

**SUAP COMUNE DI  
BARBARANO MOSSANO**

PROVINCIA DI VICENZA



Prot. 1833  
Data 21.02.2020

OGGETTO : A.F. BIOENERGIE SRL- PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI BIOMETANO AVANZATO PER AUTOTRASPORTI DA 500 SMC/H ALIMENTATO DA SOTTOPRODOTTI AGROINDUSTRIALI, CON IMMISSIONE NELLA RETE GAS DELLA SNAM ED ANNESSO IMPIANTO DI RECUPERO CO2 AI SENSI D.LGS 3 MARZO 2011 N. 28 ARTT. 6 E 8 BIS- DETERMINAZIONE MOTIVATA DI CONCLUSIONE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI DECISORIA EX ART. 14 C.2 E 14 BIS C.1 , LEGGE 241/1990 SS.MM. IN FORMA SEMPLIFICATA E MODALITA' ASINCRONA PROVVEDIMENTO UNICO N. 7339 DEL 21.02.2020

PRATICA SUAP 05157610287-12112019-1203  
PROTOCOLLO SUAP REP\_PROV\_VI/VI-SUPRO 281029/21-11-2019

Spett.le Societa'  
AF BIOENERGIE SRL  
via Giacinto Andrea Longhin n. 121  
Padova

p.c. Enti coinvolti

COMUNE DI Barbarano MOSSANO  
p.zza Roma 35  
36048 Barbarano MOSSANO (VI)

ARPA VENETO Dipartimento di Vicenza  
Via Zamenhof n. 353  
36100 VICENZA (VI)

AZIENDA ULSS 8 BERICA  
SERVIZIO DI PREVENZIONE SPISAL  
SERVIZIO VETERINARIO  
SETTORE IGIENE PUBBLICA  
Viale Rodolfi 37  
36100 VICENZA

**IL RESPONSABILE SUAP**

Vista l'istanza presentata dalla Ditta AF BIOENERGIE SRL con sede in via Giacinto Andrea Longhin n. 121 - Padova CF e PI 05157610287 il 21.11.2019 prot. SUAP n. 281029/21-11-2019 inerente P.A.S. come evidenziata in oggetto , corredata dai documenti alla stessa allegati;

Considerato che in seguito a richiesta di autorizzazione paesaggistica inoltrata in data 30.08.2019 il Soprintendente con nota n. 26270 del 31.10.2019 ha espresso parere favorevole con la prescrizione che **" per le finiture esterne delle vasche dovranno essere presentate idonee campionature di colore, privilegiando colori naturali e non accesi"** e conseguentemente e' stata rilasciata autorizzazione paesaggistica in data 5.11.2019 allegata ;

VISTO il parere di conformita' alla normativa ed ai criteri tecnici di prevenzione incendi di cui al parere Vigili del Fuoco n. 16159 del 27.08.2019 allegato alla pratica SUAP;

Considerato che la conclusione positiva del procedimento è subordinata all'acquisizione di più pareri, intese, concerti, nulla osta o altri atti di assenso, comunque denominati, resi dalle Amministrazioni in indirizzo;

VISTO che con provvedimento n. 11166 del 29.11.2019 e' stata convocata la Conferenza di servizi decisoria ai sensi dell'art. 14, c.2, legge n. 241/1990 e ss.mm.ii., **in forma semplificata ed in modalità asincrona**, con le modalità di cui all'art. 14-Bis della L. n. 241/90, invitando a parteciparvi le Amministrazioni ed i gestori di servizi pubblici coinvolti i quali sono stati invitati a comunicare le proprie determinazioni entro i termini previsti dall'art. 14 bis, comma 2, lettera c) della Legge n. 241/1990;

Considerato inoltre che l'oggetto della determinazione da assumere consiste nell'approvazione del progetto di **REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI BIOMETANO AVANZATO PER AUTOTRASPORTI DA 500 SMC/H ALIMENTATO DA SOTTOPRODOTTI AGROINDUSTRIALI, CON IMMISSIONE NELLA RETE GAS DELLA SNAM ED ANNESSO IMPIANTO DI RECUPERO CO2 AI SENSI D.LGS 3 MARZO 2011 N. 28 ARTT. 6 E 8 BIS** la cui documentazione e' in atti alla pratica SUAP n. 05157610287-12112019-1203 prot suap 281029/21-11-2019;

Considerato che il termine perentorio di 45 giorni dal ricevimento della convocazione della conferenza di servizi per la conclusione della conferenza entro il quale le Amministrazioni coinvolte dovevano rendere le proprie determinazioni relative alla decisione oggetto della Conferenza e' decorso il 25.01.2020 ;

#### RILEVATO

Che durante la fase asincrona della conferenza di servizi sono pervenuti i seguenti pareri allegati al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale :

- PARERE ARPAV VICENZA REP-PROV-VI/VISUPRO/0288050 DEL 29.01.2019 CON PRESCRIZIONI COME DA PARERE ALLEGATO ;
- PARERE ULSS 8 BERICA N. 4402/20 DEL 16.01.2020 CON PRESCRIZIONI CHE SI ALLEGA COME PARTE INTEGRANTE E SOSTANZIALE DEL PRESENTE ATTO;
- PARERE ULSS N. 8 SPISAL N. 2028 DEL 10.01.2020 CON PRESCRIZIONI CHE SI ALLEGANO COME PARTE INTEGRANTE E SOSTANZIALE DEL PRESENTE ATTO ;
- PARERE ULSS 8 SERVIZIO IGIENE ALLEVAMENTI E PRODUZIONI ZOOTECNICHE N. 0125479/2019 DEL 11.12.2019;

CONSIDERATO l'obbligo in qualita' di concessionario ai sensi dell'art. 5 e 6 della convenzione urbanistica del piano di lottizzazione "Fornasette " ,di corrispondere mediante esecuzione diretta di opere di pubblica utilita' ;

VISTA la deliberazione di Giunta Municipale n. 11 del 14.02.2020 ,allegata, con la quale si approvava lo schema di accordo per realizzazione opere di urbanizzazione di cui ai citati artt. 5 e 6 della convenzione urbanistica del P.di.L. "Fornasette" ,

accordo sottoscritto tra le parti ed allegato alla presente come parte integrante e sostanziale della stessa;

**VISTO** il versamento della quota residua degli oneri secondari in data 18.02.2020 , il versamento del contributo per impatto ambientale in data 18.02.2020, dei diritti di segreteria in data 18.02.2020;

**CONSIDERATO** che si può ritenere che le condizioni e prescrizioni indicate dalle Amministrazioni ai fini dell'assenso possono essere accolte senza necessità di apportare modifiche sostanziali alla decisione oggetto della conferenza;

**RITENUTO** che sussistano i presupposti di fatto e di diritto per l'adozione di questo provvedimento;

## **DETERMINA LA CONCLUSIONE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI CON ESITO FAVOREVOLE .**

**PRECISA INOLTRE CHE** La presente determinazione tiene luogo degli atti finali di tutti gli endoprocedimenti che comportino la necessità di un atto espresso, e pertanto sostituisce a tutti gli effetti ogni autorizzazione, concessione, nulla osta o atto di assenso comunque denominato di competenza delle amministrazioni coinvolte, comprese quelle che non si siano espresse nella predetta conferenza.

Pertanto la ditta **AF BIOENERGIE SRL** con sede in via Giacinto Andrea Longhin n. 121 - Padova CF e PI 05157610287, e' legittimata alla realizzazione di **UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI BIOMETANO AVANZATO PER AUTOTRASPORTI DA 500 SMC/H ALIMENTATO DA SOTTOPRODOTTI AGROINDUSTRIALI, CON IMMISSIONE NELLA RETE GAS DELLA SNAM ED ANNESSO IMPIANTO DI RECUPERO CO2 AI SENSI D.LGS 3 MARZO 2011 N. 28 ARTT. 6 E 8 BIS** da realizzarsi nell'area sita in Barbarano Mossano censita al foglio 18 mappali n. 149-209-179-216-221-277-297-299-320, come da elaborati di progetto allegati alla PRATICA SUAP 05157610287-12112019-1203 e prescrizioni degli enti competenti allegate al presente atto per farne parte integrante e sostanziale.

**CONFORMEMENTE** inoltre al parere ULSS8 SISP citato considerato che l'attività rientra negli obblighi di cui all'art.216 del TULLSS approvato con R.D. 27.07.1934 n. 1265 si procede con il presente atto alla classificazione come industria insalubre in quanto attività ricompresa nella prima classe voce B/62 del D.M. 05.09.1994 (attività di gas compressi, liquefatti produzione)

La presente autorizzazione è soggetta al rispetto di tutte le prescrizioni generali imposte dalle vigenti norme e dai regolamenti comunali in materia di comunicazione di inizio lavori, termini di durata dei lavori, comunicazione di fine lavori e dichiarazione di agibilità, comunicazione dell'impresa esecutrice, nonché di ogni altra disposizione normativa applicabile.

La presente determinazione costituisce ad ogni effetto titolo unico per la realizzazione dell'intervento sopra indicato.

A tal fine si dà atto che:

- Relativamente agli adempimenti amministrativi o titoli abilitativi rientranti nel campo della Procedura Abilitativa Semplificata connessi al presente procedimento

unico, che l'inizio di attività è subordinata all'efficacia di questo medesimo provvedimento.

- Tutti i documenti informatici presentati dal richiedente sono in atti nella PRATICA SUAP 05157610287-12112019-1203 ed in parte allegati alla presente per farne parte integrante e sostanziale.

