

KEY MAP

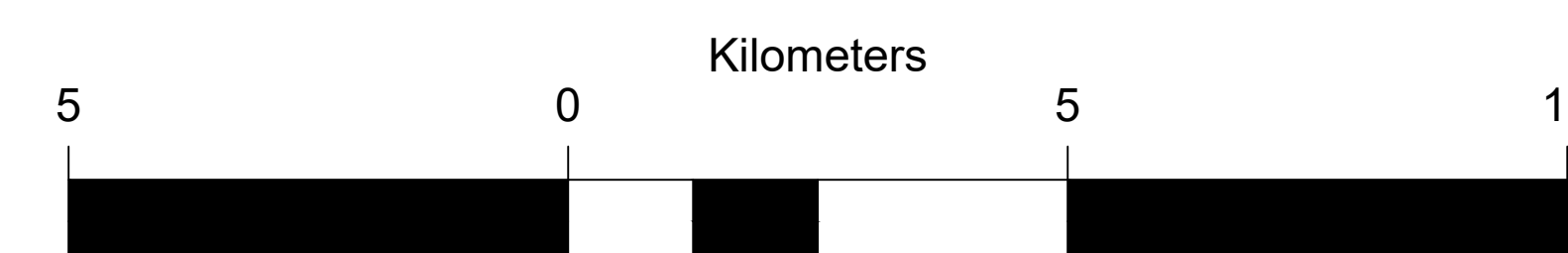


LEGENDA

- Aerogeneratori in progetto
- Aerogeneratori Alerion - Castel di Lucio
- Aerogeneratori E2i - Mistretta
- Aerogeneratori EGP- Gangi
- Aerogeneratori Maestrale Green Energy - Nicosia
- Aerogeneratori mini eolico
- Area di Impatto Potenziale (22.600 m)
- Confine comunale

Numero di aerogeneratori visibili

- 0
- 1 - 30
- 31 - 60
- 61 - 90
- 91 - 120
- > 121



1:75000

00		Prima emissione		N. Nuova	M. Teste	L. Laezza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED	
<p><b>Stantec</b></p> <p><b>enel</b> Green Power Engineering &amp; Construction</p> <p><b>EGP VALIDATION</b></p> <p>VALIDATED BY: <b>Inciterno</b></p> <p>VERIFIED BY: <b>Magli</b></p> <p>COORDINATORS: <b>Land</b></p>						
<p>PROJECT: <b>INTEGRALE RICOSTRUZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO DI NICOSIA</b></p> <p>FILE NAME: GRE.EEC.D.73.IT.W.12420.05.020.00 - Carta dell'intervisibilità cumulata - Stato di progetto</p> <p>CLASSIFICATION: <b>PUBLIC</b>    FORMAT: <b>A0</b>    SCALE: <b>1:75.000</b>    PLOT SCALE: <b>-</b>    SHEET: <b>1 di 1</b></p> <p>UTILIZATION SCOPE: <b>BASIC DESIGN</b>    TITLE: <b>Carta dell'intervisibilità cumulata Stato di progetto</b></p>						
GROUP	FUNCTION	TYPE	OFFICE	COUNTRY	PLANT	SYSTEM
GRE.EEC	D73	ITW124200502000				