

SOCIETA' GS ENERGY 1

Procedura abilitativa semplificata (PAS) ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28. Procedura Abilitativa Semplificata (P.A.S.) ai sensi dell'articolo 6 del D.Lgs. 28/2011 presentata in data 16/10/2023 al Comune di Lecce. Impianto Fotovoltaico, di proprietà dell'azienda GS Energy 1 s.r.l., per la produzione di energia da fonte solare fotovoltaica denominato "CAVA 2" di potenza nominale pari a 3 MWp, da realizzarsi nel Comune di Lecce in aree a destinazione agricola, su terreno individuato al Foglio 208, P.IIe 48, 61,134, con opere di connessione alla Rete Media Tensione (MT) di E-Distribuzione nel Comune di Lecce.

Comune di Lecce	U
Protocollo N.0197874/2023 del 20/11/2023	



Città di Lecce

SETTORE PIANIFICAZIONE E SVILUPPO DEL TERRITORIO GARE APPALTI E CONTRATTI
UFFICIO SPORTELLO UNICO PER L' EDILIZIA

Rif. P.A.S. 2023/007 prot. 179266 del 20/10/2023

Prot. n. _____ del _____

GS ENERGY 1 SRL
Pec: gseenergy1srl@legalmail.it

ING. FABIO CALCARELLA
Pec: fabio.calcarella@ingpec.eu

IL DIRIGENTE

- **Vista** la P.A.S. 2023/007 - prot. 179266 del 20/10/2023, presentata dalla società GS ENERGY 1 srl con sede in Via Ruffini 3, 20123 Milano, ai sensi del D.Lgs. 28/2011 e smi, art. 6 L.R. 25/2012 e smi, relativa alla realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra con inseguitori monoassiali di potenza nominale pari a 3 Mw e potenza installata pari a 3,079 Mw e relative opere di connessione alla Rete di Distribuzione - NCT foglio 208 p.IIe 134,61,48;
- **Visto** il Decreto Legislativo 3 marzo 2011, n. 28 e smi.;
- **Visto** il DPR 13 febbraio 2017, n. 31;
- **Visto** il Decreto Legislativo 199/2021;
- **Vista** la L.R. 25/2012 e smi.;
- **Visto** il R.R. 24/2010;
- **Considerato che** l'impianto fotovoltaico propriamente detto sarà realizzato su terreni in aree classificate agricole (aree El ed E4), racchiuso all'interno di una cava dismessa e in un perimetro i cui punti distino non più di 500 metri da zone a destinazione artigianale D3 (aree "solar belt"), ai sensi del vigente P.R.G. di Lecce;
- **Considerato che** l'impianto ha una potenza (nominale) inferiore a 10MW, e secondo quanto previsto dal preventivo di connessione rilasciato da *e-distribuzione* (codice di rintracciabilità 332593090 del 01.08.2022), l'impianto sarà allacciato alla rete di distribuzione in media tensione (20 kV);
- **Considerato che** l'impianto fotovoltaico in progetto non è localizzato all'interno di aree fra quelle specificatamente elencate e individuate dall'Allegato 3, lettera f) del Decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 10 settembre 2010 (G.U. n. 219 del 18/09/2010), in particolare le aree di progetto non appartengono a:
 - o i siti inseriti nella lista del patrimonio mondiale dell'UNESCO, le aree ed i beni di notevole interesse culturale di cui alla Parte Seconda del D.lgs 42 del 2004, nonché gli immobili e le aree dichiarati di notevole interesse pubblico ai sensi dell'art. 136 dello stesso decreto legislativo;
 - o zone all'interno di con visuali la cui immagine è storicizzata e identifica i luoghi anche in termini di notorietà internazionale di attrattività turistica;
 - o zone situate in prossimità di parchi archeologici e nelle aree contermini ad emergenze di particolare interesse culturale, storico e/o religioso;
 - o le aree naturali protette ai diversi livelli (nazionale, regionale, locale) istituite ai sensi della legge 394/91 ed inserite nell'Elenco Ufficiale delle Aree Naturali Protette, con particolare riferimento alle aree di riserva integrale e di riserva generale orientata di cui all'articolo 12 comma 2, lettere a) e b) della legge 394/91 ed equivalenti a livello regionale;
 - o le zone umide di importanza internazionale designate ai sensi della Convenzione di Ramsar;
 - o le aree incluse nella Rete Natura 2000 designate in base alla Direttiva 92/43/CEE (Siti di importanza Comunitaria) ed alla Direttiva 79/409/CEE (Zone di Protezione Speciale);
 - o le Important Bird Areas (I.B.A.);
 - o le aree non comprese in quelle di cui ai punti precedenti ma che svolgono funzioni determinanti per la conservazione della biodiversità (fasce di rispetto o aree contigue delle aree naturali protette; istituendo aree naturali protette oggetto di proposta del Governo ovvero di disegno di legge regionale approvato dalla Giunta;
 - o le aree di connessione e continuità ecologico-funzionale tra i vari sistemi naturali e seminaturali; aree di riproduzione, alimentazione e transito di specie faunistiche protette; aree in cui è accertata presenza di specie animali e vegetali soggette a tutela dalle Convezioni internazionali (Berna, Bonn, Parigi, Washington, Barcellona) e dalle Direttive comunitarie (79/409/CEE e 92/43/CEE), specie rare, endemiche, vulnerabili, a rischio di estinzione;
 - o le aree agricole interessate da produzioni agricole-alimentari di qualità (produzioni biologiche, produzioni D.O.P., I.G.P., S.T.G., D.O.C., D.O.C.G., produzioni tradizionali) e/o di particolare pregio rispetto al contesto paesaggistico-culturale, in coerenza e per le finalità di cui all'art. 12, comma 7, del decreto legislativo 387 del 2003 anche con riferimento alle aree, se previste dalla programmazione regionale caratterizzate da un'elevata capacità d'uso del suolo;
 - o le aree caratterizzate da situazioni di dissesto e/o rischio idrogeologico perimetrate nei Piani di Assetto Idrogeologico (P.A.I.) adottati dalle competenti Autorità di Bacino ai sensi del D.L.180/98 e s.m.i.;
 - o zone individuate ai sensi dell'art. 42 del D.lgs. 42/2004 valutando la sussistenza di particolari caratteristiche che le rendano incompatibili con la realizzazione degli impianti;
- **Considerato che** ai sensi della lettera b) del Punto 2 dell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.lgs. 152/2006 così come modificato dall'art. 31 c.2 del D.L. n. 77/2021, l'impianto non è soggetto a Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA;

ATTESTA

La validità del titolo abilitativo PAS 2023/007 prot. n. 179266 del 20/10/2023.

Si fa presente che eventuali ulteriori pareri di altri enti dovranno essere acquisiti dalla società proponente.

Ai fini del completamento dell'iter autorizzativo dovrà essere versata la somma pari a euro 750,00 per Diritti di Segreteria su C/C Postale n. 15881733 oppure da versare a mezzo bonifico su IBAN: IT20N076011600000015881733.

Lecce, 08/11/2023

IL DIRIGENTE
ING. MAURIZIO GUIDA

Pratica edilizia	_____
del	_____
Protocollo	_____

RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE

DATI DEL PROGETTISTA

Cognome e Nome « CALCARELLA FABIO »			
codice fiscale	[REDACTED]		
nato a	[REDACTED]	prov.	[REDACTED] stato [REDACTED]
nato il	[REDACTED]		
residente in	[REDACTED]	prov.	[REDACTED] stato [REDACTED]
indirizzo	[REDACTED]	n.	[REDACTED] C.A.P. [REDACTED]
con studio in	[REDACTED]	prov.	[REDACTED] stato [REDACTED]
indirizzo	[REDACTED]		C.A.P. [REDACTED]
Iscritto all'ordine/collegio « INGEGNERI »	di	« LECCE »	al n. « 1874 »
Telefono	[REDACTED]		fax. « PROProgFax »
posta elettronica certificata	« fabio.calcarella@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**:

- 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;

<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 variaz one planoaltimetriche, 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 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.
<input checked="" type="checkbox"/> Altro impianto di energia elettrica Impianto Fotovoltaico in AREA IDONEA ai sensi dell'art. 20 comma 8 lettera c-ter del D.lgs 199/2021 e s.m.i. di potenza pari a 3 MW (inferiore a 10 MW)

e che consistono in:

Realizzazione di un **impianto fotovoltaico a terra** su strutture di sostegno mobili di **potenza nominale pari a 3.000,00 kVA** (corrispondente alla potenza massima scambiata con la rete) e potenza installata pari a 3.079,44 kWp e relative opere di connessione consistenti nella costruzione di una Cabina di Consegna, connessa in antenna alla Cabina Primaria Lecce Città di e-distribuzione, tramite una linea in cavo interrato AL 185 mmq con percorso interamente su strada pubblica e di due Cabine di Sezionamento lungo il percorso. È prevista, inoltre, la realizzazione di richiusura in cavo interrato AL 185mmq con percorso interamente su strada Pubblica tra la Cabina di Consegna e la linea MT CARMIANO di e-distribuzione.

2) Dati dell'immobile oggetto di intervento

L'intervento interessa l'immobile sito in via /località SP 4, n. s.n. interno «PREDInterno» avente destinazione d'uso esistente AGRICOLA (ad es. . residenziale, industriale, commerciale, ecc...) e di progetto PRODUTTIVA IMPIANTO FER

Censito al NCEU			
Foglio	Particella	Sub	Cat

Censito in NCT di Lecce		
Foglio	Particella	Sub
208	48, 61, 134	

Superfici edificio (reali e non catastali) – Superficie complessiva delle cinque cabine elettriche		
coperta mq.	scoperta mq.	altezza m.
88,20 mq		2,62 m

Superfici terreno (reali e non catastali) **40.336 mq**

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 type="checkbox"/>	PUG/ PRG/ PDF	E, E4, Fascia ed area di rispetto della rete viaria		
<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 <input type="checkbox"/>	non necessita di alcuna variazione catastale
4.2 <input checked="" type="checkbox"/>	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 <input type="checkbox"/>	non rientra nell'ambito di applicazione dell'articolo 8 della l. n. 447/1995
5.2 <input checked="" type="checkbox"/>	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 <input type="checkbox"/>	documentazione di impatto acustico (art. 8, commi 2 e 4, legge n. 447/1995)
5.2.2 <input checked="" type="checkbox"/>	valutazione previsionale di clima acustico (art. 8, comma 3, legge n. 447/1995)
5.2.3 <input type="checkbox"/>	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 <input type="checkbox"/>	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)
<input type="checkbox"/>	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, predispone, 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 Cabine elettriche prefabbricate, Strutture di sostegno in acciaio dei moduli fotovoltaici

"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. [REDACTED] in data [REDACTED]
- 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. [REDACTED] in data [REDACTED]
- 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. [REDACTED] in data [REDACTED]

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**

11.3.1 **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)

11.3.4 **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 rilasciata 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, pertanto20.3.1 **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** pertanto21.2.1 **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 vincoli22.2.2 **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
14 ottobre 2023

il progettista
Dott. Ing. Fabio Calcarella



Fabio Calcarella

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'abito 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: SUAP di LECCE

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 ELENcate 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
Lecce, 14 ottobre 2023

Il dichiarante
Dott. Ing. Fabio Calcarella



Fabio Calcarella

SPORTELLO UNICO ATTIVITA' PRODUTTIVE
Identificativo elenco nazionale SUAP: 2162

Sportello Unico per le Attività Produttive (art. 38 L133/2008)

Distinta del modello di riepilogo pratica SUAP (art.5 commi 3-4 allegato tecnico DPR160/2010 Versione 1.0)

Comune/SUAP destinatario

Comune Destinatario	LECCE	Provincia Comune Destinatario	LE
Identificativo SUAP secondo quanto indicato nell'elenco nazionale dei SUAP	2162	Ufficio Destinatario	SPORTELLO UNICO ATTIVITA' PRODUTTIVE

Informazioni anagrafiche dell'impresa che invia la comunicazione o istanza

Denominazione:	GS ENERGY 1 S.R.L.		
Codice fiscale	05080130759		
Forma giuridica	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA		
Provincia e Numero Rea della sede legale	MI	2663479	

Oggetto della comunicazione o istanza

Tipologia Adempimento	Ordinario	Codice pratica	05080130759-13102023-0947
Descrizione	Progetto di un impianto fotovoltaico a terra con inseguitori mono-assiali di potenza nominale pari a 3.000,00 kVA e potenza installata pari a 3.079,44 kWp.		

Procura speciale

Procura speciale

Nome file allegato	Descrizione
05080130759-13102023-0947.001.PDF	Procura speciale

Estremi del dichiarante (titolare, legale rappresentante, notaio, intermediario, delegato)

Cognome	CALCARELLA	Nome	FABIO
Qualifica	PROFESSIONISTA INCARICATO	Cod. Fiscale	[REDACTED]
Indirizzo email o PEC	fabio.calcarella@ingpec.eu	Telefono	[REDACTED]

Domicilio elettronico (Posta Elettronica Certificata) dell'impresa dove notificare le ricevute

Domicilio di Posta Elettronica Certificata dell'impresa	gsenergy1srl@legalmail.it
---	---------------------------

Elenco dei documenti informatici allegati

Nome file allegato	Descrizione
05080130759-13102023-0947.001.MDA.PDF.P7M	MDA Pratica
05080130759-13102023-0947.002.PDF	Fotocopia di un documento di identita' del soggetto
05080130759-13102023-0947.005.PDF.P7M	Pareri, autorizzazioni, nulla osta, rilasciati dai soggetti
05080130759-13102023-0947.083.PDF.P7M	D.U.R.C. (Documento Unico di Regolarità
05080130759-13102023-0947.008.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.009.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.010.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.011.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.012.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.013.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.014.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.015.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.016.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.017.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.018.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.019.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.020.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.021.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.022.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.023.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.024.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.025.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.026.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.027.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.028.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.029.PDF.P7M	Elaborati tecnici per la connessione redatti dal
05080130759-13102023-0947.030.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
05080130759-13102023-0947.031.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
05080130759-13102023-0947.032.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
05080130759-13102023-0947.033.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
05080130759-13102023-0947.034.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
05080130759-13102023-0947.035.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
05080130759-13102023-0947.036.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
05080130759-13102023-0947.037.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
05080130759-13102023-0947.038.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
05080130759-13102023-0947.039.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un

05080130759-13102023-0947.079.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
05080130759-13102023-0947.080.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
05080130759-13102023-0947.086.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
05080130759-13102023-0947.088.PDF.P7M	Opportuni elaborati progettuali a firma di un
05080130759-13102023-0947.007.PDF.P7M	Estratto del P.R.G. con evidenziato l'immobile e/o l'
05080130759-13102023-0947.003.PDF.P7M	Documentazione catastale costituita da estratto di
05080130759-13102023-0947.084.PDF.P7M	Dichiarazione dell'impresa esecutrice dei lavori
05080130759-13102023-0947.006.PDF.P7M	Autocertificazione materiali da scavo
05080130759-13102023-0947.082.PDF.P7M	Dichiarazione Atti Assenso
05080130759-13102023-0947.087.PDF.P7M	DICHIARAZIONE CHE L'IMPIANTO NON SI TROVI ALL'
05080130759-13102023-0947.081.PDF.P7M	relazione tecnica di asseverazione
05080130759-13102023-0947.085.PDF.P7M	Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili
05080130759-13102023-0947.004.PDF.P7M	Presentazione degli schemi impianti di cui al DM

**IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE RINNOVABILE
FOTOVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 3,0 MW
SP4 LECCE-NOVOLI (KM 3+600) DENOMINATO "CAVA 2"**



**REGIONE PUGLIA
PROVINCIA di LECCE - COMUNE di LECCE**

IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI LECCE

PROGETTO DEFINITIVO

Tav.:	Titolo:
E00	Elenco Elaborati

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
n.a.	A3	E00_ElencoElaborati_00

<p>Progettazione:</p> <p>Dott. Ing. Fabio CALCARELLA Via Bartolomeo Ravenna, 14 - 73100 Lecce [redacted] - fabio.calcarella@ingpec.eu</p> <div style="text-align: center;">  <p><i>Fabio Calcarella</i></p> </div>	<p>Committente:</p> <p>GS Energy 1 S.r.l. Via Ruffini, 3 - 20123 Milano (MI) info@gsenergy.it - gsenergy1srl@legalmail.it Tel. +39 0833 562642</p> <div style="text-align: center;"> <p>GS ENERGY 1 s.r.l. Via Fratelli Ruffini, 3 20123 MILANO P. IVA 05080130759</p>  </div>
--	---

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2023	Prima emissione	STC	FC	GS Energy 1 S.r.l.