#### DISPOSIZIONI FINALI

Il presente provvedimento è pubblicato sull'albo pretorio on line dell'Ente presso cui è istituito il SUAP e del Comune interessato per un periodo di quindici giorni consecutivi, ai fini dell'assolvimento degli oneri di pubblicità legale.

Il presente atto potrà essere privato di effetti nei casi previsti dalle vigenti disposizioni normative.

L'atto è comunque adottato sulla base delle dichiarazioni, autocertificazioni ed attestazioni prodotte dall'interessato. Tali autocertificazioni saranno oggetto di verifica e controllo da parte delle competenti Amministrazioni precisando che eventuali false dichiarazioni potranno portare all'applicazione dei provvedimenti di decadenza dai benefici conseguiti.

I dati di cui al presente procedimento amministrativo, ivi compreso il presente atto, sono trattati nel rispetto delle norme sulla tutela della privacy, di cui al Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27.04.2016 e il D.lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 ("Codice in materia di protezione dei dati personali"), come adeguato dal D.Lgs. 101/2018 al Dlgs. 30 giugno 2003 n. 196 dati vengono archiviati in modalità informatica nel rispetto delle misure minime di sicurezza. L'interessato può esercitare i diritti di cui al citato Codice presentando richiesta direttamente presso il SUAP, consultando il link <https://www.comune.barbaranomossano.vi.it/home/aree-tematiche/regolamenti-e-modulistica/Modulistica.html>;

Il presente atto è contestabile per contenuti propri o per eventuali illegittimità derivate dai pareri/atti in esso contenuti, oltre al ricorso giurisdizionale (al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni, ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni) l'interessato o altri soggetti legittimati (eventuali contro-interessati), qualora si ritenessero lesi nei propri diritti ed interessi, possono comunque chiedere chiarimenti e presentare scritti e memorie allo scrivente Sportello Unico.

IL DIRIGENTE RESPONSABILE SUAP  
Firma digitale Sergio Barbieri



Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto



REGIONE DEL VENETO

Dipartimento Provinciale di Vicenza  
Servizio Monitoraggio e Valutazioni

Prot. vedi file segnatura xml allegato

Vs. rif. REP-PROV-VI/VI SUPRO/0288050  
del 29.11.2019

Allo Sportello Unico Attività Produttive  
BARBARANO MOSSANO SUAP 9333  
PEC [suap.vi@cert.camcom.it](mailto:suap.vi@cert.camcom.it)

**Oggetto: Comunicazione SUAP pratica n. 05157610287-12112019-1203 - SUAP 9333 - SCHCST71D15G224V DITTA AF BIOENERGIE SRL - BARBARANO MOSSANO. INVIO DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE INERENTE CONFERENZA DI SERVIZI PER REALIZZAZIONE DI IMPIANTO BIOMETANO. [2/3]A.F. Bioenergie srl - Procedura abilitativa semplificata per la realizzazione di un impianto di produzione di biometano avanzato per autotrasporti da 500 SMC/H alimentato da sottoprodotti agroindustriali, con immissione in rete gas SNAM ed annesso impianto di trasformazione in BML ai sensi D.Lgs. 3 marzo 2011 n. 28 artt. 6 e 8 bis - Avviso di indizione e convocazione di conferenza di servizi decisoria ex art. 14 C.2 e 14 BIS C.1 legge 241/1990 ss.mm., forma semplificata e modalità asincrona.**

Con riferimento alle Vs. note prot. NN. 0297069 del 10/12/2019 (Prot. ARPAV NN. 0121357 e 0121358 del 10.12.2019) e N. 0281029 del 21.11.2019 (Prot. ARPAV N. 0118033 e 0121362 del 02 e 10.12.2019), presa visione della documentazione in formato elettronico inviata, si esprime per gli aspetti di competenza di questa Agenzia il seguente parere.

**EMISSIONI IN ATMOSFERA** - I prodotti della combustione convogliati a camino della caldaia da 760 Kwt alimentata a gas metano di rete dovranno rispettare i valori limite di riferimento individuati all'allegato 1 alla parte V del D.Lgs. 152/2006 - Parte III, Punto 1.3. riferiti ad un tenore di ossigeno nell'effluente gassoso del 3%:

- Polveri totali	5	mg/Nm <sup>3</sup>
- NO <sub>x</sub>	350	mg/Nm <sup>3</sup>
- SO <sub>2</sub>	35	mg/Nm <sup>3</sup>

I prodotti della combustione convogliati a camino del cogeneratore da 350 Kwe alimentato a gas metano di rete dovranno rispettare i valori limite di riferimento individuati all'allegato 1 alla parte V del D.Lgs. 152/2006 - Parte III, Punto 3, riferiti ad un tenore di ossigeno nell'effluente gassoso del 5%:

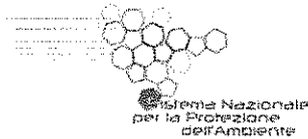
- Polveri	130	mg/Nm <sup>3</sup>
- CO	650	mg/Nm <sup>3</sup>
- NO <sub>x</sub>	500	mg/Nm <sup>3</sup>

Per le emissioni a camino dovranno essere osservati i requisiti tecnici indicati dalle norme di riferimento UNI EN ISO 16911-1:2013 o UNI EN ISO 16911-2:2013 e UNI EN 15259:2008.

