

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Sassari
Comune di Ossi

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN
IMPIANTO EOLICO DA 31 MW E DELLE OPERE DI
CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI OSSI**

ELABORATO	
C.11	SCHEDE OSTACOLO NAVIGAZIONE AEREA

PROPONENTE:



GRV WIND SARDEGNA 3 S.r.l.

Via Durini, 9
20122 Milano (MI)
grvwindsardegna3@legalmail.it
segreteria@grvalue.com

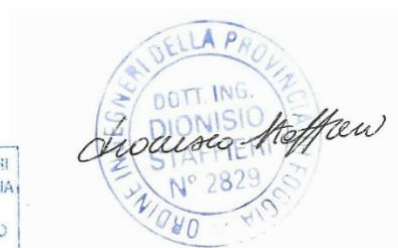
REDAZIONE:



**STUDIO
ZINGARELLI
ENGINEERING s.r.l.**

S.Z.E. S.r.l.

Via Irpinia n°42
71040 Ortona (FG)
s.z.engineering@legalmail.it



PAGINE: 4

CODICE ELABORATO: DC_WOSS20_C11

DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO	APPROVATO
21/06/2021	0	Prima emissione	Zingarelli	Diliberto

SCHEMA TECNICA OSTACOLI VERTICALI		
Nome Ostacolo:	WTG 01	
Tipo ostacolo:	Aerogeneratore montato su torre	
Coordinate geografiche WGS84		
Latitudine	40° 38' 12.2591"	
Longitudine	8° 36' 54.9895"	
Fuso	33	
Quota base:	453.20	s.l.m
Altezza fuori terra:	206	m
Quota sommità	659,20	s.l.m
Località	Comune OSSI	Provincia SS
Data di inizio e termine presunti della realizzazione		01/12/2021 01/05/2022

SCHEMA TECNICA OSTACOLI VERTICALI		
Nome Ostacolo:	WTG 02	
Tipo ostacolo:	Aerogeneratore montato su torre	
Coordinate geografiche WGS84		
Latitudine	40° 39' 32.1630"	
Longitudine	8° 36' 33.4503"	
Fuso	33	
Quota base:	474.90	s.l.m
Altezza fuori terra:	206	m
Quota sommità	680,90	s.l.m
Località	Comune OSSI	Provincia SS
Data di inizio e termine presunti della realizzazione		01/12/2021 01/05/2022

SCHEMA TECNICA OSTACOLI VERTICALI		
Nome Ostacolo:	WTG 03	
Tipo ostacolo:	Aerogeneratore montato su torre	
Coordinate geografiche WGS84		
Latitudine	40° 38' 28.8639"	
Longitudine	8° 36' 54.9368"	
Fuso	33	
Quota base:	452.60	s.l.m
Altezza fuori terra:	206	m
Quota sommità	658,60	s.l.m
Località		Comune OSSI Provincia SS
Data di inizio e termine presunti della realizzazione		01/12/2021 01/05/2022

SCHEMA TECNICA OSTACOLI VERTICALI		
Nome Ostacolo:	WTG 04	
Tipo ostacolo:	Aerogeneratore montato su torre	
Coordinate geografiche WGS84		
Latitudine	40° 38' 47.0456"	
Longitudine	8° 37' 40.6469"	
Fuso	33	
Quota base:	493.90	s.l.m
Altezza fuori terra:	206	m
Quota sommità	699,90	s.l.m
Località		Comune OSSI Provincia SS
Data di inizio e termine presunti della realizzazione		01/12/2021 01/05/2022

SCHEDA TECNICA OSTACOLI VERTICALI

Nome Ostacolo:	WTG A5		
Tipo ostacolo:	Aerogeneratore montato su torre		
Coordinate geografiche WGS84			
Latitudine	40° 39' 9.0273"		
Longitudine	8° 37' 28.4739"		
Fuso	33		
Quota base:	481.10	s.l.m	
Altezza fuori terra:	206	m	
Quota sommità	687,10	s.l.m	
Località		Comune OSSI	Provincia SS
Data di inizio e termine presunti della realizzazione		01/12/2021	01/05/2022