

Asseverazione esclusione istanza di valutazione Enac-Enav

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà

(Art.47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445)

Il Sottoscritto RANDAZZO VITTORIO MARIA nato a CALTANISSETTA (CL) il 14/05/1964 e residente a CALTANISSETTA (CL) in VIALE TRIESTE 94, iscritto all'Albo degli Ingegneri di Caltanissetta n. 564, laureato in Ingegneria Civile presso l'Università di Palermo in data 19/07/1991 ed abilitato all'esercizio della professione il 24/03/1992, in qualità di Professionista incaricato da PIERONI STEFANO nella qualità di legale rappresentante della Società NP SICILIA 2 S.r.l. di predisporre il **“Progetto di un parco eolico per la produzione di energia elettrica, denominato “SCRUDATO”, sito nei Comuni di Cammarata (AG), Mussomeli (CL) e Villalba (CL), avente potenza nominale di 39,6 MW affiancato da un sistema di storage avente potenza nominale di 23,4 MW, per una potenza richiesta in immissione di 63 MW alla tensione rete di 36 kV, comprensivo delle opere di rete per la connessione ricadenti nei Comuni di Cammarata (AG), Mussomeli (CL) e Villalba (CL)”**.

consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni non veritiere o di uso di atti falsi, come previsto dall'art. 76 del citato DPR 445/2000 *“Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa”*, sotto la propria responsabilità

in relazione all'ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE UNICA e di qualsiasi altra autorizzazione, intesa, concessione, licenza, parere, concerto, nulla osta e assenso comunque denominati, da acquisire per la realizzazione e l'esercizio del progetto

DICHIARA

che le opere e i manufatti previsti nel progetto dell'impianto di produzione di cui in oggetto sono costituiti essenzialmente da aerogeneratori così suddivisi: quattro aventi un'altezza dal suolo di circa 200 metri; due aventi un'altezza dal suolo di circa 210 metri e da cabine elettriche, aventi un'altezza dal suolo di circa 3 metri;

che l'impianto di rete per la connessione alla RTN prevede che il parco eolico venga collegato in antenna a 36 kV con la sezione a 36 kV di una nuova stazione elettrica di trasformazione (SE) 380/150/36 kV della RTN, da inserire in entra - esce sul futuro elettrodotto RTN a 380 kV della RTN “Chiamamonte Gulfi - Ciminna”, previsto nel Piano di Sviluppo Terna, cui raccordare la rete AT afferente alla SE RTN di Caltanissetta;

che le opere e i manufatti previsti nel progetto dell'Impianto eolico di cui in oggetto:

- **non interferiscono con specifici settori definiti per gli aeroporti civili con procedure strumentali;**
- **non sono prossimi ad aeroporti civili privi di procedure strumentali e ad avio ed elisuperfici di pubblico interesse;**
- **presentano altezza uguale o superiore ai 100 m dal suolo;**
- **non interferiscono con le aree di protezione degli apparati COM/NAV/RADAR (BRA - Building Restricted Areas - ICAO EUR DOC 015);**

che tramite l'Utility di pre-analisi fornita da ENAV, il quale Report si allega alla presente, non sono state rilevate interferenze per gli aeroporti e i sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV, che gli aerogeneratori sono riconosciuti come ostacoli con altezza maggiore di 100 m;

che per l'intervento di cui in oggetto verrà avviata l'istanza di valutazione con la preventiva autorizzazione da parte di ENAC.

Caltanissetta, 09/11/2023


(Firma e timbro del professionista)

Ai sensi dell'art.38 del D.P.R.445 del 28.12.2000, la dichiarazione sottoscritta è presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del dichiarante valido alla data di sottoscrizione della dichiarazione.

REPORT

Richiedente

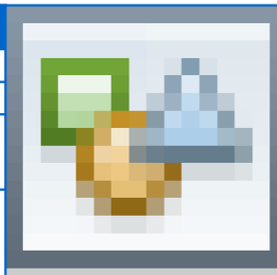
Nome/Società:	Agon Engineering	Cognome/Rag.	S.r.l.
C.F./P.IVA:	02061650855	Comune	Caltanissetta
Provincia	CL	CAP:	93100
Indirizzo:	Piazza Trento	N° Civico:	35
Mail:	info@agonservizi.it	PEC:	agon@pec-legal.it
Telefono:	0934840470	Cellulare:	
Fax :			

Tecnico

Nome:	Vittorio Maria	Cognome:	Randazzo
Matricola:	564	Albo:	Ordine degli Ingegneri di Caltanissetta

Ostacolo: Parco Eolico - Aerogeneratore singolo

Materiale:	Acciaio
<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

SICILIA-AG-CAMMARATA-C. DA SCRUDATO

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
3	37° 40' 0.28" N	13° 42' 40.42" E	619.0 m	210.0 m	829.0 m	0.0 m
	Nessuna interferenza rilevata per gli aeroporti e i sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV S.p.A.Ostacolo oggetto di pubblicazione per le caratteristiche fisiche (>100 m o 45 sull'acqua). Da sottoporre all'iter valutativo. Per i restanti criteri selettivi fare riferimento al documento "Verifica Preliminare" (www.enac.gov.it)					
4	37° 39' 57.49" N	13° 43' 5.82" E	630.0 m	210.0 m	840.0 m	0.0 m
	Nessuna interferenza rilevata per gli aeroporti e i sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV S.p.A.Ostacolo oggetto di pubblicazione per le caratteristiche fisiche (>100 m o 45 sull'acqua). Da sottoporre all'iter valutativo. Per i restanti criteri selettivi fare riferimento al documento "Verifica Preliminare" (www.enac.gov.it)					
5	37° 39' 28.49" N	13° 43' 26.82" E	683.0 m	200.0 m	883.0 m	0.0 m
	Nessuna interferenza rilevata per gli aeroporti e i sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV S.p.A.Ostacolo oggetto di pubblicazione per le caratteristiche fisiche (>100 m o 45 sull'acqua). Da sottoporre all'iter valutativo. Per i restanti criteri selettivi fare riferimento al documento "Verifica Preliminare" (www.enac.gov.it)					

Gruppo Geografico

SICILIA-AG-CAMMARATA-C. DA MACINELLA

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
6	37° 39' 13.03" N	13° 44' 7.56" E	667.0 m	200.0 m	867.0 m	0.0 m
	Nessuna interferenza rilevata per gli aeroporti e i sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV S.p.A.Ostacolo oggetto di pubblicazione per le caratteristiche fisiche (>100 m o 45 sull'acqua). Da sottoporre all'iter valutativo. Per i restanti criteri selettivi fare riferimento al documento "Verifica Preliminare" (www.enac.gov.it)					

Gruppo Geografico

SICILIA-AG-CAMMARATA-C. DA BOCCA DI CAPRA

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
1	37° 40' 2.48" N	13° 41' 7.06" E	600.0 m	200.0 m	800.0 m	0.0 m

Cognome.....	RANDAZZO
Nome.....	VITTORIO MARIA
nato il.....	14/05/1964
(atto n. 712 P. I S. A.....)	
a.....	CALTANISSETTA
Cittadinanza.....	ITALIANA
Residenza.....	CALTANISSETTA
Via.....	VIALE TRIESTE, 94
Stato civile.....	CONIUGATO
Professione.....	
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI	
Statura.....	CM 178
Capelli.....	BRIZZOLATI
Occhi.....	VERDI
Segni particolari.....	



Firma del titolare.....
Vittorio Maria Randazzo
 CALTANISSETTA li 28/08/2019

IL SINDACO
 Impronta del dito indice sinistro.....
 D'ordine.....



*Il Sindaco
 Prof. Antonio Lucifero Maria
 Randazzo*

Scade 14/05/2030





AZ 1224554

IPZS SPA - D.C.V. ROMA

REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI
 CALTANISSETTA

CARTA D'IDENTITA'

N° AZ 1224554

DI
 RANDAZZO
 VITTORIO MARIA