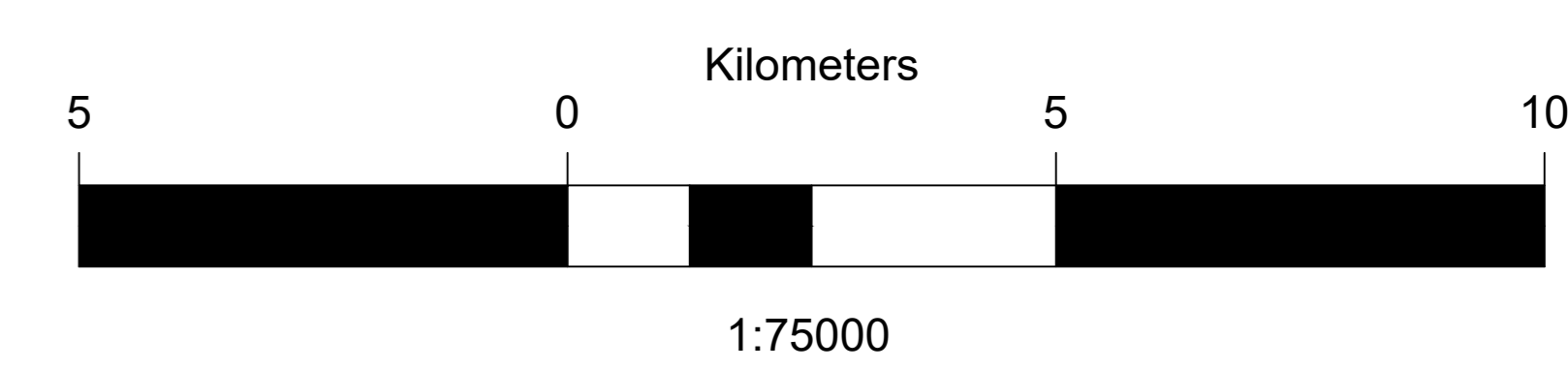


LEGENDA

- Aerogeneratori da dismettere
- Aerogeneratori in progetto
- Aerogeneratori AM Energie Rinnovabili - Castellana Sicula
- Aerogeneratori Asja - Alia (1)
- Aerogeneratori Asja - Alia (2)
- Aerogeneratori Enel Green Power - Caltavuturo
- Aerogeneratori Enel Green Power - Cerda
- Aerogeneratori Enel Green Power - Montemaggiore Belsito
- Aerogeneratori Enel Green Power - Sclafani Bagni
- Aerogeneratori Energia Pulita - Caltanissetta
- Aerogeneratori ERG - Vicari
- Aerogeneratori Falck Renewables - Petralia Sottana
- Aerogeneratori Minieolico - Vari
- Area di Impatto Potenziale (22.200 m)
- Confine comunale
- Percorsi panoramici
- Centri e nuclei storici
- Aree con bilancio positivo
- Aree con bilancio neutro
- Aree con bilancio negativo



01		2020.06.04		Integrali commenti		N. Nuova	N. Nuova	L. Larazza
00		2020.07.10		Prima emissione		N. Nuova	M. Testa	L. Larazza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED			
PROJECT:		INTEGRALE RICOSTRUZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO DI CALTAVUTURO 2						
FILE NAME:		GRE.EEC.D.73.IT.W.1163.05.021.01 - Carta del bilancio di interferibilità						
CLASSIFICATION:		PUBLIC	FORMAT:	A0	SCALE:	1:75.000	PLOT SCALE:	SHEET:
UTILIZATION SCOPE:		BASIC DESIGN		TITLE:		Carta dell'interferibilità Bilancio		
EGP VALIDATION								
VALIDATED BY:	Iacolino		EGP CODE					
VERIFIED BY:	Magri	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	SECTOR:	COUNTRY:	TEC:	PLANT:
COORDINATORS:	Land	GRE.EEC.	D73	ITW116330502101				