



Legenda

- WTG
- Limiti amministrativi Regionali - Fonte: Istat 2011
- SUPERFICIE ORIZZONTALE INTERNA (Inner Horizontal Surface - IHS)
- SUPERFICIE CONICA (Conical Surface - CS)
- SUPERFICIE ORIZZONTALE ESTERNA (Outer Horizontal Surface - OHS)
- Aeroporto - Centro ARP**
 - Aeroporto di Foggia - Gino Lisa
- Aeroporto militare**
 - Aeronautica militare - Aeroporto di Amendola "Luigi Rovelli" Comando 32° Stormo
- Elisuperficie**
 - Elisuperficie Alidaunia - Celenza Valfortore (FG)
 - Elisuperficie Alidaunia - San Giovanni Rotondo (FG)
- Aviosuperficie**
 - Base Aerea Protezione Civile Molise

Definizioni
ENAC - Regolamento per la Costruzione e l'Esercizio degli Aeroporti - Edizione 2 del 21 ottobre 2003

CAPITOLO 4

Coordinate degli aerogeneratori con altezze al suolo e altezza max sul livello del mare.

Provincia	Comune	Località	N° Identificativo Traliccio	COORDINATE "UTM WGS 84 FUSO 33"		ELEVAZIONE AEROGENERATORE						ICAO SGL ³	
				E	N	Altezza AGL ¹ (m)	Altezza AGL ¹ (ft)	Quota terreno alla base del traliccio (m)	Quota terreno alla base del traliccio (ft)	Quota al Top AMSL (m)	Quota al Top AMSL (ft)	DAY	NIGHT
CAMPOBASSO	RICCIA	PIANA DELLA MELIA	WTG01	483247,37	4589213,77	180,00	590,544	736,90	2417,62152	916,9	3008,16552	SI	SI
CAMPOBASSO	RICCIA	MAZZOCCA	WTG02	483934,83	4588496,68	180,00	590,544	789,00	2588,5512	969	3179,0952	SI	NO
CAMPOBASSO	RICCIA	MAZZOCCA	WTG03	484391,95	4588299,42	180,00	590,544	785,00	2575,428	965	3165,972	SI	SI
CAMPOBASSO	RICCIA	MAZZOCCA	WTG04	484774,4	4588712,77	180,00	590,544	725,00	2378,58	905	2969,124	SI	NO
CAMPOBASSO	RICCIA	MAZZOCCA	WTG05	485116,24	4588201,79	180,00	590,544	743,00	2437,6344	923	3028,1784	SI	SI
CAMPOBASSO	RICCIA	MAZZOCCA	WTG06	484580,7	4587821,21	180,00	590,544	822,00	2696,8176	1002	3287,3616	SI	SI
CAMPOBASSO	RICCIA	MAZZOCCA	WTG07	485007,6	4587428,03	180,00	590,544	827,00	2713,2216	1007	3303,7656	SI	SI

Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 39,2 MW nel Comune di Riccia (CB) con opere di connessione nel Comune di Cercemaggiore (CB)

Proprietà

New green energy s.r.l.
Via Diocleziano, 107
cap 80125 Napoli
Tel 081-195 66613

Progettazione

Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL 081 579 7998
mail: tecnico.inse@gmail.com

Collaboratori:
Geol. V.E. Jervolino
Dott. A. Iacovo
Architet. A. Vella
Ing. V. Trullo
Arch. C. Giardano
Dott.ssa M. Mauro
Ing. E. Fania

Amm. Francesco Di Massimo
Ing. Nicola Galdero

Nome Elaborato: **SCHEDE OSTACOLI ALLA NAVIGAZIONE AEREA**

00

Rev. 01

Scala: 1:20.000

Formato: **A1**

Guigno 2021

Data

PRIMA EMISSIONE

Oggetto della revisione

Elaborazione

Verifica

Approvazione

INSE s.r.l.

INSE s.r.l.

INSE s.r.l.

Codice Pratica: **S216** Codice Elaborato: **LS216-S001-D**