

ANTE OPERAM



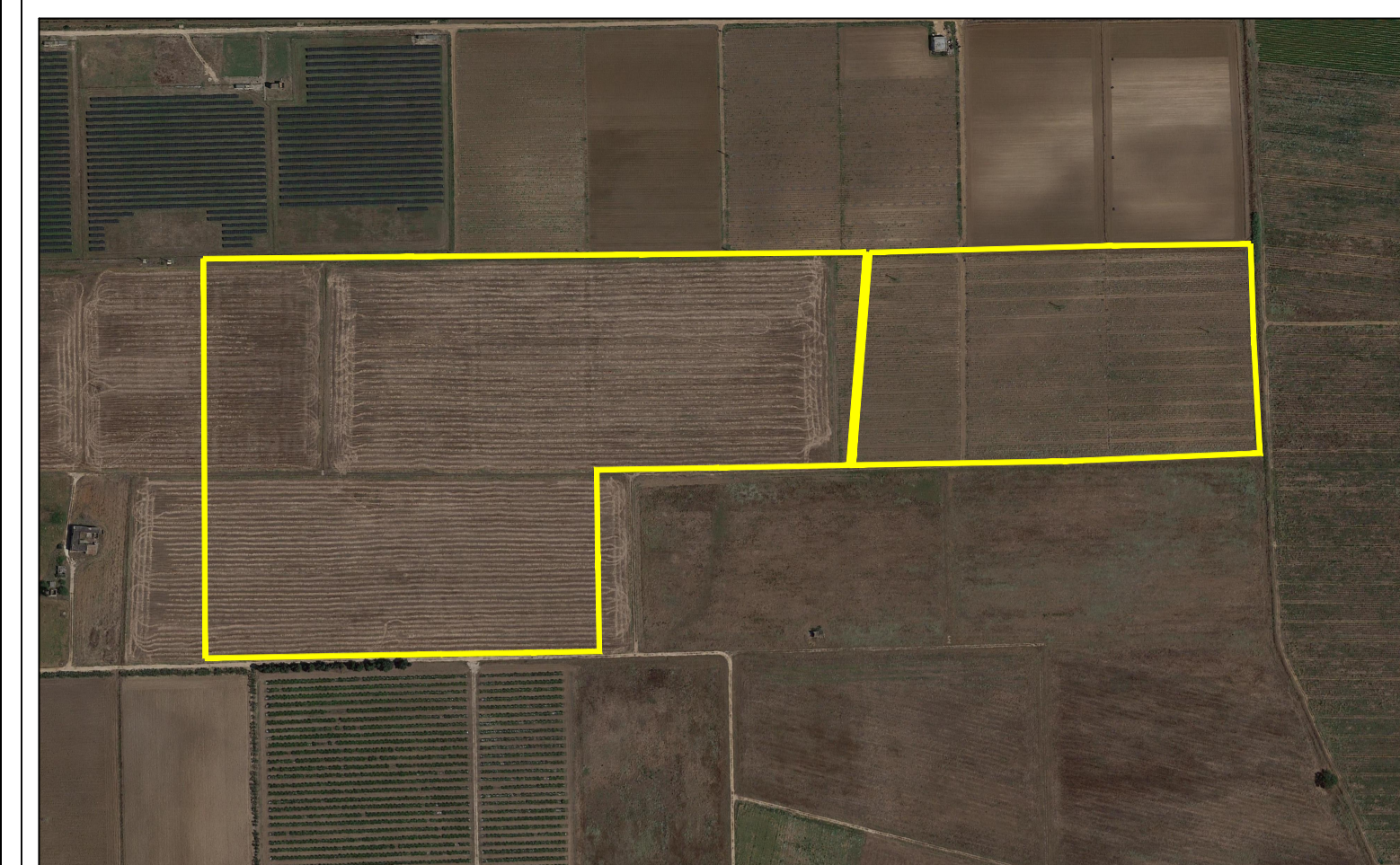
POST OPERAM - SENZA OPERE DI MITIGAZIONE



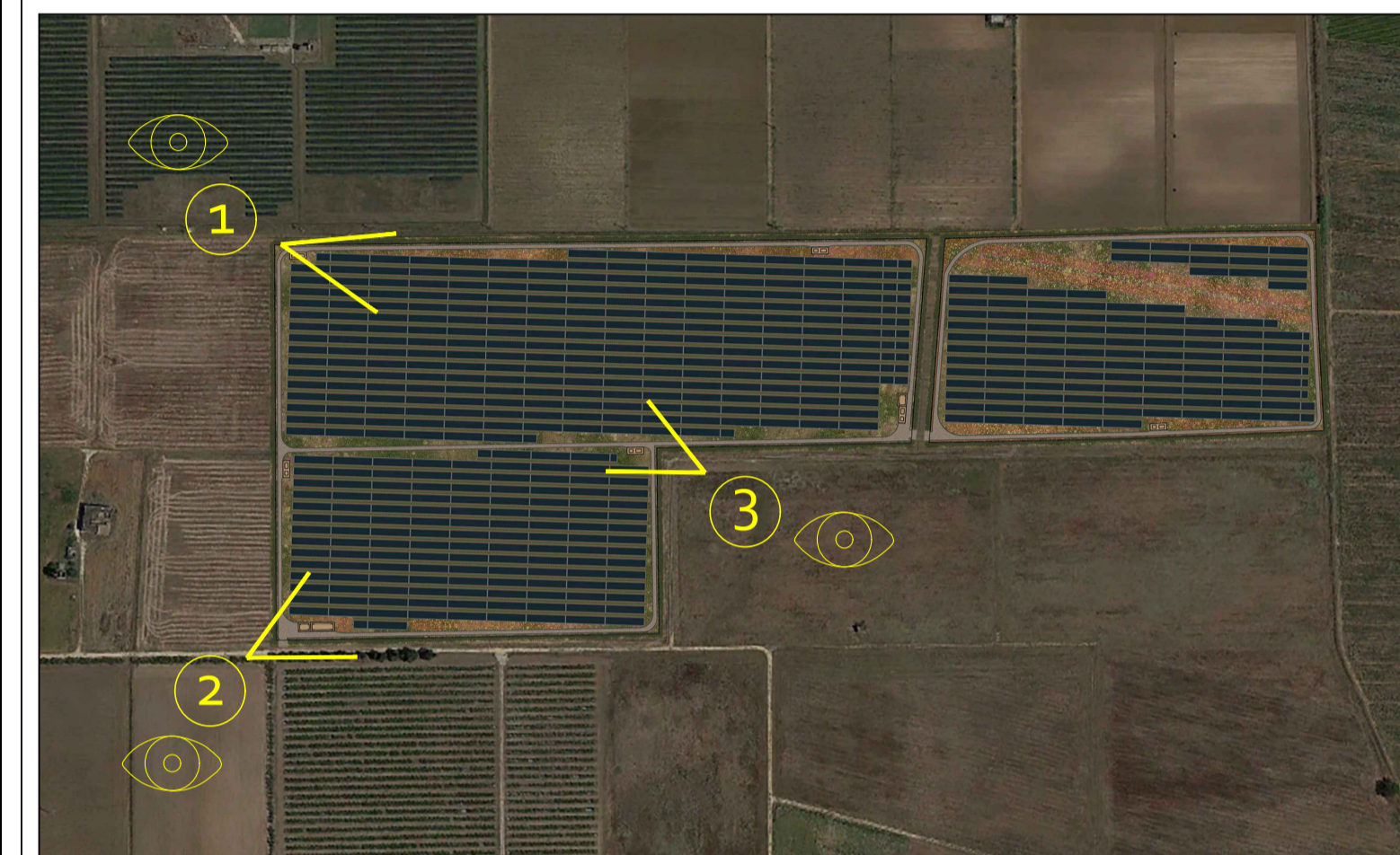
POST OPERAM - CON OPERE DI MITIGAZIONE



ORTOFOTO ANTE OPERAM CON INDICAZIONE PUNTI DI PRESA - SCALA 1:5000



ORTOFOTO POST OPERAM CON INDICAZIONE PUNTI DI PRESA - SCALA 1:5000



ANTE OPERAM



POST OPERAM - SENZA OPERE DI MITIGAZIONE



POST OPERAM - CON OPERE DI MITIGAZIONE



COMUNE DI BRINDISI



Realizzazione di un impianto Agrovoltaco della potenza in DC di 17,998 MW e AC di 15,000 MW, denominato "BARONINUOVI", in localit  Casignano nel comune di Brindisi e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN), nell'ambito del procedimento P.U.A. ai sensi dell'art. 27 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.

ELABORATO: Elaborato grafico render fotoinserimenti	Render e fotoinserimenti	Data: Ottobre 2021
NOME DOCUMENTO: BAN_51_Elaborato grafico_render fotoinserimenti		POTENZA DC 17,998 MW
		POTENZA AC 15,000 MW
		SCALA : VARIE

TIMBRO E FIRMA 	TECNICO Ing. Alessandro Massaro	SVILUPPATORE
--------------------	------------------------------------	------------------

02				
01				
00	Prima emissione	Ing. Alessandro Massaro	Ing. Alessandro Massaro	Baroninuovi Srl
NN	DATA:	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO

ANTE OPERAM



POST OPERAM - SENZA OPERE DI MITIGAZIONE



POST OPERAM - CON OPERE DI MITIGAZIONE

