

In possesso della qualifica di Imprenditore Agricolo Imprenditore Agricolo
 Professionale

E
 COMUNE DI SAN VITO DEI NORMANNI
 Protocollo N.0005179/2023 del 23/02/2023

DATI DELLA DITTA O SOCIETA' (eventuale)

in qualità di _____ AMINISTRATORE UNICO _____

della ditta / società _____ ALTA ENERGIA SRL _____

codice fiscale / _____

p. IVA _____ 0 8 0 5 4 3 5 0 7 2 6 _____

Iscritta alla C.C.I.A.A. di _____ BARI _____ prov. BA n. BA - 600943 _____

con sede in _____ ALTAMURA _____ prov. BA C.A.P. 70022 _____

Indirizzo _____ VIA NOLA _____ n. 60 _____

PEC _____ ALTAENERGIASRL2017@PEC.IT _____

Posta elettronica _____

Telefono fisso / _____

cellulare _____

DATI DEL PROCURATORE/DELEGATO (compilare in caso di conferimento di procura)

Cognome _____ Nome _____

codice fiscale _____

nato a _____ prov. ____ stato _____

nato il _____

residente in _____ prov. ____ stato _____

indirizzo _____ n. _____ C.A.P. _____

PEC _____

posta elettronica _____

Telefono fisso / cellulare _____

DICHIARAZIONI

IL sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali previste dalla legge per le false dichiarazioni e attestazioni (art. 76 del d.P.R. n. 445/2000 e Codice Penale), e consapevole che qualora emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni è prevista la decadenza dai benefici ottenuti sulla base delle stesse (art. 75 del d.P.R. n. 445/2000), sotto la propria responsabilità

DICHIARA

ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs 03.03.2011 n. 28 e dell'art. 16bis L.R. 39/2005 l'attività di costruzione ed esercizio dell'impianto alimentato da fonti rinnovabili, da eseguirsi secondo quanto contenuto nell'allegata Relazione Tecnica di Asseverazione, a firma di progettista abilitato, attestante la compatibilità del progetto con gli strumenti urbanistici approvati e i regolamenti edilizi vigenti e la non contrarietà agli strumenti urbanistici adottati, nonché il rispetto delle norme di sicurezza e di quelle igienico-sanitarie.

a) Titolarità dell'intervento

di avere titolo alla presentazione di questa pratica edilizia in quanto

_____ *in possesso di preliminarie di acquisto* _____

dell'organismo terreno interessato dall'intervento e di

- a.1. **avere titolarità esclusiva** all'esecuzione dell'intervento
- a.2. **non avere titolarità esclusiva** all'esecuzione dell'intervento, ma di disporre comunque della dichiarazione di assenso dei terzi titolari di altri diritti reali o obbligatori

b) Presentazione della PAS/PAS Condizionata

E

COMUNE DI SAN VITO DEI NORMANNI

Protocollo N.0005179/2023 del 23/02/2023

E
 COMUNE DI SAN VITO DEI NORMANNI
 Protocollo N.0005179/2023 del 23/02/2023

di presentare

- b.1. **PAS in assenza di atti di assenso presupposti, altre segnalazioni o comunicazioni**
- b.2. **PAS essendo già in possesso di tutti gli atti di assenso presupposti** rilasciati dalle competenti amministrazioni e avendo **già provveduto alle dichiarazioni, segnalazioni, comunicazioni necessarie** alla realizzazione dell'intervento, come indicato nel quadro riepilogativo allegato
- b.3. **PAS più domanda per il rilascio di atti di assenso (PAS condizionata da atti di assenso) richiedendo contestualmente:**
- b.3.1 **l'acquisizione da parte dell'amministrazione degli atti di assenso necessari alla realizzazione dell'intervento**, nello specifico l'autorizzazione allo scavo in suolo pubblico per la realizzazione dell'elettrodotto interrato progettato dalla scrivente e approvato da Enel Distribuzione

di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs. n. 28/2011:

