

LEGENDA

- ZSC
- SIC
- PARCHI NATURALI NAZIONALI
- IBA
- N.B. Le aree sono state perimetrate a partire dai servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale Nazionale
- POSIZIONE AEROGENERATORE
- NOME AEROGENERATORE
- ELETTRORODOTTO MT INTERRATO
- ELETTRORODOTTO AT INTERRATO
- LIMITI COMUNALI
- LIMITE AREA VASTA (10 km)

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

COMMITTENTE:
VGest
 Volta Gestione Energie S.r.l.
 Piazza Manifattura, 1 - 38058 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02655940220
 Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101
 PEC volta-gestioneenergie@legamail.it

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

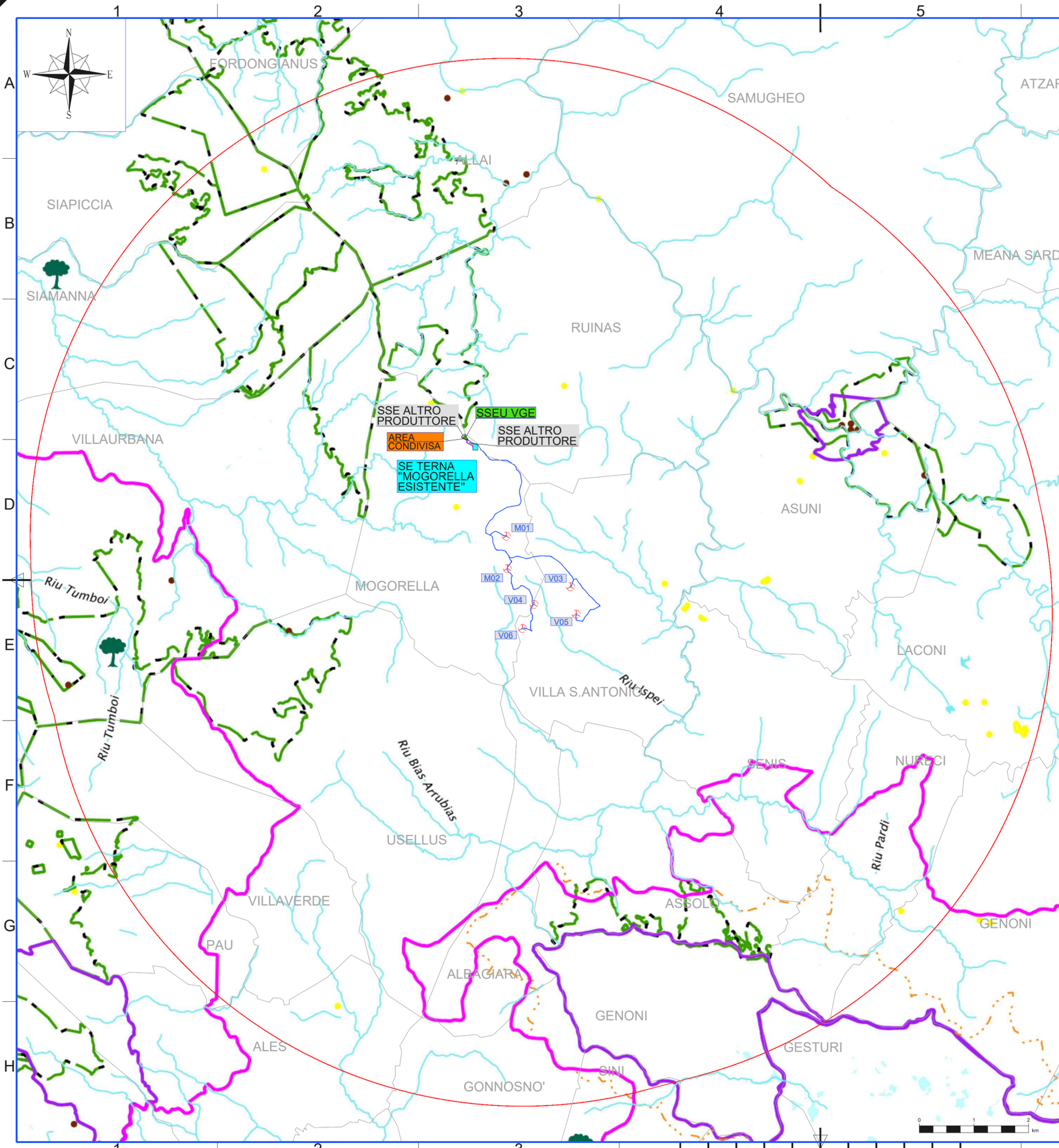


OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	1 di 15	A3x3	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti fer entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge





LEGENDA

- PPR06 - Fiumi torrenti e altri corsi d'acqua (Elementi lineari)
- PPR06 - Grotte e caverne
- PPR06 - Alberi monumentali
- PPR06 - Sistema regionale parchi, riserve, e monumenti naturali
- PPR06 - Oasi permanenti di protezione faunistica
- PPR06 - Aree gestione speciale ente foreste
- PPR06 - Scavi
- PPR06 - Siti di interesse comunitario
- PPR06 - Laghi naturali, invasi artificiali, stagni e lagune

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

- POSIZIONE AEROGENERATORE
- NOME AEROGENERATORE (V-03)
- LIMITI COMUNALI
- ELETTRODOTTO MT INTERRATO
- ELETTRODOTTO AT INTERRATO
- LIMITE AREA VASTA (10 km)

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

COMMITTENTE:
VGest
Volta Gestione Energie S.r.l.
 Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02650940220
 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



Mano

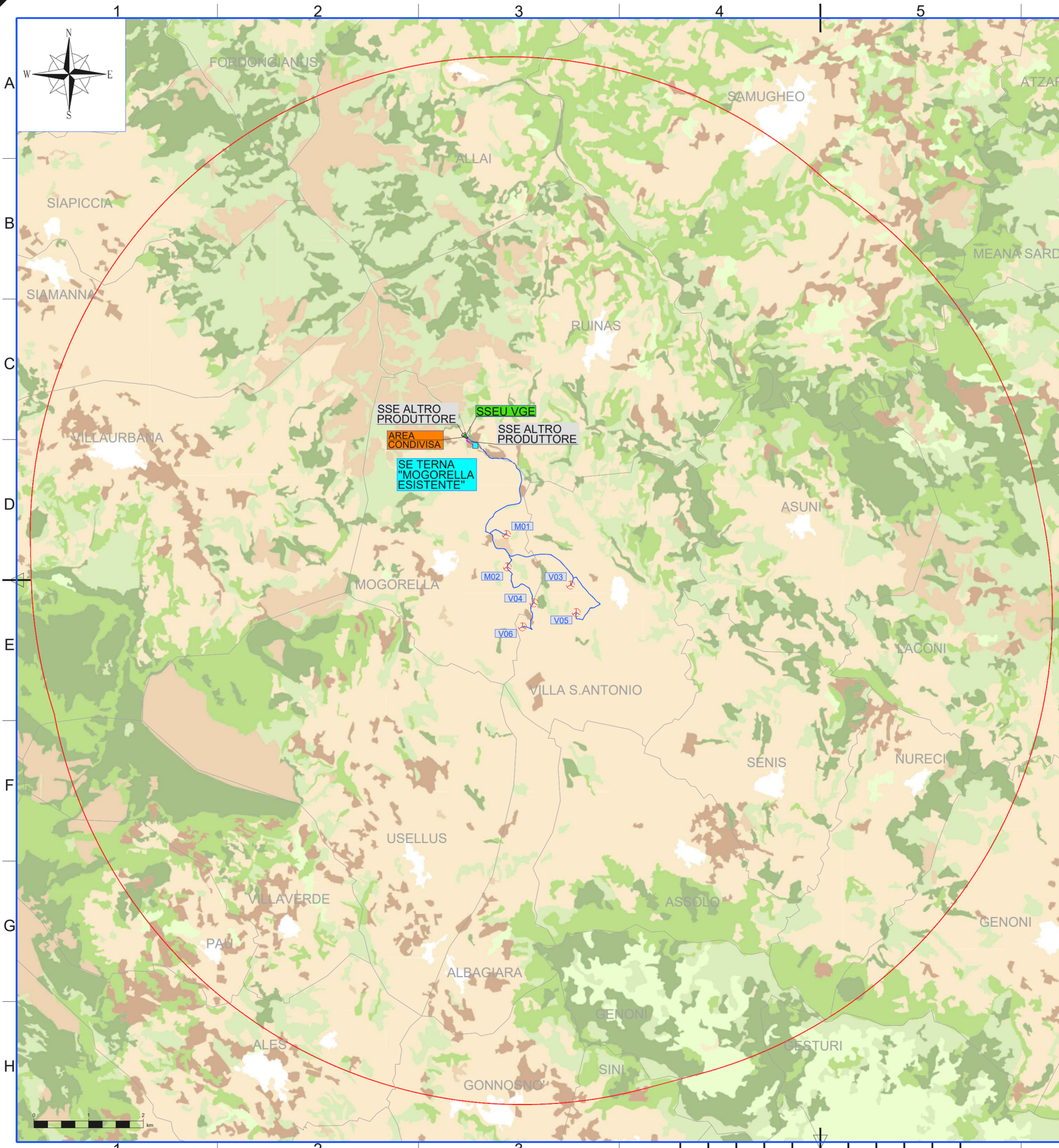


OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	2 di 15	A2	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti per entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge

VGest



LEGENDA

PPR06 - Componenti di paesaggio a valenza ambientale

- Vegetazione a macchia e in aree umide
- Boschi
- Praterie
- Sugherete; castagneti da frutto
- Colture specializzate ed arboree
- Impianti boschivi artificiali
- Colture erbacee specializzate; Aree agroforestali; Aree incolte

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

- POSIZIONE AEROGENERATORE
- V-03 NOME AEROGENERATORE
- ELETTRODOTTO MT INTERRATO
- ELETTRODOTTO AT INTERRATO
- LIMITI COMUNALI
- ⤵ LIMITE AREA VASTA (10 km)

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

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 - 38068 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02650940220
 Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101
 PEC volta-gestioneenergie@legalmail.it

PROGETTISTA:

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

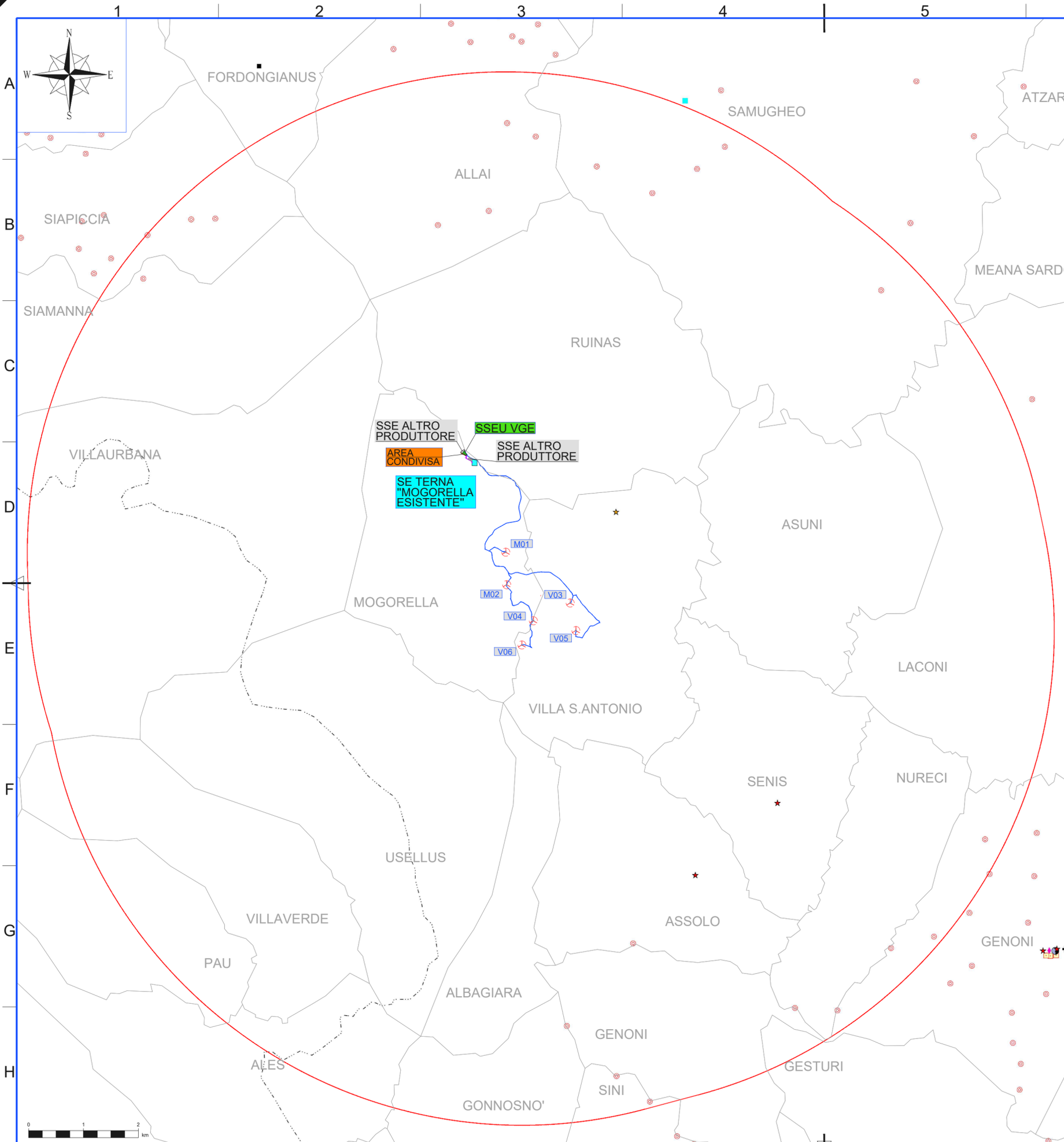


OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	3 di 15	A2	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti fer entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge





LEGENDA

- PPR06 - Beni paesaggistici storico culturali puntuali ex artt. 136 e 142 D.Lgs. 42/04 e succ. mod. - Archeologico
- PPR06 - Beni paesaggistici storico culturali puntuali ex artt. 136 e 142 D.Lgs. 42/04 e succ. mod. - Architettonico
- PPR06 - Parco geominerario Storico Ambientale DM 08.09.2016
- PPR06 - Beni paesaggistici storico culturali puntuali ex art. 143 D.Lgs. 42/04 e succ. mod. - Nuraghe
- PPR06 - Beni paesaggistici storico culturali puntuali ex art. 143 D.Lgs. 42/04 e succ. mod. - Tomba dei giganti
- PPR06 - Beni paesaggistici storico culturali puntuali ex art. 143 D.Lgs. 42/04 e succ. mod. - Ruderì
- PPR06 - Beni paesaggistici storico culturali puntuali ex art. 143 D.Lgs. 42/04 e succ. mod. - Chiesa
- PPR06 - Beni paesaggistici storico culturali puntuali ex art. 143 D.Lgs. 42/04 e succ. mod. - Convento
- PPR06 - Beni paesaggistici storico culturali puntuali ex art. 143 D.Lgs. 42/04 e succ. mod. - Cimitero
- PPR06 - Beni identitari storico culturali puntuali ex artt. 5 e 9 N.T.A. - Fabbriato

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

- POSIZIONE AEROGENERATORE
- ELETTRODOTTO AT INTERRATO
- NOME AEROGENERATORE
- LIMITI COMUNALI
- ELETTRODOTTO MT INTERRATO
- LIMITE AREA VASTA (10 km)

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

COMMITTENTE:
VGest
Volta Gestione Energie S.r.l.
 Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02650940220
 Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101
 PEC volta-gestioneenergie@legalmil.it

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

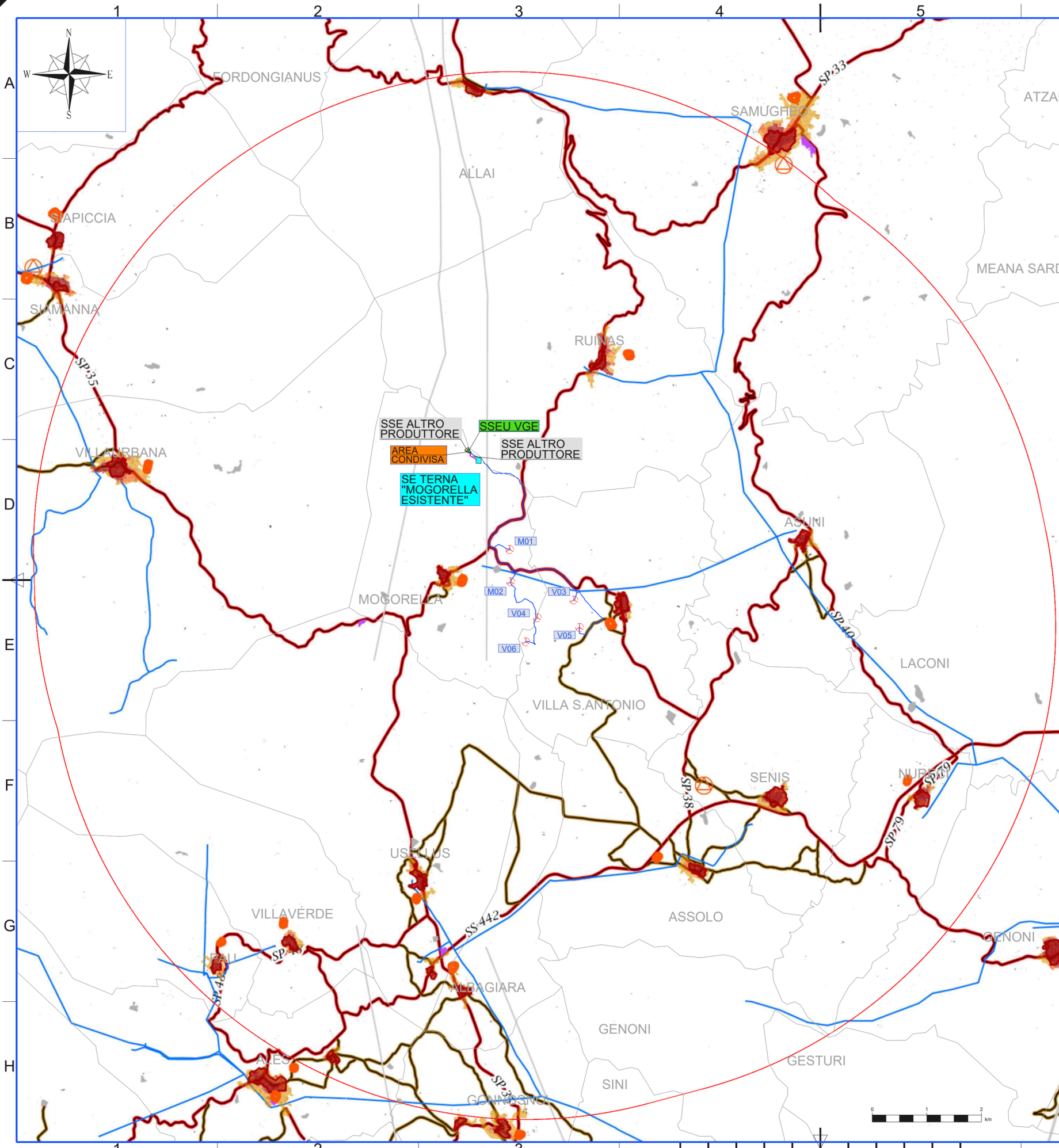


OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	4 di 15	A2	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti fer entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge





LEGENDA

- PPR06 - Turistico produttivo infrastrutture
- Centri di antica e prima formazione (rev)
- PPR06 - Centri abitati
- PPR06 - Edificato CTR
- PPR06 - Condotta idrica
- PPR06 - Depuratori
- PPR06 - Linee elettriche
- PPR06 - Rete stradale

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

- POSIZIONE AEROGENERATORE
- NOME AEROGENERATORE (V-03)
- LIMITI COMUNALI
- ELETTRODOTTO MT INTERRATO
- ELETTRODOTTO AT INTERRATO
- LIMITE AREA VASTA (10 km)

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

COMMITTENTE:
VGest Volta Gestione Energie S.r.l.
 Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02650940220
 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

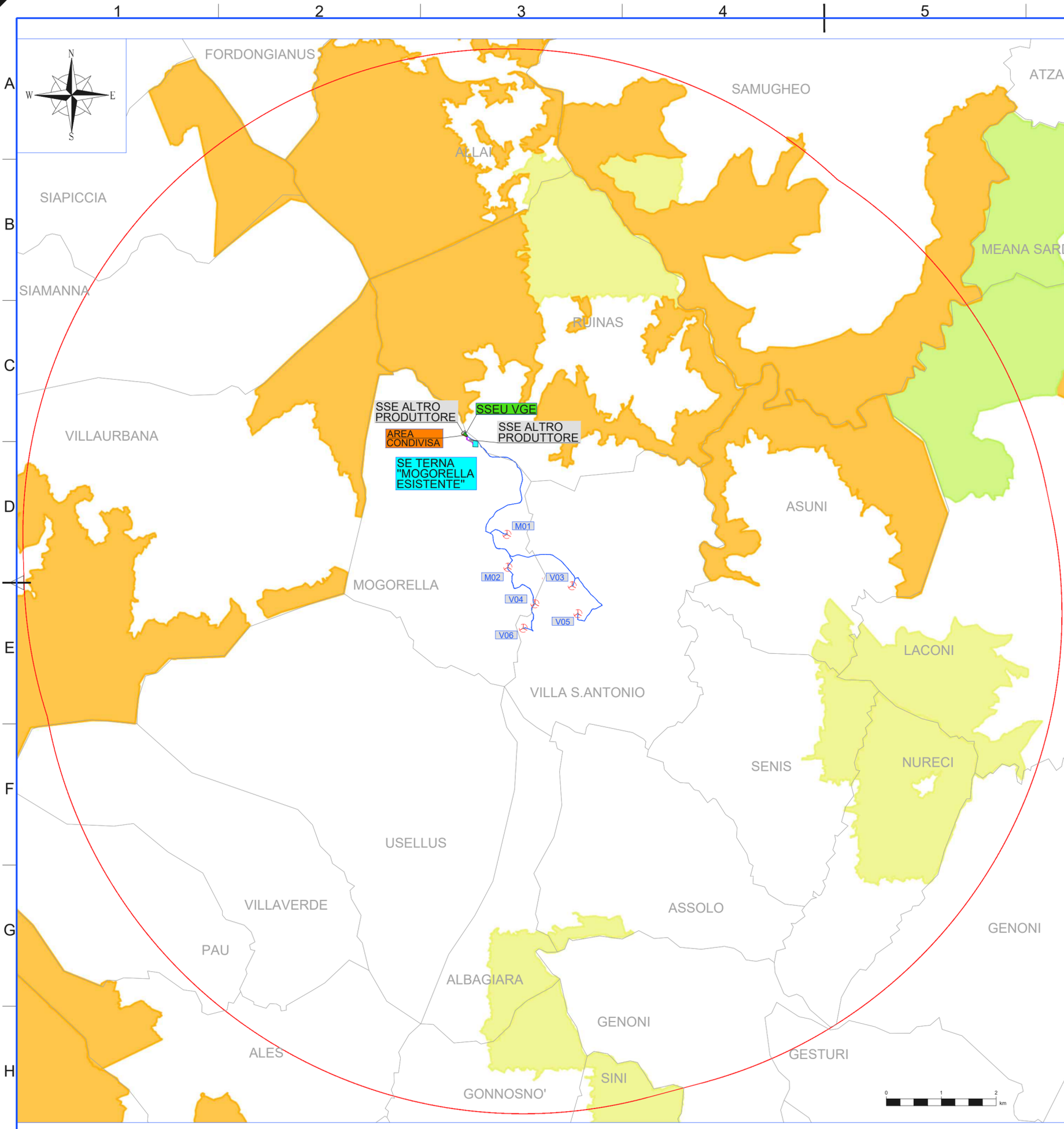


OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	5 di 15	A2	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti fer entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge.





LEGENDA

- Vincolo idrogeologico ai sensi dell'Art. 1 del R.D.L. 3267/1923 (agg. 26-05-2021)**
- ART. 18 Legge 991/1952
- ART. 9 NTA PAI
- Vincolo idrogeologico ai sensi dell'Art. 1 del R.D.L. 3267/1923 (agg. 30-06-2021)**
- ART. 1 R.D.L. 3267/1923
- ART. 18 Legge 991/1952
- ART. 9 NTA PAI

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

POSIZIONE AEROGENERATORE	ELETTRODOTTO MT INTERRATO
V-03 NOME AEROGENERATORE	ELETTRODOTTO AT INTERRATO
LIMITI COMUNALI	LIMITE AREA VASTA (10 km)

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

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 - 38068 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02650940220
 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

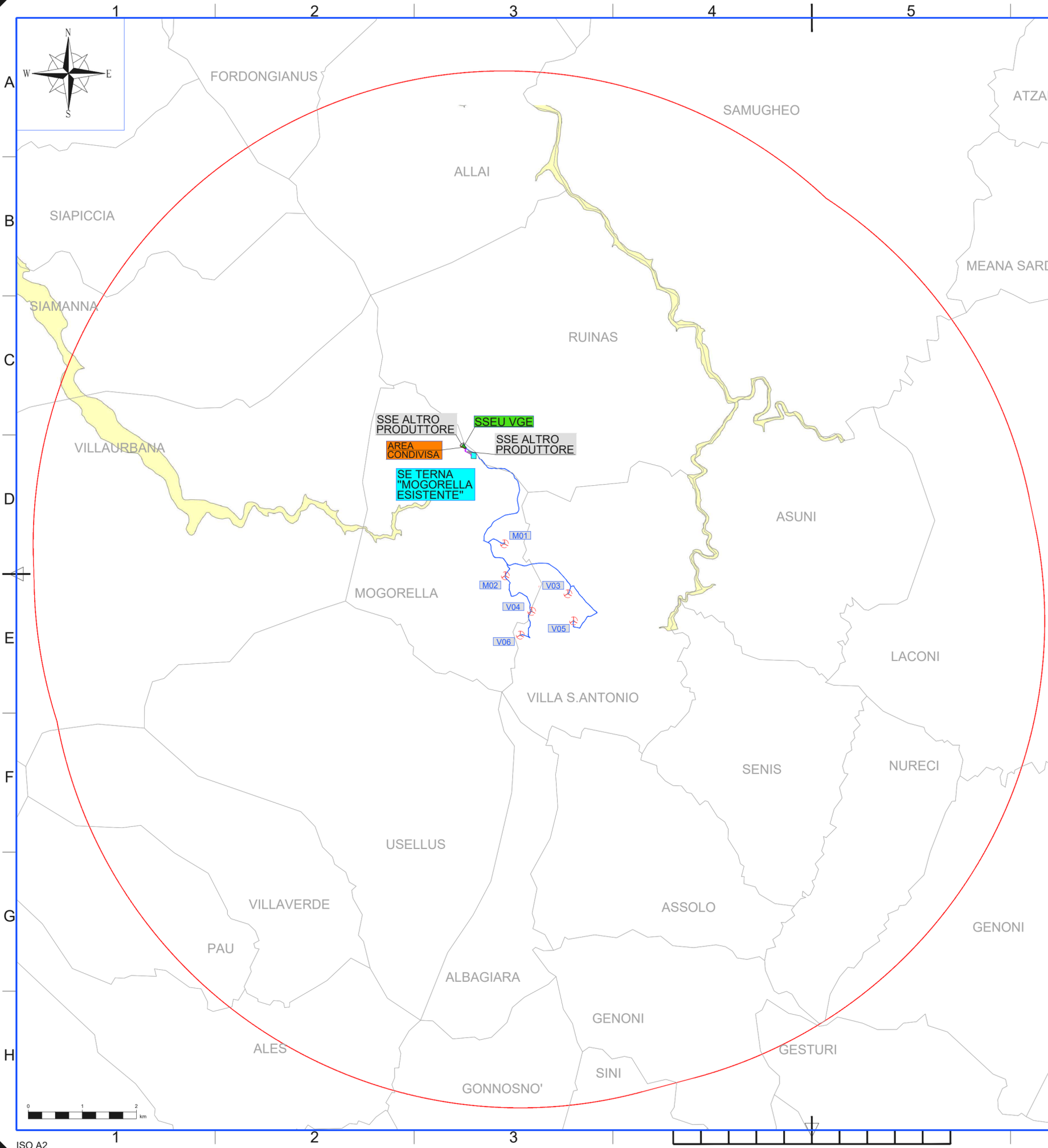


OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	6 di 15	A2	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti fer entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge

VGest



LEGENDA

PSFF 2015 (Piano Stralcio delle Fasce Fluviali) - C: Fascia Geomorfologica
 N.B. Le aree sono state perimetrate a partire dai servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sardegna

POSIZIONE AEROGENERATORE

NOME AEROGENERATORE

LIMITI COMUNALI

ELETTRODOTTO MT INTERRATO

ELETTRODOTTO AT INTERRATO

LIMITE AREA VASTA (10 km)

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

Volta Gestione Energie

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



PROGETTO:
PARCO EOLICO MOGORELLA - SANT'ANTONIO
 PROGETTO DEFINITIVO

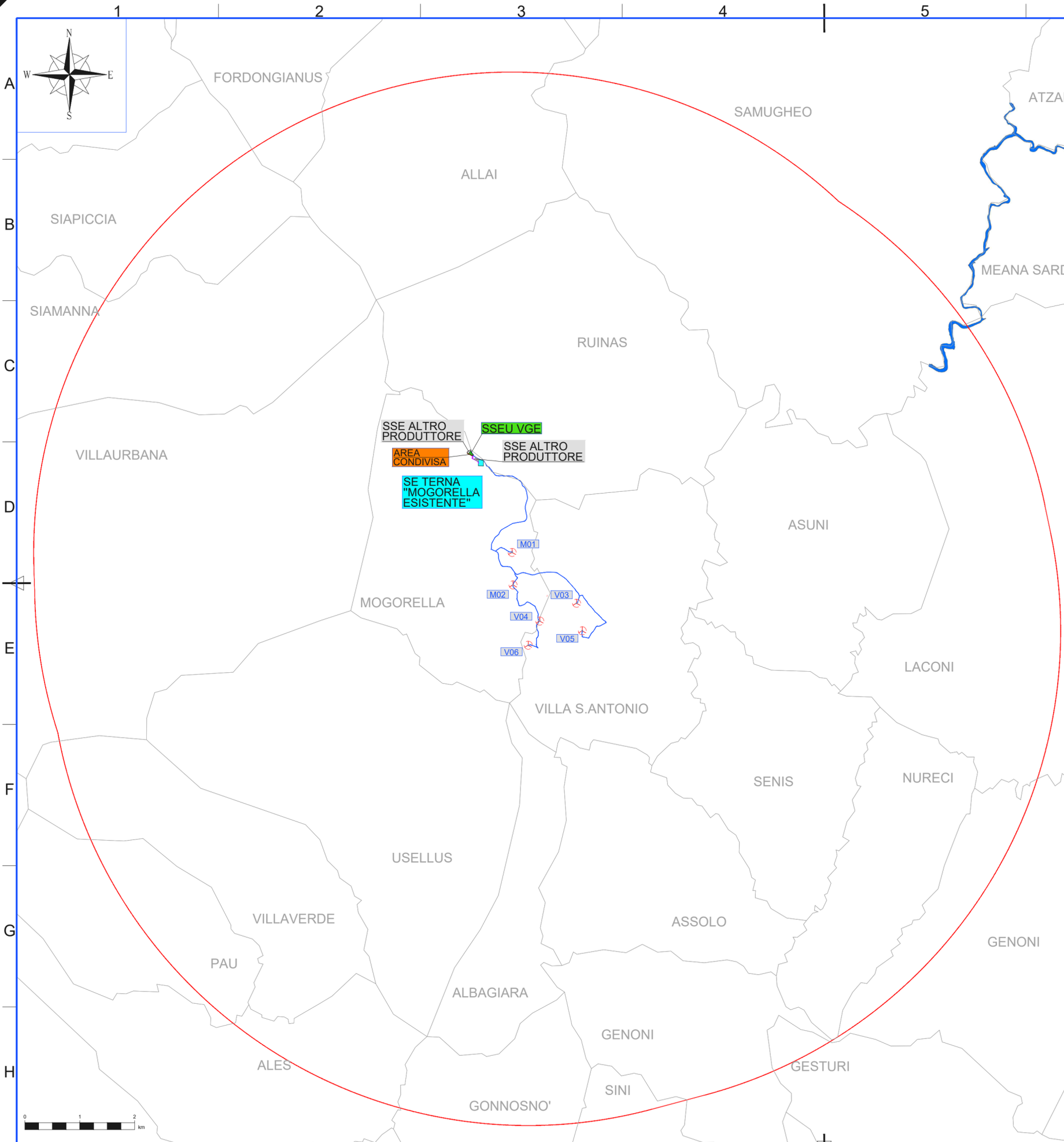
COMMITTENTE:
Volta Gestione Energie S.r.l.
 Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02650940220
 Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101
 PEC volta-gestioneenergie@legalmail.it

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

OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	7 di 15	A2	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti fer entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge.



