenzia la necessità di un rendering del progetto proposto, al fine di ottenere l'autorizzazione paesaggistica, che risulta essere necessaria nel caso specifico.

S.A. (legale rappresentante della 4r s.r.l.) illustra il progetto proposto. P.G. (Piceno consind) consegna in conferenza un contributo istruttorio (allegato al presente verbale) di cui si da lettura. Prende la parola V.C. (Arpam – dipartimento provinciale di Ascoli Piceno) chiede chiarimenti su le criticità che verranno formalizzate con un contributo istruttorio scritto.

CONCLUSIONI

Alle ore 12.20 La Conferenza di Servizi, ad una nuova seduta dove verra' valutato quanto attiene all'autorizzazione Integrata Ambientale.


Il Verbalizzante
(Dott. Filippo Alesi)


Il Dirigente del Servizio
(Dott.ssa Luigina Amurri)

Allegati:

- Allegato n.1 - registro presenze;
- Allegato n.2 - Contributo istruttorio rilasciato in conferenza dei servizi dal comune di Force;
- Allegato n.3 - Contributo istruttorio rilasciato da Piceno Consind in conferenza dei servizi;
- Allegato n.4 – contributo istruttorio soprintendenza ns prot. n. 7187-19;
- Allegato n.5 – contributo istruttorio soprintendenza ns prot. n. 2825-19;
- Allegato n.6 – contributo istruttorio asur ns prot. n. 10256-19;
- Allegato n. 7 – contributo istruttorio servizio urbanistica rilasciato in conferenza dei servizi;



PROVINCIA DI ASCOLI PICENO
Medaglia d'Oro al Valor Militare per attività partigiana

Servizio Tutela Ambientale – CEA - Rifiuti - Energia -
Acque - Sistemi e Bacini di Trasporto

U.O.C. Risorse Energetiche

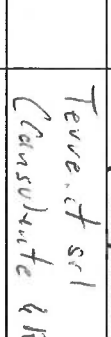
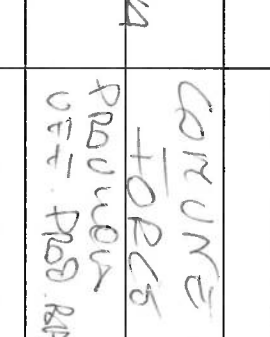
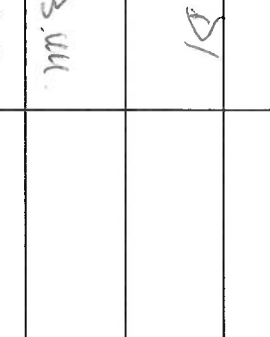
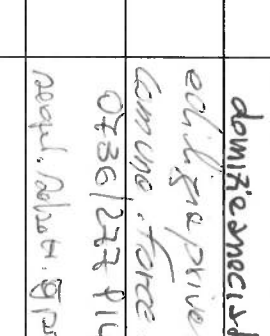
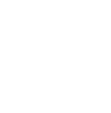
REGISTRO PRESENZE
Conferenza dei servizi del 08/05/2019

Oggetto: Procedura di V.I.A ai sensi del combinato disposto art. 13 della L.R. 3/2012, "Linee guida generali per l'attuazione della legge regionale sulla VIA" - Deliberazione G.R. 1600/2004 e dell'art. 23 D.lgs. 152/2006;

Progetto denominato: Impianto di produzione di biometano e ammendantedi qualita' da FORSU".
Comune di Force

Richiedente: Legale rappresentante societa' 4R s.r.l.;

COGNOME e NOME (stampatello)	ENTE DI APPARTENENZA e QUALIFICA (stampatello)	DELEGA	TEL / FAX / E-mail/ PEC	FIRMA
AVICORI Silvana	LIGURE RAPPRESENTANZA 4R Srl	349 8432724	339 8343397	
GIOVINI PUGLISI	Consulente 4R	339 8343397	339 8340611	
MARCO SAVOLINI	CONSULENTE 4R			
CAPPONI LORENZO	PICENO CONSUD		UFFICIO TECNICO CONSORZIO picenoconsud.it	
ANDREA PENZI	TERZE. IT (CONSULENTE 4R)	329 4557133		

COGNOME e NOME (stampatello)	ENTE DI APPARTENENZA e QUALIFICA (stampatello)	DELEGA	TEL / FAX / E-mail/ PEC	FIRMA
PERNA Paolo	Terre.it srl Consulente IR		paolo.penna@terreit.it	
DONIZI Giorgio	Consulenti AR		giorgio.donizi@domiziasocial.it	
DI FILIPPO SABATINI	CORUNO DI TARCO		edilgianprive@comune.torco.ap.it 0736/2222914	
SABBATINI Luisa	PROVINCIA VET. PROD. RIS. M.		luisa.sabbatini@provincia.ap.it	
LUGIANA AMURRI	DIRIGENTE PROMESA		laura.lugiana@provincia.ap.it	
PICCININI GIANFRANCO	Riceno Consind		gianfranco.piccinini@provincia.ap.it	
CRESCENTI JAVENTINA	ARRAM - AD OP. INSEGNERE	SI	0736/2238255 valentina.crescenti@ambiente.munich.it	
CURRI ALLEGARIO	CONSIGLIO FORZE			
TRUCCO ALICE	Prov. AR			

COGNOME e NOME (stampatello)	ENTE DI APPARTENENZA e QUALIFICA (stampatello)	DELEGA	TEL / FAX / E-mail/ PEC	FIRMA
Giovanni Perna	Provincia Ascoli			

2/

UFFICI SERVIZIO TUTELA AMBIENTALE, Viale della Repubblica, 34 (Palazzo della Sanità) - 63100 Ascoli Piceno

Tel. 0736/277749-277741 - FAX 0736/277725 - Sito Web: <http://www.provincia.ap.it> - PEC Ambiente: ambiente.provincia.ascoli@emarche.it



PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

Medaglia d'oro al Valor Militare per attività partigiana

SERVIZIO TUTELA
AMBIENTALE RIFIUTI
ENERGIA ACQUE

CONFERENZA DEI SERVIZI 08 maggio 2019

Oggetto: Procedura di V.I.A ai sensi del combinato disposto art. 13 della L.R. 3/2012, "Linee guida generali per l'attuazione della legge regionale sulla VIA"- Deliberazione G.R. 1600/2004 e dell'art. 23 D.lgs. 152/2006;

Progetto denominato: Impianto di produzione di biometano e ammendantidi qualita' da FORSU".

Comune di Force

Richiedente: Legale rappresentante societa' 4R s.r.l.;

Ente o Amministrazione di appartenenza..... COMUNE DI FORCE.....

Sig. (stampatello)..... RESID. SERVIZI - SINDACO AUGUSTO CUPRI

Spazio per il perere di competenza

Si allega al verbale di conferenza il certificato di
assesto territoriale con cui l'acquirente delle costruzioni
di P.P.A.P. ed eseguirane ex senso dell'art. 60 lett. b) dell'art.
16 quanto l'impianto ricade nell'area industriale
della zona di capoluogo della vena del fiume
di P.T.C.; appartenente al comuneanza Force
ROSCILLA - SI ESPRIME PERTANTO PARERE FAVORABILE

6. SI RIMANDA AD EVENTUALI PRESCRIZIONI

DETATTE DAL PIEMONTE CONSID.

FIRMA



CONSORZIO DI SVILUPPO INDUSTRIALE DELLE VALLI DEL TRONTO, DELL'ASO E DEL TESINO

PICENO CONSIND

Prot. 3550 / 2019 07-05-2019

Sezione: PARTENZA



Spett.le Provincia di Ascoli Piceno
Servizio Tutela Ambientale
Viale della Repubblica, n.34
63100 Ascoli Piceno
ambiente.provincia.ascoli@emarche.it

Trasmissione via pec

OGGETTO: Procedura di VIA - Impianto di produzione biometano e ammendante di qualità da FORSU - Comune di Force - Ditta 4R SRL. Parere

Con riferimento alla Conferenza dei Servizi relativa alla procedura di VIA in oggetto, convocata per mercoledì 08 Maggio 2019 da codesto Servizio Provinciale con nota prot. 8903 del 04/04/2019, assunta al prot. 2827 di pari data, si esprime parere favorevole di massima.

Si precisa che, poiché l'area d'intervento ricade in "Zona 1 - produttiva, commerciale e per servizi comprensoriali di espansione" del vigente PTC degli agglomerati di Comunanza, Force e Rotella, ai sensi dell'art. 1, comma 6 delle NTA dello stesso, l'attuazione delle previsioni di detto strumento urbanistico generale avviene mediante redazione e approvazione di specifici Piani Attuativi.

Distinti saluti.

Ic



Il Presidente
Domenico Procaccini

PEC

Tipo E-mail Notifica
Da - - < Gestore PEC >
A < info@pec.picenoconsind.com >
Oggetto PICENO CONSIND - 07/05/2019 - 0003550

Martedì 07-05-2019 18:32:00

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 07/05/2019 alle ore 18:32:19 (+0200) il messaggio
"PICENO CONSIND - 07/05/2019 - 0003550" proveniente da "info@pec.picenoconsind.com"
ed indirizzato a "ambiente.provincia.ascoli@emarche.it"
è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec2891.20190507183213.24730.552.1.63@pec.aruba.it

Dati Tecnici:

smime.p7s testo_email.txt message.eml sostitutiva.xml Notifica_avvenuta_consegna.xml



Lettera inviata solo tramite PEC/PEO
ai sensi dell'art. 47 del D.Lgs. n. 82/2005
e dell'art. 14, c. 1-bis della L. n. 98/2013

Ing. Alesi

21 MAR 2019 *[Signature]* Ancona

14 MAR. 2019

Provincia di Ascoli Piceno
Servizio Tutela Ambientale
Ambiente.provincia.ascoli@emarche.it
c.a. Dott. Filippo Alesi
filippo.alesi@provincia.ap.it

PROVINCIA DI ASCOLI PICENO	
17.15/2008/ZPA/14001	A.
Prot.n. 7187 Del 19/03/2019	

Prot. n. 5589 Allegati _____
Class. 34.19.07 Favo. 70.3

Risposta al foglio del _____ n.
Prot. Sabap del _____ n.

Epc. **4R srl**
4r.srl.2015@pec.it

Oggetto: Force (AP), Procedura di VIA ai sensi del combinato disposto art. 13 della L.R. 3/2012 e dell'art. 23 D.Lgs 152/2006. Impianto di produzione biometano e ammendante di qualità da FORSU e relativo allaccio al metanodotto SGI.

Parere di competenza per la tutela del patrimonio archeologico

Responsabile del procedimento: dott.ssa Paola Mazzieri

Con riferimento alla vostra nota ricevuta il 11/01/2019 e acquisita agli atti di questa Soprintendenza con Prot. 0000966 del 16/01/2019, presa visione degli elaborati di Progetto allegati e della Relazione di Verifica Preventiva dell'interesse archeologico, redatta dalla ditta Abaco e acquisita agli Atti d'ufficio con prot. 0004960 del 07/03/2019, per quanto concerne lo specifico aspetto della tutela del patrimonio archeologico, questa Soprintendenza non ritiene di assoggettare a VIA il progetto. Poiché tuttavia l'area, come messo in evidenza dalla suddetta relazione, è nota come zona a rischio archeologico, si preannuncia quanto segue:

- dovrà essere dato preavviso di almeno 15 giorni dall'inizio di tutte le attività di scavo o modellazione tutte le attività di scavo dovranno essere eseguite sotto la direzione scientifica di questa Soprintendenza ed il controllo di personale specializzato con oneri interamente a carico del Committente. Il soggetto incaricato prenderà accordi preventivi con questo Ufficio sullo svolgimento dei lavori ed avrà cura di redigerne adeguata documentazione tecnico-scientifica, nonché di valutare, momento per momento, l'opportunità di passare allo scavo manuale e di richiedere, se necessario ad una migliore comprensione della situazione archeo-stratigrafica, limitati ampliamenti e/o approfondimenti dell'area di scavo. In caso di rinvenimenti di natura archeologica la prosecuzione delle indagini sarà concordata con personale tecnico-scientifico di questa Soprintendenza in sede di opportuno sopralluogo, che, ai sensi del D.lgs 42/2004, si riserva il diritto di chiedere (se necessario) modifiche e varianti anche sostanziali al progetto;
- l'incarico dovrà, in caso di ritrovamento, prevedere il lavaggio e uno studio preliminare dei reperti portati in luce e messi in sicurezza utile a un primo inquadramento cronologico e tipologico dei rinvenimenti;
- in caso di rinvenimenti, saranno a carico del committente recupero, messa in sicurezza (ed eventuale primo restauro dove necessario) dei manufatti rinvenuti nel corso delle attività di scavo;



MINISTERO
PER I BENI E
LE ATTIVITÀ
CULTURALI

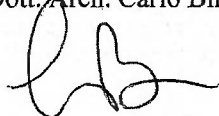
Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle Marche
C.F.: 80000650426 – Piazza del Senato, 15 – 60121 ANCONA – Tel. 07122831 – Fax 071206623 – www.sabapmarche.beniculturali.it
PEC: mbac-sabap-mar@mailcert.beniculturali.it
PEO: sabap-mar@beniculturali.it

- dovrà essere data comunicazione, con preavviso di almeno 15 giorni, dell'inizio di ogni attività prevista da Progetto;
- resta inteso che un parere di questo Ufficio potrà essere reso solo a scavi ultimati e sulla base della documentazione archeologica consegnata.