- le opere per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili potranno avere inizio decorsi 30 giorni dalla data di presentazione della presente P.A.S. e comunque, ove questa non sia completa di tutti gli atti presupposti, successivamente al suo perfezionamento derivante dall'acquisizione degli atti presupposti o dall'adozione della determinazione motivata di conclusione del procedimento di cui all'art. 6 comma 5 D.Lgs. 28/2011.
- la realizzazione dell'intervento deve essere completata entro tre anni dal perfezionamento della procedura abilitativa semplificata; la realizzazione della parte non ultimata dell'intervento è subordinata a nuova dichiarazione. L'interessato è comunque tenuto a comunicare al Comune la data di ultimazione dei lavori
- l'Amministrazione Comunale, ove entro il termine di 30 giorni dalla presentazione della P.A.S. riscontri l'assenza di una o più delle condizioni stabilite al comma 2, art. 6 del D.Lgs. n. 28/2011, notifica all'interessato l'ordine motivato di non effettuare il previsto intervento e, in caso di falsa attestazione del professionista abilitato, informa l'autorità giudiziaria e il consiglio dell'ordine di appartenenza; è comunque salva la facoltà di ripresentare la dichiarazione, con le modifiche o le integrazioni necessarie per renderla conforme alla normativa urbanistica ed edilizia
- la sussistenza del titolo è provata con la copia della dichiarazione da cui risulta la data di ricevimento della dichiarazione stessa, l'elenco di quanto presentato a corredo del progetto, l'attestazione del professionista abilitato, nonché gli atti di assenso eventualmente necessari
- ultimato l'intervento, il progettista o un tecnico abilitato rilascerà un certificato di collaudo finale, da trasmettere al Comune, con il quale si attesta la conformità dell'opera al progetto presentato con la dichiarazione, nonché ricevuta dell'avvenuta presentazione della variazione catastale conseguente alle opere realizzate ovvero dichiarazione che le stesse non hanno comportato modificazioni del classamento catastale
- l'esecuzione di interventi in difformità dalla presente dichiarazione, comporterà l'applicazione delle sanzioni previste dagli artt. 20 e 21 della L.R. n. 39/2005 e s.m.i.

c) Qualificazione dell'intervento

che la PAS, relativa all'intervento, descritto nella allegata relazione di asseverazione redatta dal Progettista abilitato, riguarda:

- c.1. la costruzione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e le relative opere di connessione alla rete elettrica, quando la capacità di generazione sia inferiore alle seguenti soglie di potenza:
- c.1.1 per gli impianti eolici, 60 chilowatt (*lr 39/05 art. 16bis comma 4 lett. a) n. 1*);
- c.1.2 per gli impianti solari fotovoltaici, 50 chilowatt (*lr 39/05 art. 16bis comma 4 lett. a) n. 2 e DL 77/2021*);
- c.1.3 per gli impianti a fonte idraulica, 100 chilowatt (*lr 39/05 art. 16bis comma 4 lett. a) n. 3*);
- c.1.4 per gli impianti a biomasse, 200 chilowatt (*lr 39/05 art. 16bis comma 4 lett. a) n. 4*);
- c.1.5 per gli impianti alimentati a gas di discarica o gas residuati dai processi di depurazione o biogas, 300 chilowatt (*lr 39/05 art. 16bis comma 4 lett. a) n. 5 e DL 77/2021*);
- c.2. Costruzione ed esercizio di impianti, alimentati da fonti rinnovabili, di produzione combinata di energia elettrica e calore, quando la capacità di generazione massima è inferiore a 1 megawatt elettrico oppure a 3 megawatt termici (*lr 39/05 art. 16bis comma 4 lett. b)*);

E
 COMUNE DI SAN VITO DEI NORMANNI
 Protocollo N. 0005179/2023 del 23/02/2023

- c.3. Installazione di torri anemometriche destinate alla rilevazione del vento aventi tutte le seguenti caratteristiche: - realizzate mediante strutture mobili, semifisse o comunque amovibili - installate in aree non soggette a vincolo o a tutela, a condizione che vi sia il consenso del proprietario del fondo - la rilevazione abbia durata superiore a trentasei mesi - dette torri siano rimosse entro un mese dalla conclusione della attività di rilevazione a cura del soggetto titolare con il ripristino dello stato dei luoghi (lr 39/05 art. 16bis comma 4 lett. c);
- c.4. Installazione di impianti solari fotovoltaici cui moduli siano collocati sugli edifici qualora la superficie di detti moduli non superi la superficie complessiva del tetto dell'edificio su cui siano collocati (lr 39/05 art. 16bis comma 4 lett. e);
- c.5. Installazione di impianti fotovoltaici, (comprese le opere di connessione alla rete) fino a 10 MW collocati in modalità flottante sullo specchio d'acqua di invasi e di bacini idrici, (compresi gli invasi idrici nelle cave dismesse) o installati a copertura dei canali di irrigazione, **che non siano** impianti installati in bacini d'acqua che si trovano all'interno delle aree ex art. 136 del decreto legislativo 42/2004, delle aree naturali protette ex L. 394/1991 o di siti della rete Natura 2000 (art. 9 ter DL 17/2022);
- c.6. Installazione di impianti solari fotovoltaici di potenza nominale sino a 20 MW e relative opere di connessione alla rete elettrica, localizzati in area a destinazione industriale, produttiva o commerciale (art. 31 DL 77/2021 e art. 9 del DL 17/2022, a integrazione art. 6 DLgs 28/2011);
- c.7. Installazione di impianti solari fotovoltaici di potenza nominale sino a 20 MW e relative opere di connessione alla rete elettrica, localizzati in discariche o lotti di discarica chiusi e ripristinati ovvero in cave o lotti di cave non suscettibili di ulteriore sfruttamento, per i quali l'autorità competente al rilascio dell'autorizzazione abbia attestato l'avvenuto completamento delle attività di recupero e di ripristino ambientale previste nel titolo autorizzatorio (art. 31 DL 77/2021 e art. 9 del DL 17/2022, a integrazione art. 6 DLgs 28/2011);
- c.8. Installazione di impianti solari fotovoltaici di potenza nominale sino a 20 MW e relative opere di connessione alla rete elettrica, in quanto agro-voltaici di cui all'articolo 65, comma 1-quater, del DL 1/2012, che distino non più di 3 Km da aree a destinazione industriale, artigianale e commerciale (art. 31 DL 77/2021 e art. 9 del DL 17/2022, a integrazione art. 6 DLgs 28/2011);
- c.9. Installazione di nuovi impianti solari fotovoltaici e relative opere connesse, di potenza nominale di potenza superiore a 1 MW e fino a 10 MW, laddove localizzati in "aree idonee" ai sensi dell'art. 20 del D.lgs. 199/2021 (art. 4 Dlgs 28/2011 come integrato dal DL 17/2022);
- c.10. Installazione di impianto di produzione di biometano di capacità produttiva non superiore a 500 standard metri cubi/ora (Dlgs 28/2011 come integrato dal Dlgs 199/2021);
- c.11. Interventi di manutenzione straordinaria su impianto esistente di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, così come definiti dal regolamento di cui all'art. 39 della LR 39/2005 (lr 39/05 art. 16bis comma 5 lett. a)); impianto autorizzato con _____
- c.12. Varianti in corso d'opera non costituenti variazioni essenziali del progetto autorizzato di impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, così come definiti dal regolamento di cui all'art. 39 della LR 39/2005 e s.m.e i.(lr 39/05 art. 16bis comma 5 lett. b)); impianto autorizzato con _____

d) Interventi funzionali allo svolgimento dell'attività agricola

- d.1. che l'intervento è effettuato da imprenditore agricolo come attività connessa all'agricoltura conformemente alle disposizioni di cui al Titolo IV Capo III - Disposizioni sul territorio rurale della l.r. 65/2014 come comprovato da documentazione allegata _____

e) Localizzazione dell'intervento

che l'intervento interessa l'organismo terreno

sito in

SAN_VITO DEI NORMANNI_

n. _____

<p>scala _____ piano _____ interno _____ C.A.P. _____</p> <p>censito al catasto _____</p> <p><input type="checkbox"/> fabbricati _____ (se presenti) _____ sez. _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> terreni _____</p> <p>foglio n. _____ 8_ map. 303-24 sub. _____ sez. _____ urb. _____</p> <p>avente destinazione d'uso _____ <u>_ZONA E - Agricola_</u> _____ (Ad es. residenziale, industriale, commerciale, ecc.)</p>
<p>Coordinate asse X/Lat. _____</p> <p>Coordinate Piane Coordinate asse Y/Long. _____</p> <p>nel sistema di riferimento² _____</p>

E

COMUNE DI SAN VITO DEI NORMANNI

Protocollo N.0005179/2023 del 23/02/2023

f) Opere su parti comuni o modifiche esterne

che le opere previste:

- f.1. non riguardano parti comuni :
- f.2. riguardano parti comuni:
- f.2.1 e dichiara che l'intervento è stato approvato da tutti i comproprietari delle parti comuni, come risulta da atto consegnato al progettista ovvero dalla sottoscrizione degli elaborati da parte di tutti i comproprietari corredata da copia di documento d'identità;
- f.2.2 e dichiara che non necessitano di assenso perché, secondo l'art. 1102 c.c., apportano, a spese del titolare, le modificazioni necessarie per il miglior godimento delle parti comuni non alterandone la destinazione e senza impedire agli altri partecipanti di usufruirne secondo il loro diritto;

g) Regolarità urbanistica e precedenti edilizi

- f.1. le opere relative all'impianto fotovoltaico ricadono su aree agricole coltivate ad uliveto, per tanto si richiederà all'ufficio Regione Puglia assessorato alle risorse agroalimentari, l'autorizzazione per l'espianto, per esecuzioni di opere per pubblica utilità ad autorizzazione assentita.
- f.2. le opere riguardano un organismo edilizio esistente e che lo stato attuale dello stesso risulta conforme alla documentazione dello stato di fatto legittimato dal seguente titolo/pratica edilizia (o, in assenza, dal primo accatastamento): _____
- f.3. non sono stati reperiti titoli abilitativi essendo l'organismo edilizio di remota costruzione e non è stato interessato successivamente da interventi edilizi per i quali era necessario di munirsi di titoli abilitativi ma lo stato attuale dello stesso risulta pienamente legittimo sulla base della documentazione in mio possesso e di seguito elencata: _____

h) Calcolo degli oneri

h.1. che ai sensi del D.Lgs: 28/2011 art. 6 comma 3 il diritto di segreteria è così calcolato:

h.2. che il diritto di segreteria sopradetto è così corrisposto:

i) Tecnici incaricati

di aver incaricato, in qualità di progettista, direttore dei lavori e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e esecuzione l'ingegnere FRANCESCO CIRACI

j) Impresa esecutrice dei lavori

i.1. che i lavori sono eseguiti dalla impresa **LUCON SRL**

k) Rispetto degli obblighi in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

che l'intervento

- k.1 **non ricade** nell'ambito di applicazione delle norme in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (d.lgs. n. 81/2008)
- k.2 **ricade** nell'ambito di applicazione delle norme in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (d.lgs. n. 81/2008) e pertanto:
- k.2.1 relativamente alla **documentazione delle imprese esecutrici**
- k.2.1.1 **dichiara** che l'entità presunta del cantiere è inferiore a 200 uomini-giorno ed i lavori non comportano i rischi particolari di cui all'allegato XI del d.lgs. n. 81/2008 e di aver verificato il certificato di iscrizione alla Camera di commercio, il documento unico di regolarità contributiva, corredato da autocertificazione in ordine al possesso degli altri requisiti previsti dall'allegato XVII del d.lgs. n. 81/2008, e l'autocertificazione relativa al contratto collettivo applicato
- k.2.1.2 **dichiara** di aver verificato la documentazione di cui alle lettere a) e b) dell'art. 90 comma 9 prevista dal d.lgs. n. 81/2008 circa l'idoneità tecnico professionale della/e impresa/e esecutrice/i e dei lavoratori autonomi, l'organico medio annuo distinto per qualifica, gli 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 il contratto collettivo applicato ai lavoratori dipendenti, della/e impresa/e esecutrice/i
- k.2.2 relativamente alla **notifica preliminare di cui all'articolo 99** del d.lgs. n. 81/2008
- k.2.2.1 dichiara che l'intervento **non è soggetto** all'invio della notifica
- k.2.2.2 dichiara che l'intervento **è soggetto** all'invio della notifica e che sarà inviata agli enti preposti prima dell'inizio dei lavori

l) Diritti di terzi

E

COMUNE DI SAN VITO DEI NORMANNI

Protocollo N.0005179/2023 del 23/02/2023

di essere consapevole che la P.A.S. non può comportare limitazione dei diritti dei terzi

m) Rispetto della normativa sulla privacy

di aver letto l'informativa sul trattamento dei dati personali posta al termine del presente modulo