Identificatore		Impianto denominato "CAVA 2"			Codice elaborato interno	Formato	Scala	Tecnico
Titolo								
E00_ElencoElaborati_00	Elenco Elaborati					A3	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
E01a_ElaboratoGrafico_01a	Inquadramento geografico					A3	1:250.000	Ing. Fabio Calcarella
E01b_ElaboratoGrafico_01b	Inquadramento impianto fotovoltaico su IGM Scala 1:100.000					A3	1:100.000	Ing. Fabio Calcarella
E01c_ElaboratoGrafico_01c	Inquadramento impianto fotovoltaico su IGM Scala 1:25.000					A3	1:25.000	Ing. Fabio Calcarella
E02a_ElaboratoGrafico_02a	Inquadramento generale impianto fotovoltaico e opere di connessione su CTR					A0	1:10.000	Ing. Fabio Calcarella
E02b_ElaboratoGrafico_02b	Inquadramento impianto fotovoltaico su CTR-Quadro 1					A0	1:10.000	Ing. Fabio Calcarella
E02c_ElaboratoGrafico_02c	Inquadramento impianto fotovoltaico su CTR-Quadro 2					A0	1:10.000	Ing. Fabio Calcarella
E02d_ElaboratoGrafico_02d	Inquadramento impianto fotovoltaico su CTR-Quadro 3					A0	1:10.000	Ing. Fabio Calcarella
E02e_ElaboratoGrafico_02e	Inquadramento impianto fotovoltaico su CTR-Quadro 4					A0	1:10.000	Ing. Fabio Calcarella
E03_ElaboratoGrafico_03	Planimetria impianto illuminazione e videosorveglianza					A0	1:1.000	Ing. Fabio Calcarella
E04a_ElaboratoGrafico_04a	Inquadramento impianto fotovoltaico e opere di connessione su orto-foto					A0	1:15.000	Ing. Fabio Calcarella
E04b_ElaboratoGrafico_04b	Inquadramento impianto fotovoltaico su orto-foto					A3	1:3.000	Ing. Fabio Calcarella
E05_ElaboratoGrafico_05	Schema a Blocchi e Schema Unifilare BTcc - Btca					A3	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
E06a_ElaboratoGrafico_06a	Inquadramento impianto fotovoltaico e opere di connessione su catastale - Tav.01					A0	1:1.000	Ing. Fabio Calcarella
E06b_ElaboratoGrafico_06b	Inquadramento impianto fotovoltaico e opere di connessione su catastale - Tav.02					A0	1:1.000	Ing. Fabio Calcarella
E06c_ElaboratoGrafico_06c	Inquadramento impianto fotovoltaico e opere di connessione su catastale - Tav.03					A0	1:1.000	Ing. Fabio Calcarella
E06d_ElaboratoGrafico_06d	Inquadramento impianto fotovoltaico e opere di connessione su catastale - Tav.04					A0	1:1.000	Ing. Fabio Calcarella
E07_StudioInserimentoUrbanistico_07	Studio di inserimento urbanistico					A4-A3	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
E08_ElaboratoGrafico_08	Rete di terra parco fotovoltaico					A4-A3	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
E09_ElaboratoGrafico_09	Sezioni strade					A3	01:08	Ing. Fabio Calcarella
E10_ElaboratoGrafico_10	Particolare recinzione e cancelli					A2	varie	Ing. Fabio Calcarella
E11_ElaboratoGrafico_11	Sezioni tipo trincee cavidotti					A4	1:20	Ing. Fabio Calcarella
E12_ElaboratoGrafico_12	Caratteristiche dimensionali e prestazionali generatore fotovoltaico					A3	varie	Ing. Fabio Calcarella
E13_ElaboratoGrafico_13	Particolari struttura di sostegno moduli fotovoltaici e modalità di ancoraggio al suolo					A3	varie	Ing. Fabio Calcarella
E14_ElaboratoGrafico_14	Cabine MT, Cabina Utente e Cabina di Consegna - Pianta, sezioni e prospetti - Layout interno					A0	1:10.000	Ing. Fabio Calcarella
E15_ElaboratoGrafico_15	Cabina di sezionamento ENEL					A3	1:100	Ing. Fabio Calcarella
E16_ElaboratoGrafico_16	Planimetria vie cavi MT					A2	1:100	Ing. Fabio Calcarella
E17_ElaboratoGrafico_17	Planimetria vie cavi BT					A1	1:1000	Ing. Fabio Calcarella
E18_ElaboratoGrafico_18	Ricostruzione fotografica					A3	1:2.000	Ing. Fabio Calcarella
Relazioni								
R01_RelazioneTecnicaDescrittiva_01	Relazione Tecnica Descrittiva					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R02_RelazioneTecnica_02	Relazione Tecnica Opere Civili e Opere elettriche					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R03_CompatibilitaElettromagnetica_03	Relazione di verifica esposizione ai campi elettromagnetici					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R04_RelazioneImpattoAcustico_04	Relazione previsionale di impatto acustico					A4	n.a.	Ing. Fabio De Masi
R05_Disciplinare_05	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R06_TerreRocceScavo_06	Terre e rocce da scavo					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R07_RelazionePaesaggistica_07	Relazione Paesaggistica					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R07a_RelazionePaesaggisticaTavolette_07a	Relazione Paesaggistica - Tavolette - Parte 1					A3	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R07b_RelazionePaesaggisticaTavolette_07b	Relazione Paesaggistica - Tavolette - Parte 2					A3	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R07c_RelazionePaesaggisticaTavolette_07c	Relazione Paesaggistica - Tavolette - Parte 3					A3	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R07d_RelazionePaesaggisticaTavolette_07d	Relazione Paesaggistica - Tavolette - Parte 4					A3	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R08_RelazioneGeologica_08	Relazione Geologica - Relazione geologico-tecnica - Studio geo-morfologico di dettaglio					A4	n.a.	Geol. Gianluca Selli
R09_PianoParticolare_09	Piano Particolare di esproprio					A3	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R10_PianoPreliminareSicurezza_10	Prime indicazioni per la stesura del Piano di Sicurezza					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R11_ComputoMetrico_11	Computo metrico estimativo del Progetto Definitivo - con elenco prezzi unitari e analisi dei prezzi					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R12_QuadroEconomico_12	Quadro Economico del Progetto Definitivo					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R13_OpereStrutturaliMinori_13	Opere strutturali minori - Verifica					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R14_Prevenzioneminori_14	Attività soggette a controllo di Prevenzione incendi - Verifica					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R15a_AttraversamentoRFI_15a	AttraversamentoRFI - Relazione tecnica di attraversamento					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R15b_AttraversamentoRFI_15b	AttraversamentoRFI - Fasi di lavorazione e cronoprogramma					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R15c_AttraversamentoRFI_15c	AttraversamentoRFI - Piano di manutenzione e dismissione					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella
R15d_AttraversamentoRFI_15d	AttraversamentoRFI - PSC					A4	n.a.	Ing. Fabio Calcarella

