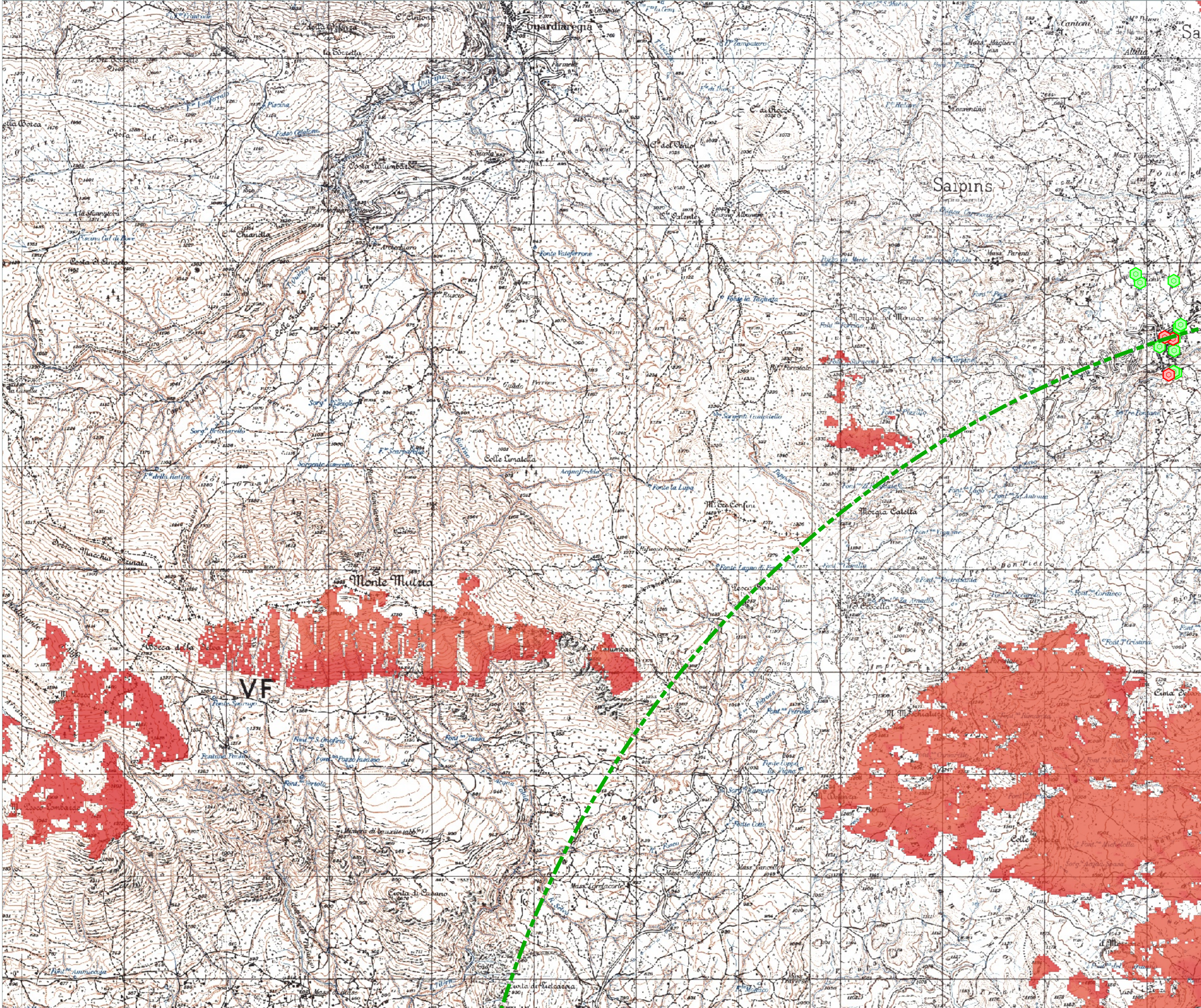
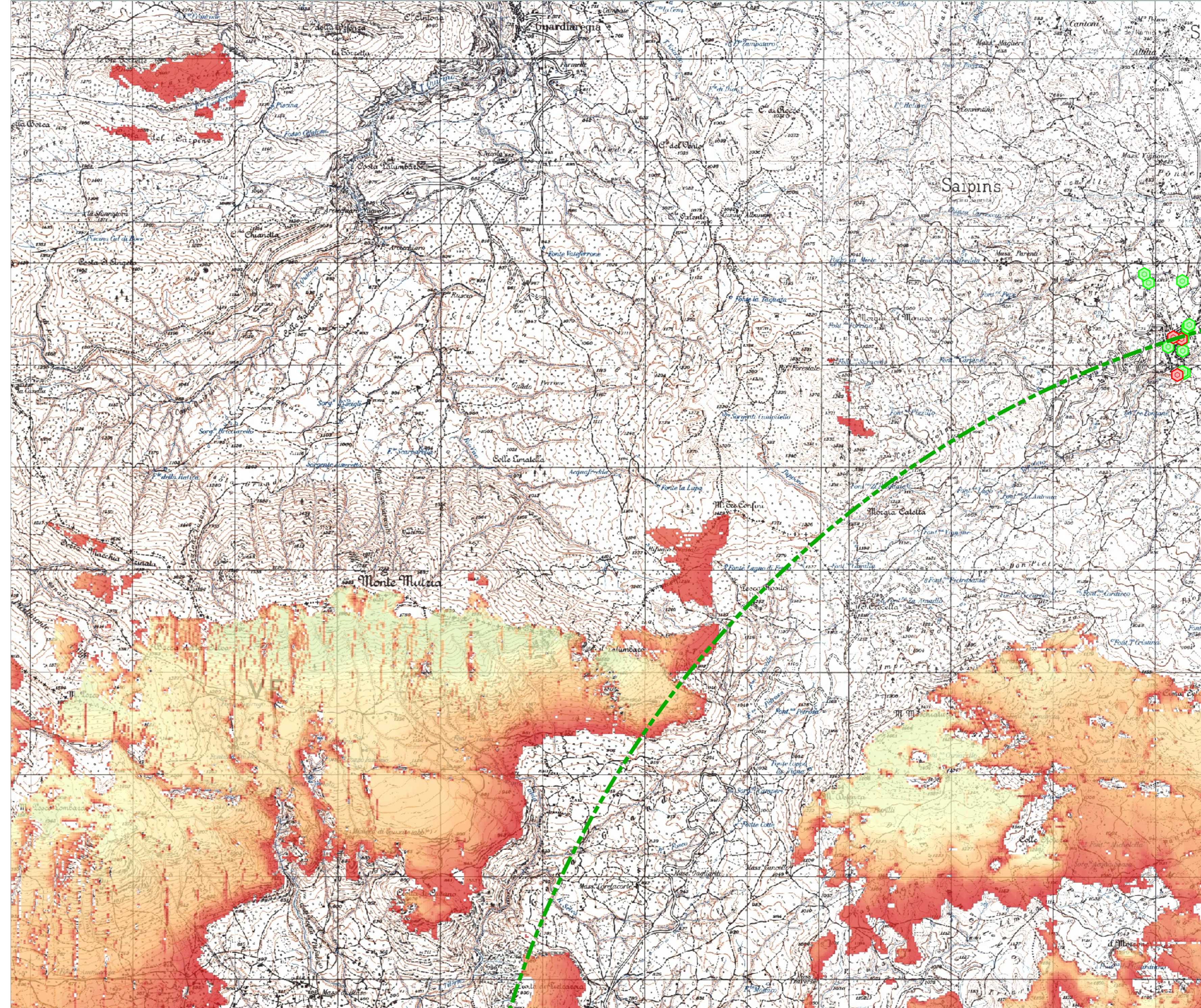