Si rammenta, ad ogni buon conto, l'obbligo di ottemperare alle norme del D.Lgs. 42/2004, che prevede, in caso di rinvenimenti archeologici, l'immediata sospensione dei lavori e la comunicazione entro 24 ore alla Soprintendenza competente, al Sindaco o alle Autorità di Pubblica Sicurezza (art. 90).

Cordiali saluti

IL SOPRINTENDENTE
Dott. Arch. Carlo Birrozzi



PM - 11/03/2019

Oggetto: FORCE (AP). PROCEDURA DI VIA. IMPIANTO DI PRODUZIONE BIOMETANO .
PARERE DI COMPETENZA PER LA TUTELA ARCHEOLOGICA.
Mittente: mbac sabap-mar <mbac-sabap-mar@mailcert.beniculturali.it>
Data: 15/03/2019, 12:47
A: <ambiente.provincia.ascoli@emarche.it>

Si trasmette in allegato la nota del 14/03/2019 prot. n. 5589 di cui all'oggetto.

—Allegati:—

Nota del 14.03.2019 prot. n. 5589.pdf

790 kB

Ing. Alesi



Ministero

per i beni e le attività culturali

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA,
BELLE ARTI E PAESAGGIO DELLE MARCHE

Lettera inviata solo tramite PEC/PEO
ai sensi dell'art. 47 del D.Lgs. n. 82/2005
e dell'art. 14, c. 1-bis della L. n. 98/2013

Ancona, 28 GEN. 2019

31 GEN 2019

Provincia di Ascoli Piceno
Servizio Tutela Ambientale
Ambiente.provincia.ascoli@emarche.it
c.a. Dott. Filippo Alesi
filippo.alesi@provincia.ap.it

PROVINCIA DI ASCOLI PICENO	
17.15/2008/ZPA/14001	A.
Prot.n. 2825	Del 30/01/2019

Prot. n. 1856 Allegati _____
Class. 34.19.07 Fiso. 70.3

Risposta al figlio del _____ nn.
Prot. Salvo del _____ nn.

Epo. 4R srl
4r.srl.2015@pec.it

Oggetto: Force (AP), Procedura di VIA ai sensi del combinato disposto art. 13 della L.R. 3/2012 e dell'art. 23 D.Lgs 152/2006. Impianto di produzione biometano e ammendante di qualità da FORSU e relativo allaccio al metanodotto SGI.

Richiesta integrazioni per la verifica preventiva dell'interesse archeologico (art. 25 D.Lgs. 50/2016).

Responsabile del procedimento: dott.ssa Paola Mazzieri

Con riferimento alla vostra nota ricevuta il 11/01/2019 e acquisita agli atti di questa Soprintendenza con Prot. 0000966 del 16/01/2019, si rileva l'assenza della relazione archeologica richiesta all'art. 25, co. 1 del D.Lgs 50/2016, da eseguirsi ad opera di soggetti in possesso di diploma di Specializzazione in archeologia o di Dottorato di ricerca in archeologia (o da parte di Dipartimenti archeologici delle Università), necessaria alla verifica preventiva dell'interesse archeologico. Stante l'estensione dell'opera in oggetto, soprattutto per quanto concerne le opere di collegamento al Metanodotto SGI "Cellino-Teramo-Recanati", si richiede tale relazione ad integrazione del progetto già pervenuto, ai fini della valutazione dell'attivazione o meno della procedura di verifica preventiva dell'interesse archeologico prevista all'art. 25, co.8 ss. Del D. Lgs. 50/2016.

L'incaricato della redazione della relazione archeologica dovrà prendere contatti con il presente Ufficio per la definizione del buffer da includere nell'analisi e per le autorizzazioni previste per le attività espressamente indicate dall' all'art. 25, co. 1 del D.Lgs 50/2016.

Cordiali saluti

IL SOPRINTENDENTE
Dott. Arch. Carlo Birrozzi

PM 28/01/2019

Oggetto: Force - Procedura di VIA ai sensi del cobinato disposto art. 13 della L.R. 3/2012 e dell'art. 23 D.lgs 152/2006
Mittente: mbac sabap-mar <mbac-sabap-mar@mailcert.beniculturali.it>
Data: 29/01/2019, 12:59
A: <Ambiente.provincia.ascoli@emarche.it>

Si trasmette la nota relativa all'oggetto.
La Segreteria Tecnica

— Allegati:

img20190129_12393091.pdf

41,5 kB

PROVINCIA DI ASCOLI PICENO		A.
Prot.n.	10256	Del 19/04/2019
		



Ing. Alesi
19 APR 2019
Dear

**DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
U.O.C. Igiene e Sanità Pubblica**

	Regione Marche
Azienda Sanitaria Unica Regionale	
RSU - Registro ASUR AREA VASTA 5 - ASCOLI	
0030054 19/04/2019	
ASURAV5 DIPREV P	

San Benedetto del Tronto, 18/04/2019

Provincia Ascoli Piceno
PEC: ambiente.provincia.ascoli@emarche.it

Oggetto: Ditta Società 4R s.r.l.

Procedura di V.I.A. Progetto denominato "Impianto di produzione di biometano e ammendante di qualità da FORSU". Comune di Force – Località San Salvatore.
Conferenza dei Servizi. Valutazioni igienico sanitarie.

In riferimento alla pratica in oggetto si esprimono, per quanto di competenza, le seguenti valutazioni fatto salvo il rispetto della conformità a quanto previsto dagli strumenti urbanistici circa la realizzazione dell'impianto nell'area di cui trattasi.

Il progetto riguarda la realizzazione di un impianto di fermentazione anaerobica della frazione organica dei rifiuti solidi urbani (FORSU) per la produzione di biogas da affinarsi a biometano (immesso nella rete di distribuzione nazionale) e di compost di qualità dal trattamento biologico aerobico del digestato anaerobico mescolato con rifiuti lignocellulosici.

La capacità di trattamento dell'impianto sarebbe di 50.000 ton/anno di FORSU e 18.500 ton/anno di rifiuti lignocellulosici.

Dal documento prodotto dalla ditta "Studio di Impatto Ambientale" è emerso quanto segue:

- il sito di progetto dell'impianto è ubicato nell'area industriale San Salvatore nel Comune di Force;
- l'impianto sarà attivo con continuità 24 ore al giorno;
- tra le alternative progettuali non è stata presa in considerazione la scelta esclusiva del compostaggio che costituisce il trattamento di elezione della frazione organica dei rifiuti urbani in quanto il recupero di energia attraverso il biogas è da considerarsi secondario al recupero di materia;
- tutte le tipologie di rifiuto in ingresso nell'impianto di compostaggio sono di tipo non pericoloso;
- entro 500 metri dal perimetro dell'insediamento in progetto sono presenti almeno tre edifici residenziali di cui il più vicino a 140 metri;
- a circa 300 metri di distanza dall'area di progetto è ubicato uno stabilimento produttivo di surgelati; tale recettore non è stato considerato nella valutazione di impatto atmosferico nonostante la morfologia delle mappe relative al calcolo previsionale di simulazione per la condizione post-operam (tavv. 2, 3, 4, 5 e 6 dell'allegato SIA 05 – Valutazione di impatto atmosferico);
- sono previste due tettoie per il deposito all'aperto: una del verde non triturato ed un'altra dell'ammendante in attesa di commercializzazione; pertanto oltre alle emissioni convogliate sono previste emissioni diffuse;
- gli inquinanti emessi in atmosfera sono rappresentati da Idrogeno Solforato (H₂S), Ammoniaca (NH₃), polveri ed emissioni odorigene.

Le principali criticità, a parere di questo Servizio, sono rappresentate da:

- emissioni odorigene;
- presenza nelle vicinanze di recettori potenzialmente soggetti a molestia olfattiva e disturbi da sorgenti di rumore (edifici residenziali sparsi e altra attività industriale);
- aumento del traffico veicolare indotto;
- possibili problematiche legate al disagio arrecato dagli animali infestanti (es insetti e roditori).

