



MINISTERO DELLA
TRANSIZIONE ECOLOGICA

REGIONE PUGLIA

COMUNE di San Marco in Lamis



Progettazione e Coordinamento
Progettazione Elettromeccanica
Ing. Giovanni Cis
Tel. 349 0737323
E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu

Studio Ambientale
Progettazione Strutturale
Ing. Leo Baldo Petitti
Tel. 329 1145542
E-Mail: leobaldo.petitti@ingpec.eu

Studio Naturalistico
Corso Roma, 110
71121 Foggia
E-Mail: luigilupo@libero.it

Studio Archeologico
.logo_odos.jpg

Studio Geologico
Dott. Pasquale G. Longo
Via Pescasseroli 13
66100 Chieti

Studio Agronomico
Dott. N. D'Errico
Via Goltio 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

EPC
DEVELOPMENT SRL
Via Vittor Pisani,16 - 20124 Milano (MI) - P.IVA 04300510718

Opera
PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGRO-ENERGETICO INTEGRATO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SAN MARCO IN LAMIS (FG) IN LOCALITA' "POSTA D'INNANZI"

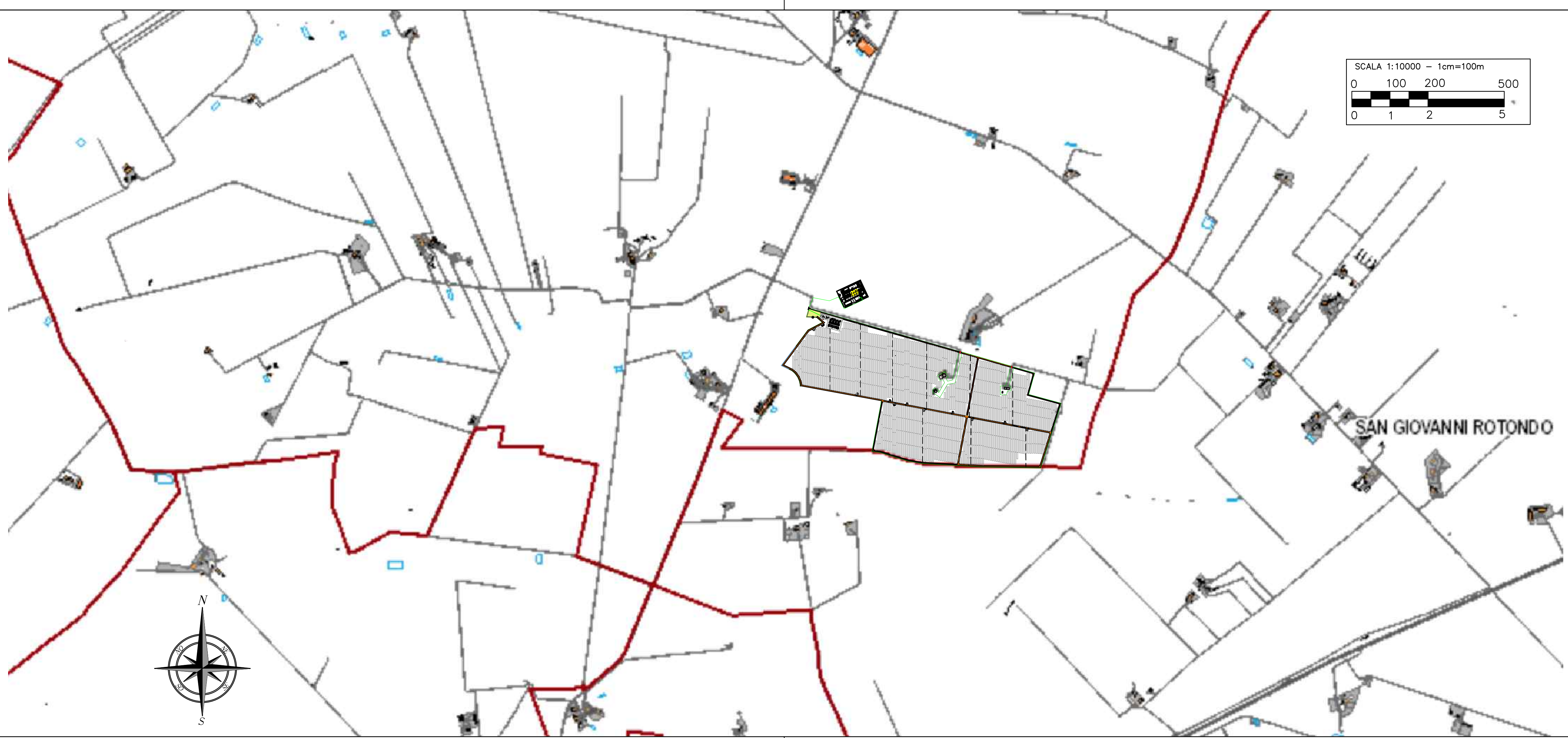
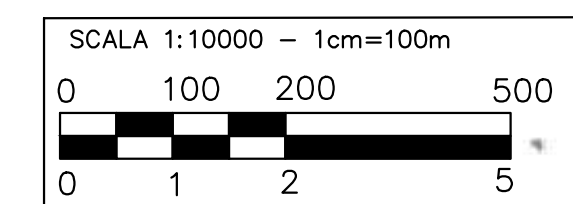
Oggetto
Folder
JLHWZY9_Progetto definitivo.zip
Nome file
JLHWZY9_PD_T02_Rev0_Planimetria_generale_dell'impianto_su_CTR

Descrizione elaborato
Planimetria generale dell'impianto su CTR

ELABORATO
T 02

Rev.	Data	Oggetto della revisione:	Ing. G. CIS Elaborazione	Ing. G. CIS Verifica	Development Srl Approvazione
------	------	--------------------------	-----------------------------	-------------------------	---------------------------------

Scala: VARIE
Formato: Codice Pratica JLHWZY9



SAN GIOVANNI ROTONDO