

Presentazione istanza PAS (Procedura Autorizzativa Semplificata) Società Agricola BioBlu Srl

Da iaing@pec.iaing.it <iaing@pec.iaing.it>

A prot.collarmeale.aq@pec.it <prot.collarmeale.aq@pec.it>

Cc bioblusrl@pec.it <bioblusrl@pec.it>

Data venerdì 29 novembre 2024 - 16:43

All'attenzione del SUE del
Comune di Collarmeale

All'attenzione Ing. Iulianella.

Al seguente link WT è disponibile il download della documentazione riguardante l'oggetto

<https://we.tl/t-TR4Q4S9gGW>

Presentazione istanza PAS (Procedura Autorizzativa Semplificata), riguardante il "*Progetto definitivo per la completa riconversione di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato a biogas alla produzione di 500 Smc/h di biometano mediante trattamento anaerobico di sottoprodotti agricoli, agroalimentari ed effluenti zootecnici*", a farsi presso la Società Agricola BioBlu Srl in località La Forma 67040 (AQ), per quanto dovuto allega al link suddetto la documentazione riguardante lo sviluppo del progetto, di seguito dettagliata:

- 01_Lettera di presentazione del progetto
- 02_Carta d'identità Mansueti
- 03_Titolo di proprietà
- 04_Visura camerale
- 05_Cartificato di destinazione urbanistica
- 06_Preventivo di connessione rete gas
- 07_Verbale PDC-PDR Bioblu
- 08_Anullamento marche da bollo
- Elenco elaborati
- ED.01_Relazione tecnica illustrativa
- ED.02_Piano di gestione terre e rocce da scavo
- ED.03_Relazione geologica preliminare
- ED.04_Relazione previsionale emissioni odorigene
- ED.05_Valutazione previsionale impatto acustico
- ED.06_Piano del traffico
- ED.07_Relazione preliminare impianto elettrico
- ED.08_Relazione dimensionamento preliminare biofiltro
- EG.01_TAVOLA INQUADRAMENTO TERRITORIALE
- EG.02_TAVOLA INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO
- EG.03_RILIEVO PLANOALTIMETRICO
- EG.04_PLANIMETRIA DISTANZA CENTRI ABITATI
- EG.05_PLANIMETRIA PUNTI EMISSIVI
- EG.06_TAVOLA PLANIMETRIA GENERALE STATO DI FATTO
- EG.07_TAVOLA PLANIMETRIA GENERALE STATO DI PROGETTO
- EG.08_TAVOLA PLANIMETRIA FLUSSI DIGESTATO BIOGAS E BIOMETANO
- EG.09_TAVOLA PLANIMETRIA IMPIANTO ELETTRICO
- EG.10_P&ID STATO DI FATTO
- EG.11_P&ID STATO DI PROGETTO
- EG.12_PIANTA E SEZIONE DIGESTORI E VASCA STOCCAGGIO DIGESTATO TAL QUALE
- EG.13_PIANTA E SEZIONE STOCCAGGIO POLLINA
- EG.14_PIANTA E SEZIONE SALA CONTROLLO
- EG.15_PIANTA E SEZIONE DESOLFORATORE
- EG.16_PIANTA E SEZIONE UPGRADING
- EG.17_PIANTA PROSPETTI E SEZIONI CABINA REMI E CABINA COMPRESSIONE PER IMMISSIONE IN RETE
- EG.18_PIANTA PROSPETTI E SEZIONI SCARICO SANSA
- EG.19_PIANTA PROSPETTO IMPIANTO STRIPPAGGIO NH3 E SCRUBBER NH3

Nel restare a disposizione porgiamo

distinti saluti

IA.ING srl
Viale - M. Chiatante ,60
73100 Lecce, Italia
Tel. +39 0832 242193



e-mail gare@iaing.it



Presentazione istanza PAS (Procedura Autorizzativa Semplificata) Società Agricola BioBlu Srl

Da iaing <iaing@pec.iaing.it>
A prot.collarmeale.aq <prot.collarmeale.aq@pec.it>
Cc bioblusrl <bioblusrl@pec.it>
Data venerdì 29 novembre 2024 - 18:01

All'attenzione del SUE del
Comune di Collarmeale

All'attenzione Ing. Iulianella.

