



LEGENDA

- Aerogeneratori in progetto
- Viabilità in progetto
- Viabilità esistente
- Piazzole temporanee
- Piazzole definitive
- Arbusti da espiantare
- Arbusti e cespugli da espiantare
- Sn** Numero scheda corrispondente

Scheda	Specie		
	Pinus spinosus	Calli cotone infestata	Prunus spinosa
1	40	30	
2	11		1
3	25		
4	7		
5	13	22	
6	18		
7	2		
8	21	15	
9	4		
10	1		
11		42	
12	50	22	
13	67	50	
14	9		
15	19	22	
16	19	8	
17	13	8	
18	57	23	4
19	38		
TOT	399	234	5

00	2024 07 04	Prima emissione (INTEGRAZIONE MASE)	G. Filardo	S. Bossi	P. Polzella
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
<p>Stantec</p> <p>enel Green Power</p> <p>Engineering & Construction</p> <p>EGP VALIDATION</p>					
<p>PROJECT: INTEGRALE RICOSTRUZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO DI NICOSIA</p> <p>FILE NAME: GRE.EEC.R.99.ITW.12420.05.053.00 - Allegato 2 - Inquadramento su ortofoto con ubicazione delle specie vegetali da espiantare</p> <p>CLASSIFICATION: PUBLIC</p>			<p>FORMAT: A0</p> <p>SCALE: 1:5.000</p> <p>FLUT SCALE: -</p>	<p>SHEET: 1</p> <p>di 1</p>	<p>TITLE: Inquadramento su ortofoto con ubicazione delle specie vegetali da espiantare</p>
<p>UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN</p>			<p>EGP CODE</p>		
VALIDATED BY:	Inciferno		EGP CODE		
VERIFIED BY:	Specchia	GROUP	FUNCTION	TYPE	PLANT
COLLABORATORS:		GRE.EEC.R.99	ITW124200505300		