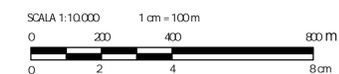


LEGENDA OPERE DI PROGETTO

- WTG di progetto
- Piazzola definitiva
- Area temporanea di cantiere
- - - Cavidot o interrato di connessione
- Viabilità di nuova realizzazione
- Area di deposito temporaneo
- Area cabine
- Ampliamento stazione elettrica
- Nuova stazione elettrica
- cabina di raccolta
- cabina smistamento
- - - Limiti comunali

Coordinate WTG
 Monte Mario Italy 1 EPSG 3003

Name	LONGITUDINE E	LATITUDINE N
SQ01	008° 43' 33.40401617" E	39° 19' 09.57228870" N
SQ02	008° 42' 57.66725689" E	39° 18' 57.14402467" N
SQ03	008° 42' 33.36450085" E	39° 19' 29.10632146" N
SQ04	008° 44' 13.96645114" E	39° 19' 32.60569594" N
SQ05	008° 44' 59.59582784" E	39° 18' 33.63701250" N
SQ06	008° 43' 58.48952129" E	39° 18' 06.98791336" N
SQ07	008° 44' 25.27402775" E	39° 18' 36.35089407" N
SQ08	008° 45' 08.75931180" E	39° 19' 17.07510397" N



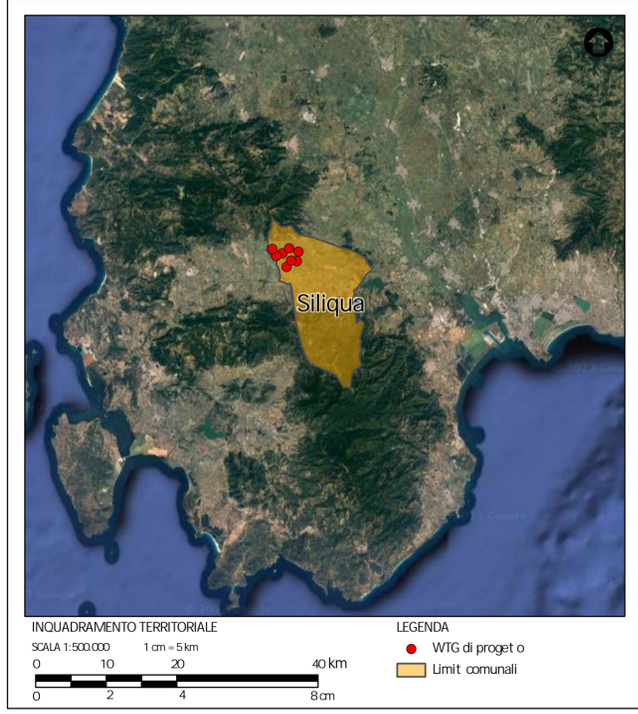
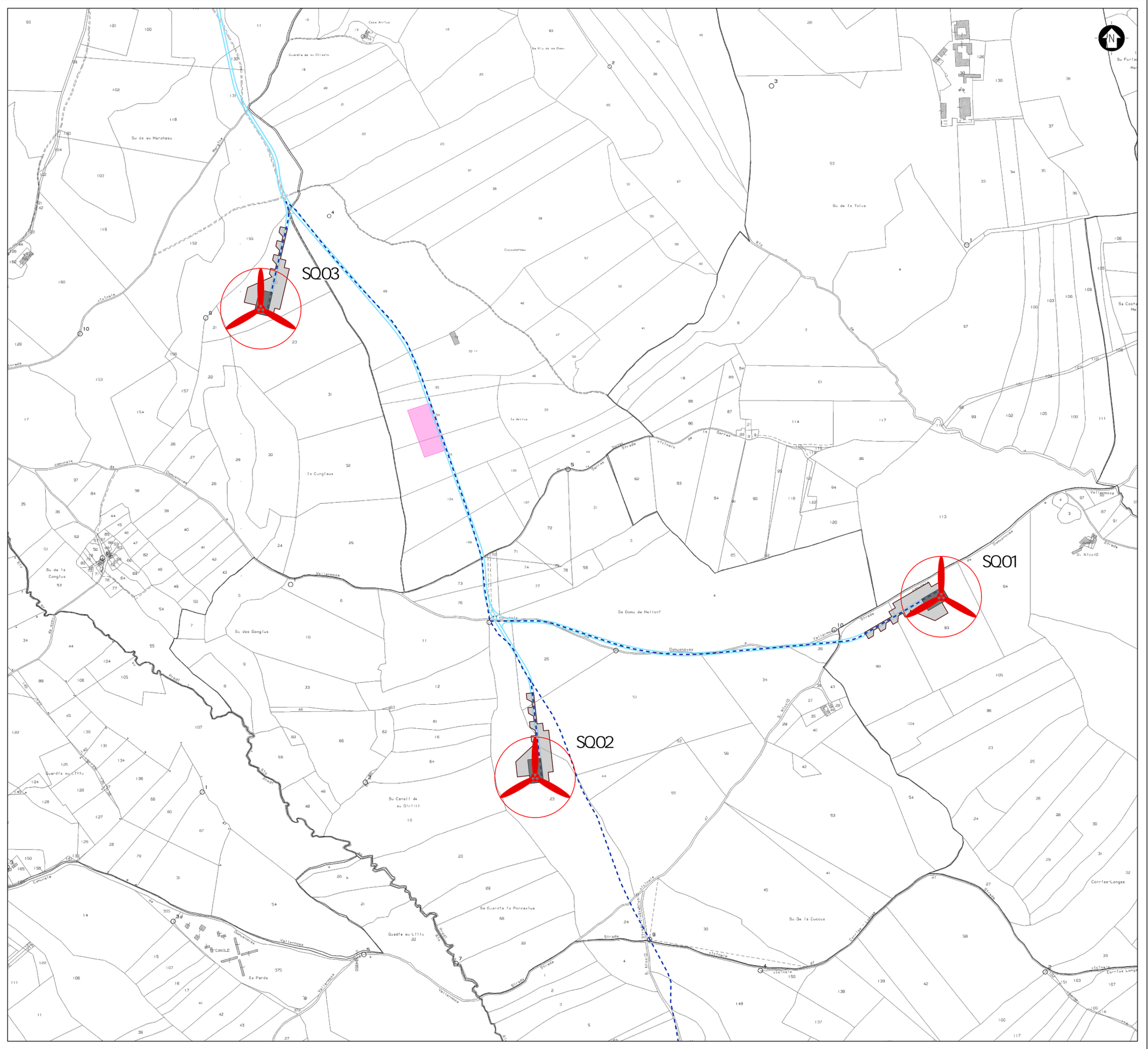
0		SD/FC	EL	LC	03/2023
REV	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV	DATA

Montana

Montana S.p.A. Tel. +39 02 54118173 P.IVA 1044220156
 Via Carlo Argento Fumagalli, 6 Fax +39 02 54128900 www.montanambiente.com Cap. Soc. 100.000.000 €
 20143 Milano Milano (sede cart. F. cata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Comitente		SILIQUA S.R.L. VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20123 MILANO C.F. 12512360962	
Progettista		ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726	
Oggetto		SILIQUA WIND - IMPIANTO EOLICO DA 52,8 MW Località Tanca Romita - SP88 - SS136 per Musai Comuni di Siliqua e Musai - Sud Sardegna	
Scala	PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO SU CATASTALE	N. Tav.	PD_TC03.1
Rev. Rif.	2996_5110_SIL_PD_TC03_Rev0_PLANIMETRIA CATASTALE	Scala	1:10.000

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA

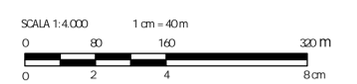


LEGENDA OPERE DI PROGETTO

- WTG di progetto
- Piazzola definitiva
- Area temporanea di cantiere
- - - Cavidot o interrato di connessione
- Viabilità di nuova realizzazione
- Area di deposito temporaneo

Coordinate WTG
 Monte Mario Italy 1 EPSG 3003

Name	LONGITUDINE E	LATITUDINE N
SQ01	008° 43' 33.40401617" E	39° 19' 09.57228870" N
SQ02	008° 42' 57.66725689" E	39° 18' 57.14402467" N
SQ03	008° 42' 33.36450085" E	39° 19' 29.10632146" N
SQ04	008° 44' 13.96645114" E	39° 19' 32.60569594" N
SQ05	008° 44' 59.59682784" E	39° 18' 33.63701250" N
SQ06	008° 43' 58.48952129" E	39° 18' 06.98791336" N
SQ07	008° 44' 25.27402775" E	39° 18' 36.35089407" N
SQ08	008° 45' 08.75931180" E	39° 19' 17.07510397" N



