

LOCALIZZAZIONE

REGIONE MOLISE
PROVINCIA DI CAMPOBASSO
COMUNE DI GAMBATESA
Coordinate: 41.544217, 14.909050

DESCRIZIONE IMPIANTO

REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO
DELLA POTENZA DI 5,981 MWp E DELLE OPERE DI
CONNESSIONE NEL COMUNE DI GAMBATESA (CB) sito in c.da
Giammarco snc

LIVELLO DI PROGETTAZIONE: /

Verifica preliminare – Verifica potenziali ostacoli e pericoli per la
NOME ELABORATO: navigazione aerea

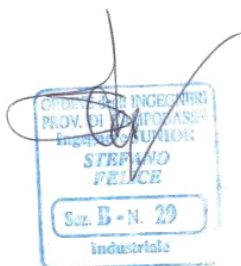
CODICE ELABORATO: GBT_27a

REV: 0

DATA: Febbraio 2024

PROGETTISTI

Ing. Stefano Felice



COMMITTENTE & PROGETTAZIONE



SILVER RIDGE POWER ITALIA S.r.l.
Via della Magliana, 422 - 00148 Roma
tel. + 39 0874 67618 - fax + 39 0874 1862021
P. Iva e C.F. 09682631008

REPORT

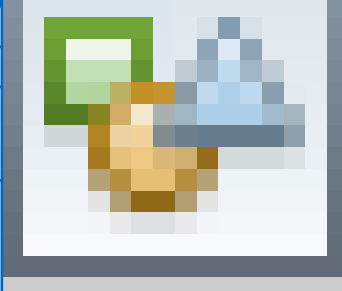
Richiedente

Nome/Società:	Silver Ridge Power Italia	Cognome/Rag.	S.r.l.
C.F./P.IVA:	09682631008	Comune	Roma
Provincia	Roma	CAP:	00148
Indirizzo:	Via della Magliana	N° Civico:	422
Mail:	alberto.evangelista@srpi.eu	PEC:	srpi@legalmail.it
Telefono:	087467618	Cellulare:	3342876533
Fax :			

Tecnico

Nome:	Stefano	Cognome:	Felice
Matricola:	29/B	Albo:	Ordine degli Ingegneri della Provincia

Ostacolo: Impianto fotovoltaico

Materiale:	Silicio	
<input type="checkbox"/> Ostacolo posizionato nel Centro Abitato		
<input type="checkbox"/> Presenza ostacolo con altezza AGL uguale o superiore a 60 m entro raggio 200 m		

Gruppo Geografico

MOLISE-CB-Gambatesa-Contrada Giammarco

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
1	41° 32' 40.0" N	14° 54' 32.0" E	400.0 m	3.29 m	403.29 m	0.0 m
Nessuna interferenza rilevata per gli aeroporti e i sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV S.p.A. Per i restanti criteri selettivi fare riferimento al documento "Verifica Preliminare" (www.enac.gov.it)						

VERIFICA PRELIMINARE – VERIFICA POTENZIALI OSTACOLI E PERICOLI PER LA NAVIGAZIONE AEREA

Il sottoscritto Ing. Stefano Felice, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso al n.29, Sez. B, in qualità di progettista delle opere e di tecnico incaricato dalla società SILVER RIDGE POWER ITALIA S.R.L. con sede in Via della Magliana n.422, 00148 Roma (RM), per lo sviluppo del progetto di un impianto fotovoltaico della potenza di 5,984 MWp e delle opere di connessione sito nel Comune di Gambatesa (CB) in C.da Giammarco snc e consapevole delle proprie responsabilità e delle pene stabilite dalla legge per false attestazioni e mendaci dichiarazioni (art. 75 e 76 D.P.R. 28/12/2000), sotto la propria personale responsabilità

- constatata l'ubicazione delle opere da realizzarsi (Lat. 41° 32' 39" N, Long. 14° 54' 32" EWGS84);
- constatati i dati tecnici delle opere, riportati nella tavola **"Disegni architettonici dei pannelli e particolari dei sistemi di ancoraggio"** allegata alla presente verifica;
- constatate le disposizioni ENAC/ENAV previste dal documento **"Verifica Preliminare"** disponibile al link: <https://www.enac.gov.it/aeroporti/infrastrutture-aeroportuali/ostacoli-e-pericoli-per-la-navigazioneaerea/verifica-preliminare>;
- constatato che dalle verifiche eseguite **non sono emersi interessi aeronautici** per l'area oggetto di intervento;
- constatato che la società SILVER RIDGE POWER ITALIA S.R.L. è tenuta a predisporre e presentare alle eventuali amministrazioni statali o locali interessate un'apposita asseverazione redatta da tecnico abilitato, che ne escluda l'esclusione dall'iter valutativo;
- verificata la **non interferenza** delle opere di progetto con Aeroporti con procedure strumentali;
- verificata l'**assenza nelle vicinanze** (fascia di 4,5 km) dei seguenti Aeroporti privi di procedure strumentali e di competenza di ENAC S.p.a.: **Rieti – LIQN; Roma Urbe – LIRU; Torino Aeritalia – LIMA; Venezia S. Nicolò LIPV**;
- verificata la **non interferenza** con aeroporti privi di procedure strumentali di volo (si veda l'apposita lista allegata alla presente verifica);
- verificato l'**assenza nelle vicinanze** (rispetto delle fasce previste dal documento **"Verifica Preliminare"** al paragrafo "Avio ed elisuperfici di pubblico interesse") di Avio, Eli e Idrosuperfici (si veda mappa 1);
- considerato che per le opere di progetto **non si prevede la realizzazione** di impianti, manufatti o strutture di altezza sul suolo (AGL) uguale o superiore a 100 m. sul terreno e/o 45 m. sull'acqua;
- considerato che l'altezza massima delle opere da realizzarsi sarà pari a **3,29 m.** rispetto alla quota del suolo;
- considerato che le opere da realizzarsi rientrano fra le cosiddette **"opere speciali"** (paragrafo "f" numero 2 del documento **"Verifica Preliminare"**) ma che per via delle loro caratteristiche costruttive **non è richiesta l'istruttoria e l'autorizzazione ENAC**;

ASSEVERSA E CERTIFICA CHE

l'ubicazione delle opere di progetto **non arreca alcuna interferenza** con aeroporti e sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV S.p.A. (come espresso nel **Report** elaborato attraverso il sito di ENAV) e che quindi **non sussistono** i criteri di assoggettabilità all'iter valutativo.

Pertanto, le opere in questione sono da escludere dall'iter di valutativo di ENAC/ENAV.

Ripalimosani 17/01/2024

Il tecnico Incaricato

Ing. Stefano Felice

Sede Legale

Via della Magliana, 422
00148 – Roma (RM)
Tel. +39 06 87165286

Unità locali

Via Maurizio Gonzaga, 5 20123 Milano (MI)
Via Luigi Iammarino, 2 - 86025 Ripalimosani (CB)
Viale San Pietro, 21 - 82038 Vitulano (BN)



P.IVA e C.F. 09682631008 - info@srpi.eu - +39 0874 67618

Silver Ridge Power Italia S.r.l.
è una società con socio unico
soggetta a direzione e coordinamento
di
Amaranto Holding S.p.A.



TS
CARTA REGIONALE DEI SERVIZI

REPUBBLICA ITALIANA
TESSERA SANITARIA
CARTA REGIONALE DEI SERVIZI


Codice Fiscale **FLCSFN80D11B519G** Sesso **M**

Cognome **FELICE**
Nome **STEFANO**
Luogo di nascita **CAMPOBASSO**
Provincia **CB**
Data di scadenza **06/09/2027**
Data di nascita **11/04/1980**