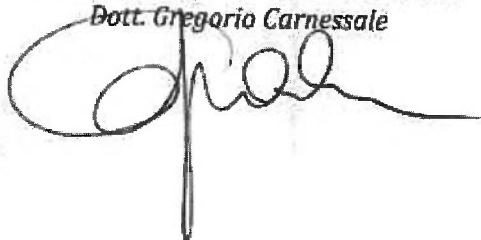
Peraltro, ai sensi del D.M. 5 settembre 1994 ("Elenco delle industrie insalubri di cui all'art. 216 del T.U.L.L.S.S" approvato con R.D. n. 1265 del 27/07/1934), l'attività in oggetto è considerata *insalubre di 1 classe*.

Il titolare dell'attività dovrà, in ogni caso, adottare:

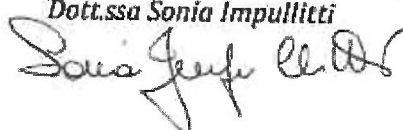
- le misure tecniche e gestionali idonee a garantire, sia nella fase di cantiere che di esercizio, l'incolumità del vicinato, in particolare da emissioni in atmosfera incluse quelle odorigene, disturbi da sorgenti di rumore o vibrazione, scarichi, rifiuti, ecc, secondo quanto previsto dalla vigente normativa di tutela ambientale ed igienico sanitaria;
- accorgimenti che consentano di mantenere una coerenza con il paesaggio circostante e favorire il cosiddetto benessere visivo anche attraverso l'utilizzo di idonee piantumazioni tendenti, peraltro, anche a contenere la dispersione degli inquinanti atmosferici e a fungere da barriera fonoassorbente per ridurre il rumore prodotto dall'impianto;
- idonei protocolli per gli interventi di disinfezione e derattizzazione dell'area;
- tutte le misure per la tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori impiegati, inclusa la dotazione di servizi igienico assistenziali ed il rispetto degli obblighi previsti dal D.Lgs. 81/2008 e s.m.i..

Distinti saluti.

Il Medico Dirigente
del Servizio Igiene e Sanità Pubblica
Dott. Gregorio Carnesale




Il Medico Dirigente
del Servizio Igiene e Sanità Pubblica
Dott.ssa Sonia Impullitti



Seduta Operativa:
Piazza Nardone, 19 - 63074 San Benedetto del Tronto (AP)
Tel. 0735 793651 - 682
Fax 0735 793693
PEC: areavasta5.asur@emarche.it



Servizio Ambiente

Da: "ASUR AREA VASTA 5 - ASCOLI PICENO" <areavasta5.asur@emarche.it>
Data: venerdì 19 aprile 2019 09:51
A: <ambiente.provincia.ascoli@emarche.it>
Allega: Documento_principale.pdf; Segnatura.xml
Oggetto: 0030054|19/04/2019|ASURAV5|DIPREV|P - Ditta Società 4R Srl. Procedura di Via "Impianto di produzione di biometano e ammendante di qualità ...

Si trasmette come file allegato a questa e-mail il documento e gli eventuali allegati.

Amministrazione: ASUR AREA VASTA 5 - ASCOLI PICENO;

AOO: Registro ASUR AREA VASTA 5 - ASCOLI PICENO;

Numero di protocollo: 30054;

Data protocollazione: 19-04-2019;

Oggetto: Ditta Società 4R Srl. Procedura di Via "Impianto di produzione di biometano e ammendante di qualità da FORSU". Comune di Force - Località San Salvatore. Conferenza dei Servizi. Valutazioni igienico sanitarie.



PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

Medaglia d'oro al Valor Militare per attività partigiana

SERVIZIO TUTELA
AMBIENTALE RIFIUTI
ENERGIA ACQUE

CONFERENZA DEI SERVIZI 08 maggio 2019

Oggetto: Procedura di V.I.A ai sensi del combinato disposto art. 13 della L.R. 3/2012, "Linee guida generali per l'attuazione della legge regionale sulla VIA"- Deliberazione G.R. 1600/2004 e dell'art. 23 D.lgs. 152/2006;

Progetto denominato: Impianto di produzione di biometano e ammendantidi qualita' da FORSU".

Comune di Force

Richiedente: Legale rappresentante societa' 4R s.r.l.;

Ente o Amministrazione di appartenenza.....Prov. di Ascoli Piceno. ref. PROT. AB. 44.

Sig. (stampatello).....Cogn... DOTT. SPERATI SPERATI PROSPETTIVE PROSPETTIVE 62/2004 -

Spazio per il perere di competenza

In questo spazio si prevede uno spazio per la presentazione di obiezioni o per le proteste contro il progetto. In questo caso non sono state presentate obiezioni.

FIRMA

