

ANTE OPERAM



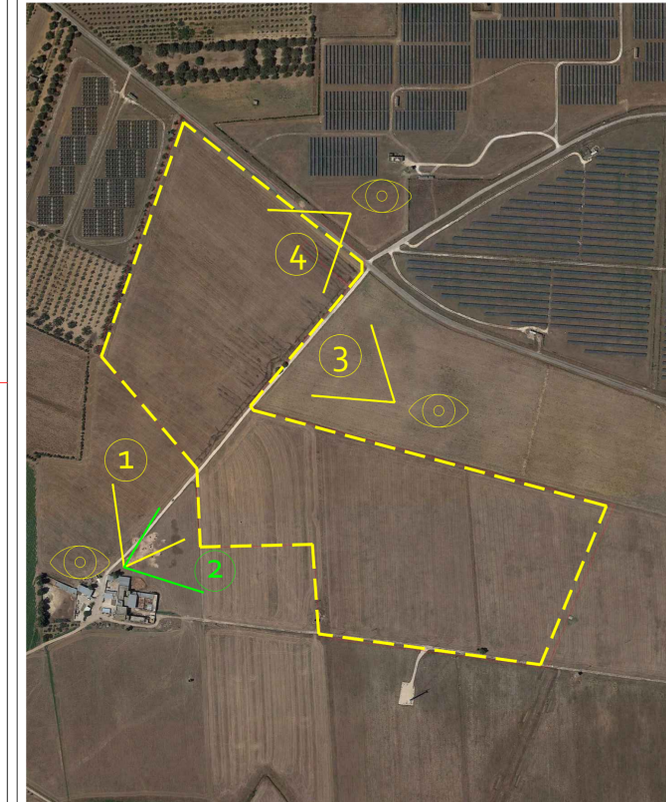
POST OPERAM - SENZA OPERE DI MITIGAZIONE



POST OPERAM - CON OPERE DI MITIGAZIONE



ORTOFOTO CON INDICAZIONE PUNTI DI PRESA - SCALA 1:2000



ANTE OPERAM



POST OPERAM - SENZA OPERE DI MITIGAZIONE



POST OPERAM - CON OPERE DI MITIGAZIONE



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 19,109 MW e AC di 16,128 MW, denominato "SICILIA", in località Specchia 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.

ANTE OPERAM



POST OPERAM - SENZA OPERE DI MITIGAZIONE



POST OPERAM - CON OPERE DI MITIGAZIONE



ELABORATO: Elaborato grafico render fotoinserimenti		Data: Settembre 2021	
NOME DOCUMENTO: SIC_51_Elaborato grafico_render fotoinserimenti		Render e fotoinserimenti	
		POTENZA DC 19,109 MW	POTENZA AC 16,128 MW
		SCALA : VARIE	
TIMBRO E FIRMA	TECNICO Ing. Giorgio Vece INGVEPROGETTI s.r.l. Via Geofilo, 7 72023 Mesagne (BR)	SVILUPPATORE mp enne. pi. studio s.r.l. Lungomare IX Maggio, 38 - 70132 Bari Tel/Fax +39 0803346068 - 0803346888 e-mail: pi@ennepistudio.it	
02			
01			
00	Prima emissione	Ing. Giorgio Vece	Ing. Giorgio Vece SICILIA SRL
NN	DATA:	DESCRIZIONE	ELABORATO VERIFICATO APPROVATO



PEC: sicilia_srl@pec.it T: +39 02 45440820