

Spett.le ENAC
ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE
Direzione Aeroportuale Regioni Centro
protocollo@pec.enac.gov.it
e, p.c.

Arpae Emilia-Romagna
Struttura Autorizzazioni e Concessioni di
Ferrara
Via Bologna n 534
Prov. Ferrara CAP 44124
Pec: aoofo@cert.arpa.emr.it

OGGETTO: DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE UNICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE ENERGETICA DA FONTE RINNOVABILE (art. 12 D.Lgs. 387/2003) - Dichiarazione asseverativa ai sensi della circolare ENAC 0146391/IOP del 14/11/2011

DICHIARAZIONE ASSEVERATIVA DEL TECNICO ABILITATO

La sottoscritta Giada Stella Maria Bolignano, tecnico con la qualifica di ingegnere per i settori Civile e ambientale, industriale e dell'informazione, iscritto all'albo professionale degli Ingegneri della Prov. di Reggio Calabria n° A2508, direttore tecnico della società ARATO Srl, C.F. e P.IVA 02690550732, pec: aratosrl@pec.it, con sede in Grottaglie, Via la Sorte 40, relativamente al progetto di impianto di produzione energetica da fonte rinnovabile,

sito nel Comune di Tresignana Prov. Ferrara

CAP 44039 via Rossetta snc

foglio catastale 15 particelle 81, 23, 53, 43, 65, 25, 101, 32, 26, 27, 126, 28, 58, 30, 54, 29;

di potenza nominale pari a 9779,52 kW,

per il quale la Società Proponente RENEWABLE ADVENTURE 2 S.R.L. ha presentato alla Arpae

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)



Emilia-Romagna domanda di Autorizzazione Unica,

con riferimento alla procedura ENAC per valutare la compatibilità dell'opera con la sicurezza delle operazioni aeroportuali e del volo più in generale (*cf. sito web di ENAC - Ostacoli e pericoli per la navigazione aerea*),

consapevole delle sanzioni penali previste dalla legge per le false dichiarazioni e attestazioni (art. 76 del d.P.R. n. 445/2000 e Codice Penale), sotto la propria responsabilità

DICHIARA

che l'ubicazione dell'impianto si trova fuori dalle aree di interesse di ENAC e allega il report generato con il tool di preanalisi.

Grottaglie, lì 9/07/2024

f.to digitalmente

Giada Stella Maria Bolignano



LIBERATORE
PAOLO
29.07.2024
16:21:31
GMT+01:00

REPORT

Richiedente

Nome/Società:	RENEWABLE ADVENTURE 2 S. Cognome/Rag.		RENEWABLE ADVENTURE 2 S.R.L.
C.F./P.IVA:	02469360446	Comune	San Benedetto del Tronto
Provincia	AP	CAP:	63074
Indirizzo:	Via Venezia Giulia	N° Civico:	4
Mail:		PEC:	renewableadventure2.srl@postcert.it
Telefono:		Cellulare:	
Fax :			

Tecnico

Nome:	Giada Stella	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

EMILIA ROMAGNA-FE-TRESIGNANA-TRESIGNANA

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
1	44° 50' 13.2" N	11° 53' 27.6" E	0.69141 m	4.5 m	5.19141 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	44° 50' 9.6" N	11° 53' 42.0" E	0.8763 m	4.5 m	5.3763 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	44° 50' 6.0" N	11° 53' 38.4" E	0.51266 m	4.5 m	5.01266 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	44° 50' 16.8" N	11° 53' 24.0" E	1.28272 m	4.5 m	5.78272 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	44° 50' 20.4" N	11° 53' 16.8" E	0.86915 m	4.5 m	5.36915 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	44° 50' 13.2" N	11° 53' 34.8" E	1.40003 m	4.5 m	5.90003 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	44° 50' 13.2" N	11° 53' 16.8" E	1.03935 m	4.5 m	5.53935 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	44° 50' 9.6" N	11° 53' 24.0" E	0.36126 m	4.5 m	4.86126 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	44° 50' 16.8" N	11° 53' 24.0" E	0.90327 m	4.5 m	5.40327 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	44° 50' 16.8" N	11° 53' 27.6" E	1.32619 m	4.5 m	5.82619 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)					
11	44° 50' 16.8" N	11° 53' 27.6" E	1.52768 m	4.5 m	6.02768 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)					
12	44° 50' 16.8" N	11° 53' 24.0" E	1.30244 m	4.5 m	5.80244 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)					
13	44° 50' 16.8" N	11° 53' 27.6" E	1.3098 m	4.5 m	5.8098 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)					
14	44° 50' 9.6" N	11° 53' 20.4" E	0.90858 m	4.5 m	5.40858 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)					
15	44° 50' 6.0" N	11° 53' 31.2" E	-0.19993 m	4.5 m	4.30007 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

[Handwritten signature in blue ink]