Dati sanitari regionali




 **PATENTE DI GUIDA** **REPUBBLICA ITALIANA**

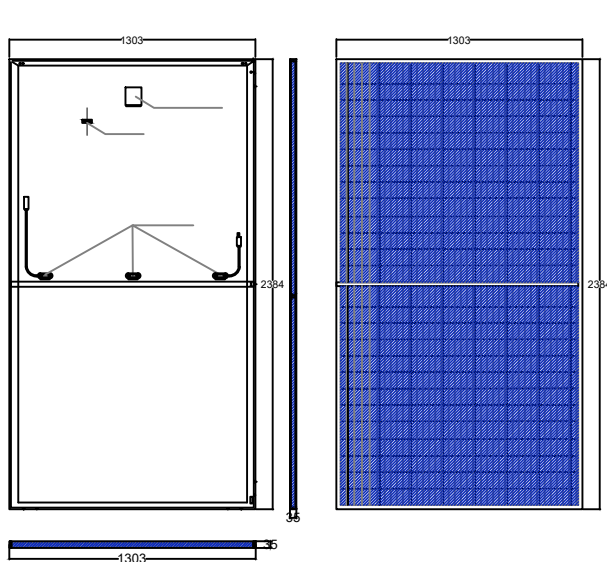
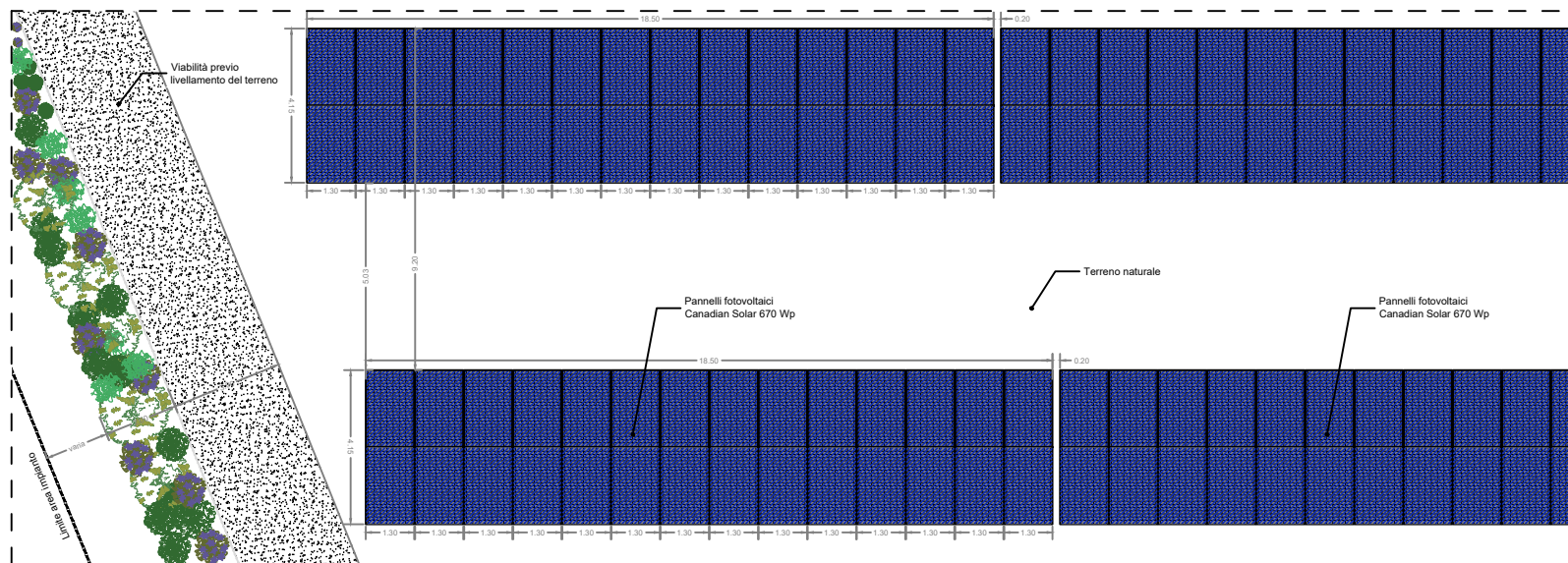
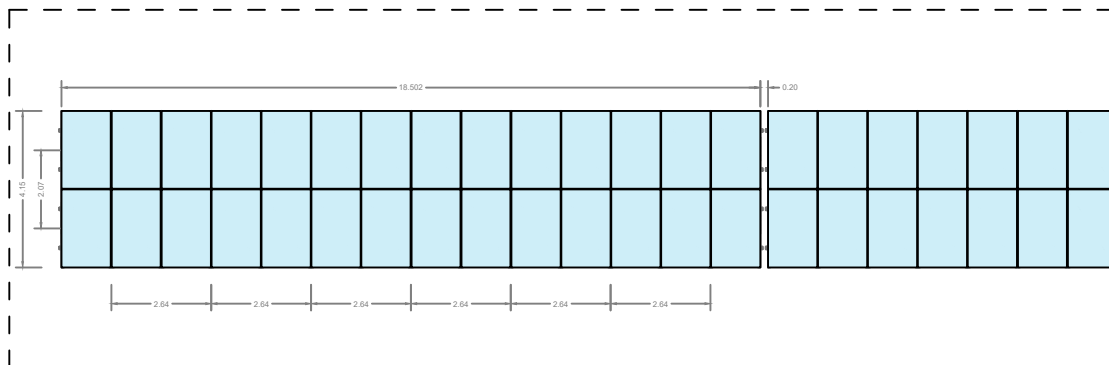