Stante la perdurante criticità della qualità dell'aria nella Regione del Veneto è da considerarsi auspicabile che, per siffatte tipologie di impianto, vengano adottate le migliori tecnologie attualmente disponibili (BAT) che vadano oltre il rispetto dei limiti di emissione previsti dal D.Lgs 152/2006.



Agenzia Regionale per la Prevenzione  
e Protezione Ambientale del Veneto



REGIONE DEL VENETO

Dipartimento Provinciale di Vicenza  
Servizio Monitoraggio e Valutazioni

**LIQUIDI DI CONDENSA** - Eventuali liquidi di condensa alla base dei camini degli effluenti gassosi in atmosfera, qualora non recuperati nel processo industriale, bensì scaricati in acque superficiali, dovranno essere preventivamente autorizzati (Parte III D.Lgs. 152/06); diversamente dovranno essere smaltiti come rifiuti (Parte IV D.Lgs. 152/2006).

**PRODOTTI DERIVATI** - Nelle fasi di purificazione da biogas grezzo a biometano (deumidificazione, desolforazione, estrazione CO<sub>2</sub>), a seconda della tipologia di processo posta in essere, si dovrà garantire il rispetto della normativa in atto per la gestione dei prodotti derivati e la conseguente destinazione e utilizzo (Parte IV e V D.Lgs. 152/2006, D.M. 05.02.98 e s.m.i.).

**SERBATOI LIQUIDI DI SERVIZIO** - I serbatoi di stoccaggio dei liquidi di servizio, quali ad esempio olio fresco ed esausto, aventi capacità superiore ai 300 litri, se collocati presso lo stabilimento industriale, dovranno essere realizzati in conformità alla normativa vigente (D.Lgs. 95/92, D.M. 392/96, D.Lgs. 152/2006).

**CLASSIFICAZIONE DELLE ZONE POTENZIALMENTE A RISCHIO** - In relazione al potenziale rischio esplosione per la presenza di gas si ritiene opportuno prescrivere di provvedere alla classificazione delle zone secondo la norma CEI EN 60079-10-1 e di garantire che gli impianti tecnologici (elettrico, meccanico) siano adeguati alla zona classificata.

**RIFIUTI** - I rifiuti provenienti dalle operazioni di manutenzione ordinaria e straordinaria dell'impianto vengano smaltiti nel rispetto della normativa vigente (Parte IV D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.).

**CAMPI ELETTRROMAGNETICI** - Il collegamento del gruppo di cogenerazione e la modifica ex novo della linea elettrica in MT vengano eseguiti con cavo cordato ad elica; diversamente dovrà essere fornita la valutazione per la DPA ai sensi del DPCM 08.07.2003.

**RUMORE** - Vengano rispettati i limiti previsti dalla zonizzazione acustica comunale. Venga inoltre prodotta dalla ditta richiedente una verifica di impatto acustico post-operam redatta da Tecnico competente in acustica, conforme al formato previsto dalla DDG ARPAV n. 3 del 29.01.08 (disponibile nella sezione agenti fisici / rumore del sito web [www.arpa.veneto.it](http://www.arpa.veneto.it)). Le verifiche dovranno essere effettuate in condizioni di massima gravosità dell'impianto (massimo impatto acustico che considera tutte le possibili sorgenti di emissione).

**ILLUMINAZIONE** - Il sistema di illuminazione esterna dovrà essere realizzato conformemente alle normative di settore, in particolare della L.R. n. 17 del 07.08.2009.

**DISMISSIONE IMPIANTO** - I rifiuti provenienti dalle operazioni di dismissione impianto vengano smaltiti nel rispetto della normativa vigente al momento della stessa.

A disposizione per eventuali ulteriori precisazioni e/o delucidazioni con l'occasione si porgono distinti saluti.

