



LEGENDA

- PPR06 - Rete stradale
- PPR06 - Linee elettriche
- PPR06 - Condotta idrica
- PPR06 - Edificato CTR
- PPR06 - Centri di antica e prima formazione
- PPR06 - Espansione fino agli anni 50
- PPR06 - Espansioni recenti
- PPR06 - Aree speciali e aree militari
- PPR06 - Insediamenti produttivi
- PPR06 - Nuclei case sparse e insediamenti spec.

Le aree sono state perimetrate a partire dai servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sardegna

- POSIZIONE AEROGENERATORE
- NOME AEROGENERATORE
- ELETTRODOOTTO MT INTERRATO
- ELETTRODOOTTO AT INTERRATO
- LIMITI COMUNALI
- VIABILITA' DI PROGETTO
- SCARPATA IN RILEVATO 2/3
- SCARPATA IN STERZO 1/1

n.b. La larghezza stradale è pari a L=5,00 m

0	Marzo 2022	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Volta Gestione Energie

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Oristano
 COMUNI DI MOGORELLA E VILLA SANT'ANTONIO

PROGETTO:
PARCO EOLICO MOGORELLA - SANT'ANTONIO
 PROGETTO DEFINITIVO

COMMITENTE:
VGest Volta Gestione Energie S.r.l.
 Piazza Manifattura, 1 - 30098 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 0250940220
 Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101
 PEC vcb-gestioneenergie@legalmail.it

PROGETTISTA:
Hydro Engineering s.r.l.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossotti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA PPR - ASSETTO INSEDIATIVO

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITENTE
MOG-PA-T26	1:10.000	1 di 1	A1	

ID ELABORATO: MOG-PA-T26 - Carta PPR-Assetto Insediativo
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge

VGest