22/02/2023 San Vito Dei Normanni

ALTA ENERGIA SRL
Amministratore Unico: Eugenio Guarini
P.IVA 08,054350726

(firma del dichiarante)

E
COMUNE DI SAN VITO DEI NORMANNI
Protocollo N.0005179/2023 del 23/02/2023

INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI (Art. 13 del Reg. UE n .2016/679 del 27 aprile 2016)³

Il Reg. UE n. 2016/679 del 27 aprile 2016 stabilisce norme relative alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali. Pertanto, come previsto dall'art.13 del Regolamento, si forniscono le seguenti informazioni:

Titolare del Trattamento: Comune di _____ SAN VITO DEI NORMANNI _____ (nella figura dell'organo individuato quale titolare)

Indirizzo _____

Indirizzo

mail/PEC suapsanvitodeinormanni@pec.rupar.puglia.it / utcsanvitodeinormanni@pec.rupar.puglia.it / comunesanvitodeinormanni@pec.rupar.puglia.it

Finalità del trattamento. Il trattamento dei dati è necessario per l'esecuzione di un compito di interesse pubblico o connesso all'esercizio di pubblici poteri di cui è investito il titolare del trattamento.⁴ Pertanto i dati personali saranno utilizzati dal titolare del trattamento nell'ambito del procedimento per il quale la dichiarazione viene resa.

Modalità del trattamento. I dati saranno trattati da persone autorizzate, con strumenti cartacei e informatici.

Destinatari dei dati. I dati potranno essere comunicati a terzi nei casi previsti dalla Legge 7 agosto 1990, n. 241 (Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi), ove applicabile, e in caso di controlli sulla veridicità delle dichiarazioni (art.71 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n.445 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa).

Responsabile del trattamento _____⁵

Diritti. L'interessato può in ogni momento esercitare i diritti di accesso e di rettifica dei dati personali nonché ha il diritto di presentare reclamo al Garante per la protezione dei dati personali. Ha inoltre il diritto alla cancellazione dei dati e alla limitazione al loro trattamento nei casi previsti dal regolamento.

Per esercitare tali diritti tutte le richieste devono essere rivolte al Comune di _____

indirizzo mail _____

Il responsabile della protezione dei dati è contattabile all'indirizzo mail _____

Periodo di conservazione dei dati. I dati personali saranno conservati per un periodo non superiore a quello necessario per il perseguimento delle finalità sopra menzionate o comunque non superiore a quello imposto dalla legge per la conservazione dell'atto o del documento che li contiene.



³ Nel caso di piattaforme telematiche l'informativa sul trattamento dei dati personali può essere resa disponibile tramite apposito link (da indicare) o pop up o altra soluzione telematica.

⁴ Le finalità del trattamento possono essere ulteriormente specificate in relazione ai settori di intervento.

⁵ Indicazione eventuale



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BRINDISI
COMUNE DI San Vito dei Normanni



Impianto Fotovoltaico

Impianto fotovoltaico alimentabile da Fonte Solare

Sito in [E] [COMUNE DI SAN VITO DEI NORMANNI] IO

SNC, Comune SAN VITO DEI NORMANNI

Riferimenti Catastali: foglio n.8, Particelle nn. 306, 303, 24.

Codice di rintracciabilità ENEL: 330159094

TITOLO:

ELENCO ELABORATI
PT - PAS - ATTI AMMINISTRATIVI

CODICE ELABORATO:

AMM05 - FV11

SCALA:

DATA	MOTIVO REVISIONE	REDATTO	APPROVATO
19.02.23			N/A

TECNICO:

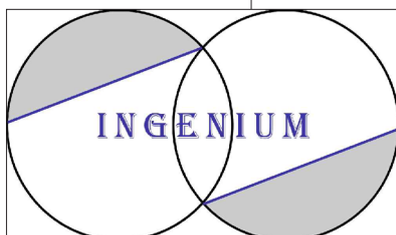
Ciraci Francesco

PROGETTISTA:

ING. FRANCESCO CIRACI'

COMMITTENTE:

Proponente: ALTA ENERGIA S.R.L.,
VIA NOLA, 60, 70022 ALTAMURA
(BA)



INGENIUM | Studio di Ingegneria di Ciraci Francesco,
Sede legale: San Lorenzo n. 2, Ceglie Messapica (Br), 72013,
Cell.3382328300,
Email:ciracifrancesco@gmail.com

ASSEVERAZIONE Procedura Abilitativa Semplificata

(Art. 6 comma 2 D.Lgs. 03/03/2011 n. 28: Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione all'uso dell'energia da fonti rinnovabili)

Il sottoscritto			
Ingegnere	Ciraci	Francesco	
<small>Titolo professionale</small>	<small>Cognome</small>	<small>Nome</small>	
iscritto all'Albo professionale dell'Ordine/Collegio			
Brindisi		n. iscrizione	1040
<small>provincia</small>			
con ufficio in			
Via San Lorenzo		2	
<small>indirizzo</small>		<small>n. civico</small>	
72013			
Ceglie Messapica		BR	
<small>c.a.p.</small>	<small>comune</small>	<small>provincia</small>	<small>telefono</small>
ciracifrancesco@gmail.com		ciraci.francesco@ingpec.eu	
<small>indirizzo di posta elettronica</small>		<small>indirizzo di posta elettronica certificata</small>	

consapevole della sanzione penale prevista dall'art. 19 comma 6 della L. 241/90, dall'art. 20 comma 2 del D.Lgs. 139/06, nonché di quelle previste dagli artt. 359 e 481 del C.P. in caso di dichiarazioni mendaci e falsa rappresentazione degli atti, in relazione alle opere che hanno come oggetto:

Progetto impianto Fotovoltaico e delle relative opere di connessione alla rete elettrica di ENEL S.p.A, denominato FV011-22 Cod. Rintr. ENEL 33015909

ASSEVERA

la compatibilita' del progetto con gli strumenti urbanistici approvati e i regolamenti edilizi vigenti, e la non contrarieta' agli strumenti urbanistici adottati, nonche' il rispetto delle norme di sicurezza e di quelle igienicosanitarie.





CITTÀ DI SAN VITO DEI NORMANNI

(Provincia di Brindisi)

Ufficio Tecnico

SEZIONE URBANISTICA

Via S. Giovanni, 30 Tel. 0831 – 955249 Fax 0831 – 955241 Cod. Fisc. 81001650746 – P.I. 00175480748-

Prot. N 5179 DEL 23/02/2023 _____	PAS	Data, 15 marzo 2023
-----------------------------------	-----	---------------------

Alta Energia srl
Legale Rappresentante Sig. Guarini Erminio

Istituto Diocesano Sostentamento del Clero di
Brindisi e Ostuni
Legale Rappresentante Rev. Blasi Franco Aiuto

C/O
Ing. Ciraci Francesco
San Lorenzo n. 2
Ceglie Messapica (BR)
Email: ciracifrancesco@gmail.com
Pec: ciraci.francesco@ingpec.eu

e.p.c.
al SUAP



OGGETTO: PAS per “Impianto fotovoltaico di potenza massima in immissione pari a 997kW, denominato FV011-22 Codice di Rintracciabilità ENEL n. 330159094 Opere di Rete – Comune di San Vito Dei Normanni”.

Con riferimento all'istanza in oggetto, La informo che per poter completare l'istruttoria è necessario produrre la seguente documentazione:

Titolo di Proprietà (dal contratto preliminare di compravendita, risulta che l'atto di acquisto era a farsi entro il 31/01/2023);

Asseverazione progettisti, riferita alle opere a farsi;

Versamento dei diritti di segreteria pari a €. 60,00, da eseguire attraverso PAGOPA;

Documento di identità in corso di validità del Rev. Blasi Franco Aiuto (promittente venditore dell'Istituto Diocesano sostentamento del clero di Brindisi;

occorre timbro e firma della società sugli elaborati:

- Elab. 13; elab 14; 01-FV11; 02-FV11; 03-FV11; FV11-10FV11 – 11; FV11 – 12FV11 – 13; FV11 – 14; FV11 – 15; FV11 – 16; FV11 – 17; 18-FV11;

occorre timbro del progettista sugli elaborati 18-FV11; inoltre particolare accesso al lotto, cancello di accesso arretrato almeno m. 5,00 dalla strada;

occorrono data e firma relativamente alla lettera dell'ENEL relativamente alla comunicazione dell'Esito POSITIVO.

Inoltre, si chiedono chiarimenti in merito alle p.lle catastali oggetto di intervento, ovvero nell'istanza PAS si fa riferimento alle p.lle 303 e 24 del fg. 8; nell'oggetto di alcuni elaborati si fa riferimento alla p.lla 303 e alla strada (Elab 13; elab 14; nella "RELAZIONE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ENEL – STMG N. 330159094" si fa riferimento alle p.lle 303, 306 e 24.

Infine, si fa presente che questo Ente già da tempo utilizza esclusivamente il canale telematico sia per le attività produttive (SUAP) sia per le attività di tipo edilizio (SUET), pertanto si prega di inoltrare l'intera pratica in questione utilizzando esclusivamente tale sistema in virtù delle relative competenze.

La informo altresì che il termine per la conclusione del procedimento è interrotto e ricomincerà a decorrere dalla data di ricezione della documentazione integrativa richiesta opportunamente protocollata.

La suddetta documentazione dovrà, perentoriamente, avvenire entro il termine di 15 giorni dal ricevimento della presente. Superato detto termine l'istanza si intenderà rigettata e pertanto, dovrà presentarsi richiesta di nuovo titolo legittimativo.

Il Responsabile del Procedimento
(geom. Simona DE CRISTOFARO)

Il Responsabile del Servizio – Settore n. 4
(Ing. Giuseppe OLIVIERI)



INGENIUM Studio di Ingegneria di Ciraci Francesco	PROGETTO "FV011-22" Cod. Rintr. 330159094 Comune di San Vito (BR)	Alta Energia srl
---	--	------------------

Oggetto: Progetto impianto Fotovoltaico e delle relative opere di connessione alla rete elettrica di ENEL S.p.A, denominato FV011-22 Cod. Rintr. ENEL 330159094.

Spettabile amministrazione in riferimento alla Vostra nota del 16.03.2023 prot. 0007340/2023, con la presente forniamo puntuale riscontro a quanto da Voi richiesto.

Si chiarisce che le particelle nella disponibilità del cliente sono la 303, 24, e 306, come indicato nella relazione generale tecnica descrittiva a pagina 3, e che nella stessa pagina risulta evidenziato quanto segue:

"L'impianto proposto sarà realizzato nel Comune di San Vito dei Normanni (BR), su terreni agricoli, nella disponibilità della società, censiti nel Nuovo Catasto terreni di San Vito dei Normanni al foglio n. 8 particelle nn. 303 e 24. Si precisa che risulta nella diponibilità del roponente anche la particella n. 306, che risulta confinante con le particelle 303 e 24, che avendo forma e dimensioni ridotte non è stata utilizzata nel progetto".

Si specifica inoltre che:

- la particella 306 fu inserita nella richiesta di connessione tale da offrire un'ulteriore possibilità di punto di connessione ad ENEL distribuzione, quest'ultima nella soluzione minima tecnica generale ha poi ritenuto tecnicamente valido il punto di connessione sulla particella 303 prospiciente strada pubblica, pertanto è venuta mena la necessità di utilizzare la particella 306;
- il riferimento alla strada pubblica è dovuto alle opere di connessione nello specifico all'elettrodotto interrato in Media Tensione in media tensione come riportato negli elaborati grafici FV11-01 e FV11-02.

Per quanto sopra al fine di evitare equivoci abbiamo provveduto ad eliminare dai cartigli degli elaborati relativi alla PAS (FV11-01; FV11-02; FV11-03; FV11-09; FV11-10; FV11-11; FV11-12; FV11-13; FV11-14; FV11-15; FV11-16; FV11-17; FV11-18) la particella 306.

In merito all'asseverazione progettisti delle opere a farsi ai sensi del , si evidenzia che la stessa è stata inserita a pagina 44 della relazione di attestazione generale tecnica descrittiva elaborato FV11-03.

Ad ogni buon fine come richiesto dalla Spettabile amministrazione in indirizzo, si produce con la presente integrazione, l'asseverazione in modo distinto e separato dalla relazione sopra citata.