IL RESPONSABILE  
(dr Ugo Pretto)



PRETTO UGO  
08.01.2020  
14:01:34  
UTC

Responsabile del procedimento: dr Ugo Pretto  
Responsabile dell'istruttoria: dr Mario Serralotto

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. 82/2005. Se stampato riproduce in copia l'originale informatico conservato negli archivi informatici ARPAV

pag. 2 di 2

Sede legale  
Via Ospedale Civile 24, 35121 Padova Italia  
codice fiscale 92211430263 partita IVA 03392700288  
[urp@arpa.veneto.it](mailto:urp@arpa.veneto.it) PEC: [protocollo@pec.arpa.veneto.it](mailto:protocollo@pec.arpa.veneto.it)

Dipartimento Provinciale di Vicenza - Servizio Monitoraggio e Valutazioni  
Via Zamenhof 353, 36100 Vicenza Italia  
Tel. +39 0444 217311 e-mail: [dapvi@arpa.veneto.it](mailto:dapvi@arpa.veneto.it)



# Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE

**Comando Provinciale VIGILI del FUOCO - VICENZA**

36100 Vicenza - Via Farini 16 - tel. 0444 565022 - pec: com.vicenza@cert.vigilfuoco.it

**Prevenzione Incendi**



Dipartimento dei Vigili del Fuoco del  
Soccorso Pubblico e della Difesa Civile  
COM-VI  
REGISTRO UFFICIALE - USCITA

Prot. n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

Al A.F. BIOENERGIE SRL  
VIA G. LONGHIN, 121  
35121 PADOVA (PD)

Al Sig SINDACO del Comune di  
BARBARANO MOSSANO

Pratica n. 50868

**OGGETTO:** Valutazione del progetto ai sensi ex art. 3 del DPR n.151 del 1.08.2011

A.F. BIOENERGIE SRL, VIALE DEL LAVORO, - BARBARANO MOSSANO - realizzazione impianto produzione biogas e biometano.

In relazione alla istanza di valutazione del progetto pervenuto in data 24.05.2019, ai sensi e per gli effetti dell'art. 3 del D.P.R. 01.08.2011, n. 151, esaminata la documentazione progettuale relativa all'attività menzionata in oggetto, si comunica che la stessa risulta

**CONFORME** alla normativa ed ai criteri tecnici di prevenzione incendi, subordinando l'esecuzione delle opere e/o degli impianti, alle seguenti prescrizioni:

1. I serbatoi di CO<sub>2</sub> liquido criogenico indicati dovranno essere ubicati nel rispetto delle distanze previste dalla Circ. 15.10.1964 n 99 al fine di evitare interferenze di rischio.

Ai sensi dell'art. 4 del D.P.R. 151/2011 l'istanza di cui all'art. 16 comma 2, del D. Lgs. 139/2006, deve essere presentata prima dell'esercizio dell'attività mediante **segnalazione certificata di inizio attività (SCIA)** corredata da **asseverazione** e da **certificazioni/dichiarazioni** come previsto dal D.M. 7 agosto 2012.

Per le attività di cui all'allegato I del D.P.R. 151/2011, **categorie A e B**, questo Comando effettua controlli, attraverso visite tecniche, volti ad accertare il rispetto delle prescrizioni previste dalla normativa di prevenzione incendi, nonché la sussistenza dei requisiti di sicurezza antincendio. I controlli sono disposti anche con metodo a campione o in base a programmi settoriali, per categorie di attività o nelle situazioni di potenziale pericolo segnalate o rilevate.

Per le attività, invece, di **categoria C**, questo Comando effettua visite tecniche e, in caso di esito positivo, rilascia il certificato di prevenzione incendi.

Il Sig. Sindaco avrà cura di inserire nei propri atti autorizzativi le indicazioni contenute nell'allegato parere.

A titolo indicativo (ma non esaustivo) si indicano di seguito gli elementi costruttivi, i prodotti, i materiali, le attrezzature, i dispositivi, gli impianti ed i componenti d'impianto, rilevanti ai fini della sicurezza in caso d'incendio, oggetto delle certificazioni/dichiarazioni da allegare alla SCIA in conformità all'allegato II del D.M. 7 agosto 2012:

- 01) Relazione di calcolo del carico d'incendio reale presente nei vari ambienti, con particolare attenzione da porre per quegli ambienti la cui classificazione richiede il rispetto di un valore massimo prefissato (dalla normativa cogente oppure derivante dal D.V.R.);
- 02) Solai carrabili dimensionati staticamente per consentire l'accesso ai mezzi di soccorso VV.F.;
- 03) Elementi strutturali portanti e/o separanti, verticali e/o orizzontali, classificati ai fini della resistenza al fuoco;
- 04) Porte ed altri elementi di chiusura classificati ai fini della resistenza al fuoco;
- 05) Materiali combustibili strutturali, di rivestimento o di arredo, classificati ai fini della reazione al fuoco;



# Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE

**Comando Provinciale VIGILI del FUOCO – VICENZA**

36100 Vicenza - Via Farini 16 - tel. 0444 565022 - pec: [com.vicenza@cert.vigilfuoco.it](mailto:com.vicenza@cert.vigilfuoco.it)

