



LEGENDA	
	1 Terza di cavi MT
	2 Terze di cavi MT
	1 Terza di cavi AT
	Condotta idrica

I cavi MT sono del tipo 30 kV
I cavi AT sono del tipo 220 kV

ID Interferenza	Coordinate Interferenza	Descrizione opera oggetto di interferenza	Ente Interessato
Interferenza 1	E=490964.45 N=4411779.75	Strada Comunale Ollasta Usellus	Comune di Villa S. Antonio
Interferenza 2	E=488918.14 N=4413292.53	Strada Provinciale SP37	Provincia di Oristano
Interferenza 3	E=489038.85 N=4413406.52	-	Comune di Mogorella
Interferenza 4	E=489756.15 N=4411674.65	-	Comune di Villa S. Antonio
Interferenza 5	E=490294.03 N=4412803.16	Strada Provinciale SP37	Provincia di Oristano
Interferenza 6	E=490063.64 N=4412913.05	Strada Provinciale SP37	Provincia di Oristano
Interferenza 7	E=488847.41 N=4413632.70	Strada Provinciale SP36	Provincia di Oristano
Interferenza 8	E=489035.38 N=4413827.79	Strada Provinciale SP36	Provincia di Oristano
Interferenza 9	E=489508.28 N=4414022.46	Strada Provinciale SP36	Provincia di Oristano
Interferenza 10	E=489521.88 N=4414421.10	Strada Provinciale SP36	Provincia di Oristano
Interferenza 11	E=489313.75 N=4412791.04	-	Gestore Acquedotto
Interferenza 12	E=490603.67 N=4412443.85	-	Gestore Acquedotto
Interferenza 13	E=490672.66 N=4412433.84	-	Gestore Acquedotto

0	Marzo 2022	PRIMA EMISSIONE	LV	VF	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

COMMITTENTE:
VGest Volta Gestione Energie S.r.l.
Piazza Manifattura, 1 - 38098 Rovereto (TN)
Codice Fiscale e Partita IVA 0255940220
Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101
PEC volta-gestioneenergie@legalmail.it

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

OGGETTO DELL'ELABORATO:
INTERFERENZE CAVIDOTTI: PLANIMETRIA SU CTR

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-CE-T19	1:10.000	1 di 1	A1	

ID ELABORATO: MOG-CE-T19-Interferenze Cavidotti - Planimetria su CTR
Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto ai termini di legge

VGest