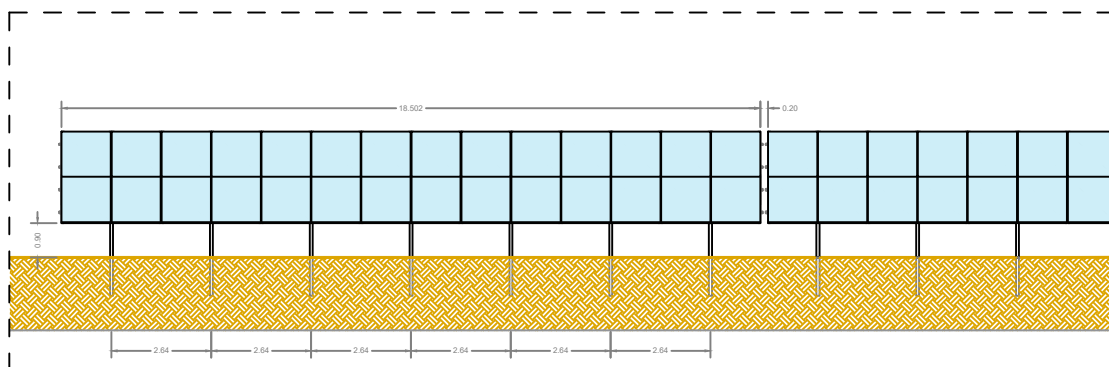
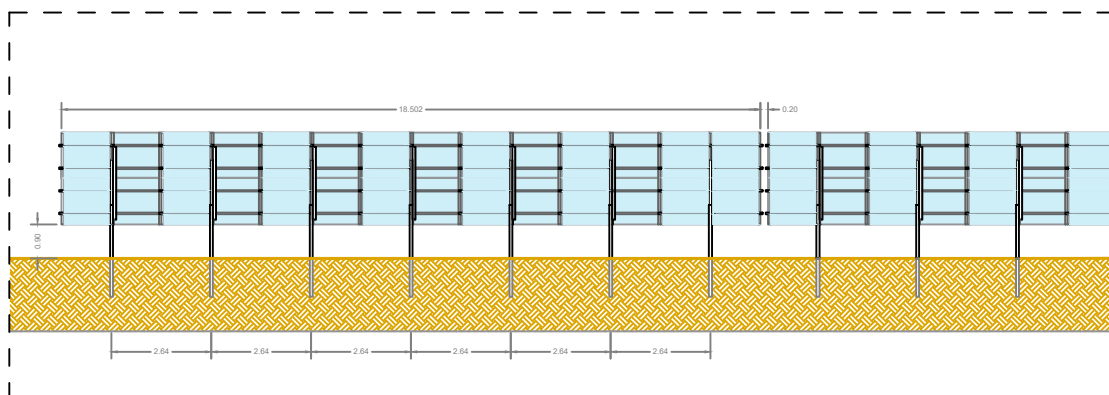
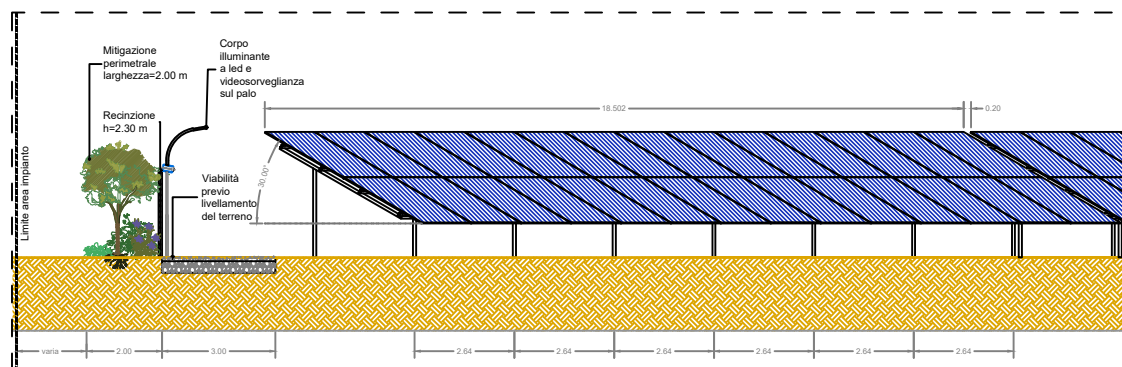
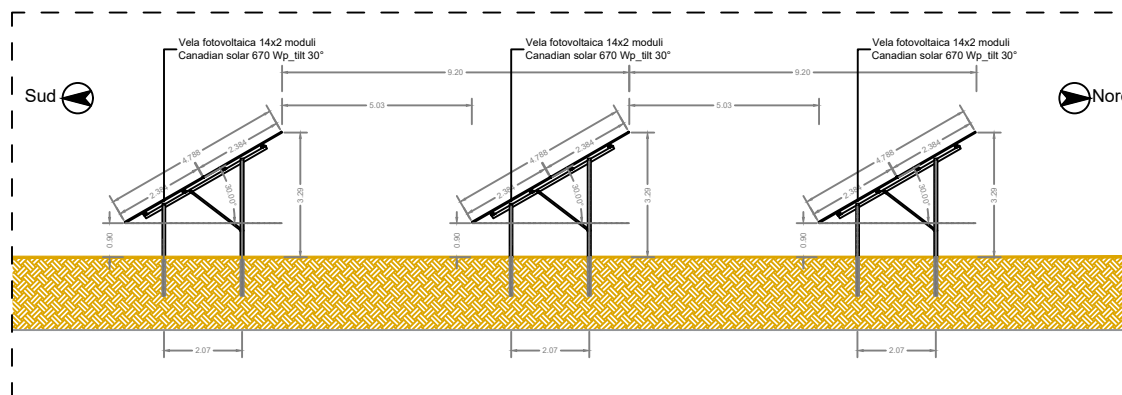
