

UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO, LAVINO E SAMOGGIA
COMUNE DI VALSAMOGGIA

PROVINCIA
DI BOLOGNA

REGIONE EMILIA
ROMAGNA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO
ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 19.987,50 kW E
POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE PARI A 18.000,00 kW

Denominazione Impianto:

FV VALSAMOGGIA

Ubicazione:

Comune di Valsamoggia (BO)
Via Abitazione

ELABORATO
011700

Cod. Doc.: VLS-011700-cop

PRATICA ENAC ENAV

Sviluppatore:



Project - Commissioning – Consulting

Str. Grigore Ionescu, 63, Bl: T73, sc. 2,
Sect 2, Jud. Municipiul Bucuresti, Romania
RO43492950

Scala: --

Data:

30/05/2023

PROGETTO

PRELIMINARE



DEFINITIVO



AS BUILT



Richiedente:

GEO SOLAR WORLD 3 S.R.L.

Via Pasquale Cotechini, 106
Porto San Giorgio (FM)
ITALY
P.IVA 02509660441

Tecnici e Professionisti:

Ing. Luca Ferracuti Pompa:
Iscritto al n. A344 dell'Albo dell'Ordine degli
Ingegneri della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	30/05/2023	PROGETTO DEFINITIVO	L.F.P.	L.F.P.	L.F.P.
02					
03					
04					

Il Tecnico:

Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa



Il Richiedente:

GEO SOLAR WORLD 3 S.R.L.

ELABORATO.: 011700	COMUNE di VALSAMOGGIA PROVINCIA di BOLOGNA	Rev.: 1
	PROGETTO DEFINITIVO REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 19.987,50 KW E POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE PARI A 18.000,00 KW	Data: 30/05/23
	PRATICA ENAC-ENAV	Pagina 2 di 2

1. OGGETTO

Il presente documento è parte della documentazione relativa al progetto per la costruzione e l'esercizio di un Impianto Fotovoltaico conforme alle vigenti prescrizioni di legge con potenza di picco pari a **19.987,50 kW** da realizzare nel **Comune di VALSAMOGGIA (BO)**, in Via Abitazione.

L'impianto sarà del tipo grid connected e l'energia elettrica prodotta sarà riversata completamente in rete, con allaccio in Media Tensione alla rete elettrica di e-Distribuzione S.p.a.

Allegati:

- DOCUMENTAZIONE RELATIVA ALLA PRATICA PER LA VALUTAZIONE DEGLI OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA PRESENTATA A ENAC ED ENAV

Porto San Giorgio, li 30/05/2023

In Fede
Il Tecnico
(Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa)



A: ENAC–.
protocollo@pec.enac.gov.it

A: ENAV S.p.A.
Operations
Operational and Consulting Services
Aeronautical Design, simulation and AIM

Protocollo:

Data:

Oggetto: Istanza di valutazione Impianto Fotovoltaico di proprietà di GEO SOLAR WORLD 3 , nel comune di VALSAMOGGIA (BO), in località VIA ABITAZIONE -
MWEB_2023_0935 ver. 1

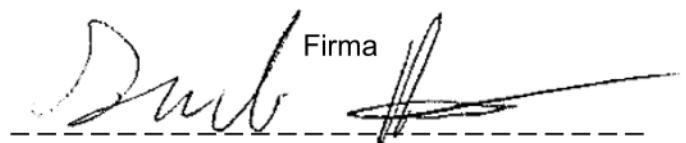
Il sottoscritto ANDREA IUVALE', nato [REDACTED] in qualità di AMMINISTRATORE UNICO, codice fiscale [REDACTED] partita IVA 02509660441, nel presentare istanza per il rilascio dell'autorizzazione da parte della competente autorità aeronautica per l'intervento descritto in oggetto, consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni mendaci e per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni, come previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445 del 28 Dicembre 2000, sotto la propria responsabilità, ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del D.P.R. citato,

DICHIARA

- di prendere atto che i sopra citati dati anagrafici e fiscali saranno utilizzati per l'emissione della relativa fattura
- che le notizie riportate nella presente istanza rispondono alla realtà di fatto e che il progetto e i relativi allegati inseriti in formato digitale nella sezione "Richiesta valutazione" del portale web dell'ENAV S.p.A., sono riproduzioni conformi agli atti originali depositati e disponibili presso il comune di Valsamoggia (BO);
- che i dati tecnici inseriti nella sezione "Richiesta valutazione" del portale web dell'ENAV S.p.A., sono conformi a quanto riportato nel documento "Lista dei dati di progetto";
- di voler delegare Luca Ferracuti Pompa, in qualità di professionista e/o tecnico abilitato, a trasmettere via PEC la presente dichiarazione e la restante documentazione (solo nel caso in cui l'intestatario dell'indirizzo PEC utilizzato per l'inoltro sia persona diversa dal dichiarante).

Cordiali saluti.

