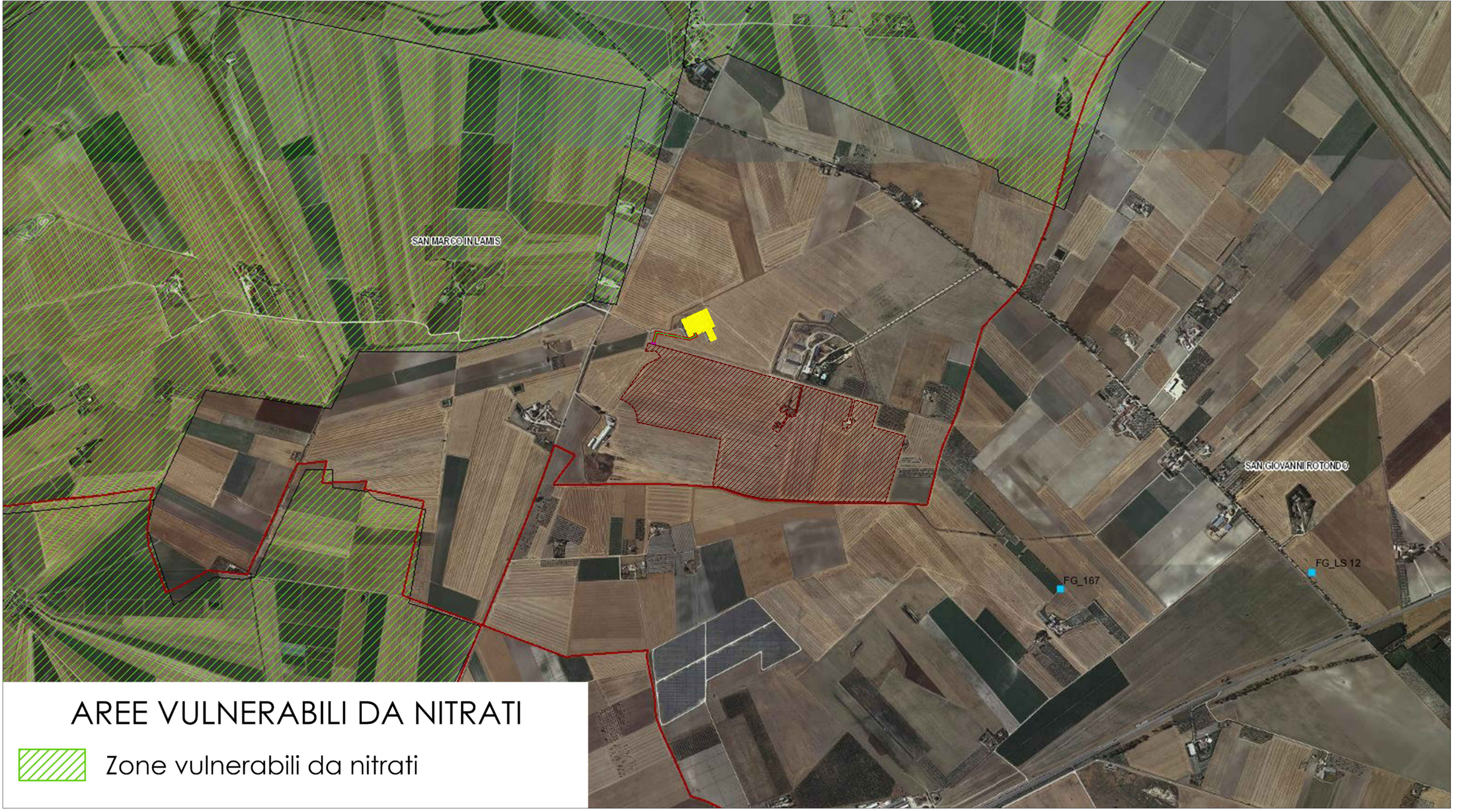


Progettazione e Coordinamento	Ing. Giovanni Cis Tel. 349 0737323 E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu	
Studio Ambientale	Ing. Leo Baldo Petitti Tel. 329 1145542 E-Mail: leobaldo.petitti@ingpec.eu	
Studio Naturalistico	Dott. Forestale Lupo Corso Roma, 110 71121 Foggia E-Mail: luiglupo@libero.it	
Studio Geologico	Dott. Pasquale G. Longo Via Pescasseroli 13 66100 Chieti	Studio Agronomico Dott. N. D'Errico Via Gollo 8 71017 Torremaggiore (FG)
	Studio Idraulico Ing. A.L. Giordano Tel. +39 346 6330966 - E-Mail: lauragiordano.ing@gmail.com	Studio Acustico Arch. Marianna Denora Via Savona 3 70022 Altamura (BA)
Proponente	DEVELOPMENT SRL Via Vittor Pisani,16 - 20124 Milano (MI) - P.IVA 04300510718	
Opera	DEVELOPMENT SRL Via Vittor Pisani,16 - 20124 Milano (MI) - P.IVA 04300510718	
Progetto	PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGRO-ENERGETICO INTEGRATO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SAN MARCO IN LAMIS (FG) IN LOCALITA' "POSTA D'INNANZI"	
Folder	JLHWZY9_Progetto definitivo.zip	
Nome file	JLHWZY9_SIA_T08_Rev0_Zone_vulnerabili_nitrati	
Descrizione elaborato	Zone vulnerabili da nitrati	
	ELABORATO	
	T 08	
Rev.	Data	Oggetto della revisione:
		Elaborazione
		Verifica
		Approvazione
Scala:	VARIE	
Formato:	Codice Pratica JLHWZY9	

STRALCIO PLANIMETRIA AREE VULNERABILI DA NITRATI



LEGENDA

	STAZIONE ELETTRICA TERNA		LINEA CAVIDOTTO AT
	AREA DI INTERVENTO		STAZIONE IMPIANTO

AREE VULNERABILI DA NITRATI

 Zone vulnerabili da nitrati