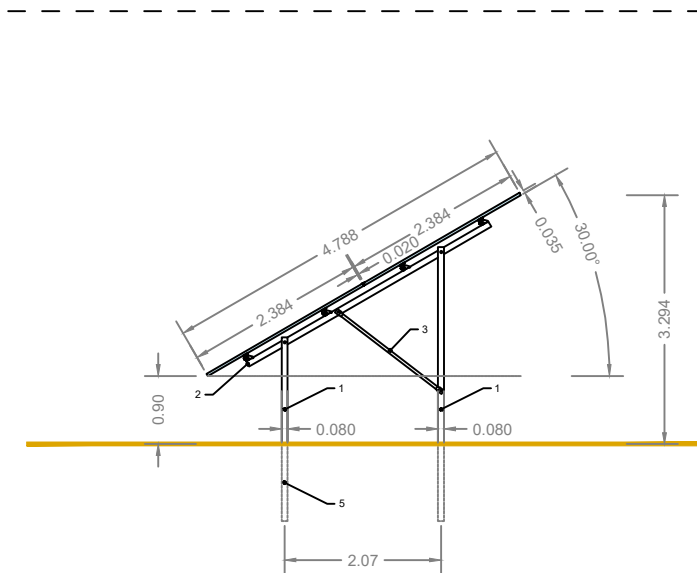
1. **FELICE**
2. **STEFANO**
3. **11/04/80 CAMPOBASSO (CB)**
4a. **16/03/2019** 4c. **MIT-UCO**
4b. **11/04/2029**
5. **U13K45179X**
7. 



9. **AMB**



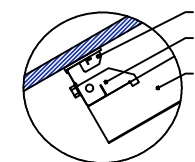
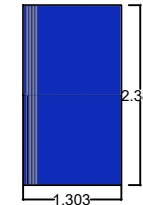
MODULO FOTOVOLTAICO_ Canadian Solar 670 Wp

STRALCIO POSIZIONAMENTO VELE FOTOVOLTAICHE 14X2 moduli_ Canadian Solar 670 Wp
Scala 1:100VISTA IN PIANTA VELA TIPO
VELA FOTOVOLTAICA 2X14 = 28 MODULI FOTOVOLTAICI CON INCLINAZIONE 30°
Scala 1:100VISTA ANTERIORE VELA TIPO
VELA FOTOVOLTAICA 2X14 = 28 MODULI FOTOVOLTAICI CON INCLINAZIONE 30°
Scala 1:100VISTA POSTERIORE VELA TIPO
VELA FOTOVOLTAICA 2X14 = 28 MODULI FOTOVOLTAICI CON INCLINAZIONE 30°
Scala 1:100STRALCIO SEZIONE CON VIABILITA' PERIMETRALE
Scala 1:100DISTANZA TRA STRUTTURE DI SOSTEGNO TRA LE VELE
Scala 1:100SISTEMA FISSO - STRUTTURA DI SOSTEGNO VELE
VELA FOTOVOLTAICA 2X14 = 28 MODULI FOTOVOLTAICI CON INCLINAZIONE 30°
Scala 1:50

LEGENDA

- 1 Profilo "U" 70x140x70x4
- 2 Profilo "U" 60x120x60x4
- 3 Traverso laterale "L" 30x4
- 4 Traverso laterale "L" 30x4
- 5 Profilo "U" 70x140x70x4
- 6 Profilo OMEGA 30x100x50x4
- 7 Ancoraggio morsetto su profilo
- 8 Ancoraggio modulo fiv su morsetto

Particolare A

Misure modulo fotovoltaico
Canadian Solar 670 Wp

LOCALIZZAZIONE

REGIONE MOLISE
PROVINCIA DI CAMPOBASSO
COMUNE DI GAMBATESA
Coordinate: 41.544217, 14.909050

DESCRIZIONE IMPIANTO

REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 5,984 MWp e DELLE OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI GAMBATESA (CB) sito in c.da Giammarco snc

LIVELLO DI PROGETTAZIONE: Definitivo

NOME ELABORATO: Disegni architettonici dei pannelli e particolari dei sistemi di ancoraggio

CODICE ELABORATO: GBT_34

REV: 0

DATA: Febbraio 2024

PROGETTISTI

Ing. Stefano Felice

Arch. Salvatore Pozzuto

COMMITTENTE & PROGETTAZIONE



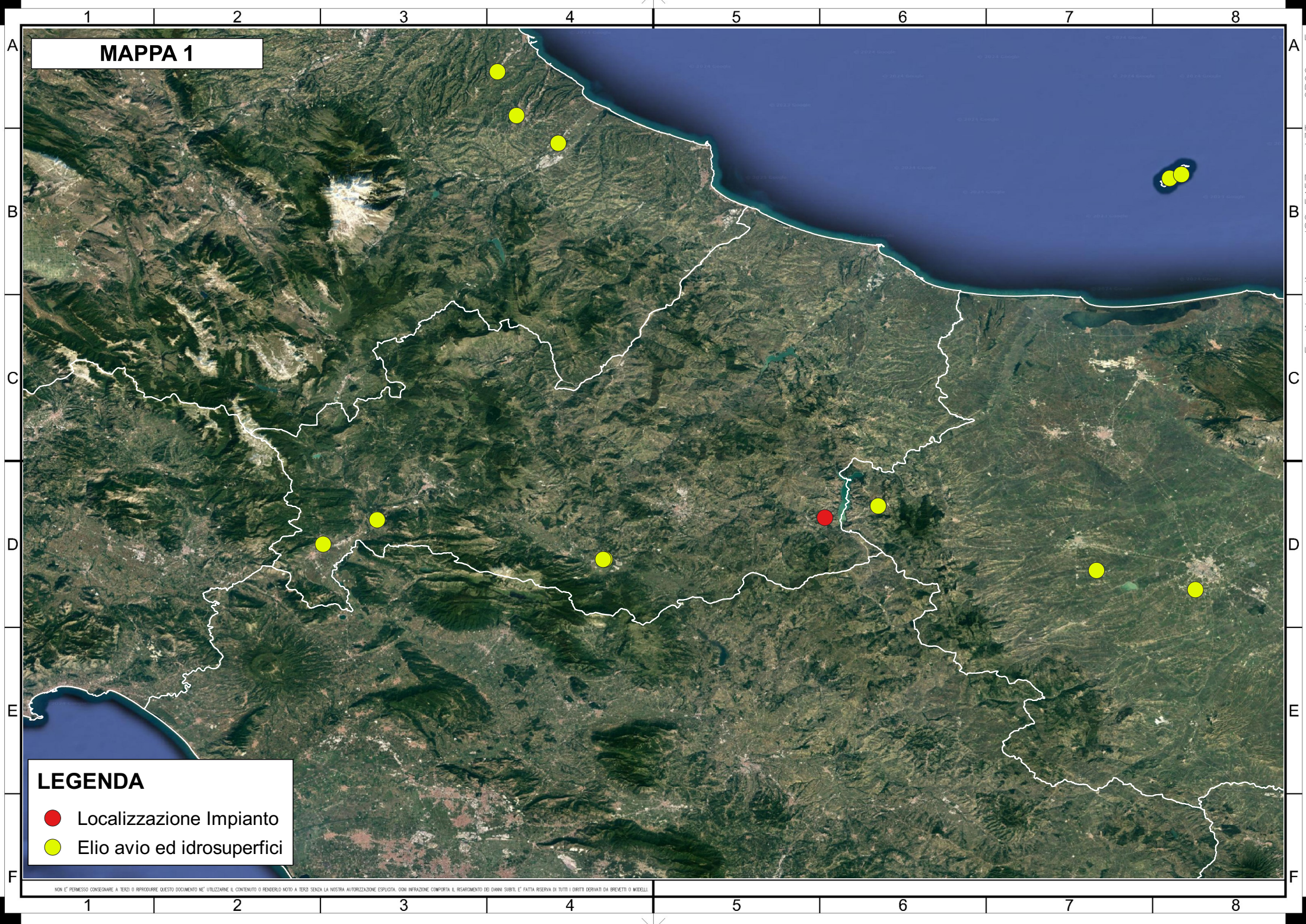
SILVER RIDGE POWER ITALIA S.r.l.
Via della Magliana, 422 - 00148 Roma
tel. + 39 0874 67618 - fax + 39 0874 1862021
P. Iva e C.F. 09682631008

AEROPORTI PRIVI DI PROCEDURE STRUMENTALI DI VOLO				
N. Progressivo	AERPORTO	COORDINATE ARP		CODICE ICAO
		NORD	EST	
1	ALESSANDRIA	44°55'30"	8°37'31"	1
2	ALZATE BRIANZA	45°46'12"	9°09'39"	1
3	AQUINO	41°29'10"	13°43'07"	2
4	AREZZO	43°27'21"	11°50'49"	1
5	ASIAGO	45°53'16"	11°31'00"	2
6	BELLUNO	46°10'02"	12°14'52"	1
7	BIELLA / Cerrione	45°29'45"	8°06'09"	2
8	CALCINATE DEL PESCE	45°48'35"	8°46'05"	1
9	CAPUA	41°06'57"	14°10'41"	2
10	CARPI / Budrione	44°50'06"	10°52'18"	1
11	CASALE MONFERRATO	45°06'40"	8°27'22"	2
12	CREMONA / Migliaro	45°10'02"	10°00'07"	1
13	FANO	43°49'33"	13°01'39"	3
14	FERRARA	44°48'57"	11°36'48"	2
15	FOLIGNO	42°55'58"	12°42'36"	3
16	GORIZIA	45°54'24"	13°35'57"	2
17	LECCE / Lepore	40°21'27"	18°17'38"	1
18	LEGNAGO	45°07'59"	11°17'32"	1
19	LUCCA / Tassignano	43°49'47"	10°34'44"	2
20	LUGO DI ROMAGNA	44°23'53"	11°51'17"	1
21	MASSA / Cinquale	43°59'09"	10°08'34"	1
22	MILANO / Bresso	45°32'29"	9°12'08"	2
23	MODENA / Marzaglia	44°38'05"	10°48'37"	1
24	NOVI LIGURE	44°46'48"	8°47'11"	2
25	PALERMO / Bocca di Falco	38°06'39"	13°18'48"	2
26	PAVULLO	44°19'20"	10°49'54"	2
27	PRATI VECCHI DI AGUSCELLO	44°47'25"	11°40'09"	1
28	RAVENNA	44°21'52"	12°13'29"	2
29	REGGIO EMILIA	44°41'56"	10°39'45"	2
30	THIENE	45°40'32"	11°29'47"	2
31	UDINE / Campoformido	46°01'55"	13°11'12"	2
32	VALBREMBO	45°43'14"	9°35'37"	1
33	VERCELLI	45°18'40"	8°25'03"	1
34	VERGIATE	45°42'52"	8°41'59"	1
35	VERONA / Boscomantico	45°28'23"	10°55'37"	2
36	VOGHERA / Rivanazzano (1)	44°57'37"	9°00'35"	2

