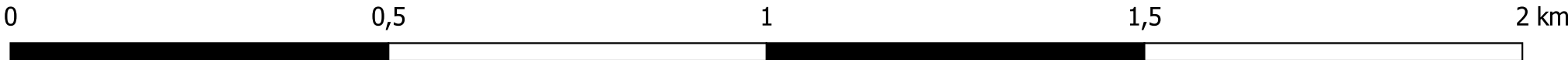


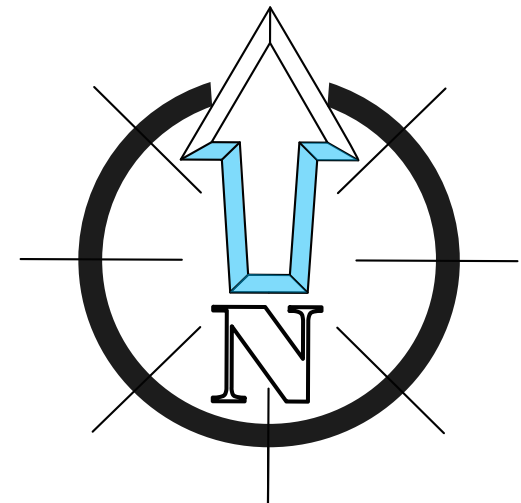
CARTA DELLE ACCLIVITA'



Scala 1:10.000

LEGENDA

- AEROGENERATORE
- DISTANZA DA AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO INTERRATO IN PROGETTO SOTTOSTAZIONE - RTN
- CAVIDOTTO DI MEDIA TENSIONE INTERRATO IN PROGETTO
- SOTTOSTAZIONE UTENTE
- CABINA PRIMARIA MUSEI
- LIMITI AMMINISTRATIVI
- COMUNI
- PENDENZA
- Banda 1 (Gray)
- 0
- 5
- 10
- 15
- 20
- 25
- 30
- 35
- 40
- 45
- 50
- 55
- 60
- 65
- 70
- 75
- 80
- 85
- 90
- 100



IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA
DA FONTE RINNOVABILE EOLICA DENOMINATO "MUSEI"
DA REALIZZARSI
NEI COMUNI DI MUSEI E DOMUSNOVAS (SU)

OPERA DI PUBBLICA UTILITA'
VALUTAZIONE DI VERIFICA PRELIMINARE ai sensi dell'Art.6, comma 9 D.Lgs 3 aprile 2006, n.152

COMMITTENTE
ESNA SRL
VIA CONSOLATA, 5/3, 12073 CEVA (CN)
T. +390292875126 (ufficio operativo)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
RESPONSABILE DEL PROGETTO
FAVERO ENGINEERING
VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLI, 27
20124 MILANO (MI)
+390292875126
Ing. FRANCESCO FAVERO

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	Settembre 2023	VALUTAZIONE PRELIMINARE	Paes. R. Gontis	Ing. A. Lunardi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					

ELABORATO
TITOLO
**INQUADRAMENTI
CARTA DELLE ACCLIVITA'**

DETTAGLI DEL DISEGNO
SCALA GENERALE
1:10.000
SCALA PARTICOLARE
-
ARCHIVIO
F04
SUS_115
STILE DI STAMPA
FAVERO ENGINEERING.GR

CODIFICA
FASE PROGETTUALE
DEFINITIVO
CATEGORIA
ELG
PROGRESSIVO
1 | 1 | 5
REVISIONE
00