

SOCIETA' GRV SOLAR LECCE 1 SRL

Pubblicazione ai sensi dell'art. 6, comma 7 bis del d. lgs. 28/2011. Impianto agrovoltaico denominato "GRV LEQ" della potenza nominale di 6.000,0 kWn e 7.128,0 kWp sito in agro di Lequile (LE) e delle relative opere connesse site nei comuni di Lequile e Copertino (LE), ai sensi dell'art. 6 della L.R. n. 25 del 24/09/2012. - ID PRATICA: 12635000966-31072023-1720, pratica SUAP 5856.



PROVINCIA DI LECCE

*SERVIZIO POLITICHE DI TUTELA AMBIENTALE E TRANSIZIONE
ECOLOGICA*

C. R. A972

Protocollo Generale degli Atti di Determinazione
n. 2115 del 18/12/2023

OGGETTO: AUTORIZZAZIONE, AI SENSI DELL'ART. 4 DELLA L. R. N. 25/2008, ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN ELETTRODOTTO INTERRATO MT 400 V CHE ATTRAVERSA I COMUNI DI LEQUILE E COPERTINO, PER IL COLLEGAMENTO ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE DI ENERGIA DELL'IMPIANTO AGROVOLTAICO DA 6 MW SITO IN LEQUILE DELLA SOCIETA' GRV SOLAR LECCE 1 S.R.L., CON DICHIARAZIONE DI PUBBLICA UTILITA' AI SENSI DEL R. D. N. 1775/1933.
CODICE DI RINTRACCIABILITA' 336988797

Dirigente

Visti:

- l'art. 107, co. 2, del D. Lgs. n.267/2000, il quale stabilisce che spettano ai dirigenti tutti i compiti, compreso l'adozione degli atti e provvedimenti amministrativi che impegnano l'amministrazione verso l'esterno, non ricompresi espressamente dalla legge o dallo statuto tra le funzioni di indirizzo e controllo politico-amministrativo degli organi di governo dell'ente o non rientranti tra le funzioni del segretario o del direttore generale;
- l'art. 107, co. 3, del medesimo D. Lgs. n.267/2000, che attribuisce ai dirigenti, tra l'altro, i provvedimenti di autorizzazione, concessione o analoghi, il cui rilascio presupponga accertamenti e valutazioni, anche di natura discrezionale, nel rispetto di criteri predeterminati da leggi, regolamenti, atti di indirizzo (lett. f);
- il Decreto del Presidente della Provincia di Lecce n. 20 del 12/05/2023, con cui è stato attribuito all'ing. Fernando Moschettini l'incarico di dirigente del Servizio Tutela Ambientale e Transizione Ecologica ai sensi dell'art. 110, c. 1, del D. Lgs. n.267/2000;

Premesso che:

- l'art. 36 del D. Lgs. N° 96 del 30/03/1999 dispone che "Sono esercitate dalle Province le funzioni amministrative in materia di opere pubbliche relative all'autorizzazione alla costruzione di elettrodotti con tensione normale sino a 150 kV";
- l'art. 4, c. 1, lett. b), p.to 4, della L. R. n° 20 del 30 novembre 2000 "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi nelle materie delle opere pubbliche, viabilità e trasporti", così come modificato dall'art. 27, c. 4, della L. R. n° 13/2001, e l'art. 5, c. 1, lett. a) della L. R. n° 5/2002 "Norme transitorie per la tutela dall'inquinamento elettromagnetico prodotto da sistemi di telecomunicazioni e radiotelevisivi operanti nell'intervallo di frequenza fra 0 Hz e 300 GHz", delegano alla Provincia le funzioni amministrative relative alle autorizzazioni inerenti la costruzione e l'esercizio di elettrodotti con tensione sino a 150 kV e relative varianti;
- la Legge 22 febbraio 2001, n° 36 "Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici", all'art. 4, c. 1, lett. a), dispone che siano rispettati dei limiti di esposizione, e fissa dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualità, per i valori di campo elettromagnetico, stabilisce, inoltre, alla successiva lett. h), la previsione di fasce di rispetto per gli elettrodotti, all'interno di tali fasce di rispetto

- non è consentita alcuna destinazione di edifici ad uso residenziale, scolastico, sanitario ovvero ad uso che comporti una permanenza non inferiore a quattro ore, così come stabilito anche nel D. P. C. M. dell'8 luglio 2003;
- la L. R. n° 25 del 9 ottobre 2008 "Norme in materia di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di linee e impianti elettrici con tensione non superiore a 150.000 Volt" disciplina l'esercizio di funzioni amministrative di competenza regionale, già attribuite alle amministrazioni provinciali dalla normativa sopra richiamata, in materia di costruzione ed esercizio delle linee e impianti per il trasporto, la trasformazione e la distribuzione di energia elettrica, comunque prodotta, al fine di assicurare:
 - a) la tutela della salute e dell'incolumità della popolazione;
 - b) la tutela dell'ambiente e del paesaggio e promuovere l'innovazione tecnologica e le azioni di risanamento volte a minimizzare l'intensità e gli effetti dei campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici secondo le migliori tecnologie disponibili, nel rispetto delle norme di principio del legislatore nazionale;
 - c) il rispetto delle prescrizioni tecniche per la sicurezza e la regolarità dell'esercizio;
 - l'art. 4 della suddetta L. R. n° 25/2008 definisce i titoli abilitativi alla costruzione e all'esercizio di linee e impianti elettrici:
 - 1. la costruzione e l'esercizio di linee e impianti elettrici con le relative opere accessorie, di cui alla presente legge, salvo quanto previsto dai commi successivi, è soggetta ad autorizzazione;
 - 2. sono soggette alla sola denuncia di inizio lavori la costruzione e l'esercizio delle linee e degli impianti elettrici:
 - a) con tensione nominale superiore a 1.000 V e fino 20.000 V la cui lunghezza non sia superiore a 2.000 metri (m);
 - b) in cavo sotterraneo con tensione nominale superiore a 1.000 V e fino a 20.000 V, di qualunque lunghezza, da realizzarsi su sedi stradali, suoli pubblici o privati previa acquisizione del consenso dei proprietari;
 - c) le opere accessorie;
 - l'art. 5 della L. R. n° 25/2008 disciplina i contenuti tecnici le modalità di presentazione della domanda di autorizzazione; ai sensi del c. 4, il richiedente è tenuto a trasmettere, per il rilascio del parere di competenza, copia della domanda di autorizzazione, corredata del piano tecnico e degli ulteriori elaborati necessari, ai comuni interessati, anche per la valutazione degli aspetti urbanistici, e alle altre amministrazioni ed enti di cui agli articoli 111 e 120 del Regio Decreto n. 1775 dell'11 dicembre 1933; nel caso di aree sottoposte a vincolo, la domanda deve essere integrata con la documentazione richiesta dalla specifica normativa disciplinante il vincolo;
 - l'art. 9, c. 1, della L. R. n° 25/2008, dispone che "qualora il richiedente intenda ottenere con l'autorizzazione di cui alla presente legge anche la dichiarazione di pubblica utilità nonché, ove previsto dalla legge, l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, la documentazione prevista dal comma 1 dell'articolo 5 deve contenere anche l'indicazione delle aree interessate dagli impianti e l'indicazione dei proprietari catastali";
 - **la società GRV Solar Lecce 1 S.r.l.**, con sede legale a Milano e P. IVA 12635000966, **con nota acquisita al prot. n. 18432 del 05.05.2023 ha chiesto allo scrivente Servizio l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dell'elettrodotto** interrato MT 400 V, che attraversa i Comuni di Lequile e Copertino, per il collegamento alla rete di distribuzione di energia dell'impianto agrovoltaiico da 6 MW, da realizzare in Lequile mediante PAS ex art. 6 del D. Lgs. n. 28/2011, e contestualmente ha chiesto la chiesta la dichiarazione di pubblica utilità per l'asservimento coattivo ai sensi dell'art. 52-bis del D.P.R. n° 327 del 08.06.2001;
 - il cavo MT 20 KV collegherà la cabina di consegna (presso l'impianto agrovoltaiico da realizzare a Lequile) e la CP di Copertino, avrà percorso su strada pubblica e in terreno agricolo, per una lunghezza complessiva di circa 8,6 km, i cavi saranno posati interrati all'interno di tubi corrugati HDPE con diametro 160 mm, con profondità minima di 1,1 m, a seconda dell'area di posa, i giunti saranno realizzati in linea e direttamente interrati, senza pozzetti o opere murarie interrate; nello stesso scavo in cui saranno posati i cavi

- MT verrà posato anche il tritubo per la posa della fibra ottica di comunicazione tra le diverse cabine del progetto;
- lo scrivente Servizio, con nota prot. n. 19507 del 12.05.2023 ha chiesto alla società di integrare il progetto con la attestazione sulla presenza di eventuali interferenze con altri elettrodotti o con strade, ferrovie, acquedotto, etc. e di provvedere ai sensi dell'art. 5, c. 7 e dell'art. 9, c. 3, della L. R. n. 25/2008 alle pubblicazioni degli avvisi sugli Albi Pretori e sul sito informatico della Regione Puglia;
 - la società, con nota acquisita al prot. 34737 del 11.09.2023, ha trasmesso l'istanza di autorizzazione alla costruzione del suddetto elettrodotto ai sensi dell'art. 5 della L. R. n. 25/2008, con dichiarazione di pubblica utilità per l'asservimento coattivo ai sensi dell'art. 52-bis del D.P.R. n° 327 del 08.06.2001, allegando il Piano Tecnico, l'Autocertificazione ex D.P.C.M. 8 luglio 2003 e il Piano particellare di esproprio;
 - lo scrivente Servizio con nota prot. 35299 del 14.09.2023 ha convocato la Conferenza dei Servizi ai sensi dell'art. 9, c. 1, della L. R. n. 25/2008 e dell'art. 14 della L. n. 241/1990, per l'autorizzazione dell'elettrodotto;
 - con nota prot. n. 35670 del 15.09.2023 il servizio Viabilità della Provincia ha rilasciato il parere preventivo di competenza relativamente all'attraversamento delle Strade Provinciali da parte dell'elettrodotto in questione, in particolare il parere favorevole per la S. P. n. 20 e il parere sfavorevole per la S. P. n. 6;
 - la società, in seguito al parere del Servizio Viabilità ha modificato il percorso del cavidotto sul tratto corrente lungo la S. P. n. 6. ed ha aggiornato gli elaborati progettuali, che sono stati trasmessi come elaborati integrativi con la nota Prot. 062_23PLEQ del 24.10.2023, acquisita al prot. n. 42275 del 26/10/2023;
 - con la suddetta nota prot. 42275/2023 la società ha dato riscontro anche alla richiesta di integrazioni della società Ferrovie del Sud Est e Servizi Automobilistici S.r.l. prot. n. BUEI/ITS/1724 del 18.10.2023;
 - con la nota Prot 058_23PLEQ del 23/10/2023, acquisita al prot. 42048 del 25/10/2023, la società GRV Solar Lecce 1 S.r.l. ha dato riscontro alla richiesta di integrazioni di AQP nota prot. n. 62490 del 25/09/2023, trasmettendo la TAV. 15 - Risoluzione interferenze;
 - la società, con la nota prot. 42279 del 26/10/2023 ha dato evidenza della pubblicazione degli avvisi sui quotidiani, sul portale della regione e all'Albo Pretorio dei Comuni dell'avvio del procedimento autorizzativo dell'elettrodotto;
 - rispetto alla interferenza del cavidotto con il metanodotto SNAM, la società ha effettuato, congiuntamente alla SNAM un sopralluogo in data 03.10.2023 per il picchettamento per la futura realizzazione della linea elettrica interrata: nel verbale di sopralluogo la GRV si impegna a trasmettere a SNAM il progetto definitivo e ad attendere il relativo nulla osta prima della realizzazione dello stesso, tale verbale è stato trasmesso dalla società GRV Solar Lecce 1 allo scrivente Servizio con la nota acquisita al prot. n. 43306 del 03.11.2023;
 - ad oggi non sono pervenute osservazioni da parte delle ditte interessate da asservimento coattivo;

Considerata la finalità pubblica dell'opera da eseguire, ai sensi del D.P.R. n. 327 del 08/06/2001;

Dato Atto che:

- ai sensi e per gli effetti dell'art. 6-bis della legge n. 241/90 e ss.mm.ii. e del punto 6.2.1. del Piano Triennale Anticorruzione approvato con D. C. P. n. 41 del 10/10/2016, di non versare, in relazione al procedimento in oggetto, in alcuna situazione di conflitto di interesse, anche potenziale, tale da pregiudicare l'esercizio imparziale delle funzioni e compiti attribuiti;"

tutto quanto premesso e rilevato vista la documentazione presente agli atti di questo Servizio

DETERMINA

- **Autorizzare**, ai sensi dell'art. 6 della L. R. n° 25/2008, **la società GRV Solar Lecce 1 S.r.l. P. IVA 12635000966, alla costruzione e all'esercizio dell'elettrodotto interrato MT 20 KV**, che attraversa i Comuni di Lequile e Copertino, per il

collegamento alla rete di distribuzione di energia dell'impianto agrovoltaiico da 6 MW, da realizzare in Lequile mediante PAS ex art. 6 del D. Lgs. n. 28/2011, secondo il Piano Tecnico aggiornato trasmesso con la nota Prot. 062_23PLEQ del 24.10.2023 - Codice 336988797;

- **dichiarare l'opera di pubblica utilità** ai sensi del R. D. n. 1775/1933 e dell'art. 52-bis del D.P.R. n° 327 del 08.06.2001, con le seguenti prescrizioni:
 - 1) il campo elettrico ed il campo magnetico generati dal flusso di energia nell'elettrodotto non dovranno mai superare i limiti fissati dagli artt. 3 e 4 del D.P.C.M. 8 luglio 2003;
 - 2) in caso di superamento dei suddetti limiti la società dovrà presentare un piano di risanamento ai sensi dell'art. 18 della L. R. n° 25 del 9 ottobre 2008;
 - 3) la società dovrà comunicare tempestivamente al competente Ufficio della Provincia la fine dei lavori di realizzazione dell'impianto e trasmettere la dichiarazione di conformità dell'opera agli elaborati tecnici progettuali, che sono allegati alla nota Prot. 062_23PLEQ del 24.10.2023, acquisita al prot. n. 42275 del 26/10/2023, nonché la dichiarazione di conformità dell'opera alle norme tecniche vigenti, secondo quanto disposto dall'art. 16, c. 5, della L. R. n° 25 del 9 ottobre 2008;
- **trasmettere** il presente atto ai seguenti indirizzi:
 - GRV Solar Lecce 1 Srl* *grvsolarlecce1@legalmail.it*
 - società e-distribuzione S.p.a.* *e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it*
 - Ufficio Espropri del Servizio Viabilità* *viabilità@cert.provincia.le.it*
- **affinché:**
 - GRV Solar Lecce 1 Srl comunichi** l'adozione del presente provvedimento ai proprietari interessati ai sensi dell'art. 9, c. 6, della L. R. n. 25/2008;
 - il competente Ufficio Espropri attivi la procedura di esproprio ai sensi dell'art. 9, c. 7, della L. R. n. 25/2008.**
- **pubblicare gli estremi del presente atto nella sezione trasparenza del sito internet dell'Ente ai sensi del D. Lgs. 14 marzo 2013 n. 33;**
- **avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso in via ordinaria al TAR Puglia entro 60 giorni o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla sua notifica o comunque dalla sua piena conoscenza;**
- **Fare salve le autorizzazioni e le prescrizioni di competenza di altri Enti derivanti dalla legislazione vigente.**

il presente provvedimento non comporta impegno di spesa per la Provincia.

SERVIZIO POLITICHE DI TUTELA AMBIENTALE E
TRANSIZIONE ECOLOGICA

Dirigente

Moschettini Fernando / ArubaPEC S.p.A.

COPIA

**COMUNE DI LEQUILE**

PROVINCIA DI LECCE

3° SETTORE - URBANISTICA (urbanistica ed edilizia privata- ambiente)

DETERMINAZIONE

N. Registro Generale	REG. SETTORE N.	Data
116	31	21/02/2024

OGGETTO: Pratica Suap ID PRATICA: 12635000966-31072023-1720. Procedura abilitativa semplificata (P.A.S.) ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs. 28 del 03/03/2011 e art. 6 della L.R. n. 25 del 24/09/2012, per la "costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaiico della potenza di picco pari a 7.128 MWp e potenza nominale pari a 6.000 MWn sito in agro del Comune di Lequile (LE) e relative opere di connessione alla rete elettrica di distribuzione nei comuni di Lequile (LE) e Copertino (LE)". Determina motivata di conclusione positiva della Conferenza di Servizi ex art. 14, comma 2, della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii.

Il responsabile del procedimento attesta che il procedimento istruttorio affidatogli è stato espletato nel rispetto delle vigenti disposizioni di legge e della normativa regolamentare interna e che la proposta di provvedimento dallo stesso predisposta ai fini dell'adozione dell'atto finale è conforme alle risultanze istruttorie. Attesta, inoltre, che non sussistono situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse per cui è fatto obbligo espresso di astenersi e che risultano rispettate le disposizioni del Piano Triennale di Prevenzione della corruzione e per la Trasparenza, approvato dall'Ente.

IL RESPONSABILE 3° SETTORE - URBANISTICA (urbanistica ed edilizia privata- ambiente)

Visto il D.Lgs. n. 165/2001; Visto lo Statuto Comunale;
Visto il Regolamento Comunale per l'Ordinamento degli Uffici e dei Servizi;
Visto l'art. 1-ter della Legge n. 20/94, come modificato dall'art. 3 della Legge n. 637/96;
Visto il T.U.E.L. d.lgs. n. 267/00;

PREMESSO che in data 01 agosto 2023, per il tramite del portale *impresainungiorno* della C.C.I.A.A., veniva presentata – Pratica n. 12635000966-31072023-1720, dal Sig. Veneroni Gianluca, ...OMISSIS..., in qualità di Amministratore Unico della GRV Solar Lecce 1 s.r.l. con sede a Milano (TA) in via Durini n. 9, P.IVA 12635000966, domanda di Procedura Abilitativa Semplificata (P.A.S.), prot. REP_PROV_LE/LE-SUPRO 93658/01-08-2023, per la "costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaiico della potenza di picco pari a 7.128 MWp e potenza nominale pari a 6.000 MWn sito in agro del Comune di Lequile (LE) e relative opere di connessione alla rete elettrica di distribuzione nei comuni di Lequile (LE) e Copertino (LE)", corredata dai documenti ed elaborati tecnici che ne formano parte integrante e sostanziale;

VISTA la normativa vigente in materia e nello specifico:

COPIA

- il D.Lgs. 3 marzo 2011 n. 28, in attuazione della direttiva 2009/28/CE e nel rispetto dei criteri stabiliti dalla legge 4 giugno 2010 n. 96, il quale prevede nel primo comma dell'articolo 6 che *“per l'attività di costruzione ed esercizio degli impianti alimentati da fonti rinnovabili di cui ai paragrafi 11 e 12 delle linee guida, adottate ai sensi dell'articolo 12, comma 10, del decreto legislativo 29 dicembre 2003, n. 387 si applica la procedura abilitativa semplificata (PAS)”*;
- la Legge Regionale 24 settembre 2012, n. 25 (Regolazione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili);
- Il D.Lgs. 25 novembre 2016 n. 222 (Sezione II – EDILIZIA – punto 97) che ha ricondotto il titolo suddetto tra quelli soggetti a SCIA;

RICHIAMATO il D.P.R. 7 settembre 2010, n. 160 (Reg. S.U.A.P.) e ss.mm.ii. “Regolamento per la semplificazione ed il riordino della disciplina dello Sportello Unico per le Attività Produttive”;

DATO ATTO che, ai sensi dell'articolo 4 comma 1 del D.P.R. n. 160/2010, lo Sportello Unico per le Attività Produttive (S.U.A.P.) è configurato quale unico soggetto pubblico di riferimento territoriale per il privato, ai fini dell'espletamento dei procedimenti amministrativi che hanno ad oggetto l'esercizio di tutte le attività produttive e di prestazione di servizi, salvi i casi di esclusione espressamente previsti dall'articolo 2, comma 4 del D.P.R. n. 160 del 2010;

ACCERTATA la propria esclusiva competenza in merito;

CONSIDERATO:

- che l'intervento da realizzare è soggetto a parere (o nulla osta) di altri Enti e soggetti pubblici;
- che le disposizioni contenute nel quinto comma dell'articolo 6 del D.Lgs. 3 marzo 2011 n. 28 stabiliscono che *“Qualora l'attività di costruzione e di esercizio degli impianti di cui al comma 1 sia sottoposta ad atti di assenso di competenza di amministrazioni diverse da quella comunale, e tali atti non siano allegati alla dichiarazione, l'amministrazione comunale provvede ad acquisirli d'ufficio ovvero convoca, entro venti giorni dalla presentazione della dichiarazione, una conferenza di servizi ai sensi degli articoli 14 e seguenti della legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modificazioni.”*.

VISTI gli articoli 14 e seguenti della legge 7 agosto 1990 n. 241 e s.m.i. recante “norme in materia di convocazione ed attuazione della Conferenza dei Servizi”;

DATO ATTO:

- che in data 05.09.2023 il Responsabile Sportello Unico per le Attività Produttive del Comune di Lequile (LE) ha provveduto all'indizione e convocazione della Conferenza dei Servizi decisoria, ai sensi dell'art. 14 comma 2 della Legge 241/1990 e ss.mm.ii, da effettuarsi in forma semplificata ed in modalità asincrona ex art. 14-bis della Legge 142/1990, per l'acquisizione dei pareri, intese, nulla osta o altri atti di assenso comunque denominati, necessari ai fini dell'approvazione del progetto di che trattasi;

COPIA

– il termine perentorio entro il quale le amministrazioni coinvolte dovevano rendere le proprie determinazioni è decorso il 12 dicembre 2023, nelle forme e con le modalità di cui all'art. 14 della legge n. 241 del 7 agosto 1990 e ss.mm.ii. e art.47 del d. lgs. del 7 marzo 2005 n. 82;

– che entro il termine fissato per lo svolgimento della conferenza di servizi sono pervenuti al S.U.A.P. di Lequile (LE), da parte degli Enti e uffici competenti, i seguenti Nulla Osta e/o pareri, comunicazioni sul progetto:

- in data 14/09/2023 prot. n. 14723 (documento acquisito tramite il portale *impresainungiorno* della CCIAA) il CONSORZIO SPECIALE PER LA BONIFICA DI ARNEO comunica che, *“non emergono motivi alla realizzazione dell'intervento di che trattasi”*;
- in data 13/10/2023 prot. n. 148563 (documento acquisito tramite il portale *impresainungiorno* della CCIAA) ASL LECCE comunica che, *“per quanto di competenza, questo Servizio non rileva motivi ostativi alla realizzazione dell'impianto in oggetto”*;
- in data 16/11/2023 prot. n. 75527 (documento acquisito tramite il portale *impresainungiorno* della CCIAA) ARPA PUGLIA comunica che, *“la previsione di impatto acustico elaborata, sia esaustiva e conforme alle norme di settore, e che il progetto non determinerà un significativo impatto acustico ambientale. Per ulteriore conferma, si prescrive dopo la fase di avvio, misurazioni acustiche presso i ricettori individuati atte a comprovare il giudizio si qui espresso”*;
- in data 21/11/2023 prot. n. 76647 (documento acquisito tramite il portale *impresainungiorno* della CCIAA) ARPA PUGLIA comunica che, *“esaminata la documentazione disponibile, si esprime valutazione tecnica negativa, per quanto di propria competenza”*;
- in data 23/11/2023 prot. n. BUEI/ITS/2100 (documento acquisito tramite il portale *impresainungiorno* della CCIAA) FERROVIE DEL SUD EST comunica che, *“per quanto di competenza, parere favorevole di massima. Il presente parere favorevole non autorizza l'immediata esecuzione delle opere; come noto, l'autorizzazione ad interferire con la linea ferroviaria mediante opere di attraversamento può essere emessa da questo Gestore Infrastruttura solo a seguito del completamento di un'apposita istruttoria, in cui viene accertata l'esistenza di tutte le garanzie previste e disciplinate dalle Leggi e dai Regolamenti sull'argomento, compresa la fattibilità tecnica. Una volta compiuti gli adempimenti di natura tecnica, amministrativa ed economica con preventiva stipula di un atto formale tra le parti, verrà rilasciata l'autorizzazione suddetta, previo benessere degli uffici competenti della Regione Puglia. Dovrà essere presentata apposita istanza, corredata della documentazione progettuale di livello esecutivo, onde avviare il necessario iter autorizzativo (cfr. link in calce). Nel corso dell'istruttoria, che è a carattere oneroso, potrà essere richiesta ulteriore documentazione. Gli interventi dovranno essere realizzati con tecnologie che non determinino soggezioni alla circolazione ferroviaria, utilizzando gli intervalli liberi da treni che potranno essere concessi come interruzione della circolazione ove risulti compatibile con i principi espressi dal Regolamento Circolazione Ferroviaria (allegato B al Decreto ANSF 4/2012). Si precisa che queste Ferrovie mediante contratto di servizi sottoscritto con Regione Puglia sono*

COPIA

gestori del servizio di trasporto pubblico ferroviario ed automobilistico. I beni gestiti da queste Ferrovie sono di proprietà della Regione Puglia e pertanto il suolo non può essere assoggettato ad acquisizione coatta, ma occorrerà stipulare, ove ammissibile, una convenzione.”;

- in data 24/11/2023 prot. n. 77188 (documento acquisito tramite il portale *impresainungiorno* della CCIAA) ACQUEDOTTO PUGLIESE comunica che, *“si concede il nulla osta ai lavori di attraversamento delle ns. condotte ai seguenti patti, condizioni e prescrizioni:*

1. *visti i materiali e la vetustà delle condotte, bisognerà prestare assoluta attenzione al fine di evitare qualsivoglia sollecitazione prodotta da mezzi meccanici per attività di scavo o di realizzazione delle opere, che potrebbero essere causa di gravi danni con conseguenti disservizi per la collettività;*

2. *resta inteso che tutti gli attraversamenti delle nostre opere dovranno essere eseguiti in sottopasso con la realizzazione dell'elemento di protezione in CLS anche nei casi in cui la distanza tra la generatrice inferiore delle condotte idriche e la generatrice superiore del cavidotto sia superiore a 1,50 m;*

3. *la fascia occupata dalla condotta idrica dovrà essere interamente percorribile lungo tutta la sua lunghezza, non dovrà essere realizzato, quindi, alcun manufatto che possa ostacolare il libero transito;*

4. *per regolare i rapporti tra le parti e disciplinare quanto suddetto, sarà necessaria la stipula di apposita convenzione, per cui sarà incaricata la DIRRU – Area Patrimonio (PATRU) di Acquedotto Pugliese, a cui il riscontro viene inviato per conoscenza; si precisa, inoltre, che alcun lavoro o attività che interessi la suddetta fascia potrà ritenersi autorizzato in assenza di stipula della succitata convenzione;*

5. *almeno 10 giorni prima dell'inizio concreto dei lavori dovrà essere inviata formale comunicazione ad Acquedotto Pugliese – DIRID - RIMID - STO Lecce, per permettere ai tecnici di questa società di effettuare la sorveglianza sulle opere”;*

- in data 14/12/2023 prot. n. 30782 (documento acquisito tramite il portale *impresainungiorno* della CCIAA) COMANDO MILITARE ESERCITO PUGLIA comunica che, *“limitatamente agli aspetti di propria competenza, parere favorevole per l'esecuzione dell'opera.*

Al riguardo, poiché non è noto se la zona interessata ai lavori sia stata oggetto di bonifica sistematica, ai fini della valutazione di tutti i rischi per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro di cui all'art. 15 del D.Lgs. 81/2008 e alla L. 177/2012, questo Comando ritiene opportuno evidenziare il rischio di presenza di ordigni residuati bellici interrati. Tale rischio potrebbe essere totalmente eliminato mediante una bonifica da ordigni bellici per la cui esecuzione è possibile interessare l'Ufficio BCM del 10° Reparto Infrastrutture di Napoli tramite apposita istanza della ditta proponente corredata dei relativi allegati e redatta secondo il modello GEN-BST-001 reperibile unitamente all'elenco delle ditte specializzate BCM abilitate dal Ministero della Difesa al seguente link:

http://www.difesa.it/SGD-DNA/Staff/DT/GENIODIFE/Pagine/bonifica_ordigni.aspx.”

COPIA

- in data 19/12/2023 con nota prot. n. 5633 il COMANDO SCUOLE DELL'AERONAUTICA MILITARE/3 Regione aerea di Bari effettuava richiesta di integrazioni documentali e che in data 02/01/2024 la Ditta istante forniva a mezzo il portale "impresainungiorno" relazione di verifica della presenza di fenomeni di abbagliamento;

RAVVISATO quindi che non tutte le pubbliche amministrazioni e gli enti pubblici coinvolti nel presente procedimento hanno fornito una risposta;

FERMO L'OBBLIGO, per tali soggetti, di rispettare il termine finale di conclusione del procedimento ai sensi dell'art. 2 della L. 241/1990;

VISTO che, nell'attuale formulazione normativa dell'istituto del silenzio assenso tra amministrazioni pubbliche introdotto dall'art. 17-bis della Legge 241/90, decorsi i termini previsti senza che sia stato comunicato l'assenso, il concerto o il nulla osta, lo stesso si intende acquisito, fatti salvi i casi in cui disposizioni del diritto dell'UE richiedono l'adozione dei provvedimenti espressi;

RITENUTO inoltre di condividere e fare proprie le indicazioni, condizioni e prescrizioni riportate nei pareri, nelle comunicazioni sul progetto e negli atti di assenso sopra richiamati che allegati al presente provvedimento ne formano parte integrante e sostanziale;

PRESO ATTO della nota di ARPA PUGLIA prot. n. 76647 del 21/11/2023 con la quale comunica che, "esaminata la documentazione disponibile, si esprime valutazione tecnica negativa, per quanto di propria competenza", si fa presente che la stessa attiene a valutazioni fuori competenza e, comunque, non vincolante per l'esito del procedimento, in quanto ARPA come si desume dall'art. 2, comma 1, della l.r. Puglia n. 6 del 1999, è organo tecnico dell'Amministrazione Regionale, dotata di personalità giuridica pubblica e non ha competenze specifiche in materia di opere per la realizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili;

Ciò premesso ed esplicito;

RICHIAMATI all'uopo:

– l'art. 14-bis, comma 4 della L. 241/1990 e ss. mm. e ii. che prevede "*Fatti salvi i casi in cui disposizioni del diritto dell'Unione europea richiedono l'adozione di provvedimenti espressi, la mancata comunicazione della determinazione entro il termine di cui al comma 2, lettera c), ovvero la comunicazione di una determinazione priva dei requisiti previsti dal comma 3, equivalgono ad assenso senza condizioni. Restano ferme le responsabilità dell'amministrazione, nonché quelle dei singoli dipendenti nei confronti dell'amministrazione, per l'assenso reso, allorché implicito.*";

– l'art. 14-bis, comma 5 della L. 241/1990 e ss. mm. e ii. che prevede "*Scaduto il termine di cui al comma 2, lettera c), l'amministrazione procedente adotta, entro cinque giorni lavorativi, la determinazione motivata di conclusione positiva della conferenza, con gli effetti di cui all'articolo 14-quater, qualora abbia acquisito esclusivamente atti di assenso non condizionato, anche implicito, ovvero qualora ritenga, sentiti i privati e le altre amministrazioni interessate, che le condizioni e prescrizioni eventualmente indicate dalle amministrazioni ai fini dell'assenso o del superamento del dissenso possano essere accolte senza necessità di apportare modifiche sostanziali alla decisione oggetto della conferenza. Qualora abbia acquisito uno o più atti di*

COPIA

dissenso che non ritenga superabili, l'amministrazione procedente adotta, entro il medesimo termine, la determinazione di conclusione negativa della conferenza che produce l'effetto del rigetto della domanda. Nei procedimenti a istanza di parte la suddetta determinazione produce gli effetti della comunicazione di cui all'articolo 10-bis. L'amministrazione procedente trasmette alle altre amministrazioni coinvolte le eventuali osservazioni presentate nel termine di cui al suddetto articolo e procede ai sensi del comma 2. Dell'eventuale mancato accoglimento di tali osservazioni è data ragione nell'ulteriore determinazione di conclusione della conferenza.”;

– l'art. 14-quater, comma 4 della L. 241/1990 e ss. mm. e ii. che prevede “*I termini di efficacia di tutti i pareri, autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso comunque denominati acquisiti nell'ambito della conferenza di servizi decorrono dalla data della comunicazione della determinazione motivata di conclusione della conferenza.*”;

RITENUTO di poter pertanto assumere, ai sensi dei sopracitati articoli, la determinazione di conclusione del procedimento sulla base delle posizioni espresse in sede di conferenza dei servizi;

SALVI ed impregiudicati sempre gli eventuali diritti di terzi;

VISTI gli elaborati scritto-grafici allegati al procedimento denominato: Pratica SUAP ID PRATICA: 12635000966-31072023-1720. **PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA (PAS) ex art. 6, comma 1 D. Lgs. 3 marzo 2011, n. 28** per l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un IMPIANTO AGROVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 7.128 MWP E POTENZA NOMINALE PARI A 6.000 MWN SITO IN AGRO DEL COMUNE DI LEQUILE (LE) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA DI DISTRIBUZIONE NEI COMUNI DI LEQUILE (LE) E COPERTINO (LE), come riportato nelle premesse del presente provvedimento, corredata dai documenti ed elaborati tecnici qui integralmente richiamati per costituirne parte integrante e sostanziale;

VISTO il DPR 7 settembre 2010, n. 160 e ss.mm.ii. “Regolamento per la semplificazione ed il riordino della disciplina dello Sportello Unico per le Attività Produttive”;

VISTA la normativa di settore ed in particolare la Legge Regionale 24 settembre 2012, n. 25;

VISTO:

- la legge 7 agosto 1990 n. 241 e ss.mm.;
- il Decreto Lgs. 267/2000 s.m.ii.;
- lo Statuto Comunale;
- il D.Lgs. 118/2011 e successive modifiche e integrazioni;

VISTO il D.Lgs. n. 33 del 14/03/2013 “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”;

RICONOSCIUTA la propria competenza ai sensi degli artt. 107 e 192 del Testo Unico sull'Ordinamento degli Enti Locali, D. L.vo n. 267 del 18-08-2000;

DETERMINA

COPIA

Le premesse fanno parte integrante e sostanziale del presente atto determinativo e ne costituiscono presupposto e motivazione alla conclusione positiva della Conferenza di Servizi ex art.14, comma 2, della Legge n.241/1990 e ss.mm.ii.;

1. di **CONSIDERARE** ed **APPROVARE** la premessa narrativa quale parte integrante, formale e sostanziale e che si intende recepita e riportata al presente punto del dispositivo;

2. **in ossequio ai principi di efficacia economicità e semplificazione del procedimento amministrativo, di CONCLUDERE POSITIVAMENTE** la Conferenza dei Servizi decisoria in forma semplificata e in modalità asincrona ai sensi dell'art. 14 e seguenti della L. 241/90 e ss.mm. e ii. avente ad oggetto l'intervento denominato: Pratica SUAP ID PRATICA: 12635000966-31072023-1720. **PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA (PAS) ex art. 6, comma 1 D. Lgs. 3 marzo 2011, n. 28** per l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un IMPIANTO AGROVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 7.128 MWP E POTENZA NOMINALE PARI A 6.000 MWn SITO IN AGRO DEL COMUNE DI LEQUILE (LE) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA DI DISTRIBUZIONE NEI COMUNI DI LEQUILE (LE) E COPERTINO (LE), proposta dalla società GRV Solar Lecce 1 s.r.l. con sede a Milano (TA) in via Durini n. 9, P.IVA 12635000966, come sopra indetta e svolta, in forma semplificata e in modalità asincrona, che sostituisce ad ogni effetto tutti gli atti di assenso, comunque denominati, di competenza delle amministrazioni interessate. **Il presente atto costituisce determinazione conclusiva FAVOREVOLE della Conferenza dei Servizi stessa, specificando che, nella fase di verifica del progetto esecutivo e di realizzazione degli interventi, il progetto dovrà attenersi ai suggerimenti e prescrizioni dei soggetti competenti contenute nelle suddette determinazioni di assenso;**

3. di **DARE ATTO** che tutta la documentazione originale relativa al presente provvedimento, la quale per sua natura e consistenza non può essere tutta allegata allo stesso, è depositata presso l'Ufficio SUAP del Comune di Lequile (LE) e/o presente nel portale della Camera di Commercio "impresainungiorno" ID PRATICA: 12635000966-31072023-1720;

4. di **TRASMETTERE** copia della presente determinazione motivata di conclusione positiva della conferenza al richiedente ed alle amministrazioni coinvolte nella predetta Conferenza dei Servizi;

5. di **ACCERTARE**, ai fini del controllo preventivo di regolarità amministrativa contabile di cui all'articolo 147-bis, comma 1, del D.Lgs. n. 267/2000, la regolarità tecnica del presente provvedimento in ordine alla regolarità, legittimità e correttezza dell'azione amministrativa, il cui parere favorevole è reso unitamente alla sottoscrizione del presente provvedimento da parte del Responsabile del Servizio;

6. di **DARE ATTO**, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 147 bis, comma 1, del D.Lgs. n. 267/2000 e dal relativo regolamento comunale sui controlli interni, che il presente provvedimento, oltre all'impegno di cui sopra, non comporta ulteriori riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico finanziaria o sul patrimonio dell'ente;

COPIA

7. di **PRENDERE ATTO** che, anche se non materialmente allegati, costituiscono parte integrante ed essenziale del presente Provvedimento conclusivo tutti gli elaborati scritto-grafici del procedimento PAS – ID PRATICA: 12635000966-31072023-1720 e ss.mm. ed integrazioni;
8. di **DISPORRE** la pubblicazione del presente provvedimento all’Albo Pretorio on line e sul sito istituzionale del Comune di Lequile (Le);
9. di **DARE ATTO** che avverso il presente provvedimento è proponibile, entro il termine di 60 giorni decorrenti dalla data della notifica del presente atto, ricorso giudiziario al T.A.R. di Lecce o, entro 120 giorni, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica.