(1) per questo aeroporto il centro del cerchio di raggio pari a 4.300 m coincide con il centro pista

37	TRENTO / Mattarello (2)	46°01'24"	11°07'30"	2
----	-------------------------	-----------	-----------	---

(2) per questo aeroporto l'area circolare ha un raggio pari a 4700 m e centro in corrispondenza del centro pista



Data: 17 gennaio 2024, 11:22:24
Da: Posta Certificata Legalmail <posta-certificata@legalmail.it>
A: srpi@legalmail.it
Oggetto: CONSEGNA: Verifica Preliminare potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea - Impianto fotovoltaico Gambatesa SILVER RIDGE POWER ITALIA S.R.L.
Allegati: daticert.xml (1.2 KB)
smime.p7s (9.1 KB)

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 17/01/2024 alle ore 11:22:24 (+0100) il messaggio "Verifica Preliminare potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea - Impianto fotovoltaico Gambatesa SILVER RIDGE POWER ITALIA S.R.L." proveniente da "srpi@legalmail.it" ed indirizzato a "protocollogenerale@pec.enav.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.

Questa ricevuta, per Sua garanzia, è firmata digitalmente e la preghiamo di conservarla come attestato della consegna del messaggio alla casella destinataria.

Identificativo messaggio: 6284E46A.02270CC4.16F17668.0589FA18.posta-certificata@legalmail.it

Delivery receipt

The message "Verifica Preliminare potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea - Impianto fotovoltaico Gambatesa SILVER RIDGE POWER ITALIA S.R.L." sent by "srpi@legalmail.it", on 17/01/2024 at 11:22:24 (+0100) and addressed to "protocollogenerale@pec.enav.it", was delivered by the certified email system.

As a guarantee to you, this receipt is digitally signed. Please keep it as certificate of delivery to the specified mailbox.

Message ID: 6284E46A.02270CC4.16F17668.0589FA18.posta-certificata@legalmail.it

Data: 17 gennaio 2024, 11:22:32
Da: posta-certificata@pec.aruba.it
A: srpi@legalmail.it
Oggetto: CONSEGNA: Verifica Preliminare potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea - Impianto fotovoltaico Gambatesa SILVER RIDGE POWER ITALIA S.R.L.
Allegati: daticert.xml (1.5 KB)
postacert.eml (7.6 MB) **Messaggio di posta elettronica**
smime.p7s (11.2 KB)

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 17/01/2024 alle ore 11:22:32 (+0100) il messaggio "Verifica Preliminare potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea - Impianto fotovoltaico Gambatesa SILVER RIDGE POWER ITALIA S.R.L." proveniente da "srpi@legalmail.it" ed indirizzato a "protocollo@pec.enac.gov.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: 6284E46A.02270CC4.16F17668.0589FA18.posta-certificata@legalmail.it

Messaggio di posta elettronica allegato :	postacert.eml
---	---------------

Data: 17 gennaio 2024, 11:22:14
Da: srpi <srpi@legalmail.it>
A: protocollo <protocollo@pec.enac.gov.it>
CC: protocollogenerale <protocollogenerale@pec.enav.it>
Oggetto: Verifica Preliminare potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea - Impianto fotovoltaico Gambatesa SILVER RIDGE POWER ITALIA S.R.L.
Allegato: Asseverazione esclusione iter autorizzativo_Gambatesa-signed.pdf (7.6 MB)
All'attenzione del Direttore Territoriale Regioni Centro

la scrivente società SILVER RIDGE POWER ITALIA S.R.L. trasmette l'apposita asseverazione, redatta da tecnico abilitato, con la quale si attesta l'esclusione dall'iter valutativo del progetto per la realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di 5,984 MWp in Contrada Giammarco snc nel Comune di Gambatesa (CB).

Si riporta che l'invio di tale asseverazione completa gli adempimenti nei confronti di questo Ente. A tutti i modi la società resta a disposizione dell'ente per qualsiasi altro chiarimento/informazione.

--

Distinti saluti
Silver Ridge Power Italia S.r.l.