

Legenda

Layer impianto

- Aerogeneratori - Stato di progetto
- Buffer 10km (50xHtip)
- Buffer 20km

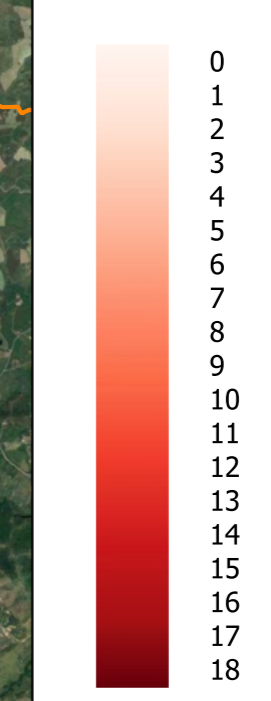
Confini amministrativi

- Confini comunali

Percorsi panoramici e centri storici

- Percorsi panoramici
- Centri e nuclei storici

Numero di aerogeneratori visibili allo stato di progetto



NOTE:
Modello di terreno utilizzato: DTM 10x10 (<http://tinitaly.pling.it/>)

01	17/01/2023	Seconda emissione	A. Ombro	G. Alfano	P. Pinelli
00	12/02/2021	Prima Emissione	N. Novati	D. Gradogna	L. Lavazza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT			IMPIANTO EOLICO "CALTAVUTURO ESTENSIONE"		
FILE NAME: GRE.EEC.X.73.IT.W.14362.05.019.01 - Carta dell'intervisibilità - Stato di progetto					
CLASSIFICATION	FORMAT	SCALE	PILOT SCALE	SHEET	
PUBLIC	A0	1:75.000	1:1	1 di 1	
UTILIZATION SCOPE			TITLE		
BASIC DESIGN			Carta dell'intervisibilità Stato di progetto		
EGP VALIDATION			EGP CODE		
VALIDATED BY	ISSUED	GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER
VERIFIED BY	UNIQ	GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER
COLLABORATORS			EGP CODE		
GREEC X73 ITW143620501901					