Data di creazione della presente ricevuta: 24/10/2023

Sportello Unico per le Attivita' Produttive di
SPORTELLO UNICO ATTIVITA' PRODUTTIVE
Identificativo nazionale SUAP: 2162 - Ufficio SUAP di: LECCE
(art. 38 DL 112/2008 convertito in legge L133/2008)
Ricevuta (art. 6 e 7 allegato tecnico DPR 160/2010)
Attestazione ricezione documentazione dall' impresa

COMUNICAZIONE DEL 24/10/2023 RELATIVA ALLA PRATICA SUAP 05080130759-13102023-0947

La presente ricevuta attesta l'avvenuta ricezione della documentazione inviata da CALCARELLA FABIO in qualita' di PROFESSIONISTA INCARICATO e relativa alla pratica 05080130759-13102023-0947.

La comunicazione e' stata protocollata con protocollo SUAP: del 24/10/2023 e inserita nella documentazione della pratica SUAP 05080130759-13102023-0947 protocollo REP_PROV_LE/LE-SUPRO/0120666 del 16/10/2023.

Di seguito il riepilogo della comunicazione ricevuta.

Si ricorda che l'accesso alla pratica SUAP è disponibile, previa autenticazione, in via telematica all'indirizzo <https://www.impresainungiorno.gov.it/scrivania-utente>

NOTE DELLA COMUNICAZIONE
Precisazioni relative alla destinazione urbanistica dell'aree di progetto
PROTOCOLLO DELLA COMUNICAZIONE
REP_PROV_LE/LE-SUPRO/0123709 del 24/10/2023
ALLEGATI PERVENUTI CON LA COMUNICAZIONE
- R01-RelazioneTecnicaDescrittiva-01-integr.pdf.p7m (Integrazione Relazione R01 ed Elaborato E07)

PRATICA DI RIFERIMENTO	
ESTREMI DICHIARANTE	
Cognome e Nome:	CALCARELLA FABIO
Codice fiscale:	[REDACTED]
Qualifica:	PROFESSIONISTA INCARICATO
Domicilio elettronico:	gsenergy1srl@legalmail.it
IMPRESA RICHIEDENTE	
Denominazione impresa:	GS ENERGY 1 S.R.L.
Codice fiscale impresa:	05080130759
Provincia sede legale:	MILANO
PROTOCOLLO SUAP DELLA PRATICA	
Oggetto:	Progetto di un impianto fotovoltaico a terra con inseguitori mono-assiali di potenza nominale pari a 3.000,00 kVA e potenza installata pari a 3.079,44 kWp.
Codice pratica:	05080130759-13102023-0947
Estremi protocollo:	REP_PROV_LE/LE-SUPRO/0120666 del 16/10/2023
RESPONSABILE SUAP	
Cognome e nome:	LAUDISA SALVATORE