

SOCIETA' FINANZA AGEVOLATA

Procedura Abilitativa Semplificata ai sensi dell'articolo 6 del D.lgs. 28/2011. Realizzazione di un impianto di bionetano di 500 SM3/H per la valorizzazione degli scarti e sottoprodotti agricoli in agro del Comune di Ascoli Satriano (FG).

Allo Sportello unico per l'edilizia (SUE)

Allo Sportello unico per le attività produttive (SUAP)

del Comune di ASCOLI SATRIANO (FG)

OGGETTO: Procedura abilitativa semplificata (PAS) ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28 per la realizzazione di impianto destinato alla produzione di energia da fonti rinnovabili -

Nuova PAS - PAS in variante a precedente PAS trasmessa in data

Prof. n. Pratica edile n.

Il/La sottoscritto/a Ing. Antonio VERZINO, nato/a a, Prov. (EE), il, residente in, (BN), Via/Piazza,, 9, C.F., J, e-mail, .it, PEC f-a@pec.it, telefax, in qualità di:

- persona fisica

(in alternativa):

- legale rappresentante - titolare - procuratore - altro AMMINISTRATORE UNICO

della Società FINANZA AGEVOLATA SRL, avente sede in VIA SALVATOR ROSA, n° 7, 82100, BENEVENTO (BN), C.F. 01724390628, Partita IVA 01724390628, e-mail

PEC f-a@pec.it, telefax, avendone titolo quale:

proprietario

usufruttuario

superficario

altro titolo: COMMITTENTE/PROMISSARIO ACQUIRENTE (in seguito alla stipula di un contratto tra il promittente acquirente e il promittente venditore)

dell'area interessata dalle opere di connessione alla rete e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto di Biometano, in qualità di Committente, in relazione a quanto disposto dagli articoli 4, comma 2, lettera b) e 6 del D.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28 (eventualmente aggiungere): e dell'art..... della legge regionale, consapevole delle pene stabilite per il rilascio di dichiarazioni mendaci o per la formazione di atti falsi ai sensi dell'art. 76 del d.P.R. n. 445/00 e degli artt. 483, 495 e 496 del Codice Penale e consapevole che, qualora dal controllo emerga la non veridicità del contenuto della presente dichiarazione, decadrà dai benefici conseguenti alla presentazione della PAS in attuazione di quanto previsto dall'art. 75 dello stesso d.P.R. n. 445/00, con la presente:

DICHIARA

che intende procedere alla realizzazione dei lavori (e all'esercizio) di un impianto destinato alla produzione di Biometano da fonte rinnovabile secondo quanto qui di seguito specificato, a far corso dalla data di perfezionamento della presente PAS ai sensi di quanto prescritto dall'art. 6, commi 2, 4 e 5, del D.Lgs. n. 28/11.

DESCRIZIONE DEI LAVORI DA REALIZZARE	REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI BIOMETANO DI 500 SM3/H PER LA VALORIZZAZIONE DEGLI SCARTI E SOTTOPRODOTTI AGRICOLI
--------------------------------------	--

UBICAZIONE DELL'IMMOBILE	L'area interessata dall'intervento è ubicata in agro del Comune di Ascoli Satriano (FG), comune della Regione Puglia. Il paese si estende per circa 334 kmq dal versante destro del Torrente Cervaro e quello sinistro del Fiume Ofanto, in direzione sud/sud/est, che lo separa dai territori di Foggia, Lavello e Melfi e confina inoltre con Stornarella, Ortona, Ortanova, Cerignola a est, con Bovino, Deliceto, Sant'Agata di Puglia, Candela e Castelluccio dei Sauri a ovest. E' un comune della provincia di Foggia. L'appellativo di Satriano, fu aggiunto al nome Ascoli dal 1860 (forse da una vicina località, Satricum, che sarebbe stata distrutta durante le guerre sannitiche), per distinguerlo da Ascoli Piceno. Il comune ha circa 5.925 abitanti, e sorge su un agro a 393m. s.l.m. con un'altezza minima di 108m. s.l.m., e un'altezza massima di 503m. s.l.m.
DATI COMMITTENZA	COMMITTENTE/PROMISSARIO ACQUIRENTE: SOCIETA' FINANZA AGEVOLATA SRL Via Salvator Rosa, 7, 82100 Benevento- P.Iva 01724390628 - Pec: f-a@pec.it Amministratore Unico: l'Ing. Antonio VERZINO nato in C residente in f cell:
ESTREMI CATASTALI AREE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE	Foglio 90 Mappali 117-211, area di connessione alla Rete SNAM Gas SPA
PROGETTISTA LAVORI EDILI E ARCHITETTONICI	Progettista lavori: Ing. Antonio VERZINO, nato a [.....] (EE), Stato: Cod. Fisc. \ Pec: f-a@pec.it , Iscritto all'Ordine de-
PROGETTISTA LAVORI STRUTTURALI	Progettista strutture * Cod. Fisc.
PROGETTISTA LAVORI IMPIANTISTICI	Progettista lavori impianto * Cod. Fisc.
PROGETTISTA LAVORI IMPIANTISTICI	Progettista lavori impianto * Cod. Fisc.

COORDINATORE SICUREZZA NELLA FASE DI PROGETTAZ.	Progettista P.S.C. * Cod. Fisc. ☎
DIRETTORE DEI LAVORI EDILI	* Cod. Fisc. ☎
DIRETTORE DEI LAVORI IMPIANTISTICI	Impianto * Cod. Fisc. ☎
DIRETTORE DEI LAVORI IMPIANTISTICI	Impianto * Cod. Fisc. ☎
COORDINATORE SICUREZZA NELLA FASE DI ESECUZIONE	* Cod. Fisc. ☎
IMPRESA A CUI INTENDE AFFIDARE I LAVORI EDILI	Lavori edili * Cod. Fisc. ☎
IMPRESA A CUI INTENDE AFFIDARE I LAVORI IMPIANTISTICI	Lavori impianto * Cod. Fisc. ☎
IMPRESA A CUI INTENDE AFFIDARE I LAVORI IMPIANTISTICI	Lavori impianto * Cod. Fisc. ☎
.....

* Il Progettista dei lavori Strutturali, * Il Progettista dei lavori Impiantistici, * Il Coordinatore della sicurezza nella fase di progettazione, * Il Direttore dei lavori edili, * Il Direttore dei lavori impiantistici, * Il Coordinatore sicurezza nella fase di esecuzione, * L'Impresa per i lavori edili, * L'Impresa per i lavori impiantistici,

Verranno comunicati prima di inizio dei Lavori

in esecuzione del progetto **X** architettonico - qui allegato redatto in data 19/01/2023, dal professionista già sopra generalizzato Ing. Antonio VERZINO, ,

quale ha altresì redatto l'allegata relazione

di asseveramento e di conformità delle opere da realizzare prescritta dall'art. 6, comma 2, del D.Lgs. n. 28/11.

In particolare, in relazione a quanto disposto dall'art. 6 del D.Lgs. n. 28/11 e dalla restante normativa nazionale e regionale vigente avente specifica rilevanza in materia:

DICHIARA

1°) che i lavori oggetto della presente PAS riguardano un impianto alimentato da fonti rinnovabili avente le seguenti caratteristiche:

- impianto solare fotovoltaico realizzato per una potenza di kW elettrici, le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto solare termico realizzato per una potenza di kW termici, le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto di produzione di energia termica da fonte rinnovabile diversa dalla solare (in particolare, trattasi di impianto) realizzato per una potenza di kW termici, le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto di generazione elettrica alimentato da biomasse - gas di discarica - gas residuati dai processi di depurazione e biogas, realizzato per una potenza di kW elettrici, le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto eolico realizzato per una potenza di kW elettrici, le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto idroelettrico realizzato per una potenza di kW elettrici, le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto geotermoelettrico realizzato per una potenza di kW elettrici e di kW termici, le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto geotermico realizzato per una potenza di kW termici, le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;

X (Altro eventuale): che i lavori riguardano la realizzazione di un impianto di Biometano di 500 Sm³/h, alimentato da sottoprodotti agricoli, con produzione di metano da immettere direttamente in Rete SNAM Gas spa. Il progetto consiste nella presenza di un cogeneratore di di una Torcia di emergenza e di UPG (stazione di trasformazione del biogas purificato in metano);

2°) che l'immobile oggetto dell'intervento:

X non è sottoposto ad alcun tipo di vincolo (idrologico-frane-rischio alluvioni-rete Natura 2000-presenza di Tratturi-Aree IBA etc) di cui all'art. 20, comma 4, della legge 7 agosto 1990, n. 241 per il quale necessita ottenere, prima di poter iniziare i lavori previsti in progetto, il preventivo atto di assenso comunque denominato da parte del Comune in indirizzo ovvero, il preventivo parere favorevole/atto di assenso da parte di altri soggetti diversi dal Comune stesso che risultino preposti alla tutela dei vincoli previsti dalla suindicata norma. Pertanto, i lavori previsti in progetto potranno iniziare, in mancanza di rilievi da parte degli uffici comunali competenti, dopo lo scadere del 30° giorno dalla data di presentazione della presente PAS.

è sottoposto al seguente tipo di vincolo richiamato dall'art. 20, comma 4, della legge 7 agosto 1990,

n. 241, la cui tutela compete, secondo la normativa vigente, esclusivamente al Comune in indirizzo.....

....., e per il quale:

- è già stato ottenuto il relativo atto di assenso (qui allegato in copia).
- occorre ottenere, prima di poter iniziare i lavori previsti in progetto, il preventivo atto di assenso da parte dell'ente competente (la presente PAS, quindi, costituisce altresì richiesta di atto di assenso in relazione al/ai vincolo/i sopra specificato/i): qualora detto atto di assenso non venga rilasciato, si attesta di essere consapevole che la presente PAS sarà priva di effetti giuridici ed i relativi lavori previsti in progetto non potranno essere iniziati.

- è sottoposto al seguente tipo di vincolo richiamato dall'art. 20, comma 4, della legge 7 agosto 1990, n. 241....., la cui tutela non compete, secondo la normativa vigente, al Comune in indirizzo, essendone infatti preposto il seguente ufficio della Pubblica Amministrazione:

..... e per il quale:

- è già stato ottenuto il relativo atto di assenso (qui allegato in copia).
- occorre ottenere, prima di poter iniziare i lavori previsti in progetto, il preventivo atto di assenso da parte di detto Ente preposto, il quale è già stato richiesto dal sottoscritto interessato (alla presente sia allegata copia della relativa richiesta già presentata): qualora detto atto di assenso non venga rilasciato, si attesta di essere consapevole che la presente PAS sarà priva di effetti giuridici ed i relativi lavori non potranno essere iniziati.
- occorre ottenere, prima di poter iniziare i lavori previsti in progetto, il preventivo atto di assenso da parte di detto Ente preposto (la presente PAS, quindi, costituisce altresì richiesta al Comune in indirizzo di attivarsi presso detto Ente competente al fine di ottenere il rilascio del relativo atto di assenso in relazione al/ai vincolo/i sopra specificato/i, con preghiera di trasmettere al sottoscritto scrivente gli estremi e copia dell'atto con cui detto Ente preposto concluderà il relativo sub-procedimento amministrativo istruttorio): qualora detto atto di assenso non venga rilasciato, si attesta di essere consapevole che la presente PAS sarà priva di effetti giuridici ed i relativi lavori previsti in progetto non potranno essere iniziati.

- 3°) **X** che le opere da realizzare sono conformi agli strumenti urbanistici approvati e al regolamento edilizio vigente e non sono in contrasto con gli strumenti urbanistici adottati (*parte da attestare solo qualora vi siano strumenti urbanistici adottati e non ancora definitivamente approvati*) e che le stesse rispettano le vigenti norme di sicurezza e le vigenti norme igienico-sanitarie, così come attestato dall'allegata relazione di asseveramento redatta dal tecnico progettista abilitato.
- 4°) **X** di essere a conoscenza e consapevole che i lavori in oggetto devono essere dati ultimati entro il termine massimo di tre anni dal perfezionamento della presente PAS (con l'obbligo di comunicare al Comune in indirizzo la data di ultimazione delle opere e di trasmettere, a firma del progettista o di un tecnico abilitato, il certificato di collaudo finale delle opere eseguite e, qualora occorra, la dichiarazione di conformità degli impianti realizzati prescritta dal D.M. 22 gennaio 2008, n. 37, nonché la ricevuta dell'avvenuta presentazione all'Agenzia del Territorio della variazione catastale conseguente alle opere realizzate ovvero, la dichiarazione resa dal progettista/direttore dei lavori abilitato attestante che le stesse opere non hanno comportato modificazioni del classamento catastale.
- 5°) **X** che qualora i lavori di cui all'oggetto non saranno terminati nel citato termine di tre anni, ci si impegna, sin d'ora, a presentare una ulteriore PAS per la parte non ultimata.
- 6°) **X** che l'attuale area in cui si realizzeranno i lavori è la seguente: Foglio catastale n° 90, p.lle 117-211 del Comune di Ascoli Satriano (FG) IDENTIFICATA COME ZONA E – **ZONA AGRICOLA**, e che a seguito dell'esecuzione delle opere oggetto della presente PAS la stessa verrà variata nella destinazione d'uso da agricola ad agricola/industriale, la quale risulta compatibile con le previsioni degli strumenti urbanistici comunali vigenti
- 7°) che i lavori da realizzare verranno eseguiti nel rispetto di tutti i diritti dei terzi, nessuno escluso e che gli

stessi non creano limitazioni di tipo urbanistico alle proprietà finitime, sollevando il Comune in indirizzo da ogni responsabilità nei confronti dei proprietari confinanti e dei terzi in genere;

- 8°) che, in relazione a quanto disposto dalla vigente normativa in materia di sicurezza dei luoghi di lavoro e dei lavoratori approvata con D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e succ. modif., è stato rispettato il disposto dell'art. 90, comma 9 e dell'Allegato XVII di detto decreto legislativo e, in particolare, si attesta quanto di seguito specificato (nel contempo si dichiara di ben conoscere che qualora una sola delle condizioni qui di seguito citate non dovesse, in futuro, rispettare le previsioni di legge, l'efficacia della presente PAS sarà automaticamente sospesa):

- (da indicare in alternativa al successivo paragrafo): di aver verificato in proprio, in qualità di Committente dei lavori in oggetto, la documentazione prevista dall'art. 90, comma 9, lettere a) e b), del D.Lgs. n. 81/08 (verifica dell'idoneità tecnico-professionale della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto), tenendo conto che trattasi di cantiere la cui entità presunta è inferiore - è pari o superiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori non comportano - comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08, come da allegata dichiarazione sostitutiva resa dal sottoscritto interessato ai sensi dell'art. 47 del d.P.R. n. 445/00, nella quale sono altresì riportati i dati della/e impresa/e esecutrice/i per l'eventuale autonoma richiesta del DURC da parte dell'ufficio comunale in indirizzo.
- (da indicare in alternativa al precedente paragrafo): di aver delegato al Responsabile dei Lavori nominato Sig. la verifica della documentazione prevista dall'art. 90, comma 9, lettere a) e b), del D.Lgs. n. 81/08 (verifica dell'idoneità tecnico-professionale della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto), tenendo conto che trattasi di cantiere la cui entità presunta è inferiore - è pari o superiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori non comportano - comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08, come da allegata dichiarazione sostitutiva resa dallo stesso Responsabile dei Lavori ai sensi dell'art. 47 del d.P.R. n. 445/00, nella quale sono altresì riportati i dati della/e impresa/e esecutrice/i per l'eventuale autonoma richiesta del DURC da parte dell'ufficio comunale in indirizzo.
- (da indicare in alternativa al successivo paragrafo; solo per cantiere la cui entità presunta è pari o superiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08): di aver allegato alla presente PAS - (in alternativa): di impegnarsi a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori, la "Dichiarazione dell'organico medio annuo" resa dal legale rappresentante della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto, distinto per qualifica, corredata dagli estremi delle denunce dei lavoratori effettuate all'Istituto Nazionale della Previdenza Sociale (INPS), all'Istituto Nazionale Assicurazione Infortuni sul Lavoro (INAIL) e alle Casse Edili, nonché una dichiarazione resa dallo stesso legale rappresentante relativa al contratto collettivo stipulato dalle organizzazioni sindacali comparativamente più rappresentative, applicato ai propri lavoratori dipendenti, trattandosi di cantiere la cui entità presunta è pari o superiore a 200 uomini-giorno - trattandosi di cantiere i cui lavori comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08.
- (da indicare in alternativa al precedente paragrafo: solo per cantiere la cui entità presunta è inferiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori non comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08): di aver allegato alla presente PAS - (in alternativa): di impegnarsi a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori, il documento unico di regolarità contributiva (DURC) e l'autocertificazione resa ai sensi del d.P.R. n. 445/00 dal legale rappresentante della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto, relativa al contratto collettivo stipulato dalle organizzazioni sindacali comparativamente più rappresentative, applicato ai propri lavoratori dipendenti, trattandosi di cantiere la cui entità presunta è inferiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori non comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08.
- (da indicare in alternativa al successivo paragrafo, solo qualora ricorrano le ipotesi previste nell'art. 99 del D.Lgs. n. 81/08): di aver allegato alla presente PAS - (in alternativa): di impegnarsi a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori, copia della notifica preliminare dell'apertura del cantiere in oggetto prescritta dall'art. 99 del D.Lgs. n. 81/08, ricorrendo per il cantiere

stesso i presupposti di legge ivi indicati per l'obbligo dell'invio alla A.U.S.L. e alla Direzione Provinciale del Lavoro territorialmente competenti di detta notifica preliminare.

- (da indicare in alternativa al precedente paragrafo, solo qualora non ricorrano le ipotesi previste nell'art. 99 del D.Lgs. n. 81/08): di dare atto che, in relazione alle attuali previsioni progettuali, al momento dell'inizio dei lavori in oggetto non occorrerà trasmettere alla A.U.S.L. e alla Direzione Provinciale del Lavoro territorialmente competenti, la notifica preliminare dell'apertura del cantiere in oggetto, in quanto si prevede che non ricorrano le ipotesi di cui all'art. 99 del D.Lgs. n. 81/08.

- (per quanto prescritto dall'art. 90, comma 9, lett. c), del D.Lgs. n. 81/08): di aver allegato alla presente PAS - (in alternativa): di impegnarsi a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori, il documento unico di regolarità contributiva (DURC) della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto, ai sensi di quanto prescritto dall'art. 90, comma 9, lett. c), del D.Lgs. n. 81/08, fatta salva la possibilità della richiesta di rilascio in via autonoma del DURC stesso da parte dell'ufficio comunale in indirizzo sulla base dei dati generali della/e impresa/e esecutrice/i stessa/e, già trasmessi in allegato alla presente PAS con la dichiarazione sostitutiva indicata al precedente primo sottoparagrafo.

9°) che gli estremi di trasmissione e ricezione della presente PAS da parte del Comune in indirizzo, le generalità della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori e del tecnico progettista, nonché del tecnico direttore dei lavori (oltre agli ulteriori elementi prescritti dalla vigente normativa), saranno riportati nel prescritto cartello di cantiere da apporre all'ingresso del cantiere stesso per le finalità di controllo da parte degli organi competenti.

10°) che l'immobile interessato dagli interventi:

- È STATO oggetto di un precedente atto unilaterale d'obbligo o di una convenzione stipulata con organi della Pubblica Amministrazione che contiene impegni ad adempiere/mantenere nei confronti dell'Amministrazione Comunale o di altro Ente o soggetto e, in particolare:

<input type="checkbox"/> Atto unilaterale d'obbligo - <input type="checkbox"/> Convenzione stipulat... con atto del <input type="checkbox"/> Notaio - <input type="checkbox"/> Segretario comunale			
In data	Repertorio	Raccolta	
registrato il		trascritto il	

- NON È STATO oggetto di un precedente atto unilaterale d'obbligo o di una convenzione stipulata con organi della Pubblica Amministrazione che contiene impegni ad adempiere/mantenere nei confronti dell'Amministrazione Comunale o di altro Ente o soggetto;

11°) Altro eventuale:

12°) di essere informato/a, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente viene inoltrata.

COMUNICA

che per l'immobile interessato dall'intervento di cui all'oggetto:

è/sono stato/i emanato/i dal Comune in indirizzo, in precedenza alla trasmissione della presente PAS, il/i seguente/i titolo/i abilitativo/i edilizio/i - atto/i amministrativo/i (*indicare anche gli estremi dell'eventuale richiesta di sanatoria edilizia o dell'eventuale concessione o permesso di costruire in sanatoria rilasciata/o sull'immobile su cui si intende intervenire*):

non si è a conoscenza di titoli abilitativi edilizi o di atti amministrativi emanati in precedenza dal Comune in indirizzo (incluse eventuali concessioni edilizie o permessi di costruire in sanatoria) e/o di DIA e/o di SCIA edilizie presentate in precedenza dagli aventi titolo sull'immobile interessato dagli interventi.

ALLA PRESENTE ALLEGA

la seguente documentazione:

- relazione tecnica di asseverazione redatta dal tecnico progettista abilitato con la quale si attesta che le opere da realizzare sono conformi agli strumenti urbanistici approvati e al regolamento edilizio vigente e non sono in contrasto con gli strumenti urbanistici adottati (*parte da indicare solo qualora vi siano strumenti urbanistici adottati e non ancora definitivamente approvati*) e che le stesse rispettano le vigenti norme di sicurezza ed igienico-sanitarie;
- progetto architettonico e strutturale (in n. esemplari) dei lavori da realizzare, nel quale sono riportati:
- TAV.1 – Elenco elaborati
 - TAV.2-10 – Relazioni
 - TAV.11-29 – Tavole Vincoli
 - TAV.30- 34 – Elaborati grafici Stato di Fatto
 - TAV.35-49 – Elaborati grafici Stato di Progetto
- documentazione in copia, comprovante il possesso dell'area in cui ricadrà l'impianto – contratto preliminare di compravendita;
- visura camerale della Società Finanza Agevolata srl (Committente);
- parere dell'A.S.L. rilasciato in data (art. 5, c. 3.a, del T.U. n. 380/2001);
- parere dei vigili del fuoco rilasciato in data (art. 5, c. 3.b, del T.U. n. 380/2001);
- autorizzazione, in copia, rilasciata dalla Soprintendenza per i beni architettonici e del paesaggio di, in applicazione di quanto disposto dal D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 recante "Codice dei beni culturali e del paesaggio";
- parere dell'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente rilasciato in data
- autorizzazione/certificazione rilasciata in data dal competente ufficio tecnico della Regione, per le costruzioni in zone sismiche di cui agli articoli 61, 62 e 94 del T.U. dell'Edilizia approvato con d.P.R. n. 380/01;
- parere dell'autorità competente in materia di assetto e vincolo idrogeologico, rilasciato in data
- assenso dell'amministrazione militare per le costruzioni nelle zone di salvaguardia contigue ad opere di difesa dello Stato o a stabilimenti militari, di cui all'art. 333 del codice dell'ordinamento militare, di cui al D.Lgs. 15 marzo 2010, n. 66;
- autorizzazione rilasciata in data dall'autorità competente per le costruzioni su terreni confinanti con il demanio marittimo, ai sensi e per gli effetti dell'art. 55 del codice della navigazione;
- atto di assenso in materia di servitù viarie - ferroviarie - portuali - aeroportuali rilasciato dall'autorità competente in data
- nulla osta rilasciato dall'autorità competente in data ai sensi dell'art. 13 della legge

- 6 dicembre 1991, n. 394, in materia di aree naturali protette;
- elaborati tecnici per la connessione alla rete elettrica (redatti dal gestore della rete elettrica), con relativo preventivo di spesa accettato dal.... sottoscritt.... proponente;
- ricevuta, in copia, a dimostrazione dell'avvenuto pagamento dei diritti di segreteria comunali;
- Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista;
- DURC, in corso di validità, dell.... sequent.... impres.... esecutric....
-;
- dichiarazione sostitutiva resa da ai sensi dell'art. 47 del d.P.R. n. 445/00, nella quale sono riportati i dati della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori per l'eventuale autonoma richiesta del DURC da parte dell'ufficio comunale in indirizzo, in attuazione di quanto previsto dall'art. 90, comma 9, lettere a) e b), del D.Lgs. n. 81/08;
- ulteriore documentazione a comprova del possesso dell'idoneità tecnico-professionale della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto, ai sensi di quanto prescritto dall'art. 90, comma 9, del D.Lgs. n. 81/08; in particolare, si allega alla presente PAS
-;
- (altro eventuale):
-;
- (altro eventuale):
-;

DICHIARA

ai sensi dell'art. 47 del d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, ed a conoscenza delle sanzioni amministrative e penali richiamate dai successivi artt. 75 e 76, così come già in precedenza indicato, di avere pieno titolo giuridico all'esecuzione dell'intervento progettato ai sensi dell'art. 11, comma 11.4, del D.M. 10 settembre 2010 e dell'art. 6, comma 2, del D.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28, in qualità di

.....

REINO (BN) il 27/01/2023

IL/LA DICHIARANTE

.....
FINANZA AGEVOLATA S.R.L.
 Via Salvator Rosa, 7 - 82100 BENEVENTO
 Sede Oper.: Viale Kennedy, 78 - 82020 REINO (BN)
 Tel. '.....

Part. IVA: 01724390628
 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BENEVENTO
 INGEGNERE JUNIOR N. 8771
VERZINO ANTONIO
 SETTORE CIVILE AMBIENTALE
 ANNO D'ISCRIZIONE 2010

La presente PAS è stata presentata allo Sportello unico per l'edilizia (SUE) - Sportello unico per le attività produttive (SUAP) del Comune di in data

come attestato dalla ricevuta n. rilasciata da

(D.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28 - Art. 6)

RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE

ALLEGATA A PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA (PAS)
ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28 per la realizzazione di
impianto destinato alla produzione di energia da fonti rinnovabili

DESCRIZIONE DEI LAVORI DA REALIZZARE	REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI BIOMETANO DI 500 SM3/H PER LA VALORIZZAZIONE DEGLI SCARTI E SOTTOPRODOTTI AGRICOLI IN UN AGRO DEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)
UBICAZIONE DELL'IMMOBILE	L'area interessata dall'intervento è ubicata in agro del Comune di Ascoli Satriano (FG), comune della Regione Puglia. Il paese si estende per circa 334 kmq dal versante destro del Torrente Cervaro e quello sinistro del Fiume Ofanto, in direzione sud/sud/est, che lo separa dai territori di Foggia, Lavello e Melfi e confina inoltre con Stornarella, Ortona, Ortanova, Cerignola a est, con Bovino, Deliceto, Sant'Agata di Puglia, Candela e Castelluccio dei Sauri a ovest. E' un comune della provincia di Foggia. L'appellativo di Satriano, fu aggiunto al nome Ascoli dal 1860 (forse da una vicina località, Satricum, che sarebbe stata distrutta durante le guerre sannitiche), per distinguerlo da Ascoli Piceno. Il comune ha circa 5.925 abitanti, e sorge su un agro a 393m. s.l.m. con un'altezza minima di 108m. s.l.m., e un'altezza massima di 503m. s.l.m.
ESTREMI CATASTALI	Foglio 90 - Mappali 117-211
OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE	Connessione alla rete SNAM GAS
DITTA AVENTE TITOLO	SOCIETA' FINANZA AGEVOLATA SRL con sede a Via Salvator Rosa, n° 7, Benevento (BN)-82100
PROGETTISTA LAVORI EDILI E ARCHITETTONICI	Progettista lavori: Ing. Antonio VERZINO, Cod. Fisc. _____ Pec: f-a@pec.it , Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Benevento al n° B/71.

Il/La sottoscritto/a Ing. Antonio VERZINO, nato/a _____

e-mail _____ con studio tecnico in Reino (BN), Via/Piazza Viale Kennedy, n. 18, iscritto/a all'ordine/albo degli Ingegneri di BENEVENTO (BN) al n. B/71, ☎ 339/6968580, e-mail verzinno01@outlook.it, PEC f-a@pec.it, in qualità di **tecnico progettista abilitato** dei lavori sopraindicati, in riferimento alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) presentata dalla Ditta avente titolo sopra generalizzata ed in attuazione di quanto prescritto dall'art. 6, comma 2, del D.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28 e dall'art..... della legge regionale, con la presente, in piena conoscenza delle proprie responsabilità, assunte mediante la progettazione delle opere in oggetto ed il rilascio della presente relazione tecnica, in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi e per gli effetti degli artt. 359 e 481 del codice penale:

DICHIARA ED ASSEVERA

che le lavorazioni e le opere previste nel progetto allegato alla Procedura Abilitativa Semplificata presentata dalla suindicata Ditta avente titolo sono conformi agli strumenti urbanistici approvati e al regolamento edilizio vigente X e non sono in contrasto con gli strumenti urbanistici adottati (*parte da attestare solo qualora vi siano strumenti urbanistici adottati e non ancora definitivamente approvati*) e che le opere stesse rispettano le vigenti norme di sicurezza X con particolare riferimento alla normativa antisismica X e alla normativa per le opere in conglomerato cementizio armato e a struttura metallica) nonché le vigenti norme igienico-sanitarie.

In particolare, l'intervento in oggetto risulta essere conforme alle seguenti disposizioni normative e regolamentari applicabili ai lavori previsti in progetto:

- I lavori riguardano esclusivamente la realizzazione di un impianto per la produzione di Biometano, e che la fonte di energia rinnovabile sarà costituita da effluenti zootecnici e sottoprodotti provenienti da attività locali agricole;
- L'impianto verrà alimentato esclusivamente da sottoprodotti agricoli e consiste in processi di digestione anaerobica della biomassa, che avverrà in vasche chiuse, con produzione di un biogas che viene integralmente raccolto e inviato al sistema di Upgrading per la purificazione e la trasformazione in metano.
- L'Upgrading purifica il biogas trasformandolo in biometano che viene compresso e immesso nella rete SNAM RETE GAS S.p.a.
- Il lotto ricade catastalmente nel Foglio mappale 90, p.lle 117-211, con una superficie di mq. 52.350

In relazione a quanto disposto dall'art. 6 del D.Lgs. n. 28/11 e dalla restante normativa nazionale e regionale vigente avente specifica attinenza in materia:

ASSEVERA

1°) che i lavori previsti in progetto e nell'allegata PAS riguardano un impianto alimentato da fonti rinnovabili avente le seguenti caratteristiche (*si veda il Vademecum Modello 853610.G.0*):

- impianto solare fotovoltaico realizzato
..... per una potenza di kW elettrici,
le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto solare termico realizzato
..... per una potenza di kW termici,
le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto di produzione di energia termica da fonte rinnovabile diversa dalla solare (in particolare, trattasi di impianto)
realizzato
..... per una potenza di kW termici,
le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto di generazione elettrica alimentato da biomasse - gas di discarica - gas residuati dai processi di depurazione e biogas, realizzato
..... per una potenza di kW elettrici,
le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto eolico realizzato
..... per una potenza di kW elettrici,
le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto idroelettrico realizzato
..... per una potenza di kW elettrici,
le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;
- impianto geotermoelettrico realizzato
..... per una potenza di kW elettrici e di kW termici,

le cui ulteriori caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;

impianto geotermico realizzato
..... per una potenza di kW termici, le cui ulteriori
caratteristiche tecniche sono rilevabili dagli allegati elaborati di progetto;

(Altro eventuale): che i lavori riguardano la realizzazione di un impianto di Biometano di 500 Sm³/h, alimentato da sottoprodotti agricoli, con produzione di metano da immettere direttamente in Rete SNAM Gas. Il progetto consiste nella presenza di un cogeneratore, di una torcia di emergenza e di un UPG (stazione di purificazione del biogas e trasformazione in metano);

2°) che l'immobile oggetto dell'intervento (si veda anche quanto indicato ai successivi punti):

non è sottoposto ad alcun tipo di vincolo di cui all'art. 20, comma 4, della legge 7 agosto 1990, n. 241 per il quale necessita ottenere, prima di poter iniziare i lavori previsti in progetto, il preventivo atto di assenso comunemente denominato da parte del Comune in indirizzo ovvero, il preventivo parere favorevole/atto di assenso da parte di altri soggetti diversi dal Comune stesso che risultino preposti alla tutela dei vincoli previsti dalla suindicata norma. Pertanto, i lavori previsti in progetto potranno iniziare, in mancanza di rilievi da parte degli uffici comunali competenti, dopo lo scadere del 30° giorno dalla data di presentazione della suindicata PAS.

è sottoposto al seguente tipo di vincolo richiamato dall'art. 20, comma 4, della legge 7 agosto 1990, n. 241, la cui tutela compete, secondo la normativa vigente, esclusivamente al Comune in indirizzo:
....., e per il quale:

- è già stato ottenuto il relativo atto di assenso (qui allegato in copia).
- occorre ottenere, prima di poter iniziare i lavori previsti in progetto, il preventivo atto di assenso da parte dell'Ente competente (l'allegata PAS, quindi, costituisce altresì richiesta di atto di assenso in relazione al/vincolo/i sopra specificato/i): qualora detto atto di assenso non venga rilasciato, si attesta di essere consapevole che l'allegata PAS sarà priva di effetti giuridici ed i relativi lavori previsti in progetto non potranno essere iniziati.

è sottoposto al seguente tipo di vincolo richiamato dall'art. 20, comma 4, della legge 7 agosto 1990, n. 241:
....., la cui tutela non compete, secondo la normativa vigente, al Comune in indirizzo, essendone infatti preposto il seguente ufficio della Pubblica Amministrazione:
..... e per il quale:

- è già stato ottenuto il relativo atto di assenso (qui allegato in copia).
- occorre ottenere, prima di poter iniziare i lavori previsti in progetto, il preventivo atto di assenso da parte di detto Ente preposto, il quale è già stato richiesto dal soggetto interessato (alla PAS viene allegata copia della relativa richiesta già presentata): qualora detto atto di assenso non venga rilasciato, si attesta di essere consapevole che l'allegata PAS sarà priva di effetti giuridici ed i relativi lavori non potranno essere iniziati.
- occorre ottenere, prima di poter iniziare i lavori previsti in progetto, il preventivo atto di assenso da parte di detto Ente preposto (l'allegata PAS, quindi, costituisce altresì richiesta al Comune in indirizzo di attivarsi presso detto Ente competente al fine di ottenere il rilascio del relativo atto di assenso in relazione al/vincolo/i sopra specificato/i, con preghiera di trasmettere al sottoscritto progettista gli estremi e copia dell'atto con cui detto Ente preposto concluderà il relativo sub-procedimento amministrativo istruttorio): qualora detto atto di assenso non venga rilasciato, si attesta di essere consapevole che l'allegata presente PAS sarà priva di effetti giuridici ed i relativi lavori previsti in progetto non potranno essere iniziati.

3°) che, in particolare, l'immobile interessato dagli interventi non risulta - risulta assoggettato ai vincoli di tutela di cui al D.Lgs. 22 gennaio 2004 n. 42 e succ. modif., recante "Codice dei beni culturali e del paesaggio" (da indicare solo in caso affermativo): in qualità di bene culturale - bene paesaggistico tutelato/vincolato da

- 4°) che, in particolare, l'immobile e/o l'attività da insediare non rientra - rientra tra quelle soggette al controllo di prevenzione incendi del Comando VV.F. (solo in caso affermativo): e di aver ottenuto parere favorevole al progetto qui allegato - di aver provveduto ad inoltrare la documentazione necessaria per il rilascio del parere preventivo da parte dello stesso Comando VV.F. - di aver ottenuto dallo stesso Comando VV.F. parere preventivo favorevole alla realizzazione dei lavori, qui unito in copia;
- 5°) che non si prevedono - si prevedono opere in conglomerato cementizio armato, normale e precompresso - a struttura metallica, come previsto dalla Parte II^a del D.P.R. n. 380/01 (ex legge n. 1086/71) - (solo in caso affermativo): e che, quindi, si provvederà - si è provveduto a depositare la relativa documentazione tecnica per quanto prescritto dalla vigente normativa;
- 6°) che l'intervento NON COMPORTA - COMPORTA l'installazione, la trasformazione, l'ampliamento dei seguenti impianti tecnologici ovvero riguarda i seguenti impianti:
 - elettrico - termico - idro-sanitario - (altro): e a tale riguardo si attesta che saranno adempiuti gli obblighi di cui al D.M. n. 37/08 (ex legge n. 46/90), legge n. 10/91, D.P.R. n. 412/93 (di cui alla Parte II del D.P.R. n. 380/01), D.Lgs. n. 192/05, D.Lgs. n. 311/06. In particolare si dichiara che la redazione e il deposito del progetto di detti impianti NON È OBBLIGATORIO - È OBBLIGATORIO - (solo in caso affermativo): e che, quindi, si provvederà - si è provveduto a depositare la relativa documentazione tecnica per quanto prescritto dalla citata vigente normativa;
- 7°) che l'intervento NON NECESSITA - NECESSITA, ai fini dell'art. 125 del D.P.R. n. 380/01 (art. 28 della legge n. 10/91), del deposito presso il Comune del progetto di contenimento dei consumi energetici prima dell'inizio dei lavori e dell'attestazione tecnica di rendimento energetico;
- 8°) che l'intervento relativo all'attività produttiva insediata - da insediare rientra - non rientra tra quelli soggetti al parere preventivo dell'Azienda U.S.L./ARPA competente per territorio, ai sensi delle vigenti disposizioni nazionali e regionali e che l'intervento rispetta le specifiche norme di settore;
- 9°) che l'intervento non interferisce con le fasce di rispetto di strade elettrodotti, pipe lines, condutture di gas - (altro): e che rispetta le specifiche norme di settore;
- 10°) che l'intervento interferisce con le fasce di rispetto di strade elettrodotti, pipe lines, condutture di gas - (altro): e che rispetta le specifiche norme di settore;
- 11°) che l'intervento proposto NON È SOGGETTO - È SOGGETTO alle normative in materia di inquinamento acustico (legge n. 447/95 e relativi decreti attuativi) e, quindi, si attesta che l'attività specifica non richiede - richiede la necessità dell'abbattimento dell'impatto acustico mediante specifici interventi a ciò deputati - (solo in caso si alleggi specifica documentazione): pertanto, al progetto si allega:
 - documentazione di previsione di impatto acustico
 - valutazione previsionale del clima acustico
 - valutazione dei requisiti acustici passivi degli edifici di cui al D.P.C.M. 5 dicembre 1997.
- 12°) che l'intervento non modifica - modifica - interessa il sistema di smaltimento degli scarichi liquidi (reflui) - aeriformi ai sensi del D.Lgs. n. 152/06 e succ. modif.) - (solo in caso affermativo): e che, quindi, si provvederà - si è provveduto a depositare la relativa documentazione tecnica per quanto prescritto dalla suddetta vigente normativa al fine di ottenere la prescritta autorizzazione allo scarico - del rispetto delle procedure ivi previste;
- 13°) che lo stato dei luoghi indicato negli elaborati di progetto è conforme e veritiero;
- 14°) di essere a conoscenza e consapevole che i lavori in oggetto devono essere dati ultimati entro il termine massimo di tre anni dal perfezionamento dell'allegata PAS (con l'obbligo di comunicare al Comune in indirizzo la data di ultimazione delle opere e di trasmettere, a firma del sottoscritto progettista o di un altro tecnico abilitato, il certificato di collaudo finale delle opere eseguite e, qualora occorra, la dichiarazione di conformità degli impianti realizzati prescritta dal D.M. 22 gennaio 2008, n. 37, nonché la ricevuta

dell'avvenuta presentazione all'Agenzia del Territorio della variazione catastale conseguente alle opere realizzate ovvero, la dichiarazione resa dal sottoscritto progettista (*eventuale*): nonché direttore dei lavori abilitato attestante che le stesse opere non hanno comportato modificazioni del classamento catastale.

15°) che qualora i lavori previsti in progetto non saranno terminati nel citato termine di tre anni, la Ditta avente titolo si è impegnata, nell'allegata PAS, a presentare una ulteriore PAS per la parte non ultimata.

16°) che l'attuale destinazione d'uso dell'immobile in cui si realizzeranno i lavori è la seguente: lotto nel Comune di ASCOLI SATTRIANO (FG), - IDENTIFICATA COME ZONA E - zona agricola e che a seguito dell'esecuzione delle opere oggetto dell'allegata PAS la stessa verrà variata nella destinazione d'uso agricola a agricola/industriale, con la Realizzazione di un Impianto di Biometano.

17°) che i lavori previsti in progetto da realizzare dalla Ditta avente titolo verranno eseguiti nel rispetto di tutti i diritti dei terzi, nessuno escluso e che gli stessi non creano limitazioni di tipo urbanistico alle proprietà finitime, sollevando il Comune in indirizzo da ogni responsabilità nei confronti dei proprietari confinanti e dei terzi in genere;

18°) che, in relazione a quanto disposto dalla vigente normativa in materia di sicurezza dei luoghi di lavoro e dei lavoratori approvata con D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e succ. modif., è stato rispettato il disposto dell'art. 90, comma 9 e dell'Allegato XVII di detto decreto legislativo e, in particolare, si attesta quanto di seguito specificato (nel contempo si dichiara di ben conoscere che qualora una sola delle condizioni qui di seguito citate non dovesse, in futuro, rispettare le previsioni di legge, l'efficacia dell'allegata PAS sarà automaticamente sospesa):

(*da indicare in alternativa al successivo paragrafo*): di dare atto che il Committente dei lavori SOCIETA' FINANZA AGEVOLATA SRL, il cui Amministratore Unico risulta essere l'Ing. Antonio VERZINO, ha verificato la documentazione prevista dall'art. 90, comma 9, lettere a) e b), del D.Lgs. n. 81/08 (verifica dell'idoneità tecnico-professionale della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto), tenendo conto che trattasi di cantiere la cui entità presunta è inferiore - è pari - è superiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori non comportano - comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08, come da allegata dichiarazione sostitutiva resa dallo stesso Committente dei lavori ai sensi dell'art. 47 del d.P.R. n. 445/00, nella quale sono altresì riportati i dati della/e impresa/e esecutrice/i per l'eventuale autonoma richiesta del DURC da parte dell'ufficio comunale in indirizzo.

(*da indicare in alternativa al precedente paragrafo*): di aver verificato in proprio, in qualità di Responsabile dei Lavori nominato dal Committente Sig. la documentazione prevista dall'art. 90, comma 9, lettere a) e b), del D.Lgs. n. 81/08 (verifica dell'idoneità tecnico-professionale della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto), tenendo conto che trattasi di cantiere la cui entità presunta è inferiore - è pari - è superiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori non comportano - comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08, come da allegata dichiarazione sostitutiva resa dal sottoscritto ai sensi dell'art. 47 del d.P.R. n. 445/00, nella quale sono altresì riportati i dati della/e impresa/e esecutrice/i per l'eventuale autonoma richiesta del DURC da parte dell'ufficio comunale in indirizzo.

(*da indicare in alternativa al successivo paragrafo; solo per cantiere la cui entità presunta è pari o superiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08*): di aver unito all'allegata PAS - (*in alternativa*): di impegnarsi a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori - (*in alternativa*): di dare atto che il Committente si è impegnato a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori, la "Dichiarazione dell'organico medio annuo" resa dal legale rappresentante della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto, distinto per qualifica, corredata dagli estremi delle denunce dei lavoratori effettuate all'Istituto Nazionale della Previdenza Sociale (INPS), all'Istituto Nazionale Assicurazione Infortuni sul Lavoro (INAIL) e alle Casse Edili, nonché una dichiarazione resa dallo stesso legale rappresentante relativa al contratto collettivo stipulato dalle organizzazioni sindacali comparativamente più rappresentative, applicato ai propri lavoratori dipendenti, trattandosi di cantiere la cui entità presunta è pari o superiore a 200 uomini-giorno - trattandosi di cantiere i cui lavori comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08.

- (da indicare in alternativa al precedente paragrafo: solo per cantiere la cui entità presunta è inferiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori non comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08): di aver unito all'allegata PAS - (in alternativa): di impegnarsi a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori - (in alternativa): di dare atto che il Committente si è impegnato a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori, il documento unico di regolarità contributiva (DURC) e l'autocertificazione resa ai sensi del d.P.R. n. 445/00 dal legale rappresentante della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto, relativa al contratto collettivo stipulato dalle organizzazioni sindacali comparativamente più rappresentative, applicato ai propri lavoratori dipendenti, trattandosi di cantiere la cui entità presunta è inferiore a 200 uomini-giorno e i cui lavori non comportano rischi particolari di cui all'Allegato XI del D.Lgs. n. 81/08.
- (da indicare in alternativa al successivo paragrafo, solo qualora ricorrano le ipotesi previste nell'art. 99 del D.Lgs. n. 81/08): di aver unito all'allegata PAS - (in alternativa): di impegnarsi a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori - (in alternativa) di dare atto che il Committente si è impegnato a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori, copia della notifica preliminare dell'apertura del cantiere in oggetto prescritta dall'art. 99 del D.Lgs. n. 81/08, ricorrendo per il cantiere stesso i presupposti di legge ivi indicati per l'obbligo dell'invio alla A.S.L. e alla Direzione Provinciale del Lavoro territorialmente competenti di detta notifica preliminare.
- (da indicare in alternativa al precedente paragrafo, solo qualora non ricorrano le ipotesi previste nell'art. 99 del D.Lgs. n. 81/08): di dare atto che, in relazione alle attuali previsioni progettuali, al momento dell'inizio dei lavori in oggetto non occorrerà trasmettere alla A.U.S.L. e alla Direzione Provinciale del Lavoro territorialmente competenti, la notifica preliminare dell'apertura del cantiere in oggetto, in quanto si prevede che non ricorrano le ipotesi di cui all'art. 99 del D.Lgs. n. 81/08.
- (per quanto prescritto dall'art. 90, comma 9, lett. c), del D.Lgs. n. 81/08): di aver unito all'allegata PAS - (in alternativa): di impegnarsi a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori - (in alternativa): di dare atto che il Committente si è impegnato a trasmettere all'ufficio comunale in indirizzo prima dell'inizio dei lavori, il documento unico di regolarità contributiva (DURC) della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori in oggetto, ai sensi di quanto prescritto dall'art. 90, comma 9, lett. c), del D.Lgs. n. 81/08, fatta salva la possibilità della richiesta di rilascio in via autonoma del DURC stesso da parte dell'ufficio comunale in indirizzo sulla base dei dati generali della/e impresa/e esecutrice/i stessa/e, già trasmessi unitamente all'allegata PAS con la dichiarazione sostitutiva indicata al precedente primo sottoparagrafo.

19°) che in merito al rispetto della normativa sul superamento e l'eliminazione delle barriere architettoniche (Legge 30.03.1971 n. 118, Legge 09.01.1989 n. 13, D.M. 14.06.1989 n. 236, Legge 05.02.1992 n. 104, d.P.R. 24.07.1996 n. 503), si dichiara che:

- l'opera da eseguire non è sottoposta alle prescrizioni delle norme citate, in quanto:

Le norme del presente regolamento sono volte ad eliminare gli impedimenti comunemente definiti "barriere architettoniche". Le presenti norme si applicano agli edifici e spazi pubblici di nuova costruzione, ancorché di carattere temporaneo, o a quelli esistenti qualora sottoposti a ristrutturazione. Si applicano altresì agli edifici e spazi pubblici sottoposti a qualunque altro tipo di intervento edilizio suscettibile di limitare l'accessibilità e la visibilità, almeno per la parte oggetto dell'intervento stesso. Per cui l'impianto oggetto che è uno spazio non pubblico, ma privato, non ricade in questa normativa e non è sottoposto a queste prescrizioni.

- l'opera da eseguire è sottoposta alle prescrizioni delle leggi citate, pertanto il progetto è stato redatto in totale conformità alle prescrizioni riportate nelle norme vigenti in materia.

20°) Altro eventuale:

.....

Inoltre, in relazione al combinato disposto dell'art. 6, comma 2, del D.Lgs. 03.03.2011, n. 28 e dall'art. della legge regionale, sotto la propria personale responsabilità, fornisce le ulteriori informazioni di cui ai seguenti prospetti:

1 NOTIZIE GENERALI

ZONA OMOGENEA <small>(D.M. 02.04.1968, n. 1444, Art. 4)</small>	<input type="checkbox"/> Zona A	<input type="checkbox"/> Zona C	<input checked="" type="checkbox"/> Zona E
	<input type="checkbox"/> Zona B	<input type="checkbox"/> Zona D	<input type="checkbox"/> Zona F
PIANO URBANISTICO ATTUATIVO	<input type="checkbox"/> Piano Particolareggiato	<input type="checkbox"/> Piano di Lottizzazione	<input type="checkbox"/> Piano Edilizia Economica Popolare
	<input type="checkbox"/> Piano di Recupero	<input type="checkbox"/> Piano di Lottizzazione d'Ufficio	<input type="checkbox"/> Piano Insediamenti Produttivi
	<input checked="" type="checkbox"/> PUG – Piano Urbanistico Generale		
TIPO D'INTERVENTO <small>(T.U. n. 380/2001, Art. 10)</small>	<input checked="" type="checkbox"/> Nuova costruzione	<input type="checkbox"/> Ristrutturazione urbanistica	<input type="checkbox"/> Ristrutturazione edilizia
	<input type="checkbox"/> Restauro e risan. conservativo	<input type="checkbox"/> Manutenzione straordinaria	<input type="checkbox"/> Manutenzione ordinaria
	<input type="checkbox"/> Mutamento destinazione d'uso		
DESTINAZIONE D'USO	<input type="checkbox"/> residenziale	<input type="checkbox"/> direzionale	<input type="checkbox"/> artigianale
	<input checked="" type="checkbox"/> agricola	<input type="checkbox"/> commerciale	<input checked="" type="checkbox"/> industriale
			<input type="checkbox"/> turistica-ricettiva
VINCOLI ESISTENTI	<input type="checkbox"/> idrogeologico (R.D.L. 30.12.1923, n. 3267)	<input type="checkbox"/> paesaggistico (D.Lgs. 22.01.2004, n. 42)	
	<input type="checkbox"/> culturale (D.Lgs. 22.01.2004, n. 42)	<input type="checkbox"/> ambientale (D.Lgs. 22.01.2004, n. 42)	
	<input type="checkbox"/> sismico (T.U. 06.06.2001, n. 380)	<input type="checkbox"/> cimiteriale (d.P.R. 10.09.1990, n. 285)	
	<input type="checkbox"/> ferroviario (d.P.R. 11.07.1980, n. 753)	<input checked="" type="checkbox"/> altro ZVN – ZONE VULNERABILI AI NITRATI	
	In particolare, nel seguito si descrive dettagliatamente il/i vincolo/i a cui è soggetto l'immobile oggetto di intervento		
SERVITU' ESISTENTI	<input type="checkbox"/> elettrodotti	<input checked="" type="checkbox"/> metanodotti	<input type="checkbox"/> acquedotti
	<input type="checkbox"/> aeroporti	<input type="checkbox"/> passaggio	<input type="checkbox"/> fognature
		<input type="checkbox"/> altra	<input type="checkbox"/> telefoniche
EDIFICIO ESISTENTE	<input checked="" type="checkbox"/> Trattasi di nuovo edificio		
	<input type="checkbox"/> E' stato oggetto, da ultimo, dei seguenti provvedimenti (titoli edilizi):		
		
SANATORIA EDILIZIA (CONDONO EDILIZIO)	Nel caso di intervento su edificio esistente precisare:		
	<input type="checkbox"/> Non è stata mai fatta richiesta di sanatoria edilizia (condono edilizio)		
	<input type="checkbox"/> E' stato rilasciato provvedimento di sanatoria n. in data e n. in data		
TIPO DI FINANZIAMENTO	<input checked="" type="checkbox"/> privato	<input type="checkbox"/> sovvenzionato	<input type="checkbox"/> agevolato
		<input type="checkbox"/> convenzionato	<input type="checkbox"/> pubblico
<i>Altro:</i>		
		
		
		

2 APPROVVIGIONAMENTO IDRICO

APPROVVIG.TO IDRICO	<input type="checkbox"/> Acquedotto comunale	<input checked="" type="checkbox"/> Pozzo privato	<input type="checkbox"/> Altro
------------------------	--	---	--------------------------------------

3 SMALTIMENTO ACQUE NERE E BIANCHE

SMALTIMENTO ACQUE	Tipo di scarico: Autorizzazione n. del		
	<input type="checkbox"/> civile	<input type="checkbox"/> industriale	(in caso di scarico esistente indicare gli
	<input checked="" type="checkbox"/> agricolo	<input type="checkbox"/> altro	estremi della autorizzazione)
ACQUE NERE Ricettore	<input type="checkbox"/> Fognature	<input type="checkbox"/> Corpo idrico superficiale (indicare il nome)	
	<input type="checkbox"/> Suolo	<input type="checkbox"/> Sottosuolo	<input checked="" type="checkbox"/> Altro VASCA IMHOFF
Modalità	<input type="checkbox"/> Fossa biologica	<input checked="" type="checkbox"/> Vasca Imhoff	<input type="checkbox"/> Impianto di depurazione
	<input type="checkbox"/> Sub-irrigazione	<input type="checkbox"/> Pozzo perdente	<input type="checkbox"/> Pozzo a tenuta
ACQUE BIANCHE Ricettore	<input type="checkbox"/> Fognature	<input checked="" type="checkbox"/> Corpo idrico superficiale (indicare il nome)	
	<input type="checkbox"/> Suolo	<input type="checkbox"/> Sottosuolo	<input type="checkbox"/> Altro
Modalità	<input type="checkbox"/> Fossa biologica	<input type="checkbox"/> Vasca Imhoff	<input type="checkbox"/> Impianto di depurazione
	<input checked="" type="checkbox"/> Sub-irrigazione	<input type="checkbox"/> Pozzo perdente	<input type="checkbox"/> Pozzo a tenuta

REINO (BN), li 27/01/2023

IL TECNICO PROGETTISTA ABILITATO

FINANZA AGEVOLATA S.R.L.

Via Salvator Rosa, 7 - 82100 BENEVENTO

Sede Oper.: Viale Kennedy, 18. 82020 REINO (BN)

Part. IVA: 01724390628



PAS (mediante Conferenza di Servizi) – Realizzazione Impianto Biometano

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>

A f-a@pec.it <f-a@pec.it>

Data lunedì 6 febbraio 2023 - 12:28

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 06/02/2023 alle ore 12:28:56 (+0100) il messaggio "PAS (mediante Conferenza di Servizi) ? Realizzazione Impianto Biometano" proveniente da "f-a@pec.it" ed indirizzato a "protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec21004.20230206122848.254332.205.1.59@pec.aruba.it

dati-cert.xml
post-cert.eml
smime.p7s

PAS (mediante Conferenza di Servizi) – Realizzazione Impianto Biometano

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>**A** f-a@pec.it <f-a@pec.it>**Data** lunedì 6 febbraio 2023 - 12:30

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 06/02/2023 alle ore 12:30:42 (+0100) il messaggio
"PAS (mediante Conferenza di Servizi) ? Realizzazione Impianto Biometano" proveniente da "f-
a@pec.it"
ed indirizzato a "protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it"
è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec21004.20230206123031.254537.192.1.59@pec.aruba.it

dati-cert.xml
postacert.eml
smime.p7s

PAS (mediante Conferenza di Servizi) – Realizzazione Impianto Biometano

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>**A** f-a@pec.it <f-a@pec.it>**Data** lunedì 6 febbraio 2023 - 12:31

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 06/02/2023 alle ore 12:31:55 (+0100) il messaggio "PAS (mediante Conferenza di Servizi) ? Realizzazione Impianto Biometano" proveniente da "f-a@pec.it" ed indirizzato a "protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec21004.20230206123146.254498.390.1.56@pec.aruba.it

dati-cert.xml
post-cert.eml
smime.p7s

PAS (mediante Conferenza di Servizi) – Realizzazione Impianto Biometano

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>**A** f-a@pec.it <f-a@pec.it>**Data** lunedì 6 febbraio 2023 - 12:32

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 06/02/2023 alle ore 12:32:44 (+0100) il messaggio "PAS (mediante Conferenza di Servizi) ? Realizzazione Impianto Biometano" proveniente da "f-a@pec.it" ed indirizzato a "protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec21004.20230206123244.254079.219.1.58@pec.aruba.it

dati-cert.xml
post-cert.eml
smime.p7s

PAS (mediante Conferenza di Servizi) – Realizzazione Impianto Biometano

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>

A f-a@pec.it <f-a@pec.it>

Data lunedì 6 febbraio 2023 - 12:34

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 06/02/2023 alle ore 12:34:01 (+0100) il messaggio
"PAS (mediante Conferenza di Servizi) ? Realizzazione Impianto Biometano" proveniente da "f-
a@pec.it"
ed indirizzato a "protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it"
è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec21004.20230206123355.254790.361.1.56@pec.aruba.it

dati-cert.xml
postacert.eml
smime.p7s

PAS (mediante Conferenza di Servizi) – Realizzazione Impianto Biometano

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>**A** f-a@pec.it <f-a@pec.it>**Data** lunedì 6 febbraio 2023 - 12:35

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 06/02/2023 alle ore 12:35:59 (+0100) il messaggio "PAS (mediante Conferenza di Servizi) ? Realizzazione Impianto Biometano" proveniente da "f-a@pec.it" ed indirizzato a "protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec21004.20230206123543.249842.966.1.52@pec.aruba.it

dati-cert.xml
postacert.eml
smime.p7s

PAS (mediante Conferenza di Servizi) – Realizzazione Impianto Biometano

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>**A** f-a@pec.it <f-a@pec.it>**Data** lunedì 6 febbraio 2023 - 12:37

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 06/02/2023 alle ore 12:37:00 (+0100) il messaggio "PAS (mediante Conferenza di Servizi) ? Realizzazione Impianto Biometano" proveniente da "f-a@pec.it" ed indirizzato a "protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec21004.20230206123656.253975.245.1.58@pec.aruba.it

dati-cert.xml
post-cert.eml
smime.p7s

PAS (mediante Conferenza di Servizi) – Realizzazione Impianto Biometano

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>**A** f-a@pec.it <f-a@pec.it>**Data** lunedì 6 febbraio 2023 - 12:38

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 06/02/2023 alle ore 12:38:12 (+0100) il messaggio "PAS (mediante Conferenza di Servizi) ? Realizzazione Impianto Biometano" proveniente da "f-a@pec.it" ed indirizzato a "protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec21004.20230206123806.249565.998.2.52@pec.aruba.it

dati-cert.xml
postacert.eml
smime.p7s

PAS (mediante Conferenza di Servizi) – Realizzazione Impianto Biometano

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>

A f-a@pec.it <f-a@pec.it>

Data lunedì 6 febbraio 2023 - 12:39

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 06/02/2023 alle ore 12:39:32 (+0100) il messaggio "PAS (mediante Conferenza di Servizi) ? Realizzazione Impianto Biometano" proveniente da "f-a@pec.it" ed indirizzato a "protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec21004.20230206123924.254329.299.1.54@pec.aruba.it

dati-cert.xml
postacert.eml
smime.p7s

PAS (mediante Conferenza di Servizi) – Realizzazione Impianto Biometano

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>

A f-a@pec.it <f-a@pec.it>

Data lunedì 6 febbraio 2023 - 12:40

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 06/02/2023 alle ore 12:40:33 (+0100) il messaggio "PAS (mediante Conferenza di Servizi) ? Realizzazione Impianto Biometano" proveniente da "f-a@pec.it" ed indirizzato a "protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec21004.20230206124026.257745.13.1.52@pec.aruba.it

dati-cert.xml
postacert.eml
smime.p7s

PAS (mediante Conferenza di Servizi) – Realizzazione Impianto Biometano

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>

A f-a@pec.it <f-a@pec.it>

Data lunedì 6 febbraio 2023 - 12:41

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 06/02/2023 alle ore 12:41:33 (+0100) il messaggio "PAS (mediante Conferenza di Servizi) ? Realizzazione Impianto Biometano" proveniente da "f-a@pec.it" ed indirizzato a "protocollo.ascolisatriano@pec.leonet.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec21004.20230206124126.251263.851.1.57@pec.aruba.it

dati-cert.xml
post-cert.eml
smime.p7s



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

Provincia di Foggia

PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA (PAS)

(D.Lgs del 03 marzo 2011, n° 28)

**Procedimento mediante Conferenza di servizi ex art.14, c.2
della L. 241 del 1990 e smi**

Lavori di :

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI BIOMETANO DI 500 Sm³/h PER
LA VALORIZZAZIONE DEGLI SCARTI E SOTTOPRODOTTI AGRICOLI, IN UN AGRO
NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)**

ELENCO ELABORATI

TAVOLA
n° 1

IL COMMITTENTE:

Società
FINANZA AGEVOLATA SRL



[Handwritten signature]

IL TECNICO:

L'Ing. Antonio VERZINO
(A.U. Finanza Agevolata srl)



[Handwritten signature]



REGIONE PUGLIA

Provincia di Foggia

Comune di ASCOLI SATRIANO (FG)

C/da Amendola

OGGETTO: REALIZZAZIONE di un Impianto di Biometano di 500 Sm³/h
per la valorizzazione degli scarti e sottoprodotti agricoli

PROPONENTE:

Società **FINANZA AGEVOLATA SRL**

**RICHIESTA DELLA PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA
(PAS)**

(D.Lgs del 03 marzo 2011, n° 28)

Procedimento mediante **CONFERENZA DI SERVIZI**

(ex art. 14, c.2 della Legge 241/90 e smi)

ELENCO ELABORATI

ELENCO ELABORATI		
	Tav. 1	SCHEDA ELENCO ELABORATI
RELAZIONI	Tav. 2	RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA
	Tav. 2a	RELAZIONE GEOLOGICA E SISMICA
	Tav. 3	RELAZIONE APPROVVIGIONAMENTI SOTTOPRODOTTI
	Tav. 4	RELAZIONE ANALISI SOCIALI ED ECONOMICHE
	Tav. 5	RELAZIONE ANTINCENDIO
	Tav. 6	RELAZIONE ATEX (prevenzione e protezione contro esplosioni ATEX gas - Atmospheres ed Explosibles)
	Tav. 7	RELAZIONE MONITORAGGIO E MANUTENZIONE
	Tav. 8	RELAZIONE DISMISSIONI IMPIANTO
	Tav. 9	RELAZIONE SUGLI ASPETTI PAESAGGISTICI
	Tav. 10	RELAZIONE EMISSIONI IN ATMOSFERA
	Tav. 10a	CRONOPROGRAMMA

VINCOLI	Tav. 11	PUC-VARIANTE - Inquadramento storico-Beni dall'età neolitica all'età moderna
	Tav. 12	PUC-VARIANTE - I Tratturi
	Tav. 13	DPP - Inquadramento territoriale
	Tav. 14	CARTA GEOLITOLOGICA
	Tav. 15	PUC - Andamento Altimetrico/Clivometrico
	Tav. 16	PUC - Clivometria
	Tav. 17	P.U.T.T./P_ATD - Geomorfologia: reticoli fluviali, arenili e piane alluvionali-cigli e crinali
	Tav. 18	P.U.T.T./P_ATE - Cartografia IGM-Ambiti territoriali estesi
	Tav. 19	P.U.T.T./P_ATD - Usi Civici
	Tav. 20	P.U.T.T./P_ATD - Vincoli e segnalazioni archeologiche e architettoniche
	Tav. 21	P.U.T.T./P_ATD - Idrologia superficiale
	Tav. 22	P.U.T.T./P_ATD - Vincoli idrogeologici
	Tav. 23	DPP - Contesti rurali e Integrità fisica
	Tav. 24	P.U.T.T./P_ATD - Vincoli faunistici, Boschi, Macchie e Biotopio
	Tav. 25	PAI - Pericolosità idrogeologica
	Tav. 26	PAI - Rischio idrogeologico
	Tav. 27	REGIONE PUGLIA - Alluvioni-Classi di rischio
	Tav. 28	RETE NATURA 2000
	Tav. 29	P.U.T.T./P_SISTEMA DELLE TUTELE - Parco Ofanto (L.R. n° 37 del 2007)

IMPIANTO DI BIOMETANO – Comune di ASCOLI SATRIANO (FG)

STATO DI FATTO	Tav. 30	PLANIMETRIA CATASTALE - VISURE (Stato di Fatto)
	Tav. 31	STRALCIO CATASTALE 1:4000 "Individuazione p.lle interessate per impianto biometano
	Tav. 32	ORTOFOTO (Stato di fatto)
	Tav. 33	ORTOFOTO: "Individuazione area Impianto Biometano e connessione alla Rete Snam Gas"
	Tav. 34	RILIEVO FOTOGRAFICO: "Ortofoto con coni visivi"
STATO DI PROGETTO	Tav. 35	ORTOFOTO CON LAYOUT
	Tav. 36	CATASTALE 1:2000 - LAYOUT IMPIANTO
	Tav. 37	PLANIMETRIA CON LAYOUT
	Tav. 38	PROSPETTI E PARTICOLARI
	Tav. 39	SEZIONI
	Tav. 40	PLANIMETRIA IMPIANTO QUOTATO
	Tav. 41	PLANIMETRIA BIOGAS
	Tav. 42	PLANIMETRIA DIGESTATO
	Tav. 43	PLANIMETRIA GESTIONE ACQUE INTERNE
	Tav. 44	PLANIMETRIA ANTINCENDIO
	Tav. 45	PLANIMETRIA ATEX (prevenzione e protezione contro esplosioni ATEX gas)
	Tav. 46	PLANIMETRIA PUNTI DI EMISSIONI
	Tav. 47	PLANIMETRIA IMPIANTO - Esplicitazione pezzi impianto con schede e gruppo di pompaggio
	Tav. 48	SCHEDE TECNICHE - Cogeneratore - Torcia e Upgrading
	Tav. 49	PLANIMETRIA SISTEMA DI ESODO

Reino (BN), lì 27/01/2023

IL TECNICO



IMPIANTO DI BIOMETANO – Comune di ASCOLI SATRIANO (FG)