

PROGETTO IMPIANTO SOLARE AGRO-VOLTAICO DA REALIZZARE NEL COMUNE DI FOGGIA (FG) C.DA TITOLO, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI MANFREDONIA, DI POTENZA PARI A 62.452,04 kWp, DENOMINATO "FOGGIA - MANFREDONIA"

PROGETTO DEFINITIVO

INDIVIDUAZIONE INTERFERENZE



livello prog.	Codice Pratica STMG	N° elaborato	DATA	SCALA
PD	201901116	VF6FYQ3_D9.1	15.09.2021	

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE
HF Solar 3 S.r.l.



ENTE	PROGETTAZIONE
	 Viale Francesco Scaduto n°2/D - 90144 Palermo (PA) Arch. A. Calandrino Ing. D. Siracusa Arch. M. Guallo Ing. A. Costantino Arch. S. Martorana Ing. C. Chiaruzzi Arch. F. G. Mazzola Ing. G. Schillaci Arch. G. Vella Ing. G. Buffa Arch. Y. Kokalah
	 Il Progettista



VISTA DELLA ZONA DI USCITA CAVIDOTTO MT



SOTTOPASSO AUTOSTRADA



VIADOTTO FIUME CARAPELLE



INQUADRAMENTO PUNTI DI INTERFERENZA 4 - 5



INQUADRAMENTO PUNTI INTERFERENZA 1 - 3



PONTE STRADALE



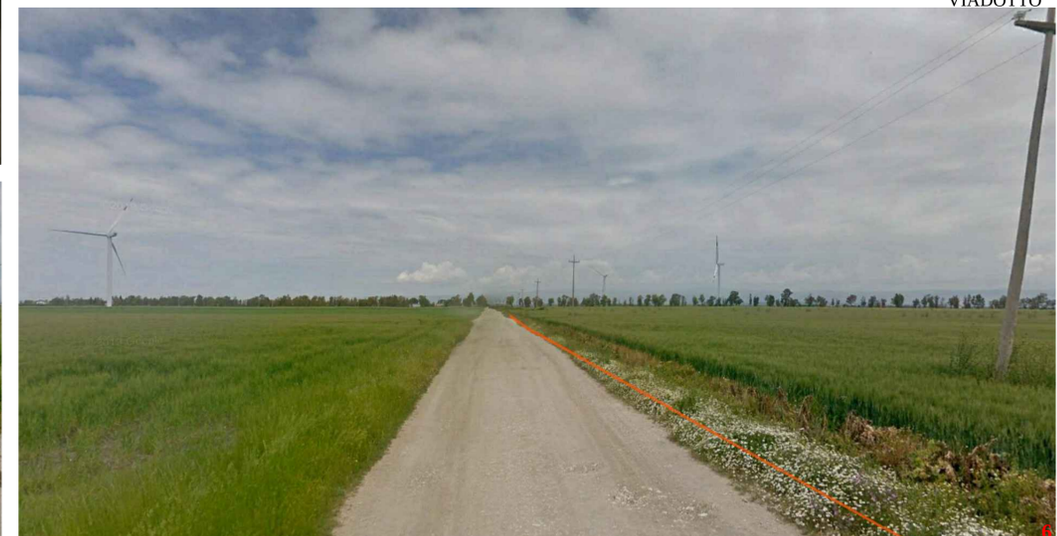
ATTRAVERSAMENTO



INQUADRAMENTO PUNTI INTERFERENZA 6



VIADOTTO



PAI RISCHIO ALTO