Mappa di intervisibilità ipotizzando visibile il solo parco eolico in progetto - Scala 1/25.000



Mappa di intervisibilità dello Stato di Fatto - Scala 1/25.000

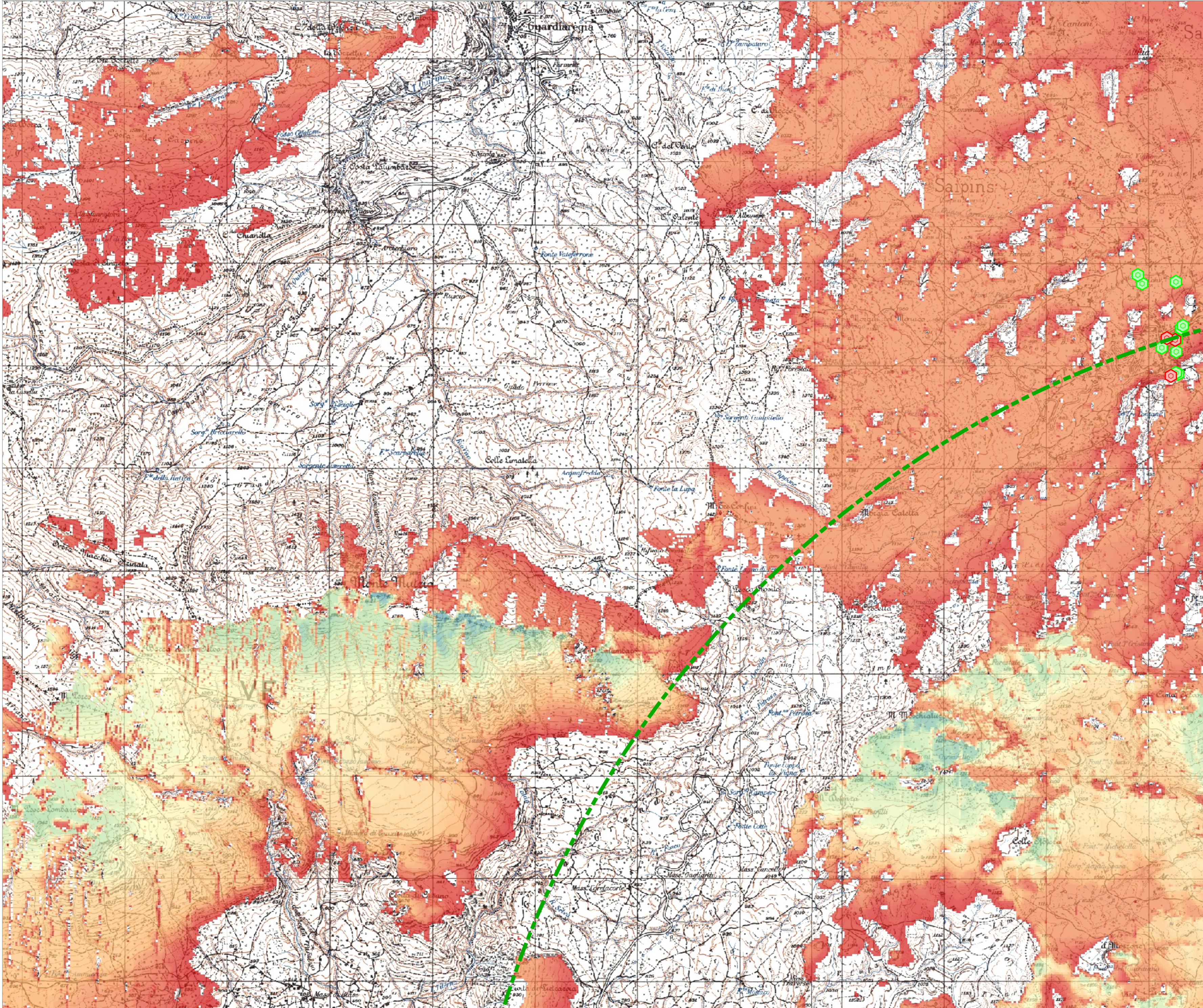


LEGENDA

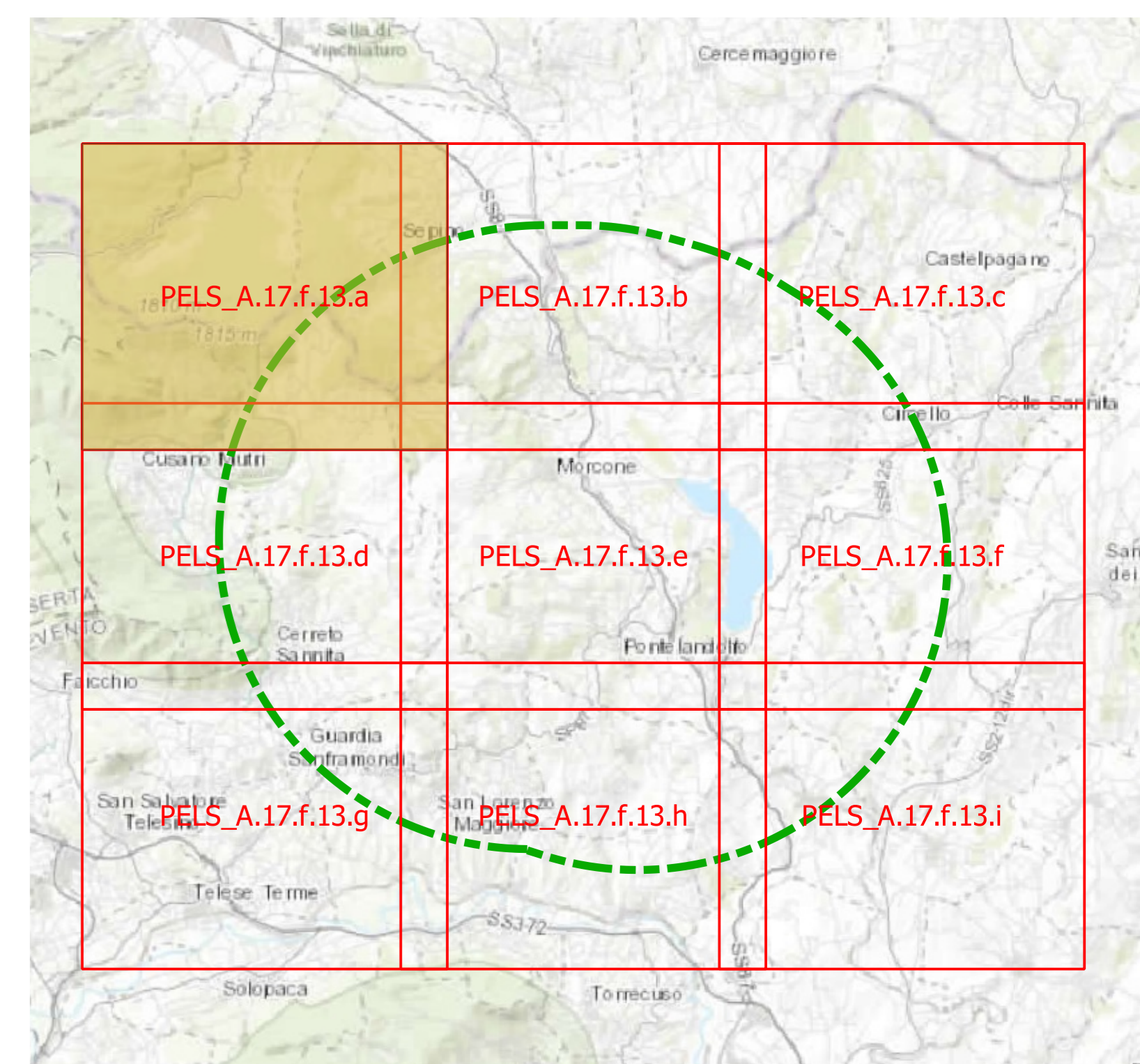
