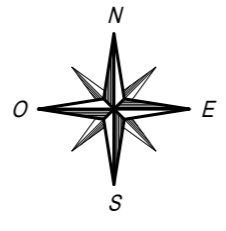


PLANIMETRIA DI INTERVENTO 04
scala 1:1000



CENGIO (SV)

FOGLIO 2

CENGIO (SV)

FOGLIO 3

AEROGENERATORE 7

PARCO EOLICO
MONTE CERCHIO



Il Committente: **Windtek** Sede Legale: Corso Vercelli n. 10
10152, Torino (TO)
P.IVA e C.F. 12930940015

Oggetto: **PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO**

TITOLO: **PLANIMETRIA DI INTERVENTO 4**

Il Progettista
Ing. Silvio Mario Bauducco



Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autore	Scala
07/2023	MB	Emissione	07/2023	IMP	07/2023	SMB	1:1.000
							FORMATO: A1
							LUGLIO 2023

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTOVOLTAICI A CURA DI:

EMME CONSULTING Sede: Amministrazione, Contabilità
via Benvenuto, 44 11100, Casale (CN)
tel. 015/5112088
e-mail: emmeconsulting@gmail.com

PROGETTAZIONE EDILE AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:

BOITEL I Tecnici:
Geom. Barozzi Manuel
Coord. tecnico di progettazione
Per. Ing. Bassin Emanuele
Ing. Occhini Felice
Arch. Osino Paolo
Arch. Pelloni Martina

Sede Amministrativa: via Manzoni, 23 10024, Montebelluna (TV)
tel. 041/6622713 - 041/6609915 e-mail: amministrazione@boitel.it
Sede Operativa: Casale - via Benvenuto, 24 11100 Casale (CN)
Sede Operativa: Genova - via Balotteri, 24 10121 Genova (GE)

File: Elaborato_04
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. Questo documento è proprietà esclusiva del progettista in merito al quale si riserva ogni diritto. Pertanto, questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dello stesso progettista.

LEGENDA

- Limiti fogli catastali
- Area soggetta ad esproprio
- Area soggetta a servitù di sorvolo
- Area soggetta a servitù di elettrodotto interrato
- Area di occupazione temporanea di posa elettrodotto
- Area di occupazione temporanea di cantiere per adeguamento e realizzazione opere stradali
- Area soggetta ad esproprio per posa cabine elettriche
- Area soggetta ad esproprio per realizzazione piazzola di montaggio WTG
- Area di occupazione temporanea per stoccaggio materiali e trasbordo conci e pale