**Prevenzione Incendi**

- 06) Impianti di produzione, trasporto e distribuzione dell'energia elettrica, nei luoghi componenti l'attività con pericolo di esplosione o incendio o in quelli a maggior rischio in caso d'incendio e relativi dispositivi (interruttore o pulsante) atti a sezionare l'impianto elettrico in caso d'emergenza;
- 07) Impianto luci di sicurezza e/o emergenza;
- 08) Sistema adottato ai fini della protezione contro le scariche atmosferiche oppure certificazione con l'esito della valutazione del rischio di fulminazione diretta o indiretta redatta secondo le vigenti norme CEI;
- 09) Impianti di sollevamento di persone o di cose per mezzo di ascensori, montacarichi, scale mobili e simili;
- 10) Rete idrica antincendio e relative tipologie di alimentazione (acquedotto pubblico, riserva idrica, riserva virtualmente inesauribile, ecc.) comprese le afferenti opere di alimentazione;
- 11) Impianti MANUALI di spegnimento (ad esempio idranti, naspi);
- 12) Impianti AUTOMATICI di spegnimento (ad esempio sprinkler, diluvio, a CO2, ecc.);
- 13) Sistemi fissi automatici di rivelazione di fumo e d'incendio ed eventuali dispositivi di coordinamento funzionale con altre misure o provvedimenti antincendio;
- 14) Impianti di rivelazione infiammabili ed eventuali dispositivi di coordinamento funzionale con altre misure o provvedimenti antincendio;
- 15) Impianti di trasporto e utilizzazione di gas combustibili, sia allo stato liquido sia allo stato aeriforme;
- 16) Sistemi automatici di evacuazione fumi e calore;
- 17) Impianti di segnalazione, comunicazione ed allarme, sia manuali sia automatici;
- 18) Impianti di utilizzo, trasporto e distribuzione di fluidi infiammabili, sia combustibili sia comburenti;
- 19) Dispositivi, attrezzature e altri componenti di impianti tecnologici previsti di tipo approvato, certificato e omologato da parte del Ministero dell'Interno.

La MODULISTICA da utilizzare è reperibile nella sezione "PREVENZIONE INCENDI" del sito ufficiale del Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile: [www.vigilfuoco.it](http://www.vigilfuoco.it)

Il responsabile dell'istruttoria  
(FORMENTINI)

Il Comandante provinciale  
(DIAFERIO)



Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto

**AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**

Viale F. Rodolfi n. 37 - 36100 VICENZA

COD. REGIONE 050-COD. U.L.SS.508 COD.FISC. E P.IVA 02441500242-Cod. IPA AUV

Tel. 0444 753111 - Fax 0444 753809 Mail protocollo@aulss8.veneto.it

PEC protocollo.centrale.aulss8@pecveneto.it

www.aulss8.veneto.it

Prot. 4402/20

16 GEN. 2020

Dipartimento di Prevenzione  
**Servizio Igiene e Sanità Pubblica**  
 Indirizzo sede: Via IV Novembre, 46 - 36100 Vicenza  
 Direttore f.f.: Dr. ssa Maria Teresa Padovan

Oggetto: pas procedura abilitativa semplificata per la  
 realizzazione di un impianto di produzione di biometano  
 avanzato per autotrasporti da 500 smc/h alimentato da  
 sottoprodotti con immissione nella rete gas della SNAM  
 Ditta A.F.BIOENERGIE SRL  
 pratica n. 125108/2019  
 identificativo SUAP 05157610287-12112019-1203

Spett.le SUAP  
 Comune di Barbarano Mossano (VI)

Con riferimento alla Vs. nota n. 11166 del 29/112019 relativa all'oggetto;  
 esaminata la documentazione trasmessa;

si esprime valutazione favorevole alle soluzioni progettuali prospettate.

Si invita la ditta in fase di realizzazione a valutare una sistemazione superficiale dell'area per tener conto della presenza del limitrofo scolo al fine di trattenere eventuali spandimenti accidentali (es. errate manovre serrande, cedimenti strutturali dei contenitori); una limitata baulatura della porzione adibita a barriera verde e della zona di accesso porterebbe alla formazione di un bacino di contenimento per prevenire rilasci all'esterno dell'attività.

L'attività della ditta rientra negli obblighi di cui all'art. 216 del T.U.LL.SS. approvato con R.D. 27 Luglio 1934 n. 1265 per la classificazione come industria insalubre in quanto attività ricompresa nella prima classe voce B/62 del D.M. 05.09.1994 (attività di gas compressi, liquefatti produzione), si propone classificazione.

Sono stati sentiti i Servizi del Dipartimento titolari di attività di vigilanza, che hanno espresso le seguenti le valutazioni con nota n. 2028 del 10/01/2020 del Servizio Prevenzione Igiene e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro, n.125479 del 11/12/2019 del Servizio Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni.

Distinti saluti.

Il Direttore f.f. del Servizio Igiene e Sanità Pubblica  
 Dr. ssa Maria Teresa Padovan

SERGIO  
 ROVERSO  
 AULSS 8  
 BERICA  
 17.01.2020  
 10:40:20 UTC

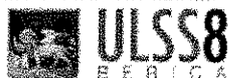
ll: n.  
 Parere SPISAL n. 2028 del 10/01/2020  
 Parere SIAPZ n. 125479 del 11/12/2019

Responsabile del Procedimento: Dr. ssa Maria Teresa Padovan

Referente procedura: T.d.P. Sergio Rovervo (tel. 0444-753610; fax 0444-760383; e-mail: sergio.roverso@aulss8.veneto.it)

Tel. 0444-752221/752245 Fax 0444-51127

e-mail: segreteria.sisp@aulss8.veneto.it; pec: segreteria.sisp.aulss8@pecveneto.it

**AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA  
 COD. REGIONE 050-COD. U.L.SS.508 COD.FISC. E P.IVA 02441500242-Cod. IPA AUV  
 Tel. 0444 753111 - Fax 0444 753809 Mail [protocollo@aulss8.veneto.it](mailto:protocollo@aulss8.veneto.it)  
 PEC [protocollo.centrale.aulss8@pecveneto.it](mailto:protocollo.centrale.aulss8@pecveneto.it)  
[www.aulss8.veneto.it](http://www.aulss8.veneto.it)

Prot 0002028 del 10.01.2020

Dipartimento di Prevenzione  
**Servizio Prevenzione Igiene  
 e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro**  
 Sede di Vicenza: via IV Novembre 46  
 Direttore f.f.: dr.ssa Eugenia Priante

Oggetto: procedura abilitativa semplificata per la  
 realizzazione di un impianto di produzione  
 biometano avanzato per autotrasporti da 500  
 smc/h alimentato da sottoprodotti  
 agroindustriali in via del Lavoro snc -  
 Barbarano-Mossano (VI).

al Direttore SISP  
 SEDE

Indizione di conferenza di servizi decisoria in forma  
 semplificata e modalità asincrona.

Ditta: A.F. BIOENERGIE SRL con sede in via Giacinto  
 Andrea Longhin, n. 121 - Padova (PD).

Pratica SUAP n. 05157610287-12112019-1203

Con riferimento alla Vs. richiesta del 11/12/19 prot. 125108 riferita all'oggetto e trasmessa dal  
 SUAP a codesta AULSS in data 11/12/2019 prot. REP\_PROV\_VI/VI-SUPRO 0297612/11-12-  
 2019, con riferimento alla Circolare del Presidente della Giunta Regionale n° 13 del  
 01/07/1997 approvata con DGR 1887 del 27/5/1997, si esprime valutazione **favorevole** al  
 progetto **a condizione che**:

1. le porte di accesso dei wc siano apribili verso l'esterno e, nei casi di ventilazione artificiale,  
 dotate di griglia o fessura nella porzione inferiore alta almeno 5 cm (punto 2.1 lettera "d");
2. nei locali "uffici", "Reception" e "spogliatoio" siano rispettati i parametri di aereazione, non  
 precisati nella documentazione fornita;
3. siano rispettati i parametri aero illuminanti per la "sala prefabbricata per polielettroliti,  
 nutritivi e dosaggi", non precisati nella documentazione fornita.

Inoltre, con riferimento al D.Lgs. 81/2008 si ricorda che:

1. la rete di raccolta delle acque di condensa dell'impianto della rete biogas dovrà essere  
 dotata di chiusure idrauliche a sifone e gli eventuali sfiati di ventilazione non dovranno  
 interessare aree accessibili alle persone e agli animali (l'acido solfidrico H<sub>2</sub>S gas  
 contaminante presenta spiccata tossicità sia acuta che cronica, odore sgradevole e densità  
 superiore a quella dell'aria);
2. per le attività di manutenzione dovranno essere valutati i rischi da accesso in ambienti  
 confinati e quelli derivanti dalle attrezzature.

**Responsabile del Procedimento: Dr.ssa Eugenia Priante**

Referente procedura: : p.i Paola Bicego

Tel. 0444-75.2210 Fax 0444-75. 2333

e mail: [segreteria.spisal@aulss8.veneto.it](mailto:segreteria.spisal@aulss8.veneto.it) pec: [segreteria.spisal.ulssvicenza@pecveneto.it](mailto:segreteria.spisal.ulssvicenza@pecveneto.it)

3. devono essere garantite le misure tecniche ed organizzative affinché la circolazione dei pedoni e dei veicoli possa avvenire in modo sicuro.

Il presente non costituisce l'atto d'assenso previsto dal DPR 380/01, non sostituisce autocertificazioni, asseverazioni o certificazioni previste dall'art. 19 della L. 241/90, riformulato dall'art. 49 c. 4-bis della L.122/10.

Si attesta che l'esame del progetto è avvenuto in conformità alle procedure ed ai criteri stabiliti dai Servizi competenti.

Distinti saluti.

PER il Direttore f.f.  
(dott.ssa Eugenia Priante)



STEFANO  
SCHINELLA  
AULSS8  
BERICA  
10.01.2020  
08:39:32 UTC



Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto  
**AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**

Viale F. Rodolfi n. 37 - 38100 VICENZA  
COD. REGIONALE 050-COD. U.L.S.S. 508 COD.FISC. E P.IVA 02441500242 - Cod. IPA AUV  
Tel. 0444 753111 - Fax: 0444 753809 Mail: protocollo@aulss8.veneto.it  
PEC: protocollo.centrale.aulss8@pecveneto.it  
www.aulss8.veneto.it

Dipartimento di Prevenzione  
**Servizio Igiene degli Allevamenti e Produzioni Zootecniche**  
Sede di Vicenza Viale Camisano 61/69  
Direttore f.f. Dr Francesco Sartori

Prot. 0125479/2019/PREV/SIAPZ  
Oggetto: pratica SUAP 05157610287-12112019-1203  
A.F. Bioenergie

Vicenza, li 11/12/2019

Direttore del Servizio  
Igiene e Sanità Pubblica  
Dr.ssa Maria Teresa Padovan

In relazione alla richiesta di parere prot 125108 del 11/12/2019 si esprime, per quanto di competenza, parere favorevole.  
Si fa presente che la Ditta in oggetto, per poter utilizzare sottoprodotti di origine animale per la produzione di biometano, deve presentare la domanda di autorizzazione per l'ottenimento del numero di Riconoscimento ai sensi del Reg.CE 1069/2009.

Distinti saluti

Il Direttore f.f.  
Servizio di Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni Zootecniche  
Dr. Francesco Sartori



# COMUNE DI BARBARANO MOSSANO

PROVINCIA DI VICENZA

Sede principale: Piazza Roma, n. 35 - 36021 Barbarano Mossano

Sede secondaria: via Garibaldi, n. 14

☎ 0444 788300 / 0444 886046 ☎ 0444 886760 Codice Fiscale - Partita IVA 04139610242

Mail utm sbarbieri@comune.barbaranomossano.vi.it

pec sbarbieri@pec.comune.barbaranomossano.vi.it



Data 5.11.2019

n. prot. SOPRINT. 26270 DEL 31.10.2019

**OGGETTO: TITOLO II - DECRETO LEGISLATIVO 22.01.2004 n. 42" Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio" E D.P.C.M. 12 DICEMBRE 2005 -ADOZIONE PROVVEDIMENTO AI SENSI ART. 146 COMMI 5-6;**

**RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA AL FINE DEL RILASCIO DEL PERMESSO DI COSTRUIRE PER :REALIZZAZIONE IMPIANTO PRODUZIONE BIOMETANO**

**LOCALITA' DI INTERVENTO : V.LE DEL LAVORO**

**COMUNE DI BARBARANO MOSSANO**

**DITTA : A.F. BIOENERGIE SRL**

## IL RESPONSABILE

**-VISTA** l'istanza in data : **30.08.2019**

intesa ad ottenere l'autorizzazione PAESAGGISTICA al fine del rilascio del permesso di costruire per i lavori di cui sopra;

**-VISTI** il D.Lvo 22 gennaio 2004 n. 42 art. 146 nonche' la L.R. 63/94, ed il D.P.C.M. 12. dicembre 2005;

**-VISTI** gli elaborati di progetto presentati unitamente alla richiesta di autorizzazione paesaggistica ed alla Relazione Paesaggistica ;

**-VISTO** il parere istruttorio favorevole in atti;

**-CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 146 comma 5 e' pervenuto il parere favorevole con prescrizioni del Soprintendente in data 31.10.2019 n. 26270 e che pertanto si puo' procedere al rilascio dell'Autorizzazione paesaggistica ordinaria ;

## RILASCIA AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA AI SENSI ART. 146 comma 5

per quanto concerne il vincolo di protezione delle bellezze naturali, per la realizzazione dei lavori di cui all'oggetto, alle seguenti condizioni : **PER LE FINITURE ESTERNE DELLE VASCHE DOVRANNO ESSERE PRESENTATE IDONEE CAMPIONATURE DI COLORE, PRIVILEGIANDO COLORI NATURALI E NON ACCESI:**

La presente autorizzazione e' rilasciata ai fini del D.Lvo 22 gennaio 2004 n.42 art. 146 comma 5, ferma restando l'osservanza della normativa urbanistica vigente.

Copia della presente viene trasmessa alla competente Soprintendenza ed alla Regione Veneto .

IL RESPONSABILE PROCEDURA PAESAGGISTICA

Dott. Graziano Cazzaro

