



Spett.le **ENAC – ENTE NAZIONALE per
l'AVIAZIONE CIVILE**
pec: protocollo@pec.enac.gov.it

**OGGETTO: Assenza di interferenze con aeroporti e con sistemi di
comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV**

la sottoscritta Giada Stella Maria Bolignano, nata a Reggio Calabria il 20/03/1977, iscritta all'Ordine Professionale degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria al numero A2508 , C.F. BLGGST77C60H224S, in **qualità di direttore tecnico** della società **ARATO Srl**, C.F. e P.IVA 02690550732, pec: aratosrl@pec.it domiciliata per la carica in La Sorte 40 – 74023 Grottaglie (TA), telefono n. 0996413444, indirizzo e-mail bolignano@aratosrl.com,

progettista dell'impianto indicato in oggetto, **su incarico ricevuto da VRE.2 S.r.l.**, P.IVA 11773270969, sede legale alla via Luigi Galvani 24, Milano (MI), CAP 20124, pec: vre.2@pecviridisenergia.com, per la **redazione del progetto definitivo** per la realizzazione di un impianto agrivoltaico costituito da lotto Brindisi A avente potenza installata pari a 6,325 MW e potenza in immissione paria a 5,486 MW e lotto Brindisi B avente potenza installata pari a 5,636 MW e potenza in immissione paria a 5,486 MW con relative opere di connessione insistenti nel medesimo comune. Impianto "VRE.2"

ASSEVERA

sotto la propria responsabilità, consapevole delle pene stabilite dalla legge per false attestazioni e mendaci dichiarazioni (artt. 75 e 76 D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000) ed ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale

- che non sono state riscontrate interferenze con i Settori 1, 2, 3, 4, 5 e 5a così come definiti dai criteri selettivi di assoggettabilità dall'iter valutativo;
- di aver analizzato la normativa ENAC/ENAV relativa ai criteri di selezione per i nuovi impianti/manufatti da assoggettare a preventiva autorizzazione ai fini della salvaguardia delle operazioni aeree civili;
- che dalla valutazione svolta, sia in base alla normativa ENAC/ENAV sopra riportata, sia attraverso l'Utility di Pre-Analisi, risulta **NON** necessaria l'Autorizzazione ENAC riguardante gli ostacoli al volo per il manufatto in progetto.

Allega il report di verifica preliminare eseguito che dimostra, per ciascuna area di impianto, l'assenza di interferenze con aeroporti e con sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV S.p.a..

Grottaglie, 29/07/2022

F.to digitalmente
Giada Stella Maria Bolignano

ARATO srl
P.Iva/C.F. 02690550732
Cap. Soc. 55.000€ i.v.
n° REA: TA-163602

T +39 099 6413444
info@aratosrl.com
www.aratosrl.com

Sede legale
via La Sorte, 40
74023 Grottaglie (TA)

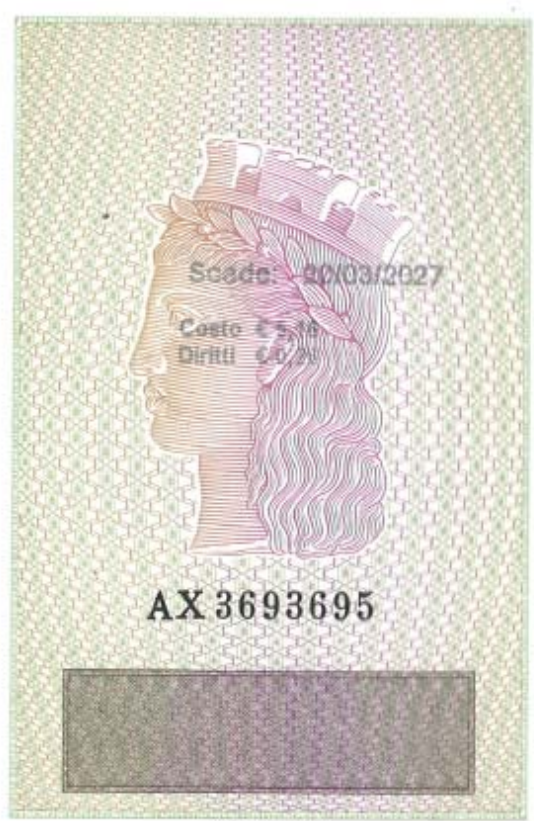
Cognome... **BOLIGNANO**
 Nome... **GIADA STELLA MARIA**
 nato il... **20 marzo 1977**
 (atto n. **714 P. I. S. A**)
 a... **REGGIO DI CALABRIA (RC)**
 Cittadinanza... **Italiana**
 Residenza... **GROTTAGLIE**
 Via... **VIALE GRAMSCI, 75 p.l in L.2**
 Stato civile... **CGT. CRETTI**
 Professione... **INGEGNERE**
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
 Statura... **1,60**
 Capelli... **CASTANI**
 Occhi... **MARRONI**
 Segni particolari



Firma del titolare *Giada Stella Maria Bolignano*
GROTTAGLIE li. 14 apr 2016

Impronta del dito
 indice sinistro

IL SINDACO
 d'ordine del Sindaco
 L'UFFICIALE D'ANAGRAFIA
 Sig. **CHIANUSO**



REPUBBLICA ITALIANA

COMUNE DI
GROTTAGLIE

CARTA D'IDENTITA'
 N° **AX 3693695**
 DI
BOLIGNANO
GIADA STELLA MARIA

REPORT

Richiedente

Nome/Società:	VRE.2 S.R.L.	Cognome/Rag.	VRE.2 S.R.L.
C.F./P.IVA:	11773270969	Comune	Milano
Provincia	MI	CAP:	
Indirizzo:	Via Galvani	N° Civico:	24
Mail:	vre.2@pecviridisenergia.com	PEC:	vre.2@pecviridisenergia.com
Telefono:		Cellulare:	
Fax :			

Tecnico

Nome:	Giada Stella Maria	Cognome:	Bolignano
Matricola:	2508	Albo:	A

Ostacolo: Impianto fotovoltaico

Materiale:	silicio monocristallino
<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

PUGLIA-BR-Brindisi-SP82

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
1	40° 30' 59.73" N	17° 53' 57.08" E	65.0 m	3.0 m	68.0 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)					
2	40° 31' 4.59" N	17° 53' 54.74" E	65.0 m	3.0 m	68.0 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)					
3	40° 31' 9.52" N	17° 53' 58.48" E	64.0 m	3.0 m	67.0 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)					
4	40° 31' 2.59" N	17° 54' 4.44" E	64.0 m	3.0 m	67.0 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)					
5	40° 31' 13.92" N	17° 54' 2.78" E	64.0 m	3.0 m	67.0 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)					
6	40° 31' 8.15" N	17° 54' 5.51" E	64.0 m	3.0 m	67.0 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)					
7	40° 31' 11.72" N	17° 54' 9.05" E	63.0 m	3.0 m	66.0 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)					
8	40° 31' 16.31" N	17° 54' 11.73" E	63.0 m	3.0 m	66.0 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)

9	40° 31' 13.19" N	17° 54' 19.25" E	63.0 m	3.0 m	66.0 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)

10	40° 31' 9.53" N	17° 54' 15.81" E	63.0 m	3.0 m	66.0 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)

Dott. Ing. Giada Stella BOLIGNANO

Iscrizione all'Albo n° A 2508

alla Sezione degli Ingegneri (Sez. A)

- Settore civile e ambientale
- Settore industriale
- Settore dell'informazione



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA