

AGOSTO 2022

TORCELLO WIND S.r.l.

IMPIANTO EOLICO TORCELLO

PROVINCIA DI VITERBO

COMUNE DI BAGNOREGIO (VT)

Parco Eolico - Comune di Bagnoregio (VT)

**VERIFICA PRELIMINARE
VALUTAZIONE OSTACOLI
NAVIGAZIONE AEREA**

Progettista

Ing. Laura Maria Conti – Ordine Ing. Prov. Pavia n.1726

Coordinamento

Corrado Pluchino

Codice elaborato

2799_4680_R14_Rev0_Verifica preliminare per la Navigaz.

Montana



Memorandum delle revisioni

Cod. Documento	Data	Tipo revisione	Redatto	Verificato	Approvato
2799_4680_R14_Rev0_Verifica preliminare per la Navigaz.docx	08/2022	Prima emissione	G.d.L.	PM	L.Conti o A.Angeloni

Gruppo di lavoro



Nome e cognome	Ruolo nel gruppo di lavoro	N° ordine
Laura Conti	Direttore Tecnico - Progettista	Ord. Ing. Prov. PV n. 1726
Corrado Pluchino	Coordinamento Progettazione	Ord. Ing. Prov. MI n. A27174
Daniele Crespi	Coordinamento SIA	
Riccardo Festante	Tecnico competente in acustica	ENTECA n. 3965
Mauro Aires	Ingegnere Civile – Progettazione Strutture	Ord. Ing. Prov. Torino – n. 9583J
Matteo Lana	Ingegnere Ambientale	
Giuseppe Ferranti	Architetto – Progettazione Civile	Ord. Arch. Prov. Palermo – Sez. A Pianificatore Territoriale n. 6328
Sergio Alifano	Architetto	
Fabio Lassini	Ingegnere Civile Ambientale – Progettazione Civile	Ord. Ing. Prov. MI n. A29719
Vincenzo Gionti	Ingegnere Civile Ambientale – Progettazione Civile	
Andrea Fronteddu	Ingegnere Elettrico – Progettazione Elettrica	Ord. Ing. Cagliari n. 8788 – Sez. A

Montana S.p.A.

Via Angelo Carlo Fumagalli 6, 20143 Milano
Tel. +39 02 54 11 81 73 | Fax +39 02 54 12 98 90

Milano (Sede Certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

C. F. e P. IVA 10414270156

Cap. Soc. 600.000,00 €

www.montanambiente.com





<i>Matthew Pisccedda</i>	<i>Esperto in Discipline Elettriche</i>	
<i>Davide Lo Conte</i>	<i>Geologo</i>	<i>Ordine Geologi Umbria n.445</i>
<i>Riccardo Baecker</i>	<i>Ingegnere Ambientale</i>	
<i>Elena Comi</i>	<i>Biologa – Esperto GIS – Esperto Ambientale</i>	<i>Ord. Nazionale Biologi n. 060746 Sez. A</i>
<i>Matteo Cuda</i>	<i>Naturalista</i>	
<i>Marco Corrù</i>	<i>Architetto</i>	
<i>Francesca Jaspardo</i>	<i>Esperto Ambientale</i>	
<i>Fabrizio Columbro</i>	<i>Ingegnere Ambientale</i>	
<i>Luca Morelli</i>	<i>Ingegnere Ambientale</i>	



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 del "Parco Eolico Torcello" presentato a nome di Torcello Wind S.r.L. P.iva 04671470278 da eseguirsi nei Comuni di Bagnoregio e Lubriano (VT) da eseguirsi nell'area identificata catastalmente da:

WTG	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA
B01	Lubriano	4	63
B02	Lubriano	4	59
B03	Bagnoregio	3	118
B04	Bagnoregio	23	109
B05	Bagnoregio	42	107
B06	Bagnoregio	39	1
B07	Bagnoregio	43	37

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, 04/08/2022

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.

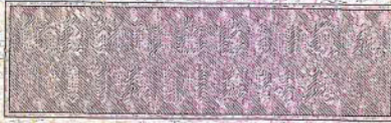
Il Professionista



Scadenza : 15-08-2027
Diritti : 5,42



AY 7680722



IPZS spa - C.C.V. - ROMA

REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI
BEREGUARDO

CARTA D'IDENTITA'
N° AY 7680722

DI
CONTI LAURA MARTA

Cognome..... **CONTI**
Nome..... **LAURA MARTA**
nato il..... **15-08-1969**
(atto n..... **1823P 1 S. A. 1969.**)
a..... **PAVIA (PV)**
Cittadinanza..... **ITALIANA**
Residenza..... **BEREGUARDO (PV)**
Via..... **PIAZZA PATRIOTTI 7/BIS**
Stato civile..... **=====**
Professione..... **INGEGNERE**
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
Statura..... **160**
Capelli..... **Castani**
Occhi..... **Castani**
Segni particolari..... **NESSUNO**



Firma del titolare..... *Laura Maria Conti*
..... **BEREGUARDO** **04-07-2017**

Impronta del dito
indice sinistro..... **IL SINDACO**
Roberto Battaglia



REPORT

Richiedente

Nome/Società:	TORCELLO WIND	Cognome/Rag.	S.r.L
C.F./P.IVA:	0467147028	Comune	PIANIGA
Provincia	VENEZIA	CAP:	30030
Indirizzo:	VIA FRIULI VENEZIA GIULIA	N° Civico:	75
Mail:		PEC:	torcellowindsrl@legalmail.it
Telefono:		Cellulare:	
Fax :			

Tecnico

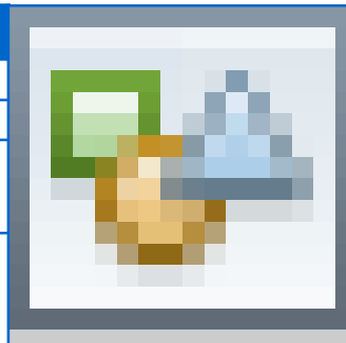
Nome:	LAURA MARIA	Cognome:	CONTI
Matricola:	1726	Albo:	INGEGNERI PROV PV

Ostacolo: Parco Eolico - Aerogeneratore singolo

Materiale: ACCIO

Ostacolo posizionato nel Centro Abitato

Presenza ostacolo con altezza AGL uguale o superiore a 60 m entro raggio 200 m



Gruppo Geografico

LAZIO-VT-BAGNOREGIO--

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
1	42° 35' 39.0" N	12° 3' 36.0" E	545.0 m	200.0 m	745.0 m	85.0 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)					
2	42° 38' 25.0" N	12° 2' 23.0" E	576.0 m	200.0 m	776.0 m	85.0 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)					
3	42° 38' 57.0" N	12° 3' 54.0" E	545.0 m	200.0 m	745.0 m	85.0 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	42° 37' 1.0" N	12° 2' 35.0" E	593.0 m	200.0 m	793.0 m	85.0 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	42° 36' 34.0" N	12° 2' 57.0" E	587.0 m	200.0 m	787.0 m	85.0 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)					
6	42° 36' 36.0" N	12° 3' 40.0" E	585.0 m	200.0 m	785.0 m	85.0 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)					

7	42° 38' 51.0" N	12° 3' 16.0" E	577.0 m	200.0 m	777.0 m	85.0 m
<p>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)</p>						