LEGENDA

Art. 8 Hi V.09 (Pericolo Alluvioni Art.8) - Hi4
 N.B. Le aree sono state perimetrate a partire dai servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sardegna

- POSIZIONE AEROGENERATORE
- ELETTRDOTTO MT INTERRATO
- ELETTRDOTTO AT INTERRATO
- LIMITE AREA VASTA (10 km)
- NOME AEROGENERATORE
- LIMITI COMUNALI

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

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 - 38068 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02650940220
 Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101
 PEC volta-gestioneenergie@legalmail.it

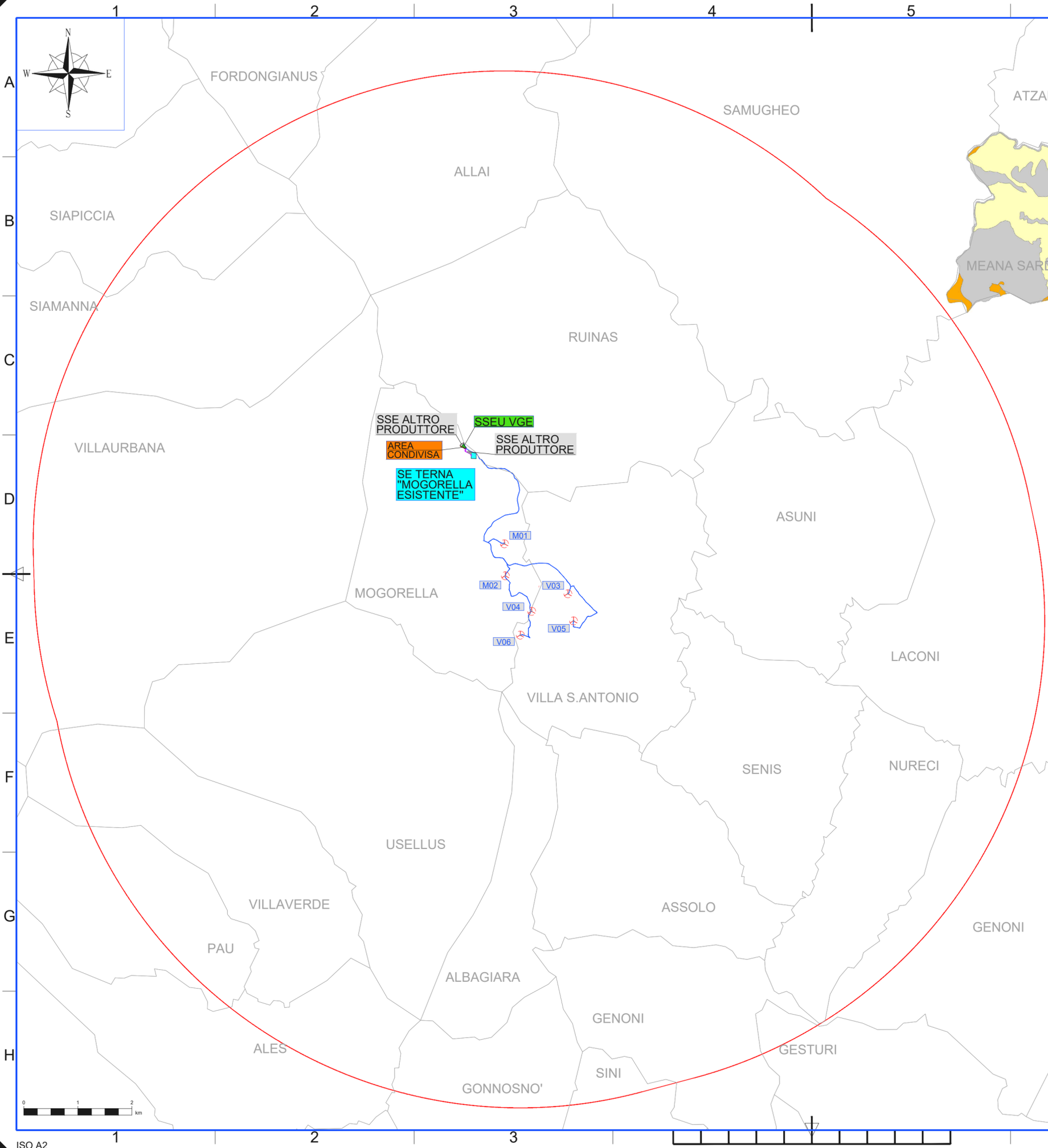
PROGETTISTA:
HE Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossotti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	8 di 15	A2	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti fer entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge

VGest



LEGENDA

- Art.8 Hg V.09 (Pericolo Frana Art.8) - Hg0
- Art.8 Hg V.09 (Pericolo Frana Art.8) - Hg1
- Art.8 Hg V.09 (Pericolo Frana Art.8) - Hg2

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

- POSIZIONE AEROGENERATORE
- NOME AEROGENERATORE
- LIMITI COMUNALI
- ELETTRODOTTO MT INTERRATO
- ELETTRODOTTO AT INTERRATO
- LIMITE AREA VASTA (10 km)

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

COMMITTENTE:
VGest Volta Gestione Energie S.r.l.
 Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02650940220
 Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101
 PEC volta-gestioneenergie@legalmail.it

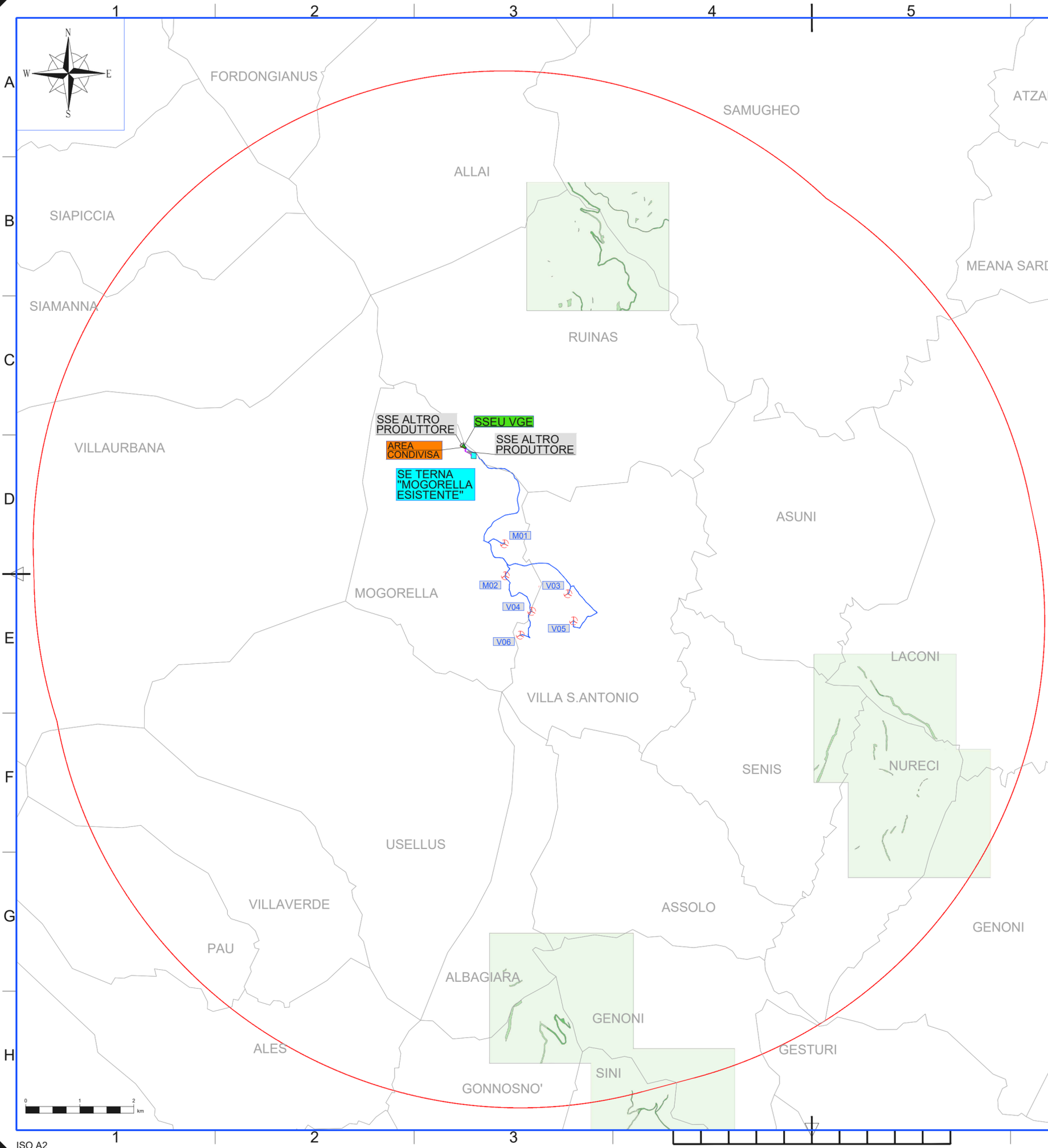
PROGETTISTA:
HE Hydro Engineering s.s. di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossotti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	9 di 15	A2	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti fer entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge

VGest



LEGENDA

Rischio Geomorfologico Rev. 42 (Rischio Frana PAI)

- Rg0
- Rg1
- Rg2
- Rg3
- Rg4

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

- POSIZIONE AEROGENERATORE
- ELETTRDOTTO MT INTERRATO
- ELETTRDOTTO AT INTERRATO
- LIMITE AREA VASTA (10 km)
- NOME AEROGENERATORE
- LIMITI COMUNALI

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

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 - 38068 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02650940220
 Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101
 PEC volta-gestioneenergie@legalmail.it

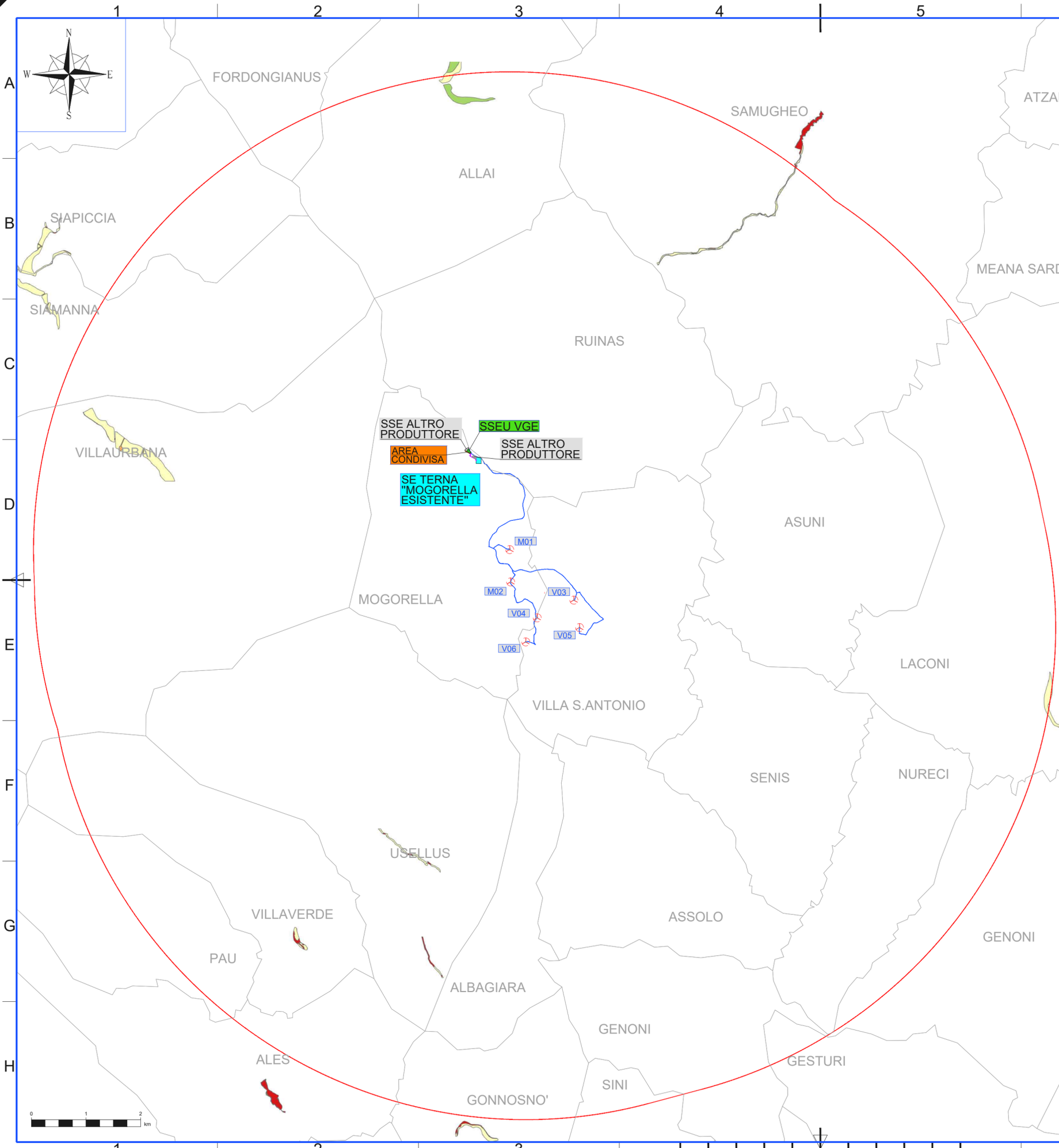
PROGETTISTA:
Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossotti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	10 di 15	A2	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti per entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge





LEGENDA

- Rischio Idraulico Rev. 41 (Rischio Alluvioni PAI) - Ri 1
- Rischio Idraulico Rev. 41 (Rischio Alluvioni PAI) - Ri 2
- Rischio Idraulico Rev. 41 (Rischio Alluvioni PAI) - Ri 3
- Rischio Idraulico Rev. 41 (Rischio Alluvioni PAI) - Ri 4

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

- POSIZIONE AEROGENERATORE
- ELETTRORODOTTO MT INTERRATO
- ELETTRORODOTTO AT INTERRATO
- V-03 NOME AEROGENERATORE
- LIMITI COMUNALI
- LIMITE AREA VASTA (10 km)

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

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 - 38068 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02650940220
 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

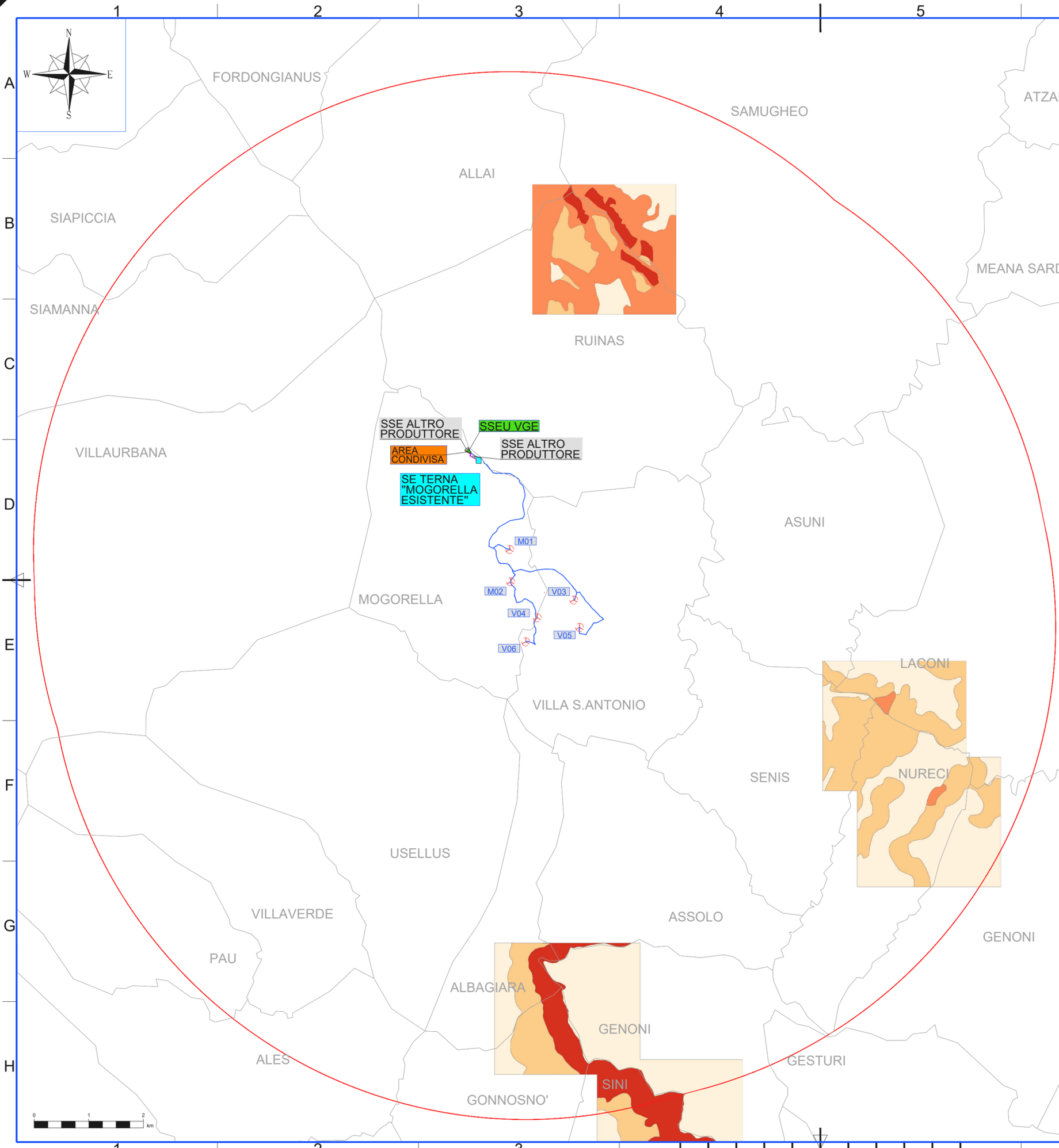


OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	12 di 15	A2	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti fer entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge





LEGENDA

Pericolo Geomorfologico Rev. 42 (Pericolo Frana PAI)

- Hg0
- Hg1
- Hg2
- Hg3
- Hg4

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

- POSIZIONE AEROGENERATORE
- NOME AEROGENERATORE
- LIMITI COMUNALI
- ELETTRDOTTO MT INTERRATO
- ELETTRDOTTO AT INTERRATO
- LIMITE AREA VASTA (10 km)

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

COMMITTENTE:
VGest
 Volta Gestione Energie S.r.l.
 Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02650940220
 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



Mano

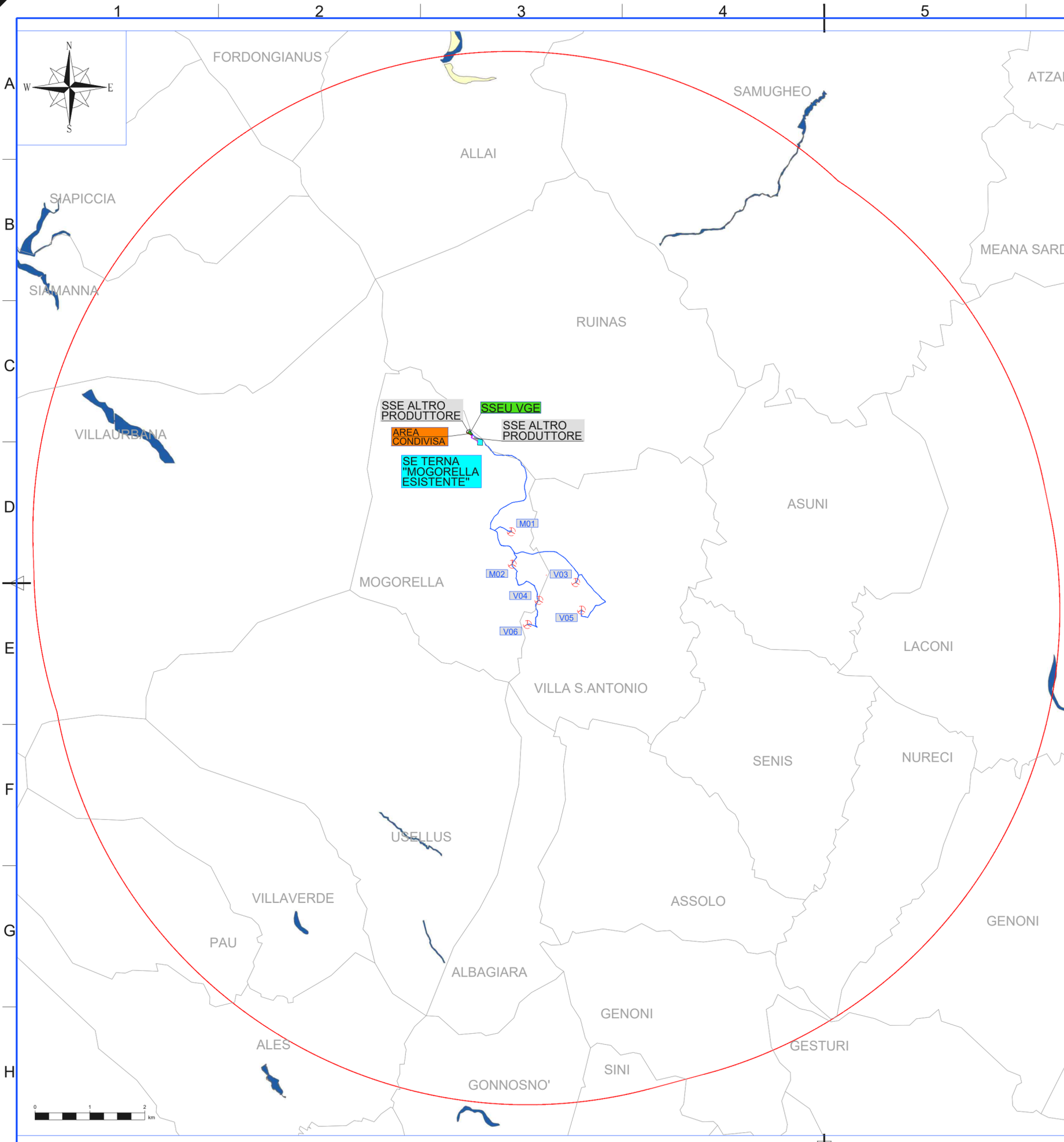


OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	12 di 15	A2	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti fer entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge





LEGENDA

- Pericolo Idraulico Rev. 41 (Pericolo Alluvioni PAI) - Hi 1
- Pericolo Idraulico Rev. 41 (Pericolo Alluvioni PAI) - Hi 4
- N.B. Le aree sono state perimetrate a partire dai servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sardegna
- POSIZIONE AEROGENERATORE
- NOME AEROGENERATORE (V-03)
- LIMITI COMUNALI
- ELETTRODOTTO MT INTERRATO
- ELETTRODOTTO AT INTERRATO
- LIMITE AREA VASTA (10 km)

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

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 - 38068 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02650940220
 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

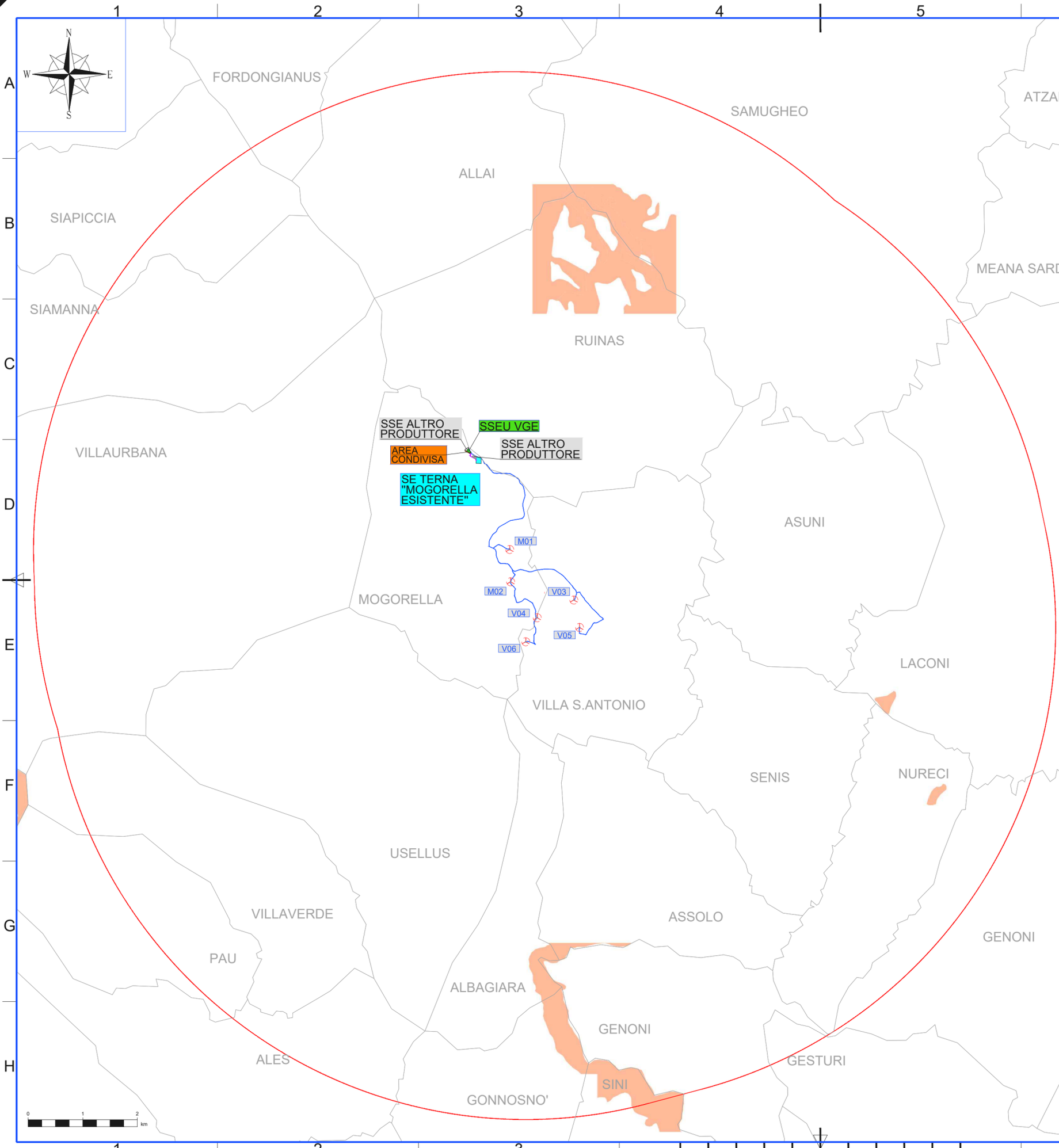


OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	13 di 15	A2	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti fer entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge

VGest



LEGENDA

- PAI - Involuppo Aree di pericolosità da frana 2018
- N.B. Le aree sono state perimetrate a partire dai servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sardegna
- POSIZIONE AEROGENERATORE
- NOME AEROGENERATORE (V-03)
- LIMITI COMUNALI
- ELETTRODOTTO MT INTERRATO
- ELETTRODOTTO AT INTERRATO
- LIMITE AREA VASTA (10 km)

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

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 - 38068 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02650940220
 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

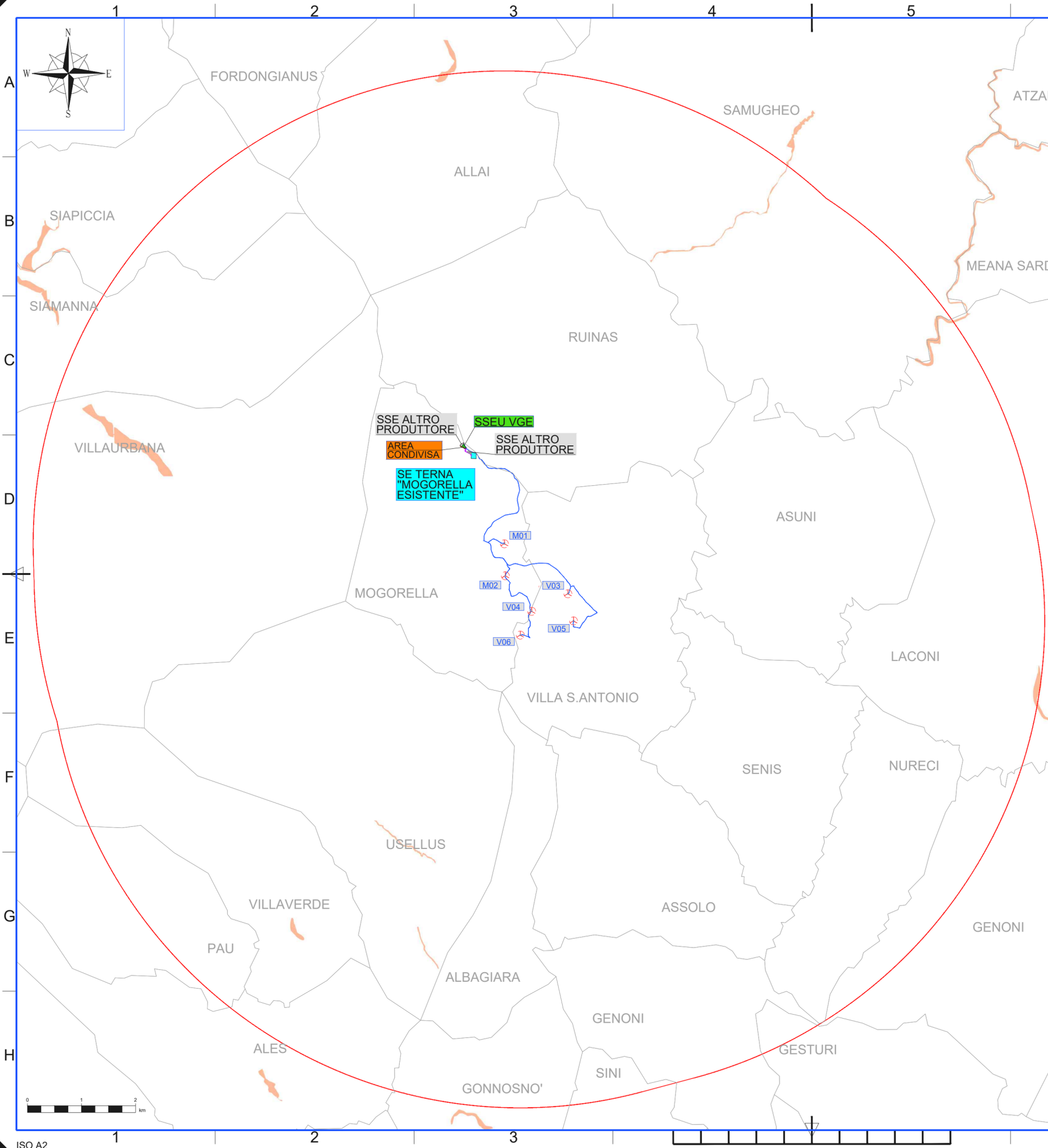


OGGETTO DELL'ELABORATO:
CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	14 di 15	A2	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti fer entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge





LEGENDA

- PAI - Inviluppo Aree di pericolosità idraulica 2018
- N.B. Le aree sono state perimetrate a partire dai servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sardegna
- POSIZIONE AEROGENERATORE
- NOME AEROGENERATORE (V-03)
- LIMITI COMUNALI
- ELETTRODOTTO MT INTERRATO
- ELETTRODOTTO AT INTERRATO
- LIMITE AREA VASTA (10 km)

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

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 - 38068 Rovereto (TN)
 Codice Fiscale e Partita IVA 02650940220
 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

TUV SUD  

OGGETTO DELL'ELABORATO:
 CARTA DEI VINCOLI ENTRO I 10 KM DAGLI AEROGENERATORI

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-PA-T31	1:50.000	15 di 15	A2	

ID ELABORATO: MOG-PA-T29-Corografia con individuazione impianti fer entro 10 km
 Questo elaborato è di proprietà di VGest ed è protetto a termini di legge