Li 21/02/2024

L'ESTENSORE

F.to Ing. Luigi Monaco

IL RESPONSABILE

F.to Arch. Giuseppe LEZZI

COPIA

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

La presente determinazione è in corso di pubblicazione mediante affissione all'Albo Pretorio OnLine in data 21/02/2024 per rimanervi 15 giorni consecutivi.

Reg. n. 195

IL RESPONSABILE

F.to Arch. Giuseppe LEZZI

Copia conforme all'originale, per uso amministrativo

Li, 21/02/2024

IL RESPONSABILE
Arch. Giuseppe LEZZI

Documento informatico ai sensi del D.Lgs n. 85/2005 modificato ed integrato dal D.Lgs n. 235/2010, del D.P.R. n. 445/2000 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico è rinvenibile per il periodo di pubblicazione sul sito web del Comune

**Sportello Unico per le Attivita' Produttive (art. 38 L133/2010)
Comunicazione pratica SUAP (art. 6 allegato tecnico DPR 160/2010)**

**Suap di LEQUILE in delega alla CCIAA di LE
Identificativo nazionale SUAP: 5856**

Protocollo: REP_PROV_LE/LE-SUPRO/0020724 del 21/02/2024

Veneroni Gianluca
VNRGLC63E08F205I

Oggetto: Comunicazione SUAP pratica n.12635000966-31072023-1720 - SUAP 5856 - 12635000966 GRV SOLAR LECCE 1

In allegato si trasmette Determinazione di autorizzazione PAS a seguito di esito positivo della Conferenza dei Servizi effettuata in forma semplificata ed in modalità asincrona.

Gentile utente,
la seguente comunicazione Le e' stata inviata dallo sportello SUAP del comune di LEQUILE, in relazione alla Sua pratica n.12635000966-31072023-1720
SUAP mittente: Sportello n.5856 - Suap di LEQUILE in delega alla CCIAA di LE
Pratica: 12635000966-31072023-1720
Impresa: 12635000966 - GRV SOLAR LECCE 1
Protocollo pratica: REP_PROV_LE/LE-SUPRO 0093658/01-08-2023
Protocollo della comunicazione: REP_PROV_LE/LE-SUPRO 0020724/21-02-2024.

IMPRESA RICHIEDENTE

Denominazione:	GRV SOLAR LECCE 1		
Codice fiscale:	12635000966	Provincia sede legale:	MILANO

INFORMAZIONI PRATICA

Oggetto:	Istanza di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaiico, distante meno		
Codice Pratica:	12635000966-31072023-1720		

RESPONSABILE SUAP

Cognome:	LEZZI	Nome:	GIUSEPPE
-----------------	-------	--------------	----------

ALLEGATI PRESENTI

DET-AUTOR-PAS-N.-31-DEL-21.02.2024R.G.-116.pdf.p7m - Provvedimento finale del procedimento
--

Pratica edilizia	_____
del	_____
Protocollo	_____

RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE

DATI DEL PROGETTISTA

Cognome e Nome DANIELE CAVALLO	
codice fiscale	██████████
nato a MESAGNE	prov. (BR) stato ITALIA
nato il	██████████
residente in	prov. ██████ stato ITALIA
indirizzo	████████████████████ C.A.P. ██████
con studio in	prov. ██████ stato ITALIA
indirizzo	████████████████████ C.A.P. ██████
Iscritto all'ordine/collegio DEGLI INGEGNERI	di BRINDISI al n. 1220
Telefono	██████████ fax.
posta elettronica certificata	cavallo.daniele@ingpec.eu

N.b. I dati del progettista coincidono con quelli già indicati, nella sezione 2 dell'Allegato "Soggetti coinvolti", per il progettista delle opere architettoniche

DICHIARAZIONI

Il progettista, in qualità di tecnico asseverante, preso atto di assumere la qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi degli articoli 359 e 481 del Codice Penale, consapevole che le dichiarazioni false, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dagli artt. 75 e 76 del d.P.R. n. 445/2000 e di quelle di cui all'art. 19, comma 6, della legge n. 241/1990, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

1) Tipologia di intervento e descrizione sintetica delle opere

che i lavori riguardano l'immobile/il terreno individuato nella PAS di cui la presente relazione costituisce parte integrante e sostanziale;

che le opere in progetto sono subordinate a PAS in quanto rientrano nella seguente **tipologia di intervento:**

- | | |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | collocato su edifici, tettoie, serre o pensiline e da realizzarsi con tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi; |
| <input type="checkbox"/> | collocato su edifici o loro pertinenze (realizzati all'interno della zona A di cui al D.M. 1444/1968) e da realizzarsi con tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi; |
| <input type="checkbox"/> | Impianto solare fotovoltaico non integrato ubicato al suolo con potenza inferiore a 20 kW; |

<input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico ubicato a suolo su terreni agricoli (max 10% del terreno agricolo e distanza superiore a 2000 mt. da altri terreni dello stesso proprietario), non ricadenti fra quelli di cui al punto 12.1 e 12.2 lettera a) del D.M. 10/09/2010, aventi capacità di generazione inferiore alla soglia indicata alla tabella A allegata al D.Lgs n. 387 del 29/12/2003, cioè con potenza inferiore a 20 kW, e che faccia capo ad un unico punto di connessione ed ad un unico soggetto;
<input type="checkbox"/> Impianto solare fotovoltaico ubicato su aree già degradate da attività antropiche, pregresse o in atto, tra cui siti industriali, cave, discariche, siti contaminati, con potenza non superiore a 1 MW e direttamente su suolo;
<input type="checkbox"/> Impianto eolico di potenza inferiore a 200 kW con max 4 generatori eolici;
<input type="checkbox"/> Impianti Biomassa, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione, operanti in assetto cogenerativi con potenza > 50 ≤ 1000 kW ovvero 3000 kWt;
<input type="checkbox"/> Impianti alimentati da biomassa e biogas con potenza max 200 kW;
<input type="checkbox"/> Impianti da gas di discarica, gas residuati con potenza inferiore a 1 MW;
<input type="checkbox"/> Impianti non cogenerativi con potenza ≤ 250kW;
<input type="checkbox"/> Impianti idroelettrici e geotermoelettrici realizzati su edifici esistenti senza variazione planaltimetriche, senza cambio di destinazione d'uso, senza intaccare parti strutturali, ecc., con potenza max 200 kW;
<input type="checkbox"/> Impianti idroelettrici e geotermoelettrici alimentati da fonte idraulica con potenza inferiore a 1 MW;
<input type="checkbox"/> Attività di costruzione ed esercizio di impianti agrovoltai di potenza sino a 10 MW connessi alla rete elettrica di media tensione e localizzati in area a destinazione industriale, produttiva o commerciale (ai sensi del c.9 bis, dell'art.6 del D.LGS 28/2011 modificato dal D.L. 77/2021.
<input checked="" type="checkbox"/> Altro impianto di energia elettrica: Installazione di impianti solari agrovoltai di potenza nominale sino a 20 MW e relative opere di connessione alla rete elettrica, in quanto agro-voltai 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)
e che consistono in:
-
-

2) Dati dell'immobile oggetto di intervento

L'intervento interessa l'immobile sito in via /località «Curtinovi» avente destinazione d'uso esistente Agricola (E1) (ad es. . residenziale, industriale, commerciale, ecc...) e di progetto _____ «TableEnd:PRONumCivici»

Censito al NCEU			
Foglio	Particella	Sub	Cat
«TableStart: UNIMLista»«UNIMFog»	«UNIMMap»	«UNIMSub»	«TableEnd: UNIMLista»

Censito in NCT		
Foglio	Particella	Sub
29	9,109,108,132	

Superfici edificio (reali e non catastali)		
coperta mq.	scoperta mq.	altezza m.

Superfici terreno (reali e non catastali) Mq. 146719,250 m²

3) Strumentazione urbanistica comunale vigente e in salvaguardia

che l'area/immobile oggetto di intervento risulta individuata dal/è da realizzarsi su:

		SPECIFICARE	ZONA	ART.
<input checked="" type="checkbox"/>	PUG/ PRG/ PDF	PRG	E1	
<input type="checkbox"/>	PIANO PARTICOLAREGGIATO			
<input type="checkbox"/>	PIANO DI RECUPERO			
<input type="checkbox"/>	P.I.P			
<input type="checkbox"/>	P.E.E.P.			
<input type="checkbox"/>	ALTRO:			

4) Variazioni catastali (L n. 331/2004 art.1 comma 332)

che l'immobile oggetto dei lavori

- 4.1 **non necessita di alcuna variazione catastale**
- 4.2 **necessita di variazione catastale** che sarà eseguita ad ultimazione lavori e trasmessa, unitamente alla nuova planimetria alla Amministrazione Comunale

5) Tutela dall'inquinamento acustico

che l'intervento

- 5.1 **non rientra** nell'ambito di applicazione dell'articolo 8 della l. n. 447/1995
- 5.2 **rientra** nell'ambito di applicazione dell'articolo 8 della l. n. 447/1995, integrato con i contenuti dell'articolo 4 del d.P.R. n. 227/2011 e pertanto **si allega:**

- 5.2.1 documentazione di impatto acustico (art. 8, commi 2 e 4, legge n. 447/1995)
- 5.2.2 valutazione previsionale di clima acustico (art. 8, comma 3, legge n. 447/1995)
- 5.2.3 autocertificazione a firma del tecnico abilitato competente in acustica ambientale in cui si attesta il rispetto dei requisiti di protezione acustica in relazione alla zonizzazione acustica di riferimento (art. 8, comma 3-bis, legge n. 447/1995)
- 5.2.4 dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, a firma del titolare, relativa al rispetto dei limiti stabiliti dal documento di classificazione acustica del territorio comunale di riferimento ovvero, ove questo non sia stato adottato, ai limiti individuati dal d.P.C.M. 14 novembre 1997 (art. 4, commi 1 e 2, d.P.R. n. 227/2011)

che è stata presentata alla Provincia competente apposita relazione tecnica asseverata da un tecnico competente, che documenti il rispetto dei limiti di cui alla presente normativa, per l'esercizio di nuove attività imprenditoriali, ovvero per ampliamenti o modifiche di attività esistenti, che determinano un livello di rumore ambientale superiore a 40 dB(A) durante il periodo diurno e superiore a 30 dB(A) durante il periodo notturno (art.12 LEGGE REGIONALE 12 febbraio 2002, N. 3 "Norme di indirizzo per il contenimento e la riduzione dell'inquinamento acustico").

6) Produzione di materiali di risulta

che le opere

- 6.1 non sono soggette alla normativa relativa ai materiali da scavo (art. 41-bis D.L. n. 69 del 2013 e art. 184-bis d.lgs. n. 152 del 2006)
- 6.2 **comportano** la produzione di materiali da scavo **considerati come sottoprodotti** ai sensi dell'articolo 184-bis, comma 1, del d.lgs. n. 152/2006 o dell'articolo 41-bis, comma 1, D.L. n. 69 del 2013, e inoltre
- 6.2.1 **le opere comportano** la produzione di materiali da scavo per un **volume superiore a 6000 mc e sono soggette a VIA o AIA**, e pertanto, ai sensi dell'art. 184-bis, comma 2-bis, e del d.m. n. 161/2012
- 6.2.1.1. **si allega/ si comunicano gli estremi del** Provvedimento di VIA o AIA, comprensivo dell'assenso al Piano di Utilizzo dei materiali da scavo, rilasciato da _____ con prot. _____ in data _____
- (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 6.2.2 le opere comportano la produzione di materiali da scavo per un **volume inferiore o uguale a 6000 mc** ovvero (pur superando tale soglia) **non sono soggette a VIA o AIA**, e pertanto
- 6.2.2.1 allega autocertificazione del titolare resa all'ARPA ai sensi del comma 2 dell'art. 41-bis D.L. n. 69 del 2013
- 6.3 **comportano** la produzione di materiali da scavo che saranno riutilizzati nello stesso luogo di produzione e pertanto
- 6.3.1 **allega autocertificazione del titolare (che i materiali da scavo saranno riutilizzati nello stesso luogo di produzione)**
- 6.4 riguardano interventi di **demolizione di edifici o altri manufatti preesistenti e producono rifiuti** la cui gestione è disciplinata ai sensi della parte quarta del d.lgs. n. 152/2006
- 6.5 **comportano** la produzione di **materiali da scavo che saranno gestiti dall'interessato come rifiuti**
- 6.6 **Ai sensi del RR n.6/2006 si allega bilancio di produzione**

7) Prevenzione incendi

che l'intervento

- 7.1 non è soggetto alle norme di prevenzione incendi
- 7.2 è soggetto alle norme tecniche di prevenzione incendi e le stesse sono rispettate nel progetto
- 7.3 presenta caratteristiche tali da non consentire l'integrale osservanza delle regole tecniche di prevenzione incendi e pertanto
- 7.3.1 **si allega la documentazione necessaria all'ottenimento della deroga**
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 7.3.2 la relativa deroga è stata ottenuta con prot. _____
in data _____

e che l'intervento

- 7.4 **non è soggetto alla valutazione del progetto** da parte del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco ai sensi del d.P.R. n. 151/2011
- 7.5 **è soggetto alla valutazione del progetto** da parte del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco, ai sensi dell'articolo 3 del d.P.R. n. 151/2011 e pertanto
- 7.5.1 **si allega la documentazione necessaria alla valutazione del progetto**
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 7.5.2 la valutazione del progetto è stata effettuata con prot. _____
in data _____
- 7.6 **costituisce variante e il sottoscritto assevera che le modifiche non costituiscono variazione dei requisiti di sicurezza antincendio** già approvati con parere del Comando Provinciale dei Vigili del fuoco rilasciato con prot. _____ in data _____

8) Amianto**che le opere**

- 8.1 **non interessano** parti di edifici con presenza di fibre di amianto
- 8.2 **interessano** parti di edifici con presenza di fibre di amianto e che pertanto il datore di lavoro, prima dell'inizio di lavori di demolizione o di rimozione dell'amianto o di materiali contenenti amianto da edifici, strutture, apparecchi e impianti, nonché dai mezzi di trasporto, predisporre, ai sensi dei commi 2 e 5 dell'articolo 256 del d.lgs. n. 81/2008, il **Piano di Lavoro di demolizione o rimozione dell'amianto**
- 8.2.1 **in allegato** alla presente relazione di asseverazione
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 8.2.2 presentato con prot. _____ in data _____

9) Interventi strutturali e/o in zona sismica**che l'intervento**

- 9.1 **non prevede** la realizzazione di **opere di conglomerato cementizio armato**, normale e precompresso ed a struttura metallica
- 9.2 **prevede** la realizzazione di opere di **conglomerato cementizio armato**, normale e precompresso ed a struttura metallica; pertanto
- 9.2.1 **si allega la documentazione relativa alla denuncia di cui all'articolo 65 del**

d.P.R. n. 380/2001

9.2.2 la denuncia di cui all'articolo 65 del d.P.R. n. 380/2001 è già stata depositata con prot. _____ in data _____

e che l'intervento

9.3 **non prevede opere** da denunciare o autorizzare ai sensi degli articoli 93 e 94 del d.P.R. n. 380/2001 o della corrispondente normativa regionale

9.4 **prevede opere che non richiedono il deposito dei calcoli strutturali al SUE, trattandosi di opere minore priva di rilevanza per la pubblica incolumità** di cui alla Deliberazione della Giunta Regionale 3 giugno 2010, n. 1309, elenco:

"A1" PUNTO _____

"A2" PUNTO _____

All'uopo si allega:

1) relazione tecnica esplicativa: contenente le informazioni relative alla tipologia della costruzione o del manufatto, le dimensioni dell'intervento proposto, la destinazione d'uso ed il contesto in cui viene realizzato, indicando espressamente a quali punti degli elenchi A.1 e A.2 si fa riferimento. In tutti i casi occorre valutare e dimostrare analiticamente che vengono rispettati i limiti di carico prescritti ed ogni altro requisito o condizione indicati nei medesimi elenchi. Nel caso si utilizzino strutture prefabbricate e/o modulari, occorre allegare i certificati di origine rilasciati dal produttore;

2) elaborato grafico: comprensivo di piante e sezioni, quotato ed in scala commisurata all'entità dell'intervento, contenente le informazioni necessarie a dimostrare che i parametri dimensionali rientrano tra i limiti indicati negli elenchi sopra citati.

9.5 costituisce una **variante non sostanziale riguardante parti strutturali** relativa ad un progetto esecutivo delle strutture precedentemente presentato con prot. _____ in data _____

9.6 prevede il deposito dei calcoli strutturali prima dell'inizio dei lavori (art. 93 e 94 d. P.R. n. 380/01), il successivo deposito della "relazione sismica a struttura ultimata" (art.6 L. 1086/1971), infine, del collaudo statico. Pertanto

si allega la documentazione relativa ai calcoli strutturali

la relativa denuncia dei lavori in zona sismica è già stata depositata con prot. _____ in data _____

9.7 **prevede opere strutturali soggette ad autorizzazione sismica** ai sensi dell'articolo 94 del d.P.R. n. 380/2001 o della corrispondente normativa regionale e pertanto

9.7.1 **si allega** la documentazione necessaria per il rilascio dell'**autorizzazione sismica**

(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

9.7.2 **la relativa autorizzazione è già stata ottenuta** con prot. _____ in data _____

10) Qualità ambientale dei terreni**che l'intervento, in relazione alla qualità ambientale dei terreni,**

10.1 **non richiede indagini ambientali preventive** in relazione alle attività finora svolte sull'area interessata dall'intervento

10.2 a seguito delle preventive analisi ambientali effettuate, **non necessita di bonifica**, pertanto

10.2.1 **si allegano i risultati delle analisi ambientali dei terreni**

DICHIARAZIONI RELATIVE AI VINCOLI**TUTELA STORICO-AMBIENTALE****11) Bene sottoposto al Piano Paesaggistico Territoriale Regionale della Puglia**

che l'immobile oggetto dei lavori con riferimento al PPTR approvato con delibera n. 176 del 16 febbraio 2015, pubblicata sul BURP n. 40 del 23.03.2015

11.1 **non è sottoposto a tutela**

11.2 **è sottoposto a tutela ma l'intervento non richiede il rilascio dell'autorizzazione/accertamento di compatibilità paesaggistica**

11.3 **è sottoposto a tutela e pertanto**

11.3.1 **è assoggettato al procedimento semplificato di autorizzazione paesaggistica, in quanto di lieve entità, secondo quanto previsto dal d.P.R. n. 139/2010, e pertanto**

11.3.1.1 **si allega la relazione paesaggistica semplificata e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica semplificata**

(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

11.3.1.2 **l'autorizzazione paesaggistica semplificata è stata rilasciata con prot. _____ in data _____**

11.3.2 **è assoggettato al procedimento ordinario di autorizzazione paesaggistica, e pertanto**

11.3.2.1 **si allega la relazione paesaggistica e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica**

(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

11.3.2.2 **l'autorizzazione paesaggistica è stata rilasciata con prot. _____ in data _____**

11.3.3 **è assoggettato al procedimento di accertamento di compatibilità paesaggistica**

11.3.3.1 **si allega la documentazione necessaria ai fini dell'accertamento di compatibilità paesaggistica**

(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

11.3.3.4 **accertamento di compatibilità paesaggistica è stato rilasciata con prot. _____ in data _____**

12) Bene sottoposto a parere della Soprintendenza

che l'immobile oggetto dei lavori, ai sensi del Parte II, Titolo I, Capo I del d.lgs. n. 42/2004,

12.1 **non è sottoposto a tutela**

12.2 **è sottoposto a tutela e pertanto**

12.2.1 **si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio del parere/nulla osta**

(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

12.2.2 il parere/nulla osta è stato rilasciato con prot. _____ in data _____

13) Bene inserito in zona del Centro Storico

che l'immobile oggetto dei lavori ricade:

- 13.1 ZONA 1 – Rilascio parere Soprintendenza Archeologica per opere implicante lavori di scavo;
- 13.2 ZONA 2 – Preavviso di almeno 10gg. Prima esecuzione scavi alla Soprintendenza Archeologica per esecuzione saggi;
- 13.3 ZONA 3 – Comunicazione data inizio lavori scavo con almeno 10gg di anticipo alla Soprintendenza Archeologica

14) Bene inserito in area di interesse archeologica (D.G.C. n. 126/89)

che l'immobile oggetto dei lavori è sottoposto a

- 14.1 zona archeologica 1 – Rilascio parere Soprintendenza Archeologica per opere implicante lavori di scavo;
- 14.2 zona archeologica 2 – Preavviso di almeno 10gg prima dell'esecuzione scavi alla Soprintendenza Archeologica per esecuzione saggi;
- 14.3 zona archeologica 3 – Comunicazione data inizio lavori scavo con almeno 10gg di anticipo alla Soprintendenza Archeologica.

15) Bene in area protetta

che l'immobile oggetto dei lavori, ai sensi della legge n. 394/1991 (Legge quadro sulle aree protette) e della corrispondente normativa regionale,

- 15.1 non ricade in area tutelata
- 15.2 ricade in area tutelata, ma le opere non comportano alterazione dei luoghi o dell'aspetto esteriore degli edifici
- 15.3 è sottoposto alle relative disposizioni e pertanto
- 15.3.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio del parere/nulla osta
(* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 15.3.2 il parere/nulla osta è stato rilasciato con prot. _____ in data _____

TUTELA ECOLOGICA

16) Bene sottoposto a vincolo idrogeologico con riferimento al Piano Assetto Idrogeologico

che, ai fini del vincolo idrogeologico, l'area oggetto di intervento

- 16.1 non ricade in area vincolata e si allega stralcio carta idrogeomorfologica e IGM

estratta dal sito dell'AdB Puglia sottoposta a tutela

- 16.2 ricade in area a pericolosità di **frana** e pertanto
- 16.2.1 **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio del parere AdB Puglia
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 16.2.2 l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. _____ in data _____
- 16.3 ricade in area a pericolosità **idraulica** e pertanto
- 16.3.1 **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio del parere AdB Puglia
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 16.3.2 l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. _____ in data _____
- 16.4 **pur non ricadendo in area vincolata, è interessata da reticolo AdB** non riportato nella carta IGM ma presente nella carta idrogeomorfologica, pertanto alla presente è allegato studio di compatibilità.

17) Bene sottoposto a vincolo idraulico

che, ai fini del vincolo idraulico, l'area oggetto di intervento

- 17.1 **non è sottoposta a tutela**
- 17.2 **è sottoposta a tutela** ed è necessario il rilascio dell'autorizzazione di cui al comma 2 dell'articolo 115 del d.lgs. n. 152/2006 e al r.d. 523/1904, pertanto
- 17.2.1 **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio dell'autorizzazione
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 17.2.2 l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. _____ in data _____

18) Zona di conservazione "Natura 2000"

che, ai fini della zona speciale di conservazione appartenente alla rete "Natura 2000" (d.P.R. n. 357/1997 e d.P.R. n. 120/2003) l'intervento

- 18.1 **non è soggetto a Valutazione d'incidenza (VINCA)**
- 18.2 **è soggetto a Valutazione d'incidenza (VINCA),** pertanto
- 18.2.1 **si allega la documentazione necessaria** all'approvazione del progetto
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 18.2.2 la valutazione è stata effettuata con prot. _____ in data _____

19) Fascia di rispetto cimiteriale

che in merito alla fascia di rispetto cimiteriale (articolo 338, testo unico delle leggi sanitarie 1265/1934)

- 19.1 **l'intervento non ricade nella fascia di rispetto**
- 19.2 **l'intervento ricade nella fascia di rispetto ed è consentito**
- 19.3 **l'intervento ricade in fascia di rispetto cimiteriale e non è consentito, pertanto**
- 19.3.1 **si allega la documentazione necessaria per la richiesta di deroga**
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 19.3.2 **la relativa deroga è stata ottenuta con prot. _____**
 in data _____

20) Aree a rischio di incidente rilevante

che in merito alle attività a rischio d'incidente rilevante (d.lgs. n. 334/1999 e d.m. 9 maggio 2001):

- 20.1 **nel comune non è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante**
- 20.2 **nel comune è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante la relativa "area di danno" è individuata nella pianificazione comunale**
- 20.2.1 **l'intervento non ricade nell'area di danno**
- 20.2.2 **l'intervento ricade in area di danno, pertanto**
- 20.2.2.1 **si allega la documentazione necessaria alla valutazione del progetto dal Comitato Tecnico Regionale**
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 20.2.2.2 **la valutazione del Comitato Tecnico Regionale è stata rilasciata con prot. _____ in data _____**
- 20.3 **nel comune è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante e la relativa "area di danno" non è individuata nella pianificazione comunale, pertanto**
- 20.3.1 **si allega la documentazione necessaria alla valutazione del progetto dal Comitato Tecnico Regionale**

21) Smaltimento delle Acque di Prima Pioggia

che, in base a quanto previsto dal d. lgs. n. 152/2006 e al Piano di Tutela delle Acque della Regione Puglia approvato dal Consiglio della Regione Puglia, con Deliberazione n. 230 del 20/10/2009 l'intervento

- 21.1 **non è soggetto alla normativa citata**
- 21.2 **è soggetto pertanto**
- 21.2.1 **si allega la documentazione necessaria per il rilascio dell'autorizzazione da parte della Provincia**
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 21.2.2 **la comunicazione, riguardanti superfici dei piazzali e coperture dei fabbricati da smaltire < 2000 mq è stata effettuata alla Provincia con prot. _____ in data _____**

22) Altri vincoli di tutela ecologica

che l'area/immobile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli:

- 22.1 **fascia di rispetto dei depuratori** (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque)
- 22.2 **Altro (specificare) _____**

In caso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli

22.2.1 **si allegano le autocertificazioni** relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli

22.2.2 **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso

(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

22.2.3 il relativo atto di assenso è stato rilasciato con prot. _____ in data _____
(l'opzione è ripetibile in base al numero di vincoli che insistono sull'area/immobile)

TUTELA FUNZIONALE

23) Vincoli per garantire il coerente uso del suolo e l'efficienza tecnica delle infrastrutture (*)

che l'area/immobile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli:

23.1 **stradale** (d.m. n. 1404/1968, d.P.R. n. 495/92) (specificare) _____

23.2 **ferroviario** (d.P.R. n. 753/1980)

23.3 **elettrodotta** (d.P.C.M. 23 aprile 1992)

23.4 **gasdotto** (d.m. 24 novembre 1984)

23.5 **militare** (d.lgs. n. 66/2010)

23.6 **aeroportuale** (piano di rischio ai sensi dell'art. 707 del Codice della navigazione, specifiche tecniche ENAC)

23.7 Altro (specificare) _____

In caso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli

23.7.1 **si allegano le autocertificazioni** relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli

23.7.2 **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso

(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

23.7.3 il relativo atto di assenso è stato rilasciato con prot. _____ in data _____

(l'opzione è ripetibile in base al numero di vincoli che insistono sull'area/immobile)

ASSEVERAZIONE

Tutto ciò premesso, il sottoscritto tecnico, in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale, esperiti i necessari accertamenti di carattere urbanistico, edilizio, statico, igienico ed a seguito del sopralluogo, consapevole di essere passibile dell'ulteriore sanzione penale nel caso di falsa asseverazione circa l'esistenza dei requisiti o dei presupposti di cui al comma 1 dell'art. 19 della L. N. 241/90

ASSEVERA

ai sensi dell'art. 20 comma 1 del DPR 380/2001

la conformità del progetto agli strumenti urbanistici approvati ed adottati, ai regolamenti edilizi vigenti, e alle altre normative di settore aventi incidenza sulla disciplina dell'attività edilizia e, in particolare, alle norme antisismiche, di sicurezza, antincendio, igienico-sanitarie nel caso in cui la verifica in ordine a tale conformità non comporti valutazioni tecnico-discrezionali, alle norme relative all'efficienza energetica.

Il sottoscritto dichiara inoltre che l'allegato progetto è compilato in piena conformità alle norme di legge e dei vigenti regolamenti comunali, nei riguardi pure delle proprietà confinanti essendo consapevole che la presente PAS non può comportare limitazione dei diritti dei terzi, fermo restando quanto previsto dall'articolo 19, comma 6-ter, della l. n. 241/1990.

Data e luogo
1 agosto 2023

il progettista
Daniele Cavallo

INFORMATIVA SULLA PRIVACY (ART. 13 del d.lgs. n. 196/2003)

Ai sensi dell'art. 13 del codice in materia di protezione dei dati personali si forniscono le seguenti informazioni:

Finalità del trattamento: I dati personali dichiarati saranno utilizzati dagli uffici nell'ambito del procedimento per il quale la presente PAS viene resa.

Modalità: Il trattamento avverrà sia con strumenti cartacei sia su supporti informatici a disposizione degli uffici.

Ambito di comunicazione: I dati verranno comunicati a terzi ai sensi della l. n. 241/1990, ove applicabile, e in caso di verifiche ai sensi dell'art. 71 del d.P.R. n. 445/2000.

Diritti: Il sottoscrittore può in ogni momento esercitare i diritti di accesso, rettifica, aggiornamento e integrazione dei dati ai sensi dell'art. 7 del d.lgs. n. 196/2003 rivolgendo le richieste al SUAP/SUE.

Titolare: SUE di CONVERSANO

ALLEGATI di cui all'art. 6 del D.Lgs. n. 28 del 03.03.2011

Documentazione obbligatoria:

- Copia fotostatica di documento di identità;
- Relazione dettagliata a firma di un progettista abilitato che descriva l'intervento;
- Opportuni elaborati progettuali a firma di un progettista abilitato che attestino 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;
- Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete;
- Pareri, autorizzazioni, nulla osta, rilasciati dai soggetti competenti
 - Soprintendenza
 - VV.FF.
 - Consorzio di Bonifica
 - Amministrazione Provinciale
 - Altro (specificare)

- Presentazione degli schemi impianti di cui al DM 37/2008:
- Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili;

- Documentazione catastale costituita da estratto di mappa in scala 1:2000 / 1:1000 con individuazione del nuovo intervento, autenticata dal progettista, e con aggiornamento non anteriore a mesi 6;
- Estratto del P.R.G. con evidenziato l'immobile e/o l'area di intervento;
- DICHIARAZIONE CHE L'IMPIANTO NON SI TROVI ALL'INTERNO DI AREE FRA QUELLE SPECIFICAMENTE ELENCAE E INDIVIDUATE DALL'ALLEGATO 3) LETTERA f), AL DECRETO DEL MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DEL 10/09/2010 PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE N.219 DEL 18/09/2010 (comma 9 BIS DELL'ART.6 D.LEGS 28/11)
- Dichiarazione dell'impresa esecutrice dei lavori;
- D.U.R.C. (Documento Unico di Regolarità Contributiva);
- Versamento Diritti di Segreteria

Documentazione eventuale (in relazione alla tipologia dell'intervento):

- Deposito documentazione norma sismica, ovvero asseverazione tecnico;
- Autorizzazione allo Scarico
- Notifica preliminare (Azienda USL e Direzione Provinciale del Lavoro)
- Altro (specificare)

Data e luogo
Bari, 1 agosto 2023

il/i dichiaranti
Daniele Cavallo

CODICE ELABORATO	DENOMINAZIONE ELABORATI DEL PROGETTO AGRIVOLTAICO "GRV LEQ"
DOCUMENTAZIONE TECNICA - DESCRITTIVA	
REL_01	Relazione tecnica ed illustrativa del progetto
REL_02	Relazione socio occupazionale
REL_03	Relazione di verifica dei requisiti delle linee guida
REL_04	Relazione preliminare sulle strutture
REL_05	Relazione opere di connessione
REL_06	Disciplinare descrittivo e prestazionale
REL_07	Progetto di dismissione impianto
REL_08	Valutazione previsionale dell'impatto acustico
REL_09	Verifica preventiva dell'interesse archeologico
REL_10	Relazione geologica
REL_11	Relazione di verifica di non interferenza con attività minerarie
REL_12	Relazione progetto agricolo
DOCUMENTAZIONE TECNICA - GRAFICI	
Tav_01	Inquadramento generale su IGM
Tav_02	Inquadramento generale su CTR
Tav_03	Inquadramento generale su Ortofoto
Tav_04	Inquadramento generale su Catastale
Tav_05	Piano particellare
Tav_06	Inquadramento generale su rilievo topografico
Tav_07	Inquadramento generale su aree non idonee
Tav_08	Inquadramento generale su PPTR
Tav_09	Inquadramento generale su carta idrogeomorfologica
Tav_10	Inquadramento generale su Aree Pai
Tav_11	Inquadramento generale su carta litologica del substrato
Tav_12	Inquadramento generale su uso del suolo
Tav_13	Posa cavidotto MT
Tav_14	Individuazione delle interferenze
Tav_15	Risoluzione interferenze
Tav_16	Report fotografico
Tav_17	Tipici cabine
Tav_18	Schema elettrico unifilare - Opere di connessione
Tav_19	Inquadramento dettagliato su Catastale
Tav_20	Planimetria interferenze con strade provinciali
Tav_21a	Inquadramento su uso del suolo 3 Km zona industriale
Tav_21b	Inquadramento su PRG 3 Km zona industriale
Tav_22	Planimetria impianto agrivoltaico
Tav_23	Planimetria impianto agrivoltaico con identificazione sottocampi e inverter
Tav_24	Planimetria impianto agrivoltaico con identificazione stringhe
Tav_25	Planimetria impianto agrivoltaico con identificazione cavi BT
Tav_26	Planimetria impianto agrivoltaico con identificazione cavi BT e posa cavi
Tav_27	Planimetria impianto agrivoltaico con identificazione posa cavi MT
Tav_28	Planimetria progetto TVCC
Tav_29	Tipico moduli e strutture di sostegno 60x1
Tav_30	Tipico moduli e strutture di sostegno 45x1
Tav_31	Tipico moduli e strutture di sostegno 30x1
Tav_32	Tipico strade interne
Tav_33	Tipico cancello di accesso
Tav_34	Tipico recinzione, sistema TVCC e fascia arborea perimetrale
Tav_35	Planimetria impianto agrivoltaico con identificazione aree coltivate
Tav_36	Schema elettrico unifilare - Impianto agrivoltaico
Tav_37	Fotoinserimenti (Ante e post operam)
Tav_38	Render fotorealistico
ATTI AMMINISTRATIVI	
Amm_01	Disponibilità aree
Amm_02	Asseverazione del progettista
Amm_03	Attestazione pagamento diritti di segreteria
Amm_04	DURC

Amm_05	Documenti di identità
Amm_06	Visura camerale della società GRV SOLAR LECCE 1 s.r.l.
Amm_07	Sggetti coinvolti nel procedimento
Amm_08	Autocertificazione dell'impresa esecutrice dei lavori
Amm_09	Dichiarazione di rispetto dei criteri di riutilizzo di terre e rocce da scavo
Amm_10	Elenco elaborati

Firmato digitalmente da: Gianluca Veneroni
Data: 28/07/2023 15:32:56

Pratica n° 12635000966-31072023-1720

Suap di LEQUILE in delega alla CCIAA di LE

CHIEDE	Procedimento
Procedura abilitativa semplificata (P.A.S.) per l'installazione di impianti alimentati da energia rinnovabile	Procedura abilitativa semplificata (P.A.S.) per l'installazione di impianti alimentati da energia rinnovabile ((ai sensi dell'art. 6 del D. Lgs 28 del 03/03/2011 - art. 6 della L.R. n. 25 del 24/09/2012)

Scheda anagrafica

<input checked="" type="checkbox"/> DITTA/SOCIETA'/IMPRESA	<input type="checkbox"/> PERSONA (Privato)
--	--

<input checked="" type="checkbox"/> ISCRITTA ALLA CCIAA

Codice Fiscale
12635000966

(compilare per effettuare il recupero dei dati dal registro imprese)

Informazioni relative all'iscrizione al Registro Imprese

Camera di commercio di:	Numero REA	Data
MILANO	2674155	

<input type="checkbox"/> NON ANCORA ISCRITTA
--

<input type="checkbox"/> NON NECESSITA DI ISCRIZIONE AL RI DELLA CCIAA
--

DATI DEL DICHIARANTE

Nome	Cognome	Cod.Fiscale
Gianluca	Veneroni	[REDACTED]

Sesso	Data nascita	Cittadinanza
Maschile	[REDACTED]	ITALIA

Luogo di nascita:

Stato	Provincia
Italia	MILANO

Comune
MILANO

<input type="checkbox"/> Se cittadino non UE
--

Informazioni relative alla residenza :

Stato	Provincia
Italia	

Comune

Toponimo (DUG)

Denominazione stradale			
Numero civico	CAP	eMail/PEC	Telefono fisso/cellulare
!			

Carica
AMMINISTRATORE UNICO

DATI DELLA DITTA/SOCIETA'/IMPRESA

Denominazione (nome della ditta o azienda o ragione sociale)		
GRV SOLAR LECCE 1		
Forma giuridica	Codice Fiscale	P.IVA
SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	12635000966	

Dati relativi alla sede legale della ditta/società/impresa

Stato	Provincia
Italia	MILANO

Comune
MILANO

Toponimo (DUG)
VIA

Denominazione stradale	Numero civico	CAP
DURINI	9	20122

Telefono fisso/Cellulare	Fax	PEC

Oggetto della pratica

descrizione sintetica
Istanza di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaiico, distante meno di 3 Km dall'area industriale di Copertino, denominato "GRV LEQ", avente potenza di picco pari 7128 ,00 kWp e potenza nominale pari a 6000,00 kWp sito in agro di Lequile (LE).

DOMICILIO ELETTRONICO

Ai fini delle comunicazioni relative al presente procedimento si elegge il proprio domicilio elettronico presso la seguente casella di posta elettronica (domicilio elettronico)

DOMICILIO ELETTRONICO: (N.B. Inserire l'indirizzo della casella PEC a cui lo Sportello dovrà inviare la ricevuta e le altre comunicazioni relative alla pratica)
grvsolarlecce1@legalmail.it

[X] Si dichiara di essere consapevole che nel caso non venga indicata una casella di posta elettronica certificata (PEC), non si avra' la certezza del buon esito dell' eventuale scambio di comunicazioni che seguiranno la presente istanza
--

Dichiarazione di consapevolezza ex artt. 46 e 47 DPR 445/2000

[X] Dichiaro di essere consapevole che le dichiarazioni false, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e la decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera nonché il divieto di accesso a contributi, finanziamenti e agevolazioni per un periodo di 2 anni decorrenti da quando l'amministrazione ha adottato l'atto di decadenza, come previsto dall'art. 75 del D.P.R. 445/2000.

INFORMATIVA SULLA PRIVACY (Art. 13 del Reg. UE n. 2016/679 del 27 aprile 2016)

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 LEQUILE

indirizzo pec suap@pec.comune.lequile.le.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. 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 della 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")). Responsabili del trattamento la Camera di Commercio competente per territorio e InfoCamere S.c.p.A.

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 LEQUILE indirizzo mail suap@pec.comune.lequile.le.it. 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. I dati sono altresì trasmessi alla Camera di Commercio competente per territorio per la raccolta nel Fascicolo Informativo di impresa di cui all'art. 43-bis del D.P.R. 445/2000 e s.m.i.

[X] Il/la sottoscritto/a dichiara di aver letto l'informativa sul trattamento dei dati personali.

CHIEDE A UFFICI COMUNE DI LEQUILE

Procedura abilitativa semplificata (P.A.S.) per l'installazione di impianti alimentati da energia rinnovabile (ai sensi dell'art. 6 del D. Lgs 28 del 03/03/2011 - art. 6 della L.R. n. 25 del 24/09/2012)

Localizzazione dell'intervento

Comune	Frazione	Prov.	CAP
LEQUILE		LE	73010

ATTENZIONE - l'ubicazione dell'attività o intervento coincide con il Comune a cui è destinata la pratica

Via, Viale, Piazza	n° civico
STRADA STATALE 101	snc

scala	piano	interno

dati catastali

<input type="checkbox"/> NCEU	<input checked="" type="checkbox"/> NCT
-------------------------------	---

foglio	particella/mappale	subalterno
29	9	

sezione Censuaria (Terreni)

foglio	particella/mappale	subalterno
29	108	

sezione Censuaria (Terreni)

foglio	particella/mappale	subalterno
29	109	

sezione Censuaria (Terreni)

foglio	particella/mappale	subalterno
29	132	

sezione Censuaria (Terreni)

ulteriori dati relativi alla localizzazione dell'intervento

Superfici edificio (reali e non catastali)

coperta mq	scoperta mq	altezza m
0.00	0.00	0.00

Superfici terreno (reali e non catastali) mq.
146719.25

a) Titolarità dell'intervento

Il richiedente dichiara di avere titolo alla presentazione di questa pratica edilizia in quanto

proprietario esclusivo

rappresentante legale

Amministratore/delegato dal Condominio

comproprietario con il/i soggetto/i elencato/i nella sezione "SOGGETTI COINVOLTI";

locatario/comodatario (a tale scopo autorizzato dai proprietari nella sezione "SOGGETTI COINVOLTI")

dell'immobile interessato dall'intervento e di

avere titolarità esclusiva all'esecuzione dell'intervento

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

Dichiara di presentare la PAS

In assenza di atti di assenso presupposti, in quanto l'intervento oggetto della PAS non necessita di atti o pareri che non possono essere sostituiti dalle autocertificazioni, attestazioni e asseverazioni o certificazioni di tecnici abilitati

essendo già in possesso di tutti gli atti di assenso presupposti, comunque denominati, rilasciati dalle competenti amministrazioni

richiedendo contestualmente l'acquisizione d'ufficio degli atti di assenso presupposti, comunque denominati, alle competenti amministrazioni. Il titolare dichiara di essere a conoscenza che l'attività oggetto della PAS può essere iniziata dopo il rilascio dei relativi atti di assenso

c) Tipologia di impianto alimentato da fonti rinnovabili oggetto di PAS

Installazione di pannelli fotovoltaici, su edificio esistente, con qualsiasi potenza, non ricadenti fra quelli di cui al punto 12.1 del D.M. 10/09/2010 aventi TUTTE le seguenti caratteristiche: i. moduli fotovoltaici collocati nei tetti di edifici esistenti; ii. la superficie complessiva dei moduli fotovoltaici dell'impianto non sia superiore a quella del tetto dell'edificio sul quale i moduli sono collocati

collocato su edifici, tettoie, serre o pensiline e da realizzarsi con tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi;

collocato su edifici o loro pertinenze (realizzati all'interno della zona A di cui al D.M. 1444/1968) e da realizzarsi con tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi;

Impianto solare fotovoltaico non integrato ubicato al suolo con potenza inferiore a 20 kW;

Impianto solare fotovoltaico ubicato a suolo su terreni agricoli (max 10% del terreno agricolo e distanza superiore a 2000 mt. da altri terreni dello stesso proprietario), non ricadenti fra quelli di cui al punto 12.1 e 12.2 lettera a) del D.M. 10/09/2010, aventi capacità di generazione inferiore alla soglia indicata alla tabella A allegata al D.Lgs n. 387 del 29/12/2003, cioè con potenza inferiore a 20 kW, e che faccia capo ad un unico punto di connessione ed ad un unico soggetto;

Impianto solare fotovoltaico ubicato su aree già degradate da attività antropiche, pregresse o in atto, tra cui siti industriali, cave, discariche, siti contaminati, con potenza non superiore a 1 MW e direttamente su suolo;

Impianto eolico di potenza inferiore a 200 kW con max 4 generatori eolici;

Impianti Biomassa, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione, operanti in assetto cogenerativi con potenza > 50 1000 kW ovvero 3000 kWt;

Impianti alimentati da biomassa e biogas con potenza max 200 kW;

Impianti da gas di discarica, gas residuati con potenza inferiore a 1 MW;

Impianti non cogenerativi con potenza 250kW;

Impianti idroelettrici e geotermoelettrici realizzati su edifici esistenti senza variazione planoaltimetriche, senza cambio di destinazione d'uso, senza intaccare parti strutturali, ecc., con potenza max 200 kW;

Impianti idroelettrici e geotermoelettrici alimentati da fonte idraulica con potenza inferiore a 1 MW;

Attività di costruzione ed esercizio di impianti fotovoltaici di potenza sino a 10 MW connessi alla rete elettrica di media tensione e localizzati in area a destinazione industriale, produttiva o commerciale (ai sensi del c.9 bis, dell'art.6 del D.LGS 28/2011 modificato dal D.L. 77/2021.

 Altro impianto di energia elettrica

specificare

Installazione di impianti solari agrovoltai di potenza nominale sino a 20 MW e relative opere di connessione alla rete elettrica, in quanto agro-voltai 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)

e) Opere su parti comuni o modifiche esterne

Le opere previste

 non riguardano parti comuni

riguardano le parti comuni di un fabbricato condominiale

riguardano parti comuni di un fabbricato con più proprietà, non costituito in condominio, e dichiara che l'intervento è stato approvato dai 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

riguardano parti dell'edificio di proprietà comune ma 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

f) Descrizione sintetica dell'intervento

Dichiara che i lavori per i quali viene inoltrata la presente PAS consistono in:

Costruzione ed esercizio di un impianto Agrovoltale denominato "GRV LEQ", avente potenza di picco pari 7128,00 kWp e potenza nominale pari a 6000,00 kWn da realizzarsi in agro di Lequile (LE). Il layout dell'impianto, in relazione al tipo di inseguitore scelto, prevede un passo di interfila (pitch) pari a 6,0 m. Ciò comporta che lo spazio massimo libero e sempre disponibile, indipendentemente dalla rotazione dei pannelli intorno all'asse di rotazione N S, è di 3,62 m circa. La superficie coltivata tra i tracker è di 83.218,96 mq, con una percentuale del 73%. L'impianto sarà realizzato su una superficie di circa 14,5 ha e dista meno di 3 Km dall'area industriale di Copertino (LE), nonché a meno di 500 m da una cava. E' collegato in media tensione alla CP di Copertino (LE). La Società ha presentato a e-distribuzione S.p.A. ("il distributore") la richiesta di connessione alla rete MT con tensione nominale di 20 kV per una potenza in immissione di 6 MW; alla richiesta è stato assegnato Codice Rintracciabilità 336988797. In data 05/10/2022, il distributore ha trasmesso il preventivo per la connessione alla rete MT con relativa soluzione tecnica minima generale per la connessione (STMG), formalmente accettata dalla Società in data 7/12/2022. Il Piano Tecnico delle Opere è stato benestariato dall'ente gestore della rete elettrica in data 14/07/2023.

g)Regolarità urbanistica e precedenti edilizi

lo stato attuale dell'immobile risulta pienamente conforme alla documentazione dello stato di fatto legittimato dal seguente titolo/pratica edilizia (o, in assenza, dal primo accatastamento)

legittimato da

	n.	del	
<input type="checkbox"/> titolo unico (SUAP)			
	n.	del	
<input type="checkbox"/> permesso di costruire / licenza edil. / concessione edilizia			
	n.	del	
<input type="checkbox"/> autorizzazione edilizia			
	n.	del	
<input type="checkbox"/> accertamento di conformità ex art. 36 d.P.R. n.380/2001			
	Legge	n.	del
<input type="checkbox"/> condono edilizio			
	Legge	n.	del
<input type="checkbox"/> C.E. o P.d.C. in sanatoria			
	n.	del	
<input type="checkbox"/> P.d.C. in sanatoria			
	n.	del	
<input type="checkbox"/> D.I.A. / S.C.I.A			
	n.	del	
<input type="checkbox"/> DIA/SCIA alternativa al permesso di costruire			
	n.	del	
<input type="checkbox"/> C.I.L./C.I.L.A.			
	estremi della denuncia catastale n.	del	
<input type="checkbox"/> primo accatastamento			
<input type="checkbox"/> Preesistente al 1942			
(Allegare planimetria catastale originale)			
<input type="checkbox"/> Preesistente al 1967			
(Allegare planimetria catastale originale)			
	specificare	n.	del
<input checked="" type="checkbox"/> altro	frazionamento	28593	10/02/2023

h) **Calcolo del contributo di costruzione**

L'intervento da realizzare è a titolo gratuito

ai sensi della seguente normativa

D.Lgs 387/2003

L'intervento da realizzare è a titolo oneroso e pertanto

allega il prospetto di calcolo preventivo del contributo di costruzione, a firma di tecnico abilitato, e la ricevuta di versamento del contributo di costruzione

richiede il reperimento degli standard in quanto intervento che comporta aumento del carico urbanistico

richiede il reperimento degli standard in quanto intervento che comporta aumento del carico urbanistico, per i quali con relazione asseverata si richiede la monetizzazione

i) **Tecnici incaricati**

dichiara di aver incaricato, in qualità di progettista, il tecnico indicato nella sezione seguente

PROGETTISTA DELLE OPERE ARCHITETTONICHE

non è colui che presenta la pratica

colui che presenta la pratica

Incaricato anche come direttore dei lavori delle opere architettoniche

se il direttore dei lavori delle opere architettoniche è diverso dal progettista delle opere architettoniche

e dichiara inoltre

di aver incaricato, in qualità di direttori dei lavori e di altri tecnici, i soggetti indicati alla sezione seguente

che il/la direttore/i dei lavori e gli altri tecnici incaricati saranno individuati prima dell'inizio dei lavori

l) **Impresa esecutrice dei lavori**

L'impresa esecutrice/imprese esecutrici dei lavori sarà/saranno individuata/e prima dell'inizio dei lavori

I lavori, in quanto opere di modesta entità che non interessano le specifiche normative di settore, sono eseguiti/sono stati eseguiti in prima persona, senza alcun affidamento a ditte esterne

I lavori sono eseguiti/sono stati eseguiti dalla/e impresa/e indicata/e alla seguente sezione

m) **Rispetto degli obblighi in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (vedi allegata tabella ADEMPIMENTI PREVISTI DAL D. LGS. N.81/2008)**

che l'intervento

non ricade nell'ambito di applicazione delle norme in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (d.lgs. n. 81/2008)

ricade nell'ambito di applicazione delle norme in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (d.lgs. n. 81/2008) e pertanto:

relativamente alla documentazione delle imprese esecutrici:

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

dichiara che l'entità presunta del cantiere è pari o superiore a 200 uomini-giorno o i lavori comportano i rischi particolari di cui all'allegato XI del d.lgs. n. 81/2008 e 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

relativamente alla notifica preliminare di cui all'articolo 99 del d.lgs. n. 81/2008

dichiara che l'intervento non è soggetto all'invio della notifica

dichiara che l'intervento è soggetto all'invio della notifica

ricade nell'ambito di applicazione delle norme in materia di salute e sicurezza sul luogo di lavoro (d.lgs. n. 81/2008), ma si riserva di presentare le dichiarazioni di cui al presente quadro prima dell'inizio lavori, poiché i dati dell'impresa esecutrice saranno forniti prima dell'inizio lavori

di essere a conoscenza che l'efficacia della presente PAS è sospesa qualora sia assente il piano di sicurezza e coordinamento di cui all'articolo 100 del d.lgs. n. 81/2008 o il fascicolo di cui all'articolo 91, comma 1, lettera b), quando previsti, oppure in assenza di notifica di cui all'articolo 99, quando prevista, oppure in assenza di documento unico di regolarità contributiva

n) **Diritti di terzi**

dichiara di essere consapevole che la presente segnalazione non può comportare limitazione dei diritti dei terzi, fermo restando quanto previsto dall'articolo 19, comma 6-ter, della l. n. 241/1990

gli eventuali soggetti cointeressati, titolari di diritti reali di godimento su beni confinanti e risultanti da registrazioni catastali ed estremi catastali dei fondi confinanti a quelli oggetto dell'intervento, sono:

I confinanti catastali

o) Avvertenze generali

Dichiara di essere informato che, ai sensi dell'art. 23 d.P.R. n.380/2001:

- i lavori in oggetto possono avere inizio trascorsi 30 gg dalla data di acquisizione della presente al protocollo comunale o dopo l'acquisizione degli atti di assenso presupposti;

- la durata degli stessi non potrà superare il termine di tre anni dalla data della sua presentazione;

- è tenuto a comunicare al SUE la data della fine lavori;

- che ultimato l'intervento, il progettista o un tecnico abilitato rilascia un certificato di collaudo finale, allegato alla comunicazione di fine lavori, che va presentato allo sportello unico, con il quale si attesta la conformità dell'opera al progetto presentato. Contestualmente presenta ricevuta dell'avvenuta presentazione della variazione catastale conseguente alle opere realizzate ovvero dichiarazione che le stesse non hanno comportato modificazioni del classamento. In assenza di tale documentazione si applica la sanzione di cui all'art. 37, c 5, d. P.R. n.380/2001.

Dichiara di essere informato che, nei casi disciplinati dall'art. 24 del d.P.R. n. 380/01, entro quindici giorni dalla data dell'ultimazione dei lavori di finitura dell'intervento, è tenuto a presentare all'ufficio comunale competente domanda di rilascio della segnalazione certificata di agibilità con le modalità di cui all'art. 24 d.P.R. n.380/01 oppure la dichiarazione del direttore dei lavori o, qualora non nominato, di un professionista abilitato, con la quale si attesta la conformità dell'opera al progetto presentato e la sua agibilità (art. 24 comma 5 d.P.R. n. 380/2001 e LR n° 12/2014). Dovrà essere inoltrata la dichiarazione del direttore dei lavori al SUAP - Sportello unico per le attività produttive - con la quale si attesta la conformità dell'opera al progetto presentato e la sua agibilità (art. 10 d.P.R. n.160/2010) ove trattasi di impianto produttivo;

Dichiara di provvedere al pagamento delle imposte dovute al momento del rilascio dell'atto autorizzativo

[X] PRESA VISIONE

Dichiarazione relativa ai diritti di segreteria/istruttori

VERSAMENTO DIRITTI O SPESE

non sono dovuti oneri quali diritti o spese

poiché non previsti dal tariffario

poiché esentati

sono dovuti oneri quali diritti o spese

per un totale di Euro

100.00

pagamento on line alla pagina successiva 'Pagamento oneri'

versamento su conto corrente postale (vedere le istruzioni di ogni SUAP)

in data

ufficio postale di

Allegata qui la ricevuta di versamento tramite conto corrente postale

pagamento pagoPA / bonifico bancario (vedere le istruzioni di ogni SUAP)

in data

indicare il codice IUV / codice TRN

14/06/2023

Allega qui l'attestazione del pagamento pagoPA o del bonifico bancario (in caso di bonifico, non è valida la ricevuta di presa in carico del bonifico)

Dichiarazione relativa all'assolvimento dell'imposta di bollo

VERSAMENTO DELL'IMPOSTA DI BOLLO

E' obbligatorio selezionare una delle seguenti quattro opzioni:

Il pagamento è dovuto e si intende assolvere l'obbligo tramite il circuito digitale pagoPA [NB: questa opzione è possibile solo se lo Sportello Unico aderisce a pagoPA] ...

Il pagamento è dovuto e si intende assolvere l'obbligo con marche da bollo di cui si riportano i numeri di serie identificativi (le marche da bollo utilizzate saranno poi annullate e conservate in originale) ...

Marca da € 16,00 per la domanda:

numero seriale (1)	data
01210159163182	04/11/2022

E' obbligatorio selezionare una delle seguenti due opzioni:

Marca da €16,00 per l'autorizzazione...

numero seriale (1)	data
01210159163171	04/11/2022

Non è richiesta alcuna marca da bollo per l'autorizzazione perché il procedimento può concludersi con il silenzio assenso dell'Amministrazione o con rilascio di Nulla Osta...

(1) Inserire i quattordici numeri presenti appena sopra il codice a barre, nella parte bassa del contrassegno

NOTA BENE: Le domande devono essere regolarizzate in misura forfettaria con una marca da bollo da €16,00 - Aggiungere una marca da bollo per il provvedimento autorizzatorio (in seguito alle modifiche apportate al DPR n. 642/1972 dalla legge n. 147/2013, le istanze trasmesse per via telematica e i provvedimenti rilasciati per via telematica sono soggetti all'imposta di bollo forfettaria di €16,00)

Per gli Enti autorizzati, l'imposta di bollo è assolta in modo virtuale ai sensi del D.M. 10/11/2011 o ai sensi dell'art. 15 D.P.R. 642/1972 ...

Il pagamento non è dovuto poiché esentati ...

M_D ABA001 REG2024 0000513 08-01-2024

*Comando Scuole A. M./3^a Regione Aerea*

P.d.c.: Lgt. Castellaneta E. – Tel. 0805418622 (6702622)
Indirizzo postale: Lungomare Nazario Sauro 39 – 70121 Bari
PEI personale: eustacchio.castellaneta@aeronautica.difesa.it
PEI E.d.O.: aeroscuoleaeroregione3.utp@aeronautica.difesa.it
PEC: aeroscuoleaeroregione3@postacert.difesa.it

A COMUNE DI LEQUILE (LE)
SETTORE URBANISTICA, AMBIENTE E SUAP
protocollo@cert.comune.lequile.le.it

FASCICOLO N.: 11.23.376

ALLEGATI N.: //

OGGETTO: *Lequile, fgl. 29 p.lle 9-109-108-132-133, e Copertino (LE) - Proponente: GRV Solar Lecce 1 s.r.l. – Procedimento: P.A.S., ai sensi dell'art. 6 del D.lgs. 28/2011, per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaiico della potenza di picco pari a 7.128 MWp e potenza nominale pari a 6 MWn, denominato "GRV-LEQ", e delle relative opere di connessione alla rete elettrica e accessorie - Pratica SUAP 12635000966-31072023-1720 – Parere favorevole.*

e. per conoscenza:

GRV SOLAR LECCE 1 S.R.L.

grvsolarlecce1@legalmail.it

Riferimento:

- fgl. prot. n. REP_PROV_LE/LE-SUPRO/0105599 del 05-09-2023;
- fgl. prot. n. 093_23PLEQ del 29.11.2023 (pervenuto il 02-01-2023).

Seguito:

fgl. prot. n. M_D ABA001 REG2023 0056333 del 19.12.2023.

In esito a quanto comunicato da codesta spettabile Amministrazione territoriale con il foglio in riferimento 'a.', afferente al procedimento autorizzativo in epigrafe, esaminate le integrazioni documentali trasmesse dal proponente con la comunicazione in riferimento 'b.' e verificato che l'intervento proposto non interferirebbe con le installazioni di questa Forza Armata né con le limitazioni al diritto di proprietà e d'impresa imposte nelle loro vicinanze, si esprime il parere favorevole dello scrivente Comando territoriale dell'A.M. alla sua realizzazione, ai sensi dell'art. 334, comma 1, del D.lgs. 15 marzo 2010, n. 66, e degli artt. 710 e 711 del R.D. 30 marzo 1942, n. 327.

d'ordine
**IL CAPO UFFICIO TERRITORIO
E PATRIMONIO f.f.**
(Ten. Col. G.A.r.s. Alberto COPPOLA)

GRV Solar Lecce 1 S.r.l.

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di GR Value (Green Resources Value) S.p.A.

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DI OPERE PER LA TRASMISSIONE, LO SMISTAMENTO, LA TRASFORMAZIONE E LA DISTRIBUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA AVENTE TENSIONE NOMINALE NON SUPERIORE A 150 kV

Milano, 05 maggio 2023, Prot 019_23PLEQ

Spett.le
Provincia di Lecce
Servizio Tutela e Valorizzazione ambientale
Via Botti n. 1
73100 Lecce
PEC: ambiente@cert.provincia.le.it

OGGETTO: Istanza di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di una linea in cavo interrato della tensione nominale di 20 kV nei comuni di Lequile (LE) e Copertino (LE) per l'alimentazione della cabina di consegna relativa all'allacciamento di un impianto agrovoltaico della potenza di picco pari a 7.128 MWp e potenza nominale pari a 6.000 MWn sito in agro di Lequile e dichiarazione di pubblica utilità e di apposizione di vincolo preordinato all'esproprio sui terreni interessati dalla predetta linea

La scrivente società GRV Solar Lecce 1 s.r.l., con sede legale in Milano (MI) 20122, in via Durini 9, iscritta al registro delle imprese di Milano con codice REA n. MI – 2674155, codice fiscale e Partita iva n. 12635000966, per il tramite del suo legale rappresentante Gianluca Veneroni, nato a Milano (MI) in data 08.05.1963, domiciliato per la carica presso la sede della predetta società (di seguito la "Società")

- Visto il **R.D. 11 dicembre 1933, n.1775** (Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici);
- visto la **L.R. 8 marzo 2002 n. 5** (Norme transitorie per la tutela dall'inquinamento elettromagnetico prodotto da sistemi di telecomunicazioni e radiotelevisivi operanti nell'intervallo di frequenza fra 0 Hz e 300 GHz.);
- visto la **L.R. 22 febbraio 2005, n. 3** ("Disposizioni regionali in materia di espropriazioni per pubblica utilità);
- visto la **L.R. 9 ottobre 2008 n. 25** (di seguito L.R.25/2008) ("Norme in materia di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di linee e impianti elettrici con tensione non superiore a 150.000 volt");
- visto il **D.P.R. 327/2001** (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità);

PREMESSO

1. Che la società intende presentare istanza di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaico in agro di Lequile (LE) di potenza di picco pari a 7.128 MWp e potenza nominale pari a 6.000 MWn (l'"**Impianto**") in virtù di Procedura Abilitativa Semplificata P.A.S. ex art. 6 del D.Lgs 3 marzo 2011 n. 28, come modificato dall'articolo 31, comma 2 del D.L. 31 maggio 2021, n. 77, convertito, con modificazioni dalla Legge n. 108 del 29 luglio 2021 e dall'articolo 56, comma 1 lettera c), del D.L. 16 luglio 2020, n. 76, convertito con modificazioni, dalla Legge n. 120 del 11 settembre 2020. E art. 6 della L.R. n. 25 del 24/09/2012;
2. Che, al fine di connettere l'impianto alla rete di distribuzione, la società ha chiesto, ottenuto e accettato il preventivo di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), codice pratica 336988797, emesso da parte del gestore di rete competente E-Distribuzione, che si allega;



Sede legale: Via Durini,9 – 20122 Milano
info@grvalue.com – PEC: grvsolarlecce1@legalmail.it
C.F. e P.IVA 12635000966
Capitale Sociale: €10.000 i.v.

GRV Solar Lecce 1 S.r.l.

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di GR Value (Green Resources Value) S.p.A.

3. Che nel predetto preventivo di connessione sono indicate le opere di rete necessarie alla connessione dell'impianto alla rete;
4. Che la Società intende avvalersi della facoltà di realizzare in proprio le Opere di Rete ai sensi dell'art. 16 del TICA (Testo Integrato Connessioni Attive - allegato A alla deliberazione dell'autorità per l'energia elettrica ed il Gas n. 99/08);
5. Che, in conformità a quanto statuito dall'art. 9.8 del TICA, la società è tenuta ad acquisire, con riferimento alle Opere di Rete, tutti "[...] i provvedimenti amministrativi richiesti dalla legge ai fini della cantierabilità delle suddette opere e delle eventuali servitù di elettrodotto e cabine";
6. Che le Opere di Rete e i diritti alla costruzione ed esercizio dovranno essere poi ceduti alla società E-Distribuzione;
7. Che i decreti di occupazione di urgenza ex D.P.R. 327/2001 dovranno essere disposti in favore della Società per permettere la realizzazione delle Opere di Rete;
8. Che le servitù permanenti di elettrodotto per l'esercizio delle Opere di Rete ai sensi del d.P.R. 327/01 dovranno essere costituite in favore di E-Distribuzione per l'esercizio e la manutenzione;
9. Che la società intende chiedere a codesto Spett.le Ente le autorizzazioni e i diritti necessari per procedere alla costruzione delle Opere di Rete e garantire ad E-Distribuzione il successivo esercizio delle stesse ai sensi del vigente Testo Unico sulle Acque e sugli Impianti Elettrici approvato con R.D. 11/12/1933 n.1775 e dell'art. 4 della legge regionale n.25 del 9 ottobre 2008, degli artt. 22, 22bis e 52 e seguenti del D.P.R. 327/2001 e s.m.i.

Tutto ciò premesso, relativamente alla procedura in epigrafe, la società

CHIEDE

1. Il rilascio di autorizzazione alla costruzione delle Opere di Rete, rappresentate da una linea elettrica in cavo interrato della tensione nominale di 20 kV nei comuni di Lequile (LE) e Copertino (LE) per l'alimentazione della cabina di consegna relativa all'allacciamento di un impianto fotovoltaico con potenza di picco pari a 7.128 MWp e potenza nominale pari a 6.000 MWn sito in agro di Lequile (LE).
2. Di dichiarare la Pubblica Utilità delle predette Opere di Rete e apporre il Vincolo Preordinato all'Esproprio sui terreni specificati nell'allegato Piano Particellare di Esproprio (elaborati REL02" – Piano particellare.pdf, Tav05a, Tav05b, Tav05c, Tav05d – Piano particellare.pdf) interessati dalla realizzazione delle predette opere;
3. Di rendere il decreto di asservimento coattivo e l'occupazione di urgenza delle aree interessate dalle Opere di Rete ai sensi del d.p.r. 327/01 ai fini di consentire l'accesso ai terreni da parte della Società;
4. Di costituire, in favore del gestore di rete E-Distribuzione, i diritti di servitù permanenti di elettrodotto per l'esercizio delle Opere di Rete;
5. Di convocare, ai sensi dell'art. 6 della Legge regionale n. 25 del 9 ottobre 2008, Conferenza dei Servizi di cui all'articolo 14 della legge 241/1190 per l'acquisizione dei nulla-osta, autorizzazioni o atti di assenso necessari.

Enti coinvolti nel procedimento:

Titoli e Autorizzazioni richiesti	Soggetto che rilascia il titolo ambientale/Autorità competente
PARERE/NULLA OSTA	COMUNE DI LEQUILE
PARERE/NULLA OSTA	COMUNE DI COPERTINO



Sede legale: Via Durini,9 – 20122 Milano
 info@grvalue.com – PEC: grvsolarlecce1@legalmail.it
 C.F. e P.IVA 12635000966
 Capitale Sociale: €10.000 i.v.

GRV Solar Lecce 1 S.r.l.

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di GR Value (Green Resources Value) S.p.A.

PARERE/NULLA OSTA	PROVINCIA DI LECCE - VIABILITÀ
PARERE/NULLA OSTA	SNAM
PARERE/NULLA OSTA	ACQUEDOTTO PUGLIESE
PARERE/NULLA OSTA	FERROVIE DEL SUD EST
PARERE/NULLA OSTA	ENEL DISTRIBUZIONE SPA
PARERE/NULLA OSTA	ARPA PUGLIA
PARERE/NULLA OSTA	MISTERO DELLE IMPRESE E DEL MADE IN ITALY – ISPETTORATO TERRITORIALE PUGLIA E BASILICATA E MOLISE

In relazione a quanto richiesto, la Società s'impegna sin d'ora ad adempiere alle prescrizioni e condizioni che saranno stabilite nell'emanando Decreto di Autorizzazione.

La realizzazione di dette Opere di Connessione sarà fatta in piena osservanza delle vigenti norme in materia di costruzioni degli impianti elettrici

Alla presente istanza si allega la seguente documentazione:

0. Elaborato "REL00" – Elenco elaborati.pdf;
1. Elaborato "REL01" - Relazione tecnica opere di rete.pdf;
2. Elaborato "REL02" – Piano particellare.pdf;
3. Elaborato "REL03" – Asseverazione vincoli.pdf;
4. Elaborato "REL04" – Autocertificazione tecnica.pdf;
5. Elaborato "Tav01" – Inquadramento generale su IGM.pdf;
6. Elaborato "Tav02" – Inquadramento generale su CTR.pdf;
7. Elaborato "Tav03" – Inquadramento generale su Ortofoto.pdf;
8. Elaborato "Tav04a" – Inquadramento generale su Catastale.pdf;
9. Elaborato "Tav04b" – Inquadramento generale su Catastale.pdf;
10. Elaborato "Tav04c" – Inquadramento generale su Catastale.pdf;
11. Elaborato "Tav04d" – Inquadramento generale su Catastale.pdf;
12. Elaborato "Tav05a" – Piano particellare.pdf;
13. Elaborato "Tav05b" – Piano particellare.pdf;
14. Elaborato "Tav05c" – Piano particellare.pdf;
15. Elaborato "Tav05d" – Piano particellare.pdf;
16. Elaborato "Tav06" – Inquadramento generale su rilievo topografico.pdf;
17. Elaborato "Tav07" – Inquadramento generale su aree non idonee.pdf;
18. Elaborato "Tav08" – Inquadramento generale su PPTR.pdf;
19. Elaborato "Tav09" – Inquadramento generale su carta idrogeomorfologica.pdf;
20. Elaborato "Tav10" – Inquadramento generale su Aree PAI.pdf;
21. Elaborato "Tav11" – Inquadramento generale su carta litologica del substrato.pdf;
22. Elaborato "Tav12" – Inquadramento generale su uso del suolo.pdf
23. Elaborato "Tav13" – Posa cavidotto MT.pdf;
24. Elaborato "Tav14" – Individuazione interferenze.pdf;
25. Elaborato "Tav15" – Risoluzione interferenze.pdf;

GRV Solar Lecce 1 S.r.l.

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di GR Value (Green Resources Value) S.p.A.

26. Elaborato "Tav16" – Report fotografico.pdf;
27. Elaborato "Tav17" – Tipici.pdf;
28. Elaborato "Tav18" – Schema elettrico unifilare.pdf;
29. Elaborato "Tav19" – Inquadramento dettagliato su Catastale.pdf
30. Elaborato "Tav20" – Planimetria interferenze con strade provinciali.pdf
31. Indicazione di quali Amministrazioni/Enti sono coinvolti nel procedimento – Elaborato "Elenco Enti coinvolti nel procedimento.pdf";
32. Copia STMG Elaborato "PLEQ_Preventivo di connessione.pdf";
33. Evidenza dell'accettazione del preventivo Elaborato "PLEQ_Comunicazione accettazione preventivo.pdf";
34. Copia di richiesta di benessere tecnico delle opere da parte di ENEL Elaborato "Prot 004_23PLEQ_E-distribuzione_Deposito_PTO_Pratica 336988797";
35. Copia di dichiarazione per l'installazione e l'esercizio di reti di comunicazioni elettroniche su supporto fisico, ad onde convogliate e con sistemi ottici e copia di attestazione di conformità per le condutture aeree o sotterranee di energia elettrica realizzate in cavi cordati "Evidenza trasmissione MT – fibra ottica.pdf";
36. Visura Camerale aggiornata della Società **GRV Solar Lecce 1 s.r.l.**

Copia di tutta la documentazione allegata è disponibile in cloud il cui accesso è fornito attraverso le seguenti credenziali:

Link: <http://cloud-02.panservice.it:8000/d/96ceaa8abab04e588a87/>

Password: GRV_SOLARLECCE1

Certi della Vostra collaborazione e rimanendo a disposizione per qualsiasi chiarimento nella persona dell'ing. Enza Covesson, enza.covesson@grvalue.com (+39 331.1825198), l'occasione è gradita per porgere i nostri più cordiali saluti.

L'Amministratore Unico
Gianluca Veneroni



GRV SOLAR LECCE 1 S.r.l.

**Sportello Unico per le Attivita' Produttive (art. 38 L133/2010)
Comunicazione pratica SUAP (art. 6 allegato tecnico DPR 160/2010)**

**Suap di LEQUILE in delega alla CCIAA di LE
Identificativo nazionale SUAP: 5856**

Protocollo: REP_PROV_LE/LE-SUPRO/0120070 del 13/10/2023

Veneroni Gianluca
VNRGLC63E08F205I

Oggetto: Comunicazione SUAP pratica n.12635000966-31072023-1720 - SUAP 5856 - 12635000966 GRV SOLAR LECCE 1

Gentile utente,
la seguente comunicazione Le e' stata inviata dallo sportello SUAP del comune di LEQUILE, in relazione alla Sua pratica n.12635000966-31072023-1720
SUAP mittente: Sportello n.5856 - Suap di LEQUILE in delega alla CCIAA di LE
Pratica: 12635000966-31072023-1720
Impresa: 12635000966 - GRV SOLAR LECCE 1
Protocollo pratica: REP_PROV_LE/LE-SUPRO 0093658/01-08-2023
Protocollo della comunicazione: REP_PROV_LE/LE-SUPRO 0120070/13-10-2023.

Qualora fosse necessario trasmettere comunicazioni e documentazione integrativa al SUAP, si chiede al destinatario della presente di NON rispondere a questa PEC ma di utilizzare ESCLUSIVAMENTE la funzione "MyPage" del portale al seguente indirizzo: <https://www.impresainungiorno.gov.it/group/guest/scrivania-utente>.

Per le modalit  di utilizzo della funzione si rimanda al Manuale Operativo Funzioni di Compilazione Pratiche scaricabile dall'applicativo di Front-Office per la compilazione pratiche. Si ricorda inoltre che i formati ammessi per gli allegati alle pratiche SUAP sono i seguenti:

pdf; pdf.p7m; xml; dwf; dwf.p7m; svg; svg.p7m; jpg; jpg.p7m

Pertanto sia i documenti che gli uffici SUAP allegano a comunicazioni effettuate tramite la Scrivania Virtuale, sia i documenti trasmessi da imprese, intermediari ed enti terzi ai SUAP tramite PEC, devono rispettare tali formati.

IMPRESA RICHIEDENTE

Denominazione:	GRV SOLAR LECCE 1		
Codice fiscale:	12635000966	Provincia sede legale:	MILANO

INFORMAZIONI PRATICA

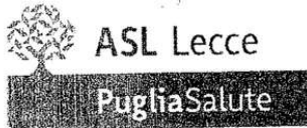
Oggetto:	Istanza di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaiico, distante meno
Codice Pratica:	12635000966-31072023-1720

RESPONSABILE SUAP

Cognome:	LEZZI	Nome:	GIUSEPPE
-----------------	-------	--------------	----------

ALLEGATI PRESENTI

PARERE-ASL.pdf



DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
 Servizio Igiene e Sanità Pubblica Area Nord
 Via Don Minzoni 8 - 73100 LECCE (LE)
 tel. / fax 0832 215578
 e-mail: sisp@asl.le.it
 PEC: sisonord.dipartimento.prevenzione@pec.asl.lecce.it

asl LE.ASL LECCE.REGISTRO
 UFFICIALE.U.0148563.13-10-2023

Al Comune di Lequile
 Settore urbanistica, ambiente e SUAP
 Provincia di Lecce
 PEC: protocollo@pec.comune.lequile.le.it

Oggetto: Pratica Suap ID PRATICA: 12635000966-31072023-1720. Procedura abilitativa semplificata (P.A.S.) ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs. 28 del 03/03/2011 e art. 6 della L.R. n. 25 del 24/09/2012, per la "costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaiico della potenza di picco pari a 7 MWp e potenza nominale pari a 6 MWn sito in agro del Comune di Lequile (LE)". Indizione e convocazione della Conferenza dei Servizi decisoria, ai sensi dell'art. 14 comma 2 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii., da effettuarsi in forma semplificata ed in modalità asincrona ex art. 14-bis della Legge.

Proponente: GRV Solar Lecce 1

In relazione al procedimento specificato in oggetto ed alla CdS asincrona prevista di seguito si esplicitano le considerazioni di competenza a valle dell'esame dell'intera documentazione inviata.

L'intervento proposto è un impianto agrovoltaiico da ubicare nel Comune di Lequile (LE), della potenza di picco pari a 7,12 MWp e potenza nominale pari a 6 MWn e relative opere di connessione alla rete, con occupazione di suolo agricolo complessivo pari a 12 ettari.

A valle dell'esame della documentazione, per quanto di competenza, questo Servizio non rileva motivi ostativi alla realizzazione dell'impianto in oggetto.

La considerevole estensione dell'impianto ed il verosimile impatto ambientale, conseguente alla realizzazione dello stesso, rendono doveroso richiamare l'attenzione sui seguenti aspetti, al fine di tutelare la salute pubblica.

OCCUPAZIONE DI SUOLO

La notevole occupazione di suolo non permette di poter escludere con certezza la possibilità di progressiva perdita di permeabilità del suolo sottostante i pannelli con conseguente alterazione dei processi di ricarica della falda. Alla luce dell'incombente fenomeno di desertificazione del territorio salentino legato all'eccessivo sfruttamento degli acquiferi carsici, diviene necessario porre in atto ogni misura per evitare un aggravamento del fenomeno segnalato. Inoltre la concentrazione di acque meteoriche sempre e solo nei punti di scolo potrebbe determinare fenomeni idrogeologici degni di nota (rapido ed elevato deflusso superficiale).

EMISSIONI ELETTRROMAGNETICHE ED ACUSTICHE

Relativamente al cavidotto di connessione alla rete RTN, si ritiene doveroso richiamare l'osservanza delle fasce di rispetto di cui al DPCM 08/07/03.



Puglia Salute

E' necessario, inoltre, per la fase di eventuale esercizio dell'impianto, prevedere un piano di monitoraggio delle emissioni elettromagnetiche.

Analogamente anche per le emissioni acustiche è necessario prevedere un piano di monitoraggio in fase di esercizio.

Quanto sopra per le determinazioni conclusive che codesta Autorità Competente intenderà adottare all'esito della valutazione dei pareri espressi dagli Enti coinvolti nel procedimento.

Si porta all'attenzione della S.V. che per il presente parere il richiedente è tenuto al versamento per i diritti sanitari ai sensi del Tariffario regionale approvato con D.G.R. 13 Settembre 2011, n. 1984, da effettuare sul c.c. n. 17532730 intestato ad ASL Lecce, Dipartimento di Prevenzione - SISP.

Il compenso, non potendosi esprimere in voci tabulate, è calcolato a vacazione per un importo pari ad euro 231,36 corrispondenti a 4 ore. Si richiede l'invio della ricevuta di avvenuto pagamento da inviare tramite mezzo pec al seguente indirizzo sispnord.dipartimento.prevenzione@asl.lecce.it

Il Dirigente Medico
Dr.ssa Stefania Di Nora



IL DIRETTORE S.I.S.P. A.N.
Direttore del SISPA Area Nord
Dott. Alberto Bedele

Comune di Lequille - Cod. Amm. c_e538 - Prot. n. 0014719 del 13/10/2023 10:01 - ARRIVO



Comunicazione interna
Documento firmato digitalmente

[Co. Att.: V8_CM]

Al Funzionario Istruttore del Servizio Territoriale
Dr.ssa Sabina Calogiuri

e, p.c. T.I.F. UOS Agenti Fisici
Dirigente della UOS Agenti Fisici
Dirigente della UOC Servizio Territoriale
Direttore del Dipartimento

OGGETTO: Pratica SUAP ID pratica: 12635000966-31072023-1720. Procedura Abilitativa Semplificata (P.A.S.) ai sensi dell'art. 6 del d.lgs. 28 del 03/03/2011 e art. 6 della L.R. n. 25 del 24/09/2012, per la "Costruzione di un impianto agrovoltaico della potenza di picco pari a 7.128 MWp e potenza nominale pari a 6.000 MWn in agro del comune di Lequile". – Indizione della Conferenza dei Servizi decisoria - Contributo Istruttorio U.O. Agenti Fisici componente ambientale "Rumore e Vibrazioni".

Rif.: SUAP Comune di Lequile prot. n. 12671 del 05/09/2023, acquisito al protocollo ARPA Puglia n. 58754 del 05/09/2023.

Con riferimento al procedimento in oggetto, il responsabile del SUAP del Comune di Lequile, con la comunicazione identificata in epigrafe, ha trasmesso l'avviso della CdS decisoria, unitamente agli elaborati progettuali previsti, in merito ai quali si fornisce un parere tecnico per le tematiche ambientali "Rumore e Vibrazioni".

In relazione a tali tematiche sono stati esaminati i seguenti elaborati:

E1. REL01 – Relazione Tecnica ed illustrativa del Progetto - rev00 Maggio 2023;

E2. REL08 – Relazione Previsionale dell'Impatto Acustico - rev00 Maggio 2023.

Dall'analisi della suddetta documentazione è emerso che il progetto proposto ricade in un'area di territorio classificata dal comune di Lequile "Classe II", in quanto l'Amministrazione Comunale ha provveduto alla classificazione acustica del territorio come stabilito dal DPCM 14/11/1997¹, con valori limite di immissione pari a 55 dB(A) in periodo diurno e 45 dB(A) in periodo notturno. Un altro limite da rispettare si riferisce agli ambienti abitativi ed è il valore limite del criterio differenziale. La valutazione previsionale di impatto acustico, elaborata dal TCA Ing. Chiara Summa, è stata eseguita sia per la fase di cantiere che per la fase post operam, indicando le rispettive sorgenti sonore specifiche esaminate. Per la caratterizzazione del clima acustico ante operam, si sono eseguite in data 25/05/2023 misure acustiche presso tre ricettori posti nell'area di influenza del progetto, con le modalità tecniche riportate nel D.M. 16/03/1998². Sulla base della simulazione numerica effettuata, il TCA ha dimostrato la compatibilità del progetto con gli strumenti urbanistici approvati, nonché il rispetto dei suindicati limiti di legge, sia in fase di cantiere che in fase di esercizio.

Tutto quanto sopra rappresentato, si ritiene che la previsione di impatto acustico elaborata, sia esaustiva e conforme alle norme di settore, e che il progetto non determinerà un significativo impatto acustico ambientale. Per ulteriore conferma, si prescrive dopo la fase di avvio, misurazioni acustiche presso i ricettori individuati atte a comprovare il giudizio si qui espresso.

Si rimette per quanto di competenza.

Il Funzionario Incaricato
TCA Dr. Antonio S. Renna
(N°6784 Iscrizione ENTECA)

1/1

¹D.P.C.M. 14 novembre 1997 - Determinazione dei valori limite delle sorgenti sonore.

² D.M. 16 marzo 1998. - Tecniche di rilevamento e di misurazione dell'inquinamento acustico.

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente

Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA. 05830420724

DAP Lecce

Servizio Territoriale - UOS Agenti Fisici

Via Miglietta, 2 –73100 Lecce
Tel. 08321810011

e-mail: dap.le@arpa.puglia.it

PEC: dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



documento firmato digitalmente

Spett.le **COMUNE DI LEQUILE**
Sportello Unico delle Attività Produttive
Piazza San Vito 23 - 73010 Lequile (LE)
suap@pec.comune.lequile.le.it

e p.c. **ARPA Puglia**
Direzione Scientifica
SEDE

Oggetto: GRV SOLAR LECCE 1

Procedura abilitativa semplificata (P.A.S.) per l'installazione di impianti alimentati da energia rinnovabile - PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "GRV LEQ" DI POTENZA COMPLESSIVA PARI A 6 MW SITO NEI COMUNI DI LEQUILE (LE) E COPERTINO (LE)

Valutazione Tecnica Ambientale

Rif: Convocazione CdS prot. ARPA Puglia n. 58754 del 05.09.2023

Seguito e riferimento alla pratica di cui all'oggetto, esaminata tutta la documentazione di progetto, sia originale che integrativa, pervenuta dal comune di Lequile si esprime valutazione tecnica per quanto di competenza.

Considerato che:

1. La UE punta con decisione sulla "generazione diffusa", basata prevalentemente su impianti di media e piccola taglia localizzati presso le utenze, al fine di conseguire il rispetto degli obiettivi riguardanti elementari principi di corretto uso dell'energia, che tendono a minimizzare le perdite di trasmissione e gli impatti ambientali connessi, localizzando la produzione di energia il più vicino possibile ai singoli centri di consumo;
2. i grandi e medi impianti fotovoltaici non vengono tassativamente esclusi, al fine di conseguire gli obiettivi previsti dalle politiche nazionali ed europee, ma il loro insediamento viene limitato ad aree non idonee ad usi agricoli, come cave dismesse, aree inquinate e bonificate, zone degradate non utilizzabili in agricoltura;
3. nel settore elettrico, le fonti rinnovabili, protagoniste di una fortissima crescita negli ultimi 10 anni, rappresentano oggi un'infrastruttura già consolidata, che potrà garantire il completamento della transizione energetica se verrà ulteriormente potenziata nel rispetto dell'economicità, della sostenibilità territoriale e della sicurezza del sistema¹;
4. la Regione Puglia ha già raggiunto e superato l'obiettivo di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e, di conseguenza, la realizzazione del progetto aggraverebbe lo sbilanciamento nella produzione energetica pugliese, facendo ricadere sulla nostra regione gli impatti ambientali connessi con ulteriori impianti alimentati da fonti rinnovabili, con produzione destinata in gran parte ad altre regioni di Italia con notevoli perdite sulle linee di trasmissione.

1

Tutto ciò considerato si significa quanto segue.

1. INQUADRAMENTO TERRITORIALE

(cfr. Elaborati: 12635000966-31072023-1720.040_Relazione Tecnica)

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto FV nel comune di Lequile (LE) ad energia rinnovabile, denominato "GRV LEQ", avente potenza di picco pari 7128 ,00 kWp e delle opere di connessione alla rete elettrica MT del Distributore.

¹ Cfr. Strategia Energetica Nazionale del 10.11.2017 pag.61-62



L'area di impianto si sviluppa interamente all'interno del comune di Lequile (LE), ubicata a circa 400 metri in linea d'aria ad ovest rispetto alla SS101 "Salentina di Gallipoli". La connessione alla RTN si sviluppa invece all'interno dei comuni di Lequile (LE) e Copertino (LE) (Figura 1);

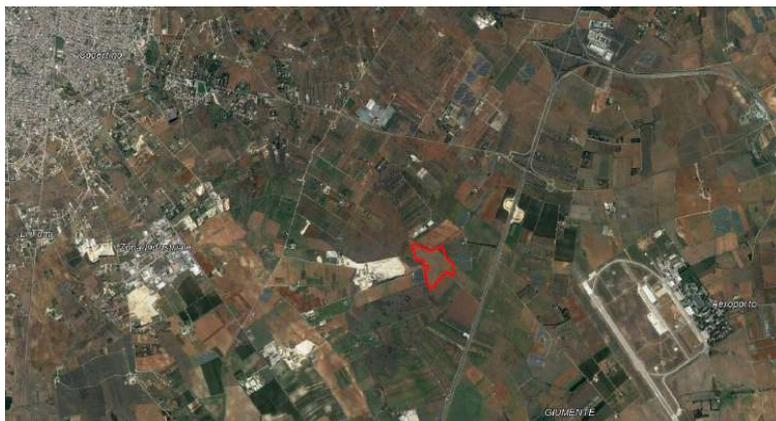


Figura 1 – Inquadramento area impianto

L'area su cui verrà installato l'impianto, di estensione pari a circa 14 ettari, è ricompresa all'interno del foglio 29, alle particelle 9, 108, 109 e 132.

Così come indicato dal Proponente nell'elaborato *Tav21b - Inquadramento su uso del suolo 3 km zona industriale* l'impianto è progettato su area agricola, ad una distanza dall'area industriale di circa 3km; pertanto il progetto non ricade nelle aree idonee così come definite dall'art. 20 del d.lgs.199-2021.

2

2. COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA

(Cfr. Elaborati: 12635000966-31072023-1720.008, 12635000966-31072023-1720.005, 12635000966-31072023-1720.006)

Si prende atto di quanto dichiarato dai progettisti nella relazione di conformità del progetto alla normativa in materia ambientale e paesaggistica nonché agli strumenti di pianificazione territoriale ed ambientale, al fine di verificare le relazioni tra l'opera progettata e gli atti di pianificazione e programmazione territoriale e settoriale, in particolare con riferimento all'Allegato 1 del R.R. n. 24/2010.

A seguire si riportano i principali riferimenti normativi, istitutivi e regolamentari che determinano l'idoneità di specifiche aree all'installazione di determinate dimensioni e tipologie di impianti da fonti rinnovabili (Tabella 1).

TIPOLOGIA AREA	PRESENZA
Aree naturali protette nazionali	NON PRESENTI
Aree naturali protette regionali	NON PRESENTI
Zone umide Ramsar	NON PRESENTI
Sito d'Importanza Comunitaria (SIC)	NON PRESENTI
Zona Protezione Speciale (ZPS)	NON PRESENTI
Important Bird Area (IBA)	NON PRESENTI
Altre aree ai fini della conservazione della biodiversità (vedi PPTR, Rete ecologica Regionale per la conservazione delle Biodiversità)	NON PRESENTI

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente

Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA. 05830420724

DAP Lecce

Servizio Territoriale

Via Miglietta, 2 73100 Lecce
Tel. 0832/1810018 Fax 0832/342579
PEC: dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



Siti Unesco	NON PRESENTI
Strade a valenza paesaggistica	PRESENTI ²
Beni Culturali + 100m (Parte II D.Lgs. 42/2004, Vincolo L.1089/1939)	NON PRESENTI
Immobili ed aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs. 42/2004, Vincolo L.1497/1939)	NON PRESENTI
Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004) – Laghi e Territori contermini fino a 300m	NON PRESENTI
Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004) – Fiumi, torrenti e corsi d’acqua fino a 150m	NON PRESENTI
Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004) – Territori costieri fino a 300m	NON PRESENTI
Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004) – Boschi + buffer di 100m	NON PRESENTI
Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004) – Zone archeologiche + buffer di 100m	NON PRESENTI
Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004) – Tratturi + buffer di 100m	NON PRESENTI
Reticolo idrografico di connessione alla R.E.R.	NON PRESENTI
Aree a pericolosità idraulica	NON PRESENTI
P.U.T.T. Ambito A	NON PRESENTI
P.U.T.T. Ambito B	NON PRESENTI
Aree a pericolosità geomorfologica	NON PRESENTI
Segnalazione carta dei beni + buffer di 100m	NON PRESENTI
Coni visuali	NON PRESENTI
Grotte + buffer di 100m	NON PRESENTI
Lame e gravine	NON PRESENTI
Geositi	NON PRESENTI
Cordoni dunari	NON PRESENTI
Inghiottoi	NON PRESENTI
Doline	NON PRESENTI
Versanti	NON PRESENTI

Tabella 1 – presenza di vincoli

3

3. IMPATTI CUMULATIVI

Il Proponente dichiara che l’area di progetto rientra all’interno delle aree idonee così come definite ai sensi dell’articolo 20 comma 8, “c ter” e “c quarter” del D. Lgs. n. 199/2021, il quale asserisce che le aree idonee sono:

- 1) *le aree classificate agricole, racchiuse in un perimetro i cui punti distino non più di 500 metri da zone a destinazione industriale, artigianale e commerciale, compresi i siti di interesse nazionale, nonché le cave e le miniere;*
- 2) *le aree interne agli impianti industriali e agli stabilimenti, questi ultimi come definiti dall'articolo 268, comma 1, lettera h), del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, nonché le aree classificate agricole racchiuse in un perimetro i cui punti distino non più di 500 metri dal medesimo impianto o stabilimento;*
- 3) *le aree adiacenti alla rete autostradale entro una distanza non superiore a 300 metri.*

Esaminata la documentazione disponibile, si riscontra che l’impianto proposto non ricade in zona definita ed individuata dagli strumenti urbanistici come compatibile con l’intervento proposto, in quanto sita in zona agricola e distante più di 500 metri dalla zona industriale più prossima.

² Parte del cavidotto attraversa tale vincolo



Pertanto risulta assente lo studio circa gli impatti cumulativi dell'opera in base a quanto stabilito dalle "Linee guida per la valutazione della compatibilità ambientale di impianti di produzione a energia fotovoltaica" redatte da ARPA Puglia, (D.D.G. n. 416 del 28/06/2010 e D.D.G. n. 11 del 11/01/2012) e dalla Determina Dirigenziale n. 162 del 6 giugno 2014 dalla Regione Puglia "D.G.R. n. 2122 del 23/10/2012 - Indirizzi applicativi per la valutazione degli impatti cumulativi di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili nella Valutazione di Impatto Ambientale, Regolamentazione degli aspetti tecnici e di dettaglio" (Bollettino Ufficiale della Regione Puglia - n. 83 del 26.06.2014).

Si segnala, in ogni caso, che vista la presenza di altri impianti fotovoltaici e di aree non idonee nell'intorno dell'area di progetto, il valore dell'IPC risulterà maggiore del 3% e conseguentemente il criterio 1 e il criterio 2 non risulteranno soddisfatti (figura 2).



Figura 2 – Impianti FER e aree non idonee nell'intorno dell'area di progetto

Si rileva, infine, che l'intera superficie interessata dall'intervento progettuale, ai sensi del regolamento Regionale 30 Dicembre 2010, n. 24 – *Regolamento attuativo del Decreto del Ministero per lo sviluppo Economico del 10 Settembre 2010, "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili"* recante la individuazione di aree di siti non idonei all'installazione di specifiche tipologie di impianti alimentati da fonti rinnovabili nel territorio della regione Puglia", pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia – n. 195 del 31.12.2010 ricade nella tipologia di "Aree agricole interessate da produzioni agro-alimentari di qualità":

- Puglia (IGT) DM 12.09.95 - DM 20/07/96 - DM 13/08/97;
- Salento (IGT) DM 12.09.95 - DM 20/07/96 - DM 13/08/97;
- Terra D'Otranto (DOP) Reg. CE n. 1065 del 12.06.97 (GUCE L. 156 del 13.06.97);

Quanto riportato è applicabile pur non essendoci le colture di cui sopra all'interno dell'area dove è stato progettato l'impianto in oggetto; infatti, l'obiettivo della legge è quello di tutelare il territorio all'interno del quale potrebbero incrementarsi le aree agricole per la produzione agro-alimentare di qualità;



destinando tali terreni ad utilizzo fotovoltaico per un periodo di tempo di circa 20 anni, si sottrarrebbe suolo alla suddetta produzione agricola.

L'intervento proposto, quindi, prevede una tipologia di colture obiettivamente diversa ed incompatibile con le suddette produzioni agro-alimentari di qualità, riscontrando una non coerenza con il contesto rurale della zona, votata, al contrario, alle colture di qualità stesse.

Si segnala, inoltre, *“che la circostanza che il P.N.I.E.C. e il P.N.R.R. abbiano riconosciuto all'agrivoltaico un ruolo importante per il raggiungimento degli obiettivi di decarbonizzazione, non esclude che ne sia valutata la sostenibilità ambientale e i pregiudizi all'agricoltura, dato che l'implementazione di “sistemi ibridi agricoltura-produzione di energia che non compromettano l'utilizzo dei terreni dedicati all'agricoltura, ma contribuiscano alla sostenibilità ambientale ed economica delle aziende coinvolte [...]”, non può ragionevolmente comportare il depauperamento e la distruzione di superfici agrarie fertili e votate a colture come quelle che l'Ente regionale ha ritenuto di qualità e identitarie”³.*

Tale asserzione trova riscontro anche nel Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (P.P.T.R.), approvato con Delibera G.R. n. 176 del 16.02.2015 (BURP n. 40 del 23.03.2015) e ss.mm.ii., di cui si riporta stralcio⁴:

“L'obiettivo di riqualificazione delle aree industriali e commerciali, attualmente uno dei principali detrattori del paesaggio, è perseguito non solo con norme e schede guida relative alle aree produttive paesisticamente e ecologicamente attrezzate, ma con il far convergere su queste aree agevolazioni e investimenti per la produzione energetica (fotovoltaico, eolico, minieolico), per la forestazione urbana, per la produzione di servizi pubblici, di strutture logistiche, ecc. In particolare la trasformazione delle aree produttive ecologicamente attrezzate in aree deputate anche alla produzione di energia, consente di sgravare in parte la pressione su aree agricole e di pregio ambientale e paesaggistico, che sta trasformando una opportunità positiva (le energie rinnovabili) in una criticità.”

Relativamente alla matrice ambientale “Rumore” si rimanda alle valutazioni dell'Unità Operativa Agenti Fisici del Dipartimento Provinciale di Lecce di cui alla nota prot. n. 75527 del 16/11/2023 che si allega alla presente per completezza espositiva.

Relativamente alla matrice ambientale “Campi Elettromagnetici”⁵, esaminato la documentazione specialistica presentata dal proponente, non si evidenzia la presenza di criticità.

Nel contempo si ritiene utile evidenziare all'A.C. l'opportunità di prescrivere la conduzione di una campagna di misura, da svolgersi nelle condizioni di massimo esercizio dell'impianto, finalizzata alla verifica della conformità normativa in riferimento ai limiti di campo elettrico e magnetico di cui al DPCM 08/07/2003.

Si evidenzia che il presente parere tecnico non contempla un giudizio sul dimensionamento degli impianti.

Sulla base delle considerazioni sopra riportate, esaminata la documentazione disponibile, si esprime valutazione tecnica negativa, per quanto di propria competenza.

³ Sentenza del TAR Lecce n. 01376/2022 REG.PROV.COLL. N. 00020/2022 REG.RIC.

⁴ Pag. 10127 - Bollettino Ufficiale della Regione Puglia - n. 40 del 23-03-2015

⁵ Contributo fornito dalla U.O. Agenti Fisici



È fatta salva l'osservanza delle procedure previste dalla legge per il rilascio di provvedimenti autorizzativi, concessioni, pareri o nulla osta comunque denominati richiesti a tutela del territorio, dell'ambiente e del paesaggio, non di competenza di questa Agenzia.

È fatta salva l'osservanza delle procedure previste dalla legge per il rilascio di provvedimenti autorizzativi, concessioni, pareri o nulla osta comunque denominati richiesti a tutela del territorio, dell'ambiente e del paesaggio, non di competenza di questa Agenzia.

Distinti Saluti.

Il Dirigente

dott. geol. Oronzo Simone

Oronzo Simone
16.11.2023 12:42:24 GMT+01:00

Direttore UOC Servizio Territorio ad interim

dott.ssa A.M. D'Agnano



Documento firmato da:
D'AGNANO ANNA MARIA
16.11.2023 13:54:13 UTC

Direttore del Dipartimento di Lecce f.f.

dott. A. D'Angela

Firmato digitalmente da:
D'ANGELA ANTONIO
Firmato il 17/11/2023 15:23
Seriale Certificato: 1622675
Valido dal 14/07/2022 al 14/07/2025
InfoCamere Qualified Electronic Signature CA

6

Il GdL:

dott. ing. Ettore Però
dott. ing. Riccardo Iennarelli

**Sportello Unico per le Attività Produttive (art. 38 L133/2010)
Comunicazione pratica SUAP (art. 6 allegato tecnico DPR 160/2010)**

**Suap di LEQUILE in delega alla CCIAA di LE
Identificativo nazionale SUAP: 5856**

Protocollo: REP_PROV_LE/LE-SUPRO/0132595 del 21/11/2023

Veneroni Gianluca

VNRGLC63E08F205I

Oggetto: Comunicazione SUAP pratica n.12635000966-31072023-1720 - SUAP 5856 - 12635000966 GRV SOLAR LECCE 1

Si trasmette valutazione tecnica negativa di Arpa Puglia prot. 76647-155-21/11/2023, pervenuta a mezzo pec del 21/11/2023 al ns. prot. n. 16761 in pari data.

Gentile utente,

la seguente comunicazione Le e' stata inviata dallo sportello SUAP del comune di LEQUILE, in relazione alla Sua pratica n.12635000966-31072023-1720

SUAP mittente: Sportello n.5856 - Suap di LEQUILE in delega alla CCIAA di LE

Pratica: 12635000966-31072023-1720

Impresa: 12635000966 - GRV SOLAR LECCE 1

Protocollo pratica: REP_PROV_LE/LE-SUPRO 0093658/01-08-2023

Protocollo della comunicazione: REP_PROV_LE/LE-SUPRO 0132595/21-11-2023.

Qualora fosse necessario trasmettere comunicazioni e documentazione integrativa al SUAP, si chiede al destinatario della presente di NON rispondere a questa PEC ma di utilizzare ESCLUSIVAMENTE la funzione "MyPage" del portale al seguente indirizzo: <https://www.impresainungiorno.gov.it/group/guest/scrivania-utente>.

Per le modalità di utilizzo della funzione si rimanda al Manuale Operativo Funzioni di Compilazione Pratiche scaricabile dall'applicativo di Front-Office per la compilazione pratiche. Si ricorda inoltre che i formati ammessi per gli allegati alle pratiche SUAP sono i seguenti:

pdf; pdf.p7m; xml; dwf; dwf.p7m; svg; svg.p7m; jpg; jpg.p7m

Pertanto sia i documenti che gli uffici SUAP allegano a comunicazioni effettuate tramite la Scrivania Virtuale, sia i documenti trasmessi da imprese, intermediari ed enti terzi ai SUAP tramite PEC, devono rispettare tali formati.

IMPRESA RICHIEDENTE

Denominazione:	GRV SOLAR LECCE 1		
Codice fiscale:	12635000966	Provincia sede legale:	MILANO

INFORMAZIONI PRATICA

Oggetto:	Istanza di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaiico, distante meno
Codice Pratica:	12635000966-31072023-1720

RESPONSABILE SUAP

Cognome:	LEZZI	Nome:	GIUSEPPE
-----------------	-------	--------------	----------

ALLEGATI PRESENTI

2023.11.16-VTA-GVR-SOLAR-LECCE-1-signed-signed-FIR.pdf
2023.11.16-VTA-GVR-SOLAR-LECCE-1-signed-signed.pdf

Suap di LEQUILE in delega alla CCIAA di LE
Identificativo nazionale SUAP: 5856

prot.-75527-Parere-AFLE-IMP.-FOT.-GRV-Solar-Lequile.pdf.pdf



Business Unit Esercizio Infrastruttura
Ingegneria, Tecnica e Sicurezza
Il Responsabile

Prot. BUEI/ITS/2100

Data 23/11/2023

GRV SOLAR LECCE 1 S.r.l.

Via Durini n. 9
20122 – Milano (MI)
grvsolarlecce1@legalmail.it

p.c.

PROVINCIA DI LECCE

Servizio Tutela e Valorizzazione ambientale
Via Botti n. 1
73100 - Lecce (LE)
ambiente@cert.provincia.le.it

COMUNE DI LEQUILE

Sportello Unico Attività Produttive
Via P.zza San Vito n. 23
73010 - Lequile (LE)
protocollo@pec.comune.lequile.le.it

REGIONE PUGLIA

Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana
Sezione Autorizzazioni Ambientali
dipartimento.ambiente.territorio@pec.rupar.puglia.it

BU Esercizio Infrastruttura

La Responsabile

Oggetto: **Rif. Pratica Cds 30/2023** – Istanza di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaiico, distante meno di 3 Km dall'area industriale di Copertino, denominato “GRV LEQ”, avente potenza di picco pari 7128,00 kWp e potenza nominale pari a 6000,00 kWp sito in agro di Lequile (LE).

Parere favorevole di massima

Si riscontra la nota Prot. N. 062 23PLEQ del 24/10/2023 con la quale codesto Ente trasmetteva a queste Ferrovie l'integrazione della documentazione progettuale relativa all'intervento in oggetto, nel cui ambito è prevista la costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaiico, distante meno di 3 Km dall'area industriale di Copertino, denominato “GRV LEQ”, avente potenza di picco pari 7128,00 kWp e potenza nominale pari a 6000,00 kWp sito in agro di Lequile (LE).

Esaminati gli elaborati si comunica, per quanto di competenza, parere favorevole di massima.



Il presente parere favorevole non autorizza l'immediata esecuzione delle opere; come noto, l'autorizzazione ad interferire con la linea ferroviaria mediante opere di attraversamento può essere emessa da questo Gestore Infrastruttura solo a seguito del completamento di un'apposita istruttoria, in cui viene accertata l'esistenza di tutte le garanzie previste e disciplinate dalle Leggi e dai Regolamenti sull'argomento, compresa la fattibilità tecnica. Una volta compiuti gli adempimenti di natura tecnica, amministrativa ed economica con preventiva stipula di un atto formale tra le parti, verrà rilasciata l'autorizzazione suddetta, previo benessere degli uffici competenti della Regione Puglia.

Dovrà essere presentata apposita istanza, corredata della documentazione progettuale di livello esecutivo, onde avviare il necessario iter autorizzativo (*cf. link in calce*). Nel corso dell'istruttoria, che è a carattere oneroso, potrà essere richiesta ulteriore documentazione.

Gli interventi dovranno essere realizzati con tecnologie che non determinino soggezioni alla circolazione ferroviaria, utilizzando gli intervalli liberi da treni che potranno essere concessi come interruzione della circolazione ove risulti compatibile con i principi espressi dal Regolamento Circolazione Ferroviaria (allegato B al Decreto ANSF 4/2012).

Si precisa che queste Ferrovie mediante contratto di servizi sottoscritto con Regione Puglia sono gestori del servizio di trasporto pubblico ferroviario ed automobilistico. I beni gestiti da queste Ferrovie sono di proprietà della Regione Puglia e pertanto il suolo non può essere assoggettato ad acquisizione coatta, ma occorrerà stipulare, ove ammissibile, una convenzione.

Si conferma, inoltre, la piena disponibilità a fornire ogni chiarimento ed informazione per la definizione degli aspetti tecnici per cui si ritenesse necessario ulteriore approfondimento.

Distinti saluti

Ugo Florio



Firmato da UGO
FLORIO
il 24/11/2023 alle
19:47:58 CET

<https://www.fseonline.it/s/gestoreinfrastruttura/autorizzazioni?language=it>

M_D AC9641C REG2023 0030782 14-12-2023

**COMANDO MILITARE ESERCITO PUGLIA***“Unitum in Servitio Apuliae”*

Caserma “D. PICCA”, Piazza Luigi di Savoia, 44 – 70121 BARI

Indirizzo PEI: cme_puglia@esercito.difesa.it - Indirizzo PEC: cme_puglia@postacert.difesa.itProtocollo e data: (vds. *segnatura*)

BARI,

All. =; ann. =.

Pdc: Magg. DIAMANTE D. (Tel. Civ. 080/5240799)

(Tel. Mil. 1532766)

OGGETTO: Procedura abilitativa semplificata (P.A.S.), per la costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaiico, denominato “GRV LEQ”, della potenza di picco pari a 7.128 MWp e potenza nominale pari a 6000 MWn sito in agro del Comune di LEQUILE (LE) e del Comune di COPERTINO (LE).

ID PRATICA: 12635000966-31072023-1720.

Proponente: GRV SOLAR LECCE 1 S.r.l.

Rilascio parere di competenza ESERCITO.

A (VEDASI ELENCO INDIRIZZI)

^^^^^^^^^^^^^^

Riferimenti:

- a. let. n. 0012671 del 05 set. 2023 di COMUNE DI LEQUILE (LE) (non a tutti);
 - b. let. n. M_D AC3666B REG2023 0009336 del 11 ott. 2023 di 15° REPAINFRA (non a tutti).
- Seg. let. n. M_D AC9641C REG2023 0024593 del 04 ott. 2023 (non a tutti).

^^^^^^^^^^^^^^

1. In relazione al procedimento amministrativo indicato in oggetto, **questo Comando:**
 - **ESAMINATA** l’istanza del **COMUNE DI LEQUILE (LE)**;
 - **TENUTO CONTO** che l’impianto in argomento non interferisce con immobili militari, zone soggette a vincoli di servitù militari o poligoni di tiro,

ESPRIME, limitatamente agli aspetti di propria competenza, il **PARERE FAVOREVOLE** per l’esecuzione dell’opera.

2. Al riguardo, poiché non è noto se la zona interessata ai lavori sia stata oggetto di bonifica sistematica, ai fini della valutazione di tutti i rischi per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro di cui all’art. 15 del D.Lgs. 81/2008 e alla L. 177/2012, **questo Comando ritiene opportuno evidenziare il rischio di presenza di ordigni residuati bellici interrati.**

Tale rischio potrebbe essere totalmente eliminato mediante una bonifica da ordigni bellici per la cui esecuzione è possibile interessare l’Ufficio **BCM del 10° Reparto Infrastrutture** di Napoli tramite apposita istanza della ditta proponente corredata dei relativi allegati e redatta secondo il modello GEN-BST-001 reperibile unitamente all’elenco delle ditte specializzate BCM abilitate dal Ministero della Difesa al seguente link:

http://www.difesa.it/SGD-DNA/Staff/DT/GENIODIFE/Pagine/bonifica_ordigni.aspx.

IL COMANDANTE
(Col. c.(cr.) t.ISSMI Arcangelo MORO)

ELENCO INDIRIZZI

al f. n. (vds. segnatura) in data (vds. segnatura) di CME Puglia

1. **ENTI PER COMPETENZA**

**PRESIDENTE DEL CO.MI.PA. REGIONE PUGLIA
COMANDO SCUOLE AM / 3^ REGIONE AEREA**
(aeroscuoleaeroregione3@postacert.difesa.it)

BARI2. **ENTI PER CONOSCENZA****REGIONE PUGLIA**

Ufficio Energia e Reti Energetiche
(ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it)

BARI**PROVINCIA DI LECCE**

(protocollo@cert.provincia.lecce.it)

LECCE**COMANDO FORZE OPERATIVE SUD**

(comfopsud@postacert.difesa.it)

NAPOLI**10° REPARTO INFRASTRUTTURE**

(infrastrutture_napoli@postacert.difesa.it)

NAPOLI**15° REPARTO INFRASTRUTTURE**

(infrastrutture_bari@postacert.difesa.it)

BARI**COMUNE DI LEQUILE**

(protocollo@pec.comune.lequile.le.it)

LEQUILE (LE)**GRV SOLAR LECCE 1 S.r.l.**

(grvsolarlecce1@legalmail.it)

MILANO

ELENCO INDIRIZZI

A:

Presidente del CO.MI.PA
aeroscuoleaeroregione3@postacert.difesa.it

BARI

e per conoscenza:

REGIONE PUGLIA Ufficio Energia e Reti Energetiche
ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it

BARI

PROVINCIA DI LECCE
protocollo@cert.provincia.lecce.it

LECCE

COMANDO FORZE OPERATIVE SUD
comfopsud@postacert.difesa.it

NAPOLI

REPAINFRA NAPOLI [10 REPARTO INFRASTRUTTURE]
infrastrutture_napoli@postacert.difesa.it

NAPOLI

REPAINFRA BARI [15 REPARTO INFRASTRUTTURE]
infrastrutture_bari@postacert.difesa.it

BARI

COMUNE DI LEQUILE (LE)
protocollo@pec.comune.lequile.le.it

LEQUILE

GRV SOLAR LECCE 1 S.r.l.
grvsolarlecce1@legalmail.it

MILANO



Direzione Industriale
Direzione Reti e Impianti
Struttura Territoriale Operativa Lecce
Area Manutenzione Straordinaria
Il Responsabile

TRASMISSIONE PEC

Spett.le
GRV SOLAR LECCE 1
PEC: grvsolarlecce1@legalmail.it

e p.c. Spett.le
Comune di Lequile
Sportello Unico per le Attività Produttive
PEC: protocollo@pec.comune.lequile.le.it

e, p.c. Direzione Risorse Umane ed Organizzazione
Area Patrimonio
c.a. Dott. Nicola Chiarappa
PEC: patrimonio@pec.aqp.it

Oggetto: Pratica SUAP: 12635000966-31072023-1720 Prot. 0093658 del 01/08/2023.
Procedura abilitativa semplificata (P.A.S.) ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs. 28 del 03/03/2011 e art. 6 della L.R. n. 25 del 24/09/2012, per la "costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaico della potenza di picco pari a 7.128 MWp e potenza nominale pari a 6.000 MWn sito in agro del Comune di Lequile (LE)".
Proponente: GRV Solar Lecce 1 S.r.l.

Nulla Osta con prescrizioni.

Con riferimento alla Vs. nota del 23/10/2023 e facendo seguito alla pregressa corrispondenza intercorsa inerente l'oggetto, si concede il nulla osta ai lavori di attraversamento delle ns. condotte ai seguenti patti, condizioni e prescrizioni:

- visti i materiali e la vetustà delle condotte, bisognerà prestare assoluta attenzione al fine di evitare qualsivoglia sollecitazione prodotta da mezzi meccanici per attività di scavo o di realizzazione delle opere, che potrebbero essere causa di gravi danni con conseguenti disservizi per la collettività;
- resta inteso che tutti gli attraversamenti delle nostre opere dovranno essere eseguiti in sottopasso con la realizzazione dell'elemento di protezione in CLS anche nei casi in cui la distanza tra la generatrice inferiore delle condotte idriche e la generatrice superiore del cavidotto sia superiore a 1,50 m;

Acquedotto Pugliese S.p.A. con unico azionista Regione Puglia
Via Cognetti, 36 - 70121 Bari - Cap. soc. € 41.385.573,60
C.F. e P.I. 00347000721 - REA C.C.I.A.A. di Bari n. 414092
acquedotto.pugliese@pec.aqp.it - www.aqp.it





- la fascia occupata dalla condotta idrica dovrà essere interamente percorribile lungo tutta la sua lunghezza, non dovrà essere realizzato, quindi, alcun manufatto che possa ostacolare il libero transito;

- per regolare i rapporti tra le parti e disciplinare quanto suddetto, sarà necessaria la stipula di apposita convenzione, per cui sarà incaricata la DIRRU – Area Patrimonio (PATRU) di Acquedotto Pugliese, a cui il riscontro viene inviato per conoscenza; si precisa, inoltre, che alcun lavoro o attività che interessi la suddetta fascia potrà ritenersi autorizzato in assenza di stipula della suddetta convenzione;

- almeno 10 giorni prima dell'inizio concreto dei lavori dovrà essere inviata formale comunicazione ad Acquedotto Pugliese – DIRID - RIMID - STO Lecce, per permettere ai tecnici di questa società di effettuare la sorveglianza sulle opere.

A tal proposito potrà essere contattato l'ing. Leandro Candido al numero 3389336721.

Cordiali saluti.

Il Responsabile di Area
Ing. Nicola La Tegola

Visto: Il Responsabile STO Lecce
Ing. Claudio Della Sona