Data 30/05/2023

 Firma

Allegati:

- fotocopia di un documento di identità del dichiarante
- modello riepilogativo n° MWEB_2023_0935 ver. 1
- ricevuta di avvenuto pagamento (solo per ENAC)

MWEB_2023_0935Ver.1

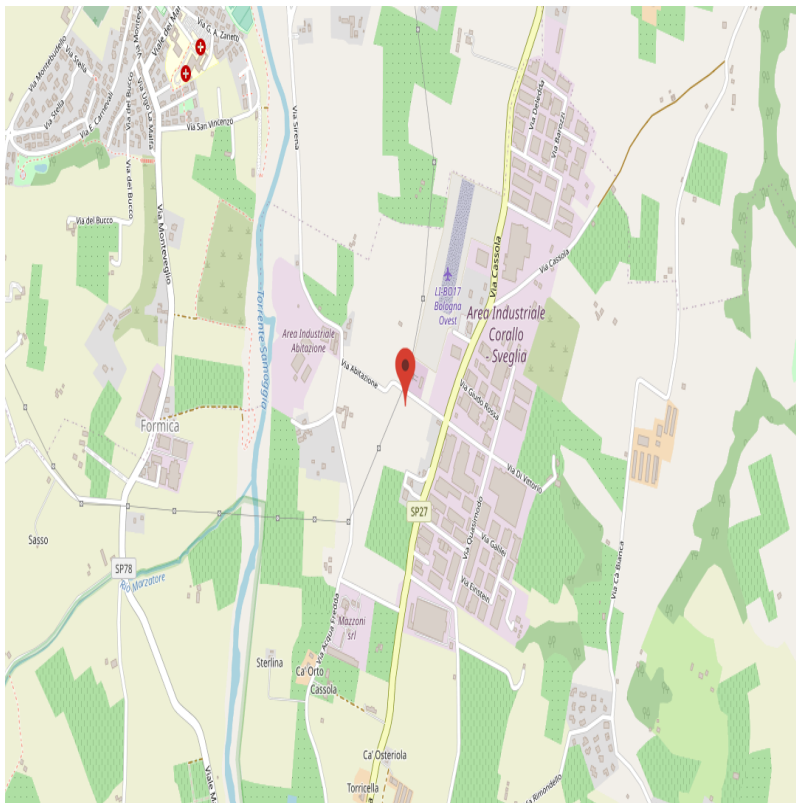
Richiedente					
Nome	GEO SOLAR WORLD 3 SRL	Cognome		C.F./P.IVA	02509660441
Citta	PORTO SAN GIORGIO	Provincia	FERMO	CAP	63822
Indirizzo	VIA PASQUALE COTECHINI			NR	106
Email	l.ferracuti@energyp.com		PEC	gsw3srl@pec.it	
Telefono	0734227179	Cellulare	3283330414	Fax	

Proprietario					
Nome	GEO SOLAR WORLD 3	Cognome		C.F./P.IVA	02509660441
Citta	PORTO SAN GIORGIO	Provincia	FERMO	CAP	63822
Indirizzo	VIA PASQUALE COTECHINI			NR	106
Email	l.ferracuti@energyp.com		PEC	gsw3srl@pec.it	
Telefono	0734227179	Cellulare	3283330414	Fax	

Tecnico			
Nome	FERRACUTI POMPA	Cognome	LUCA
Nome Registro	INGEGNERI FERMO	Numero Registro	A344

Dati Ostacolo					
Tipologia Ostacolo	Impianto Fotovoltaico	Altro Tipo		Materiale	ACCIAIO/ALUMINIO

Risultati									
Nr	Latitudine WGS84	Longitudine WGS84	Quota terreno (m)	Altezza al top (m)	Elevazione al top (m)	Raggio (m)	Franco verticale (m)	Aeroporto più vicino	Radioassistenza più vicina
	Regione: EMILIA ROMAGNA	Provincia: BO	Città: VALSA MOGGIA	Località: VIA ABITAZIONE					
1	44°29'29.000" N	11°6'03.000" E	95.00	5.00	100.00	.00	.00	BOLOGNA/Borgo Panigale - 16.20 Km	IBBP(ILSLLZ) - 14.60 Km



Nota

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO
 ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 19.987,50 kW E
 POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE PARI A 18.000,00 kW

Documenti Allegati

Nr	Nome	Descrizione
1	VLS-021600-D_Layout-CTR.pdf	Cartografia IGM 1:25000
2	VLS-021900-D_Part-Strutture-Tracker.pdf	Elaborato architettonico / Profilo
3	VLS-022000-D_Part-Locali-Cabine.pdf	Elaborato architettonico / Profilo
4	VLS-021700-D_Layout-Ortofoto.pdf	Immagine satellitare



Data 30/05/2023

Firma e timbro del Progettista / del Tecnico abilitato

Ing. Luca Ferracuti Pompa



ENAC
Viale del Castro Pretorio, 118
00185 Roma
centr. +39 06 44596-1
CODICE FISCALE 97158180584
U.O. BC3 - Ufficio Fatturazione

Spett.le
GEO SOLAR GROUP S.R.L.

VIA ITALO SVEVO 67
63822 PORTO SAN GIORGIO (FM)

P.IVA 02353700442

PEC: GEOSOLARGROUP@PEC.IT

Codice: 267791	Fattura Nr. BC3/12789	del 14/06/2023
Prestazioni fuori campo applicazione I.V.A. per mancanza presupposto soggettivo (Telegr. Ministero Finanze prot. N. 527201 del 19-2-1973)		

Dare per quanto sotto descritto:

Articolo	Descrizione	Importo
N50-5	Diritti di prestazione per "Valutazione ostacoli alla Navigazione Aerea - Alla seguente fattura potrebbe seguire Fattura di conguaglio.	90,00
N07-1	Spese e diritti accessori (maggiorazione del 2% per spese indicate nell'art.7 comma1)	1,80

RIEPILOGO:

Totali	91,80
Arrotondamento	0,20
Bollo	2,00
Totale quietanza	94,00



La presente fattura è stata saldata in data 14/06/2023

Bollo assolto in modo virtuale (aut. Direz. Reg. entrate Lazio N. 135047/98 del 30/11/1998)

DICHIARAZIONE ASSEVERATA
ai sensi degli artt. 359 e 481 del codice penale

Il sottoscritto **Ing. LUCA FERRACUTI POMPA** nato [REDACTED] iscritto all'Ordine Professionale degli INGEGNERI della Provincia di FERMO al numero A344, Codice Fiscale [REDACTED] telefono +39 328 333 0414 indirizzo e-mail l.ferracuti@atom-energia.com PEC luca.ferracutipompa@ingpec.eu, esperiti i necessari accertamenti sull'immobile di cui alla presente certificazione/asseverazione, in riferimento al progetto avente per oggetto la "REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 19.987,50 kW E POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE PARI A 18.000,00 kW", distinto al N.C.T. del comune di Valsamoggia (BO).

DICHIARA E ASSEVERA

- che l'ambito oggetto d'intervento risulta essere esterno ai limiti delle zone di tutela di cui al Capitolo 9, paragrafo 6.5 del Regolamento ENAC;
- che l'intervento sopracitato è escluso dall'iter valutativo "Procedura per la richiesta di valutazione ostacoli e pericoli per la navigazione aerea" ai sensi del Regolamento per la costruzione degli aeroporti ENAC;
- che non sono state riscontrate interferenze con i Settori 1, 2, 3, 4, 5 e 5a così come definiti dai criteri selettivi di assoggettabilità dell'iter valutativo.

Porto San Giorgio, li 30/05/2023

Il Tecnico Progettista

Ing. Luca Ferracuti Pompa



**Fw:Valutazione Impianto Fotovoltaico di proprietà di GEO SOLAR WORLD 3 SRL
nel Comune di Valsamoggia (BO), denominato "FV VALSAMOGGIA"**

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

A gsw3srl@pec.it <gsw3srl@pec.it>

Data mercoledì 20 settembre 2023 - 17:08

Ricevuta di accettazione

Il giorno 20/09/2023 alle ore 17:08:36 (+0200) il messaggio
"Fw:Valutazione Impianto Fotovoltaico di proprietà di GEO SOLAR WORLD 3 SRL nel Comune di
Valsamoggia (BO), denominato "FV VALSAMOGGIA"" proveniente da "gsw3srl@pec.it"
ed indirizzato a:
protocollogenerale@pec.enav.it ("posta certificata")

Il messaggio è stato accettato dal sistema ed inoltrato.

Identificativo messaggio: opec21010.20230920170836.288392.324.2.57@pec.aruba.it

dati-cert.xml
smime.p7s

**Fw:Valutazione Impianto Fotovoltaico di proprietà di GEO SOLAR WORLD 3 SRL
nel Comune di Valsamoggia (BO), denominato "FV VALSAMOGGIA"**

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

A gsw3srl@pec.it <gsw3srl@pec.it>

Data venerdì 22 settembre 2023 - 10:25

Ricevuta di accettazione

Il giorno 22/09/2023 alle ore 10:25:57 (+0200) il messaggio
"Fw:Valutazione Impianto Fotovoltaico di proprietà di GEO SOLAR WORLD 3 SRL nel Comune di
Valsamoggia (BO), denominato "FV VALSAMOGGIA"" proveniente da "gsw3srl@pec.it"
ed indirizzato a:
protocollo@pec.enac.gov.it ("posta certificata")

Il messaggio è stato accettato dal sistema ed inoltrato.
Identificativo messaggio: opec21010.20230922102557.80950.72.1.52@pec.aruba.it

dati-cert.xml
smime.p7s