

SOCIETA' SUNNERGY SYSTEM

**Avviso di deposito dell'istanza per l'avvio del procedimento di PAUR e di Valutazione Di Impatto Ambientale.**

**AVVISO DI DEPOSITO DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI PAUR e DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE AI SENSI DELLA LR 11/01 E S.M.I. E DEL D.LGS 152/2066 S.M.I.**

Il sottoscritto LORENZO PODESTA', (*omissis*) in qualità di RAPPRESENTANTE LEGALE della società **SUNNERGY SYSTEM S.r.l.** con sede in MILANO in FORO BUONAPARTE, 68, iscritta al registro imprese con C.F. e P.I. 06056520965, ha presentato in data 05/11/2019, presso il Servizio Tutela e Valorizzazione Ambientale della Provincia di Lecce, istanza per la "Valutazione di Impatto Ambientale", ai sensi del D.Lgs. n.152/2006 e s.m.i. e L.R. n. 11/2001 e s.m.i. per la realizzazione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica della potenza di circa 9,99 MWp da realizzarsi in Località Masseria Bellaromana in agro Guagnano (Le) e delle opere connesse da realizzarsi anche in agro di Campi Salentina (Le)

L'intervento rientra tra i progetti di cui all'elenco B.2 dell'allegato B alla Legge Regionale n.11/2001, lettera B.2.g/5-bis *"impianti industriali per la produzione di energia elettrica, vapore e acqua calda, diversi da quelli di cui alle lettere B.2.g, B.2.g/3 e B.2.g/4, con potenza elettrica nominale uguale o superiore a 1 MW..."*.

Il progetto è costituito da un campo fotovoltaico ubicato in località Masseria Bellaromana nel comune di Guagnano (LE) individuato catastalmente alle particelle 56, 228, 276, 277 del foglio 38. La realizzazione dell'impianto fotovoltaico prevede la costruzione di strutture porta-moduli a pali, la realizzazione di cabine elettriche, strade in materiale drenante e recinzione perimetrale in rete metallica a pali con messa a dimora, in adiacenza ad essa, di vegetazione lungo tutto il perimetro interno dell'impianto al fine di ridurre gli impatti visivi dell'intervento. La connessione avviene mediante un cavidotto esterno di circa 4 Km, da realizzarsi in banchina lungo la viabilità pubblica dalla cabina di consegna fino alla Cabina Primaria, esistente, di proprietà ENEL.

Nella documentazione progettuale di VIA sono stati analizzati tutti gli impatti che l'impianto fotovoltaico in progetto genererà sull'ambiente circostante.

**Ubicazione dell'impianto:** l'impianto è ubicato in area già compromessa dalla presenza del depuratore in agro di Salice Salentino (LE) gestito da AQP S.p.A. ed a servizio dei Comuni di Salice Salentino, Campi Salentina e Guagnano (LE). Poiché il depuratore e l'impianto fotovoltaico si trovano su particelle contigue (al netto di strade) l'impianto fotovoltaico potrebbe cedere, tramite una connessione diretta e fermo restando il rispetto delle normative esistenti, parte dell'energia elettrica prodotta direttamente al depuratore con notevoli vantaggi in termini di risparmio della spesa pubblica oltre che della salvaguardia dell'ambiente e del territorio.

**Impatto sulla risorsa aria:** l'impatto sulla risorsa aria sarà limitato alle fasi di cantiere, in cui si prevede l'esecuzione di scavi per la realizzazione della fondazione delle cabine elettriche, dei cavidotti e della viabilità interna, a causa della inevitabile movimentazione del terreno; tale impatto sarà limitato ai soli mesi di esecuzione delle opere, e sarà mitigato assumendo accorgimenti tali da evitare l'eccessiva emissione di polvere nell'aria (p.e. umidificando il terreno prima dello scavo, evitare i lavori di movimentazione terreno nelle giornate ventose).

**Impatto sul suolo:** l'impatto sul suolo è legato al consumo di suolo agricolo che la realizzazione dell'impianto fotovoltaico comporterà; si tratta, infatti, di un'area che ricopre una superficie attualmente destinata a seminativo non irriguo. La sottrazione di suolo sarà limitata alla vita utile dell'impianto, al termine della quale l'area sarà restituita all'utilizzo agricolo; per tal motivo si è scelto di limitare gli interventi che possano avere un impatto sul terreno agrario alla sola realizzazione della fondazione delle cabine, della viabilità strettamente necessaria. I cavidotti saranno interrati e il rinterro realizzato con lo stesso materiale scavato, le strutture dei moduli fotovoltaici saranno a pali infissi, in modo da ridurre al minimo possibile l'utilizzo di materiali non naturali.

**Impatto sul paesaggio:** l'impatto sul paesaggio generato dall'impianto fotovoltaico sarà minimo in quanto l'area scelta per la sua installazione è priva di qualunque vincolo di carattere nazionale, regionale, comunale. Analogamente, l'impatto dal punto di vista visivo sarà ridotto al minimo in quanto la presenza dell'impianto sarà mitigata sia dalla vegetazione già esistente, che da quella prevista in progetto lungo il perimetro delle aree.

**Impatto socio-economico:** tale impatto sarà positivo in quanto si prevede l'utilizzo di risorse e maestranze locali sia per le attività di realizzazione che per quelle di manutenzione ordinaria e straordinaria durante l'esercizio dell'impianto, che garantirà uno sbocco occupazionale per le maestranze locali.

**Impatto prodotto da rumore e vibrazioni:** le fasi di cantiere sono quelle in cui si avrà il maggior impatto dovuto a rumore e vibrazioni, a causa del funzionamento delle macchine da cantiere; al fine di limitarlo al minimo le lavorazioni saranno programmate in momenti dell'anno non coincidenti con i periodi riproduttivi della fauna e con i periodi di semina e raccolto caratterizzati dalla presenza di lavoratori. Durante la fase di esercizio, invece, il rumore sarà prodotto dalle attrezzature elettriche proprie dell'impianto fotovoltaico, ma non sarà mai superiore ai limiti consentiti da legge e mitigato dalla vegetazione perimetrale.

**Impatto prodotto dai campi elettromagnetici:** l'impatto prodotto dai campi elettromagnetici è legato alla fase di esercizio dell'impianto essendo generati dalle onde elettromagnetiche, che saranno sempre contenute nei limiti di legge.

Il progetto non è soggetto a Valutazione di Incidenza Ambientale ("VINCA") in quanto non rientra in alcuno dei siti della Rete Natura 2000.

**Elenco Enti.** Sono state richieste le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio progetto, alle seguenti Autorità Competenti:

<b>ELENCO DELLE AMMINISTRAZIONI/ENTI COMPETENTI AL RILASCIO DI TUTTE LE AUTORIZZAZIONI, INTESE, CONCESSIONI, LICENZE, PARERI, CONCERTI, NULLA OSTA E ASSENSI COMUNQUE DENOMINATI NECESSARI ALLA REALIZZAZIONE e ALL'ESERCIZIO DEL PROGETTO ai sensi del comma 1 art. 27bis D.Lgs. 152/2006</b>	
<b>AMMINISTRAZIONE / ENTE</b>	<b>TIPOLOGIA</b>
Le Amministrazioni/Enti in indirizzo sono invitate a comunicare l'eventuale non competenza nel procedimento	
SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI <a href="mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it">servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it</a>	Valutazione Impatto Ambientale
Dipartimento Sviluppo Economico, Innovazione, Istruzione, Formazione e Lavoro Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali <a href="mailto:servizio.energiesinnovabili@pec.rupar.puglia.it">servizio.energiesinnovabili@pec.rupar.puglia.it</a> <a href="mailto:ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it">ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it</a>	Autorizzazione Unica
REGIONE PUGLIA - SEZIONE DIFESA DEL SUOLO E RISCHIO SISMICO <a href="mailto:serviziodifesasuolo.regione@pec.rupar.puglia.it">serviziodifesasuolo.regione@pec.rupar.puglia.it</a>	Autorizzazione Sismica
Comune di Guagnano (LE) <a href="mailto:protocollo.comuneguagnano@pec.rupar.puglia.it">protocollo.comuneguagnano@pec.rupar.puglia.it</a>	Parere
Comune di Campi Salentina (LE) <a href="mailto:campisalentina@pec.rupar.puglia.it">campisalentina@pec.rupar.puglia.it</a>	Parere
Provincia di Lecce <a href="mailto:protocollo@cert.provincia.le.it">protocollo@cert.provincia.le.it</a> <a href="mailto:ambiente@cert.provincia.le.it">ambiente@cert.provincia.le.it</a>	Parere
Provincia di Lecce – Urbanistica Edilizia <a href="mailto:edilizia@cert.provincia.le.it">edilizia@cert.provincia.le.it</a>	Parere
Provincia di Lecce – Viabilità ed Espropri <a href="mailto:viabilita@cert.provincia.le.it">viabilita@cert.provincia.le.it</a> <a href="mailto:espropri@cert.provincia.le.it">espropri@cert.provincia.le.it</a>	Parere
Provincia di Lecce – Servizio Pianificazione Territoriale <a href="mailto:pianificazioneterritoriale@cert.provincia.le.it">pianificazioneterritoriale@cert.provincia.le.it</a>	Parere

<b>REGIONE PUGLIA</b> SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO <a href="mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it">sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it</a> SEZIONE VIGILANZA AMBIENTALE <a href="mailto:sezione.vigilanzaambientale@pec.rupar.puglia.it">sezione.vigilanzaambientale@pec.rupar.puglia.it</a> SEZIONE CICLO RIFIUTI E BONIFICHE <a href="mailto:serv.rifiutiebonifica@pec.rupar.puglia.it">serv.rifiutiebonifica@pec.rupar.puglia.it</a> UFFICIO PROVINCIALE AGRICOLTURA <a href="mailto:upa.lecce@pec.rupar.puglia.it">upa.lecce@pec.rupar.puglia.it</a> UFFICIO ESPROPRI <a href="mailto:ufficioespropri.regioneitalia@pec.rupar.puglia.it">ufficioespropri.regioneitalia@pec.rupar.puglia.it</a> SERVIZIO ASSETTO TERRITORIO <a href="mailto:servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it">servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it</a> SEZIONE RISORSE FORESTALI <a href="mailto:protocollo.sezionerisorsesostenibili@pec.rupar.puglia.it">protocollo.sezionerisorsesostenibili@pec.rupar.puglia.it</a> SEZIONE RISORSE IDRICHE <a href="mailto:servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it">servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it</a> DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE <a href="mailto:direttore.areavilupp rurale.regione@pec.rupar.puglia.it">direttore.areavilupp rurale.regione@pec.rupar.puglia.it</a> DIP. MOBILITA', QUALITA' URBANA, OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO <a href="mailto:dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it">dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it</a>	Parere
Dipartimento per le Comunicazioni – Ispettorato Puglia-Basilicata <a href="mailto:dgat.div03.isppbm@pec.mise.gov.it">dgat.div03.isppbm@pec.mise.gov.it</a>	Parere
Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Lecce <a href="mailto:com.lecce@cert.vigilfuoco.it">com.lecce@cert.vigilfuoco.it</a>	Parere
Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali – Sezione Demanio e Patrimonio <a href="mailto:serviziodemaniopatrimonio.bari@pec.rupar.puglia.it">serviziodemaniopatrimonio.bari@pec.rupar.puglia.it</a>	Parere
Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio di Lecce <a href="mailto:mbac-sabap-le@mailcert.beniculturali.it">mbac-sabap-le@mailcert.beniculturali.it</a>	Parere
ASL Lecce <a href="mailto:protocollo.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it">protocollo.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it</a>	Parere
ARPA Puglia <a href="mailto:dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it">dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it</a> <a href="mailto:dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it">dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it</a>	Parere
TERNA S.p.A. <a href="mailto:ternareteitalia@pec.terna.it">ternareteitalia@pec.terna.it</a>	Parere
AUTORITA' di BACINO PUGLIA <a href="mailto:segreteria@pec.adb.puglia.it">segreteria@pec.adb.puglia.it</a>	Nulla osta
ENAC – Ente Nazionale per l'Aviazione Civile <a href="mailto:operazioni.sud@enac.gov.it">operazioni.sud@enac.gov.it</a>	Parere
CONSORZIO SPECIALE per la BONIFICA ARNEO <a href="mailto:protocollo.arneo@pec.rupar.puglia.it">protocollo.arneo@pec.rupar.puglia.it</a>	Parere
RFI – Direzione Compartimentale Infrastrutture <a href="mailto:rfi-dpr-dtp.ba@pec.rfi.it">rfi-dpr-dtp.ba@pec.rfi.it</a>	Parere
FERROVIE SUD EST <a href="mailto:segreteria@pec.fseonline.it">segreteria@pec.fseonline.it</a>	Parere
AQP S.p.A. <a href="mailto:acquedotto.pugliese@pec.aqp.it">acquedotto.pugliese@pec.aqp.it</a>	Parere
SNAM Rete GAS SpA <a href="mailto:distrettosor@pec.snam.it">distrettosor@pec.snam.it</a>	Parere
ANAS S.p.A. <a href="mailto:anas.puglia@postacert.stradeanas.it">anas.puglia@postacert.stradeanas.it</a>	Parere
Direzione Regionale per i Beni Culturali della Puglia <a href="mailto:mbac-sr-pug@mailcert.beniculturali.it">mbac-sr-pug@mailcert.beniculturali.it</a> <a href="mailto:mbac-as-le@mailcert.beniculturali.it">mbac-as-le@mailcert.beniculturali.it</a>	Parere