Presentazione istanza PAS (Procedura Autorizzativa Semplificata), riguardante il "*Progetto definitivo per la completa riconversione di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato a biogas alla produzione di 500 Smc/h di biometano mediante trattamento anaerobico di sottoprodotti agricoli, agroalimentari ed effluenti zootecnici*", a farsi presso la Società Agricola BioBlu Srl in località La Forma 67040 (AQ).

Al fine di completare l'invio precedente effettuato a mezzo link WT, si correda lo stesso con gli elaborati allegati:

- EG.01 TAVOLA INQUADRAMENTO TERRITORIALE
- EG.02_TAVOLA INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO
- EG.03_RILIEVO PLANOALTIMETRICO
- EG.04_PLANIMETRIA DISTANZA CENTRI ABITATI
- EG.05_PLANIMETRIA PUNTI EMISSIVI
- EG.06_TAVOLA PLANIMETRIA GENERALE STATO DI FATTO
- EG.07_TAVOLA PLANIMETRIA GENERALE STATO DI PROGETTO
- EG.08_TAVOLA PLANIMETRIA FLUSSI DIGESTATO BIOGAS E BIOMETANO
- EG.09_TAVOLA PLANIMETRIA IMPIANTO ELETTRICO
- EG.10 P&ID STATO DI FATTO
- EG.11_P&ID STATO DI PROGETTO
- EG.12_PIANTA E SEZIONE DIGESTORI E VASCA STOCCAGGIO DIGESTATO TAL QUALE
- EG.13_PIANTA E SEZIONE STOCCAGGIO POLLINA
- EG.14_PIANTA E SEZIONE SALA CONTROLLO
- EG.15_PIANTA E SEZIONE DESOLFORATORE
- EG.16_PIANTA E SEZIONE UPGRADING
- EG.17_PIANTA PROSPETTI E SEZIONI CABINA REMI E CABINA COMPRESSIONE PER IMMISSIONE IN RETE
- EG.18_PIANTA PROSPETTI E SEZIONI SCARICO SANSA
- EG.19_PIANTA PROSPETTO IMPIANTO STRIPPAGGIO NH3 E SCRUBBER NH3

Nel restare a disposizione porgiamo

distinti saluti

EG.01 TAVOLA INQUADRAMENTO TERRITORIALE.pdf.p7m
EG.02_TAVOLA INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO.pdf.p7m
EG.03_RILIEVO PLANOALTIMETRICO.pdf.p7m
EG.04_PLANIMETRIA DISTANZA CENTRI ABITATI.pdf.p7m
EG.06_TAVOLA PLANIMETRIA GENERALE STATO DI FATTO.pdf.p7m
EG.07_TAVOLA PLANIMETRIA GENERALE STATO DI PROGETTO.pdf.p7m
EG.08_TAVOLA PLANIMETRIA FLUSSI DIGESTATO BIOGAS E BIOMETANO.pdf.p7m
EG.09_TAVOLA PLANIMETRIA IMPIANTO ELETTRICO.pdf.p7m
EG.10_P&ID STATO DI FATTO.pdf.p7m
EG.11_P&ID STATO DI PROGETTO.pdf.p7m

EG.12_PIANTA E SEZIONE DIGESTORI E VASCA STOCCAGGIO DIGESTATO TAL
QUALE.pdf.p7m

EG.13_PIANTA E SEZIONE STOCCAGGIO POLLINA.pdf.p7m

EG.14_PIANTA E SEZIONE SALA CONTROLLO.pdf.p7m

EG.15_PIANTA E SEZIONE DESOLFORATORE.pdf.p7m

EG.16_PIANTA E SEZIONE UPGRADING.pdf.p7m

EG.17_PIANTA PROSPETTI E SEZIONI CABINA REMI E CABINA
COMPRESSIONE PER IMMISSIONE IN RETE.pdf.p7m

EG.18_PIANTA PROSPETTI E SEZIONI SCARICO SANSA.pdf.p7m

EG.19_PIANTA PROSPETTO IMPIANTO STRIPPAGGIO NH3 E SCRUBBER
NH3.pdf.p7m

Presentazione istanza PAS (Procedura Autorizzativa Semplificata) Società Agricola BioBlu Srl

Da iaing <iaing@pec.iaing.it>
A prot.collarmeale.aq <prot.collarmeale.aq@pec.it>
Cc bioblusrl <bioblusrl@pec.it>
Data venerdì 29 novembre 2024 - 17:53

All'attenzione del SUE del
Comune di Collarmeale

All'attenzione Ing. Iulianella.