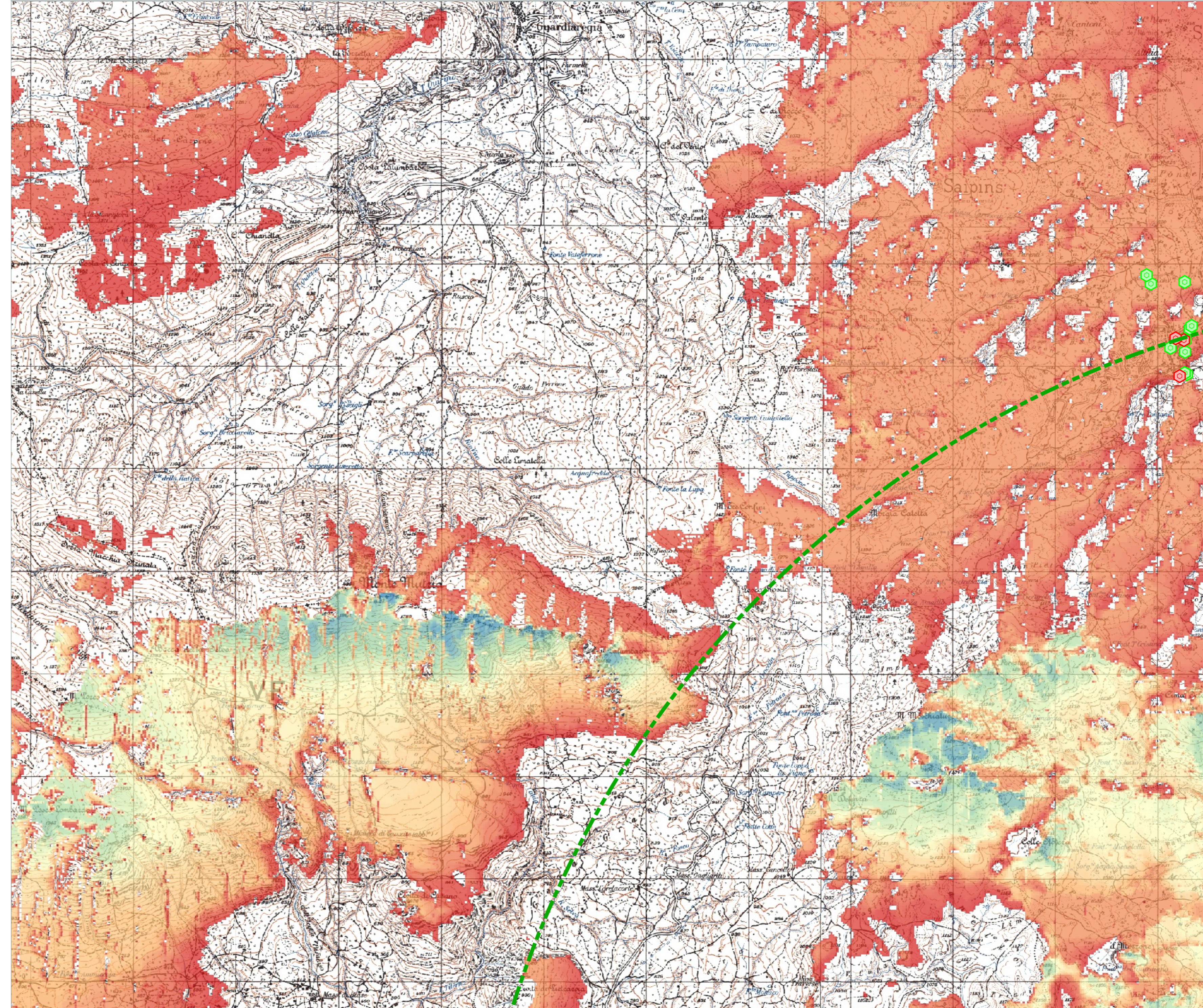
- Buffer Parco 10.000 metri
- Impianto eolico Morcone
- Impianto eolico Pontelandolfo
- Impianto eolico San Lupo
- Impianto Eolico Santa Croce del Sannio
- Impianto Eolico Casalduini
- Aerogeneratori di progetto - Parco LISA
- Impianto Eolico Cuffiano
- Beni Architettonici e Culturali
- Beni architettonici di interesse culturale dichiarato
- Beni architettonici di interesse culturale non verificato
- Beni architettonici di interesse culturale (proc. in corso)
- Parchi e giardini di interesse culturale non verificato

1 WTG visibili	22 WTG visibili	43 WTG visibili	65 WTG visibili
2 WTG visibili	23 WTG visibili	44 WTG visibili	66 WTG visibili
3 WTG visibili	24 WTG visibili	45 WTG visibili	67 WTG visibili
4 WTG visibili	25 WTG visibili	46 WTG visibili	68 WTG visibili
5 WTG visibili	26 WTG visibili	47 WTG visibili	69 WTG visibili
6 WTG visibili	27 WTG visibili	48 WTG visibili	70 WTG visibili
7 WTG visibili	28 WTG visibili	49 WTG visibili	71 WTG visibili
8 WTG visibili	29 WTG visibili	50 WTG visibili	72 WTG visibili
9 WTG visibili	30 WTG visibili	51 WTG visibili	73 WTG visibili
10 WTG visibili	31 WTG visibili	52 WTG visibili	74 WTG visibili
11 WTG visibili	32 WTG visibili	53 WTG visibili	75 WTG visibili
12 WTG visibili	33 WTG visibili	54 WTG visibili	76 WTG visibili
13 WTG visibili	34 WTG visibili	55 WTG visibili	77 WTG visibili
14 WTG visibili	35 WTG visibili	56 WTG visibili	78 WTG visibili
15 WTG visibili	36 WTG visibili	57 WTG visibili	79 WTG visibili
16 WTG visibili	37 WTG visibili	58 WTG visibili	80 WTG visibili
17 WTG visibili	38 WTG visibili	59 WTG visibili	81 WTG visibili
18 WTG visibili	39 WTG visibili	60 WTG visibili	82 WTG visibili
19 WTG visibili	40 WTG visibili	61 WTG visibili	83 WTG visibili
20 WTG visibili	41 WTG visibili	62 WTG visibili	84 WTG visibili
21 WTG visibili	42 WTG visibili	63 WTG visibili	64 WTG visibili

Mappa di intervisibilità ipotizzando gli aerogeneratori esistenti e i parchi in fase di autorizzazione- Scala 1/25.000



Mappa di intervisibilità ipotizzando gli aerogeneratori esistenti, i parchi in fase di autorizzazione e di progetto - Scala 1/25.000



Comune di Morcone

Regione Campania

Comune di Pontelandolfo

Comitente: RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 Via Andrea Doria, 1100 - 00187 Roma
 P.IVA/C.F. 06400270980
 per: www.renewablesitaliasrl@gmail.it

TITOLO DEL PROGETTO: Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 48,00 MW denominata "Lisa" nei comuni di Morcone (BN) e Pontelandolfo (BN), quale completamento del parco eolico "Morcone"

Documento: PROGETTO DEFINITIVO N° Documento: PELS_A.17.f.13.a

ID PROGETTO: PELS DISCIPLINA: A TIPOLOGIA: D FORMATO: JAR

Descrizione: Carta di intervisibilità dell'impianto in progetto sovrapposto all'intervisibilità degli impianti eolici esistenti ed in corso di realizzazione 1 di 9

PRODOTTO: 1 di 9 **SCALA:** 1:25.000 **Nome file:** PELS_A.17.f.13.a_Sovrapposizione_studi_di_intervisibilita_1_di_9.pdf

Progettazione: R.T.P. D'Occhio - De Biasi
 Via S. Agostino 14 - 00187 Morcone (BN)

Progettisti:
 Ing. Giuseppe Antonio De Biasi Arch. Carmine D'Occhio

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Fatto	Controllato	Approvato
00	15/07/2021	Integrazione	R.T.P. D'Occhio - De Biasi	RWE	RWE