ENEL DISTRIBUZIONE SpA <a href="mailto:eneldistribuzione@pec.enel.it">eneldistribuzione@pec.enel.it</a>	Parere
ENTE per lo Sviluppo dell'irrigazione e la trasformazione fondiaria in Puglia <a href="mailto:enteirrigazione@legalmail.it">enteirrigazione@legalmail.it</a>	Parere
TIM S.p.A. <a href="mailto:telecomitalia@pec.telecomitalia.it">telecomitalia@pec.telecomitalia.it</a>	Parere
Agenzia delle Dogane LECCE <a href="mailto:dogane.lecce@pec.adm.gov.it">dogane.lecce@pec.adm.gov.it</a>	Parere

Pertanto, la ditta **SUNNERGY SYSTEM S.r.l.**

#### RENDE NOTO

Che copia del progetto definitivo, dello Studio di Impatto Ambientale e della Sintesi non Tecnica, nonché di tutti gli allegati corrispondenti, sono depositati, così come previsto dall'art. 24 del D.Lgs. 152/2006, come modificato dall'art. 13 del D. Lgs. 104/2017, per la consultazione pubblica sul sito web de Il Portale Ambientale della Regione Puglia all'indirizzo:

<http://ecologia.regione.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA>.

Ai sensi dell'art. 24 del D. Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. chiunque abbia interesse può presentare in forma scritta osservazioni sull'opera in questione entro 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del seguente annuncio indirizzandole a:

- Regione Puglia, Sezione Autorizzazioni Ambientali, via Gentile, 52 – 70126 Bari
- ovvero a mezzo pec all'indirizzo [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

Milano, 28/01/2020

L'Amministratore Unico  
Lorenzo Federico Druso Podestà