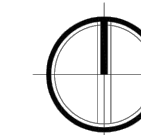


Legenda

	Aerogeneratore SG 6.2 - 170
	Piazzola permanente
	Strade nuove permanenti
	Piazzole provvisorie Allargamenti provvisori
	Cavidotto MT - Linea A
	Cavidotto MT - Linea B
	Cavidotto AT
	Viabilità pubblica esistente

N



1 0 1 2 3 4 5 6 cm
250 0 250 500 1000 1500 m
SCALA 1:25000
(1cm=250 m)

Regione Campania Provincia di Avellino



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO ED OPERE CONNESSE, COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DELLA POTENZA DI 6.2 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 62 MW SITO NEI COMUNI DI LACEDONIA (AV), MONTEVERDE (AV) E AQUILONIA (AV) E DA UN SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DA 18.6 MW SITO NEL COMUNE DI LACEDONIA

COROGRAFIA GENERALE SU BASE IGM

ELABORATO A65 - GEO 01

PROPONENTE:
SKI 20 s.r.l.
via Caradosso n.9
Milano 20123
P.Iva 12128910960



PROGETTO E SIA:
Geologo:
Vito Antonio Miele
Via Vittorio Veneto 6 - 83040 Andretta (AV)
Cel. 3494423275
e-mail: geologomiele@libero.it

TIMBRI:



00	DIC. 2022	A. MIELE	A. MIELE	A. MIELE	Progetto Definitivo
EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE