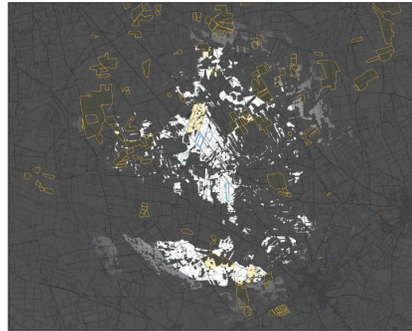
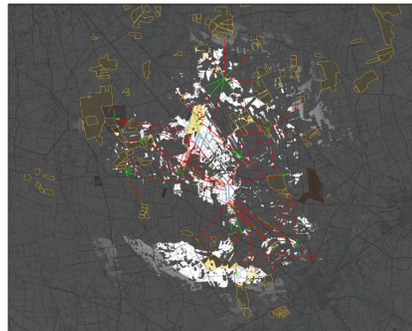


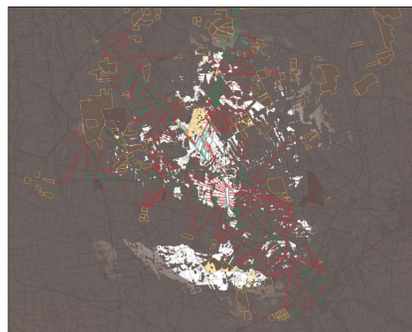
1. Individuazione zona di visibilità teorica



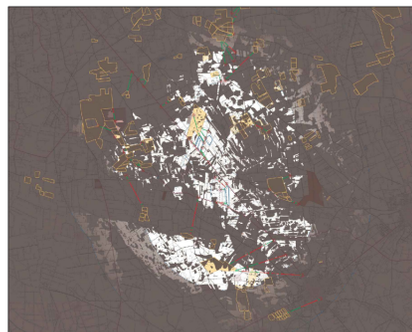
2. Altri impianti potenziali ricadenti nella zona di visibilità teorica



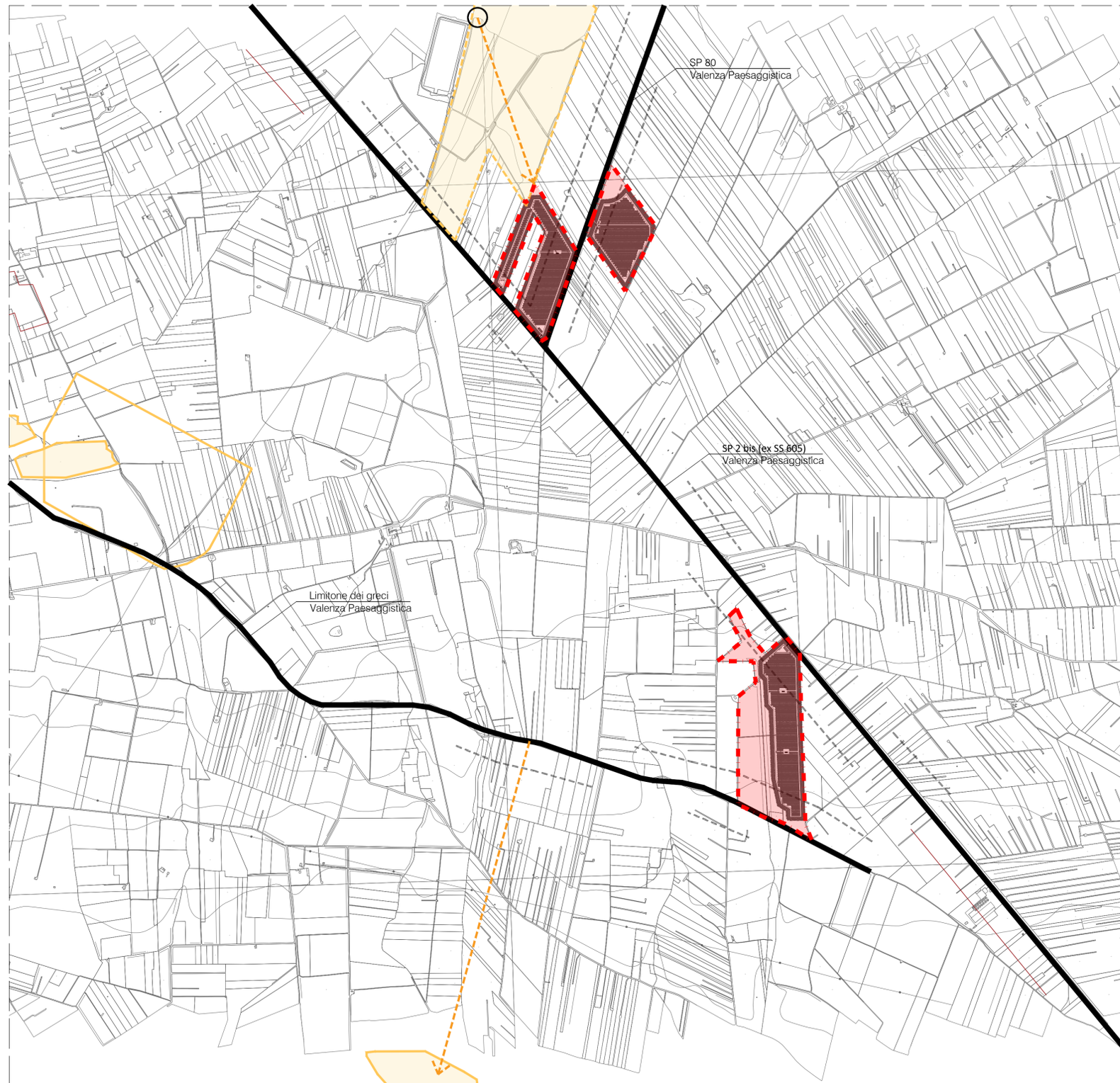
3. Diretrici visuali potenziali dai punti di osservazione degli elementi di interesse paesaggistico



4. Diretrici visuali potenziali dai punti di osservazione lungo gli itinerari



5. Sintesi: le diretrici di visibilità da cui analizzare il cumulo visivo



LEGENDA:

	IMPIANTO CELLINO SAN MARCO-BRINDISI
ELEMENTI DELL'ANALISI DI INTERVISIBILITA'	
	PUNTI DA CUI POSSONO ESSERE PERCEPITI L'IMPIANTO IN OGGETTO E ALTRI IMPIANTI
	SEQUENZE DA CUI POSSONO ESSERE PERCEPITI L'IMPIANTO IN OGGETTO E ALTRI IMPIANTI
	LATI ESPOSTI ALLA VERIFICA DEL CUMULO
	DIRETTRICI DI VISIBILITA' TEORICA
IMPIANTI FOTOVOLTAICI POTENZIALMENTE VISIBILI DI ALTRO SOGGETTO PROPONENTE:	
	REALIZZATI
	NON REALIZZATI



Marseglia Società Agricola S.r.l. (componente agricola)
Marseglia Amaranto Energia e Sviluppo S.r.l. (componente fotovoltaica)

IMPIANTO AGRIVOLTAICO
SITO NEI COMUNI DI BRINDISI E CELLINO SAN MARCO
IN PROVINCIA DI BRINDISI

Valutazione di Impatto Ambientale
(artt. 23-24-25 del D.Lgs. 152/2006)

Commissione Tecnica PNRR-PNIEC
(art. 17 del D.L. 77/2021, convertito in L. 108/2021)

Prot. CIAE: DPE-0007123-P-10/08/2020

Idea progettuale, modello insediativo e coordinamento generale: AG Advisory S.r.l.

Paesaggio e supervisione generale: CRETA S.r.l.

Elaborazioni grafiche: Eclettico Design

Assistenza legale: Studio Legale Stiechi Damiani

Progettisti:

Responsabili VIA: CRETA S.r.l.

Arch. Sandra Vecchietti
Arch. Filippo Boschi
Arch. Anna Trazzi
Arch. Giulia Bortolotto
Arch. Mattia Zannoni

Contributi specialistici:

Acustica: Dott. Gabriele Totaro
Agronomia: Dott. Agr. Barnaba Marinosci
Agronomia: Dott. Agr. Giuseppe Palladino
Archeologia: Dott.ssa Caterina Polito
Archeologia: Dott.ssa Michela Rugge
Asseverazione PEF: Omnia Fiduciaria S.r.l.
Fauna: Dott. Giacomo Marzano
Geologia: Geol. Pietro Pepe
Idraulica: Ing. Luigi Fanelli
Piano Economico Finanziario: Dott. Marco Marincola
Vegetazione e microclima: Dott. Leonardo Becarisi

Cartella VIA_3/ Identificatore: ANSIMPACT02

Sottocartella SLA/ - Visibilità teorica

Descrizione Tavole dell'analisi di impatto cumulativo - Analisi della visibilità teorica

Nome del file: IMPCUM02.pdf Tipologia: Elaborato grafico Scala:

Autori elaborato: Arch. Sandra Vecchietti

Rev. Data Descrizione

00 01/02/22 Prima emissione

01

02

Spazio riservato agli Enti: