



VIABILITA' DI ACCESSO AL PARCO  
Base carta: C.T.R. Regione Sardegna  
Scala 1 : 15.000

### LEGENDA PLANIMETRIA

Simbologia	Descrizione delle opere
	VIABILITA' UTILIZZATA PER L'ACCESSO AL PARCO EOLICO: STRADA ASFALTATA
	VIABILITA' UTILIZZATA PER L'ACCESSO AL PARCO EOLICO: STRADA ASFALTATA INTERNA AL COMUNE DI ERULA
	VIABILITA' UTILIZZATA PER L'ACCESSO AL PARCO EOLICO: STRADA STERRATA
	TRACCIATO INTERNO AL PARCO EOLICO DELLA VIABILITA' IN PROGETTO E ADEGUAMENTO DI QUELLA ESISTENTE
	PIAZZOLA AEROGENERATORE IN PROGETTO



Comuni di Ozieri e Chiaramonti  
Provincia di Sassari  
Regione Sardegna



### PARCO EOLICO "ISCHINDITTA" PROGETTO DEFINITIVO

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



### 7 - ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO - VIABILITA' VIABILITA' DI ACCESSO AL PARCO EOLICO

Coordinatore e responsabile delle attività: Dott. ing. Giorgio DEMURTAS  
 n° 623 - CONTR. CT/ITALIATA/14

DESCRIZIONE	EMISSIONE	REDDATO
DATA	MAG/2020	ing. Fabio AMBROGIO
COD. LAVORO	409/SR20	
TIPOL. LAVORO	0	
SETTORE	0	
N. ATTIVITA'	07	
TIPOL. ELAB.	PL	
TIPOL. DOC.	01	
ELABORATO	01	
VERSIONE	0	

APPROVATO: ing. Roberto SEENNA  
 CONTROLLATO: Dott. ing. Giorgio DEMURTAS

SCALA: 1:15.000