









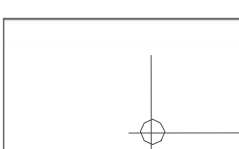


Legenda

-  Aerogeneratori in progetto
-  Area occupata dall'aerogeneratore
-  Viabilità in progetto - tracciati da P3 a P6.1

SIGLA - UNITA' DI PAESAGGIO

-  B2-Paesaggi su metamorfiti (scisti, scisti arenacei, argilloscisti, ecc.) del Paleozoico e relativi depositi di versante
-  B3-Paesaggi su metamorfiti (scisti, scisti arenacei, argilloscisti, ecc.) del Paleozoico e relativi depositi di versante
-  D1-Paesaggi su rocce effusive acide (andesiti, rioliti, riodaciti, ecc.) e intermedie (fonoliti) del Cenozoico
-  D3-Paesaggi su rocce effusive acide (andesiti, rioliti, riodaciti, ecc.) e intermedie (fonoliti) del Cenozoico
-  D4-Paesaggi su rocce effusive acide (andesiti, rioliti, riodaciti, ecc.) e intermedie (fonoliti) del Cenozoico
-  G1-Paesaggi su marne, arenarie e calcari marnosi del Miocene e relativi depositi colluviali
-  I1-Paesaggi su alluvioni (a), (b), (c) e su arenarie eoliche cementate (d) del Pleistocene
-  Acque-Acque



Comuni di Ozieri e Chiaramonti
Provincia di Sassari
Regione Sardegna



PARCO EOLICO "ISCHINDITTA"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PROPRONTE

GRVDEP Energia S.r.l.
Via Nazario Sauro 9 - 09123 Cagliari
PEC: grvdepenegiasrl@legalmail.it
C.F. e P. IVA 03857060929



OGGETTO

CARTA DELLE UNITA' DI PAESAGGIO

TIMBRI E FIRME



STUDIO ROSSO
INGEGNERI ASSOCIATI
VIA ROSSELLINO PRATI N. 11 - 10143 - TORINO
VIA S. MAGLIAS N. 178 - 09122 - CAGLIARI
TEL. +39 070 4747070
studiorosso@legalmail.it
info@srisa.it
www.srisa.it

CONSULENZA

Consulenza studi ambientali: Dott. Pier. Piero RUBIU, Dott. Gabriele RUBIU

CONTROLLO QUALITA'

DESCRIZIONE	EMISSIONE	REDDATO
DATA	MAG/2020	Dott. For: Francesco MUCCI - Piero RUBIU
COD. LAVORO	409/SRD	
TIPOL. LAVORO	V	
SETTORE	S	
N. AUT. MIN. ENV.	DE	
TIPOL. ELAB.	PA	
TIPOL. DOC.	T	
ID. ELABORATO	30	
VERSIONE	0	

APPROVATO

Ing. Roberto SESENNA

SCALA: 1:10.000

ELABORATO

V.2.30

