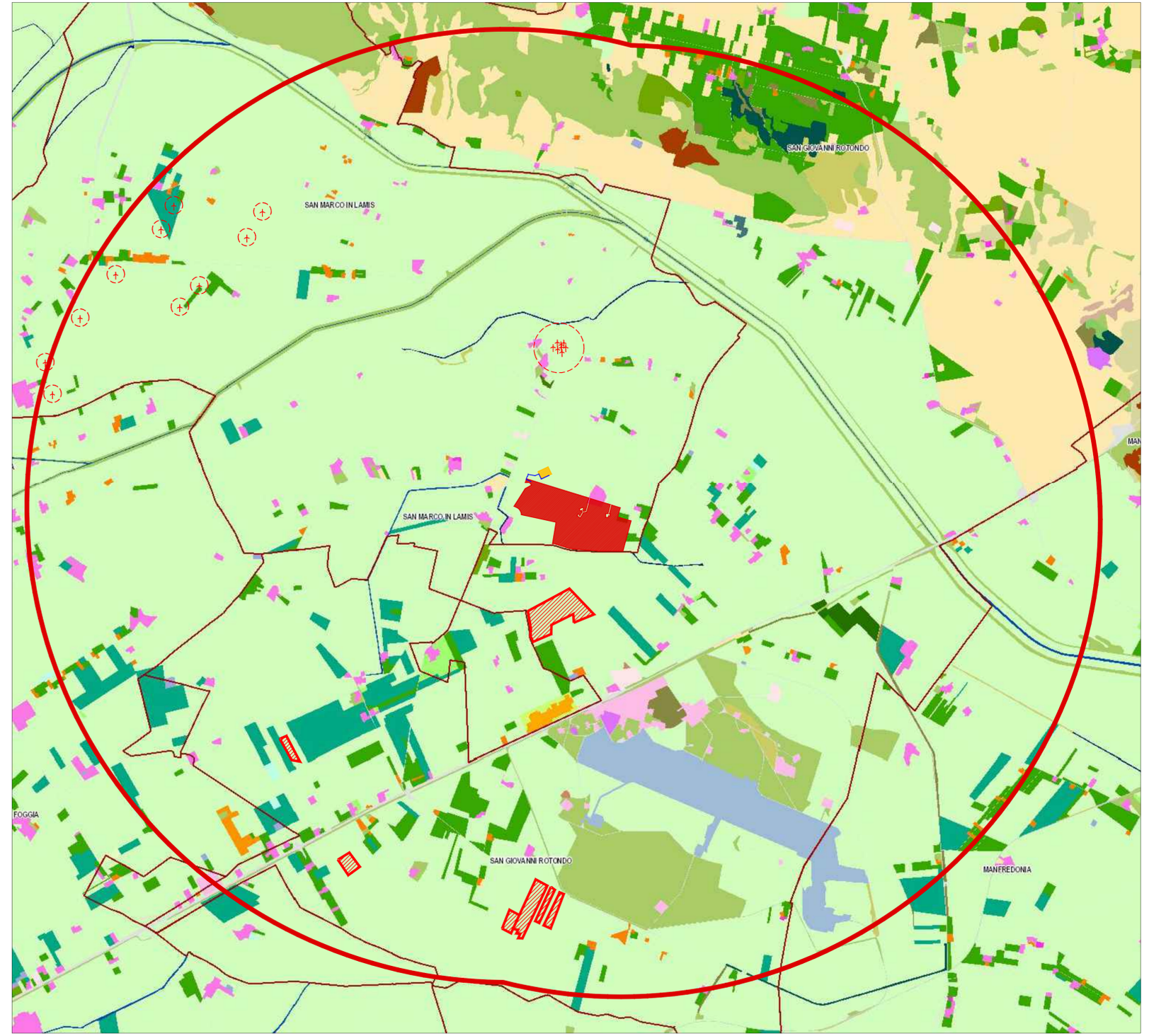


Progettazione e Coordinamento Ing. Giovanni Cis Tel. 349 0737323 E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu	Studio Architettonico Ing. Leo Baldo Petitti Tel. 329 1145542 E-Mail: leobaldo.petitti@ingpec.eu	
Studio Naturalistico Dott. Forestale Lupo Contr. Roma 110 71121 Foggia E-Mail: lugluo@libero.it	Studio Architettonico	
Studio Geologico Dott. Pasquale G. Longo Contr. Roma 110 69100 Civitavecchia	Studio Agronomico Dott. N. D'Erario Via G. Di S. 8 71017 Tomasegna (FG)	Studio Urbanistico Ing. A.L. Giordano Tel. +39 348 833096 E-Mail: luvgiordano.rg@gmail.com
Studio Architettonico Arch. Marianna Denora Via Sarona 3 70022 Minerva (BA)		
DEVELOPMENT SRL Via Vittor Pisani, 16 - 20124 Milano (MI) - P.IVA 04300510178		DEVELOPMENT SRL Via Vittor Pisani, 16 - 20124 Milano (MI) - P.IVA 04300510178
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_INT_T23_Rev0_Individuazione_impianti_FER_su_CUS_1:25.000		Descrizione elaborato: Individuazione impianti FER su CUS 1:25.000
		ELABORATO T 23
00 FEBBRAIO 2023 Integrazione richiesta dalla Soprintendenza Speciale per il PNRR	Ing. L. B. PETITTI Elaborazione	Ing. L. B. PETITTI Verifica
Rev. Data 1:25.000	Oggetto della revisione: Codice Pratica: JLHWZY9	Approvazione



LEGENDA CARTOGRAFIA CUS

I Livello	II Livello	III Livello	IV Livello
1 Superfici artificiali	1.1 Insediamento residenziale	1.1.1 Insediamento continuo	1.1.1.1 Tessuto residenziale continuo, artico e denso 1.1.1.2 Tessuto residenziale continuo, denso più recente, basso 1.1.1.3 Tessuto residenziale continuo, denso più recente, alto
		1.1.2 Insediamento discontinuo	1.1.2.1 Tessuto residenziale discontinuo 1.1.2.2 Tessuto residenziale rado e nucleiforme 1.1.2.3 Tessuto residenziale sparso
	1.2 Insediamento produttivo, dei servizi generali pubblici e privati, delle reti e delle aree infrastrutturali	1.2.1 Insediamento industriale, commerciale e dei grandi impianti di servizi	1.2.1.1 Insediamento industriale o artigianale con spazi annessi 1.2.1.2 Insediamento commerciale 1.2.1.3 Insediamento dei grandi impianti di servizi pubblici e privati 1.2.1.4 Insediamenti ospedalieri 1.2.1.5 Insediamenti degli impianti tecnologici 1.2.1.6 Insediamenti produttivi agricoli 1.2.1.7 Insediamenti in disuso
		1.2.2 Reti ed aree infrastrutturali	1.2.2.1 Reti stradali e spazi accessori (vincoli, stazioni di servizio, aree di parcheggio, ecc.) 1.2.2.2 Reti ferroviarie comprese le superfici annesse 1.2.2.3 Grandi impianti di concentrazione e smistamento merci 1.2.2.4 Aree per impianti delle telecomunicazioni 1.2.2.5 Reti ed aree per la distribuzione, la produzione e il trasporto dell'energia
		1.2.3 Aree portuali	
		1.2.4 Aree aeroportuali ed elporti	
	1.3 Aree estrattive, cantieri, discariche e terreni artfatti ed abbandonati	1.3.1 Aree estrattive	1.3.2.1 Discariche 1.3.2.2 Discariche di rottami a cielo aperto, cimiteri di autoveicoli
		1.3.2 Discariche e depositi di rottami	
		1.3.3 Cantieri	1.3.3.1 Cantieri, spazi in costruzione e scavi 1.3.3.2 Suoli rimaneggiati ed artefatti
	1.4 Aree verdi urbanizzate	1.4.1 Aree verdi urbane	
		1.4.2 Aree ricreative e sportive	1.4.2.1 Campi, strutture turistiche ricettive a bungalow o simili 1.4.2.2 Aree sportive (calcio, atletica, tennis, ippodromi, golf, ecc) 1.4.2.3 Parchi di divertimento (acquapark, zoo safari e simili) 1.4.2.4 Aree archeologiche
		1.4.3 Cimiteri	

2 Superfici agricole utilizzate	2.1 Seminativi	2.1.1 Seminativi in aree non irrigue 2.1.1.1 Seminativi semplici in aree non irrigue 2.1.1.2 Colture orticole in pieno campo, in serra e sotto plastica in aree non irrigue 2.1.2 Seminativi in aree irrigue 2.1.2.1 Seminativi semplici in aree irrigue 2.1.2.2 Colture orticole in pieno campo, in serra e sotto plastica in aree irrigue
	2.2 Colture permanenti	2.2.1 Vigneti 2.2.2 Frutteti e frutti minori 2.2.3 Oliveti 2.2.4 Altre colture permanenti
	2.3 Prati stabili (foraggiere permanenti)	2.3.1 Superfici a copertura erbacea densa
	2.4 Zone agricole eterogenee	2.4.1 Colture temporanee associate a colture permanenti 2.4.2 Sistemi colturali e particolari complessi 2.4.3 Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali 2.4.4 Aree agroforestali
3 Superfici boschive ed altri ambienti naturali	3.1 Aree boschive	3.1.1 Boschi di latifoglie 3.1.2 Boschi di conifere 3.1.3 Boschi misti di conifere e latifoglie 3.1.4 Prati alberati e pascoli alberati
	3.2 Ambienti caratterizzati da copertura vegetale prevalentemente arbustiva e/o erbacea in evoluzione naturale	3.2.1 Aree a pascolo naturale praterie, incolti 3.2.2 Cespuglieti e arbusteti 3.2.3 Aree a vegetazione sclerofilla 3.2.4 Aree a vegetazione litoranea e arbustiva in evoluzione 3.2.4.1 Aree a ricolonizzazione naturale (rimboschimenti nella fase di novellato)
	3.3 Zone aperte con vegetazione rada o assente	3.3.1 Spiagge, dune e sabbie 3.3.2 Rocce nude, falesie, affioramenti 3.3.3 Aree con vegetazione rada 3.3.4 Aree interessate da incendi o da altri eventi dannosi
4 Ambiente umido	4.1 Zone umide interne	4.1.1 Paludi interne
	4.2 Zone umide marittime	4.2.1 Paludi salmastre 4.2.2 Saline 4.2.3 Zone intertidali marine
5 Ambiente delle acque	5.1 Acque continentali	5.1.1 Corsi d'acqua, canali e idrovie 5.1.1.1 Fiumi, torrenti e fossi 5.1.1.2 Canali e idrovie 5.1.2 Bacini d'acqua 5.1.2.1 Bacini senza manifeste utilizzazioni produttive 5.1.2.2 Bacini con prevalente utilizzazione per scopi irrigui 5.1.2.3 Acquaculture
	5.2 Acque marittime	5.2.1 Lagune, laghi e stagni costieri 5.2.2 Estuari

LEGENDA

-  STAZIONE TERNA
-  IMPIANTO AGROVOLTAICO
-  CONNESSIONE MT-AT
-  BUFFER 5 km
-  IMPIANTO EOLICO REALIZZATO
-  IMPIANTO FOTOVOLTAICO REALIZZATO