Presentazione istanza PAS (Procedura Autorizzativa Semplificata), riguardante il "*Progetto definitivo per la completa riconversione di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato a biogas alla produzione di 500 Smc/h di biometano mediante trattamento anaerobico di sottoprodotti agricoli, agroalimentari ed effluenti zootecnici*", a farsi presso la Società Agricola BioBlu Srl in località La Forma 67040 (AQ).

Al fine di completare l'invio precedente effettuato a mezzo link WT, si correda lo stesso con gli elaborati allegati:

- ED.01_Relazione tecnica illustrativa
- ED.02_Piano di gestione terre e rocce da scavo
- ED.03_Relazione geologica preliminare
- ED.04_Relazione previsionale emissioni odorigene
- ED.05_Valutazione previsionale impatto acustico
- ED.06_Piano del traffico
- ED.07_Relazione preliminare impianto elettrico
- ED.08_Relazione dimensionamento preliminare biofiltro

Nel restare a disposizione porgiamo

distinti saluti

ED.01_RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA.pdf.p7m
ED.02_PIANO DI GESTIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO.pdf.p7m
ED.03_RELAZIONE GEOLOGICA PRELIMINARE.pdf.p7m
ED.05_VALUTAZIONE PREVISIONALE IMPATTO ACUSTICO.pdf.p7m
ED.06_PIANO DEL TRAFFICO.pdf.p7m
ED.07_RELAZIONE PRELIMINARE IMPIANTO ELETTRICO.pdf.p7m
ED.08_RELAZIONE DIMENSIONAMENTO BIOFILTRO.pdf.p7m

Presentazione istanza PAS (Procedura Autorizzativa Semplificata) Società Agricola BioBlu Srl

Da iaing <iaing@pec.iaing.it>

A prot.collarmeale.aq@pec.it <prot.collarmeale.aq@pec.it>

Cc bioblusrl@pec.it <bioblusrl@pec.it>

Data venerdì 29 novembre 2024 - 17:52

All'attenzione del SUE del
Comune di Collarmeale

All'attenzione Ing. Iulianella.

Presentazione istanza PAS (Procedura Autorizzativa Semplificata), riguardante il "*Progetto definitivo per la completa riconversione di un impianto di produzione di energia elettrica alimentato a biogas alla produzione di 500 Smc/h di biometano mediante trattamento anaerobico di sottoprodotti agricoli, agroalimentari ed effluenti zootecnici*", a farsi presso la Società Agricola BioBlu Srl in località La Forma 67040 (AQ),

Al fine di completare l'invio precedente effettuato a mezzo link WT, si correda lo stesso con gli elaborati allegati:

- 01_Lettera di presentazione del progetto
- 02_Carta d'identità Mansueti
- 03_Titolo di proprietà
- 04_Visura camerale
- 05_Certificato di destinazione urbanistica
- 06_Preventivo di connessione rete gas
- 07_Verbale PDC-PDR Bioblu
- 08_Annullamento marche da bollo
- 09_Elenco elaborati

Nel restare a disposizione porgiamo

distinti saluti

01_Lettera Presentazione PAS Collarmeale (firmato).pdf.p7m
02_Carta Identità_Mansueti.pdf
03_Titolo di proprietà.pdf
04_Visura camerale_BioBlu.pdf
05_Certificato Destinazione Urbanistica.pdf
06_Preventivo di connessione rete gas_BIOBLU SRL.pdf
07_Verbale PDC PDR BioBlu.pdf
08_Annullamento marche da bollo.pdf
09_Elenco elaborati.pdf