0		SD/FC	EL	LC	03/2023
REV	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV	DATA

Montana
 Montana S.p.A. Tel. +39 02 54118173 P.IVA 1044220156
 Via Carlo Argento Fumagalli, 6 Fax +39 02 54128900 www.montanambiente.com Cap. Soc. 100.000.000 €
 20143 Milano
 Milano (sede cart. f. cata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

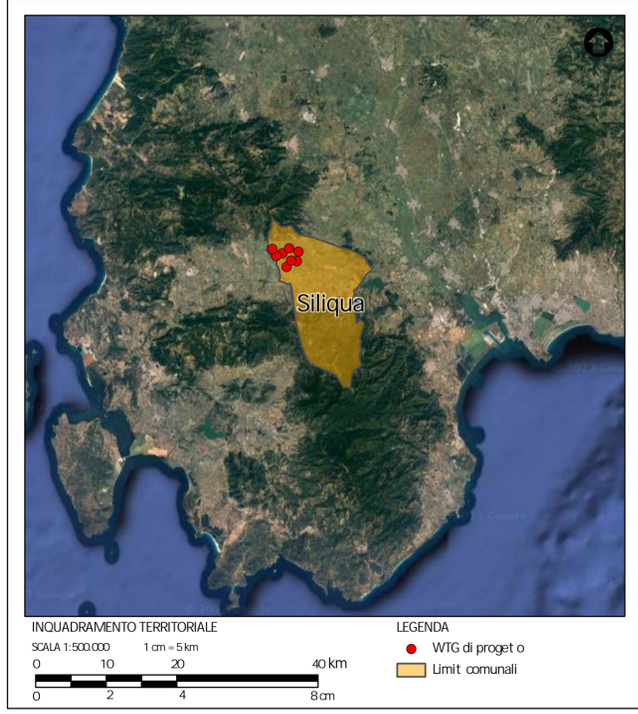
SILIQUA S.R.L.
 VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20123 MILANO
 C.F. 12512360962

Progettato da:
ING. LAURA CONTI
 iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Oggetto:
SILIQUA WIND - IMPIANTO EOLICO DA 52,8 MW
 Località Tanca Romita - SP88 - SS136 per Musci
 Comuni di Siliqua e Musci - Sud Sardegna

Tavola:
PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO SU CATASTALE N. Tav. **PD_TO3.2**

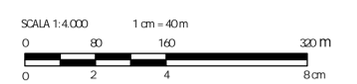
Rev. Rif. 2995_5110_SIL_PD_TO3_Rev0_PLANIMETRIA CATASTALE Scala 1:4.000
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA



- LEGENDA OPERE DI PROGETTO**
- WTG di progetto
 - Piazzola definitiva
 - Area temporanea di cantiere
 - - - Cavidot o interrato di connessione
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Area di deposito temporaneo

Coordinate WTG
 Monte Mario Italy 1 EPSG 3003

Name	LONGITUDINE E	LATITUDINE N
SQ01	008° 43' 33.40401617" E	39° 19' 09.57228870" N
SQ02	008° 42' 57.66725689" E	39° 18' 57.14402467" N
SQ03	008° 42' 33.36450085" E	39° 19' 29.10632146" N
SQ04	008° 44' 13.96645114" E	39° 19' 32.60569594" N
SQ05	008° 44' 59.59582784" E	39° 18' 33.63701250" N
SQ06	008° 43' 58.48952129" E	39° 18' 06.98791336" N
SQ07	008° 44' 25.27402775" E	39° 18' 36.35089407" N
SQ08	008° 45' 08.75931180" E	39° 19' 17.07510397" N



0	REV	DESCRIZIONE	SD/FC	EL	LC	03/2023
			DESIGN	CONTROL	APPROV	DATA

Montana
 Montana S.p.A.
 Via Carlo Argento Fumagalli, 6
 20143 Milano
 Milano (sede cart. f. cata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Tel. +39 02 54118173
 Fax +39 02 5412890
 www.montanambiente.com
 Cap. Soc. 100.000.000 €

PIVA 1044220156
 CIG: 0000000000

Comitente: **SILQUA S.R.L.**
 VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20123 MILANO
 C.F. 12512360962

Progettista:
ING. LAURA CONTI
 Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Oggetto:
SILQUA WIND - IMPIANTO EOLICO DA 52,8 MW
 Località Tanca Romita - SP88 - SS136 per Musci
 Comuni di Siliqua e Musci - Sud Sardegna

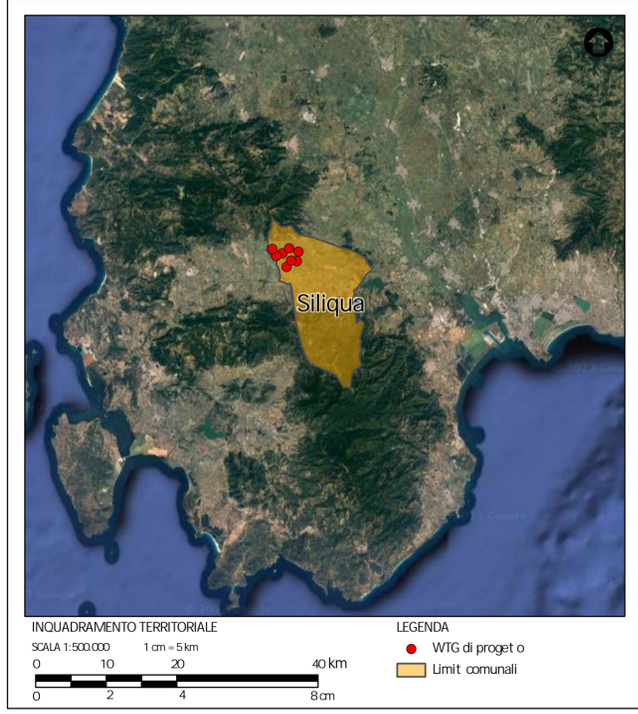
Tavola:
PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO SU CATASTALE

N. Tav.
PD_TO3.3

N. Rif.
 2995_5110_SIL_PD_TO3_Rev0_PLANIMETRIA CATASTALE

Scala: 1:4.000

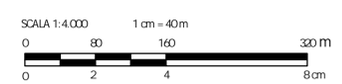
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA



- LEGENDA OPERE DI PROGETTO**
- WTG di progetto
 - Piazzola definitiva
 - Area temporanea di cantiere
 - - - Cavidot o interrato di connessione
 - Viabilità di nuova realizzazione

Coordinate WTG
 Monte Mario Italy 1 EPSG 3003

Name	LONGITUDINE E	LATITUDINE N
SQ01	008° 43' 33.40401617" E	39° 19' 09.57228870" N
SQ02	008° 42' 57.66725689" E	39° 18' 57.14402467" N
SQ03	008° 42' 33.36450085" E	39° 19' 29.10632146" N
SQ04	008° 44' 13.96645114" E	39° 19' 32.60569594" N
SQ05	008° 44' 59.59582784" E	39° 18' 33.63701250" N
SQ06	008° 43' 58.48952129" E	39° 18' 06.98791336" N
SQ07	008° 44' 25.27402775" E	39° 18' 36.35089407" N
SQ08	008° 45' 08.75931180" E	39° 19' 17.0751039" N



0		SD/FC	EL	LC	03/2023
REV	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV	DATA

Montana
 Montana S.p.A.
 Via Carlo Argento Fumagalli, 6
 20143 Milano
 Milano (sede cart. f. cata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Tel. +39 02 54118173
 Fax +39 02 5412890
 www.montanaambiente.com
 Cap. Soc. 100.000.000 €

PIVA 1044270156
 C.F. 12512360962

Comitente
SILQUA S.R.L.
 VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20123 MILANO

Progettato
 ING. LAURA CONTI
 iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Oggetto
SILQUA WIND - IMPIANTO EOLICO DA 52,8 MW
 Località Tanca Romita - SP88 - SS136 per Musci
 Comuni di Siliqua e Musci - Sud Sardegna

Tavola
PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO SU CATASTALE

N. Tav.
PD_TO3.4

N. Rev.
 2995_5110_SL_PD_TO3_Rev0_PLANIMETRIA CATASTALE
 Scala 1:4.000

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA