

ASSEVERAZIONE DI ESCLUSIONE DA ITER DI VALUTAZIONE ENAC/ENAV

La sottoscritta Laura Maria Conti nata a Pavia (Prov. PV) il 15.08.1969 iscritta all'Ordine degli ingegneri della provincia di Pavia al n.1726, in qualità di tecnico incaricato *in relazione al progetto dell'impianto Agrivoltaico* presentato a nome di Flynis PV 42 S.r.l. P.iva 12459400961 da eseguirsi nel comune di Carbonia (prov. SU) *nell'area identificata catastalmente da:*

| COMUNE | FOGLIO | PARTICELLA |
|----------|--------|---|
| Carbonia | 12 | 223, 220, 66, 215, 219, 194, 189, 190, 232, 192, 218, 213, 199, 202, 14, 6, 47, 77, 157, 230, 88, 193, 197, 200, 211, 216, 226, 51, 191, 184, 212, 198, 201, 233, 107, 105, 103, 149, 144, 143, 104, 186, 181 |
| | 21 | 1, 139, 141, 143, 2, 3, 7, 8, 140, 142, 144, 138 |

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

Assevera

che l'intervento in progetto secondo quanto definito dalla procedura "Verifica preliminare di potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea Enac" punto f - 2 (b) rientra nella costruzione di impianti fotovoltaici edifici/strutture con caratteristiche costruttive potenzialmente riflettenti su una superficie maggiore di 500 mq, **ma risulta ubicato all'esterno delle zone di rischio aeroportuale (distanza maggiore di 6 km dall'ARP Airport Reference Point) e pertanto è escluso dall'iter valutativo per il rilascio del parere di cui all'articolo 709 del codice di Navigazione.**

L'esito della valutazione è stato confrontato con l'utility di pre-analisi utilizzata per gli aeroporti con procedure strumentali di volo di competenza ENAV S.p.A. di cui si allega report.

Altresì dichiara di essere informata, ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. 196/2003, che i dati personali raccolti *saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per cui la presente dichiarazione viene resa.*

Milano, 05.05.2021

Ai sensi dell'art.38 del D.P.R. 445 del 28/12/2000, la dichiarazione è sottoscritta dall'interessata e inviata all'Ufficio competente insieme alla fotocopia di un documento di identità in corso di validità.

Il Professionista



timbro e firma

REPORT

Richiedente

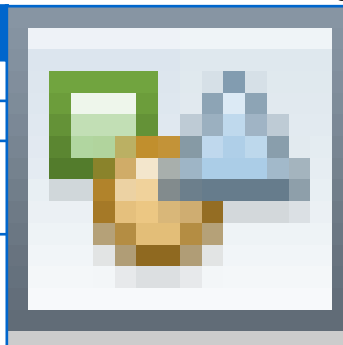
| | | | |
|---------------|----------------|--------------|---------------------|
| Nome/Società: | Montana S.p.A. | Cognome/Rag. | Flynis pv 42 S.r.l. |
| C.F./P.IVA: | Comune | | |
| Provincia | CAP: | | |
| Indirizzo: | N° Civico: | | |
| Mail: | PEC: | | |
| Telefono: | Cellulare: | | |
| Fax : | | | |

Tecnico

| | | | |
|------------|-------------|----------|---------------------------|
| Nome: | Laura Maria | Cognome: | Conti |
| Matricola: | 1726 | Albo: | Ordine Ingegneri di Pavia |

Ostacolo: Impianto fotovoltaico

| | |
|--------------------------|--|
| Materiale: | Acciaio/Vetro |
| <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

SARDEGNA-CI-Carbonia-Flumentepido

| Nr | Latitudine wgs84 | Longitudine wgs84 | Quota terreno | Altezza al Top | Elevazione al Top | Raggio |
|----|---|-------------------|---------------|----------------|-------------------|--------|
| 1 | 39° 11' 6.0" N | 8° 27' 19.0" E | 55.0 m | 4.926 m | 59.926 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 | 39° 11' 12.0" N | 8° 27' 35.0" E | 66.0 m | 4.926 m | 70.926 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 | 39° 11' 7.0" N | 8° 27' 44.0" E | 70.0 m | 4.926 m | 74.926 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 | 39° 11' 3.0" N | 8° 28' 1.0" E | 65.0 m | 4.926 m | 69.926 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 | 39° 10' 58.0" N | 8° 28' 21.0" E | 60.0 m | 4.926 m | 64.926 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 | 39° 11' 5.0" N | 8° 28' 20.0" E | 64.0 m | 4.926 m | 68.926 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 | 39° 11' 7.0" N | 8° 28' 7.0" E | 61.0 m | 4.926 m | 65.926 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 | 39° 11' 12.0" N | 8° 27' 57.0" E | 66.0 m | 4.926 m | 70.926 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 | 39° 11' 20.0" N | 8° 27' 37.0" E | 64.0 m | 4.926 m | 68.926 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 | 39° 11' 20.0" N | 8° 27' 51.0" E | 66.0 m | 4.926 m | 70.926 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 | 39° 11' 19.0" N | 8° 28' 2.0" E | 62.0 m | 4.926 m | 66.926 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 | 39° 11' 28.0" N | 8° 27' 41.0" E | 69.0 m | 4.926 m | 73.926 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 | 39° 11' 34.0" N | 8° 27' 40.0" E | 67.0 m | 4.926 m | 71.926 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 | 39° 11' 38.0" N | 8° 27' 40.0" E | 68.0 m | 4.926 m | 72.926 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 | 39° 11' 31.0" N | 8° 27' 53.0" E | 74.0 m | 4.926 m | 78.926 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) | | | | | |
| 16 | 39° 11' 32.0" N | 8° 28' 4.0" E | 74.0 m | 4.926 m | 78.926 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) | | | | | |