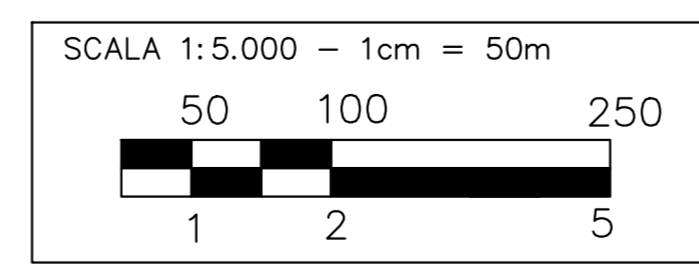
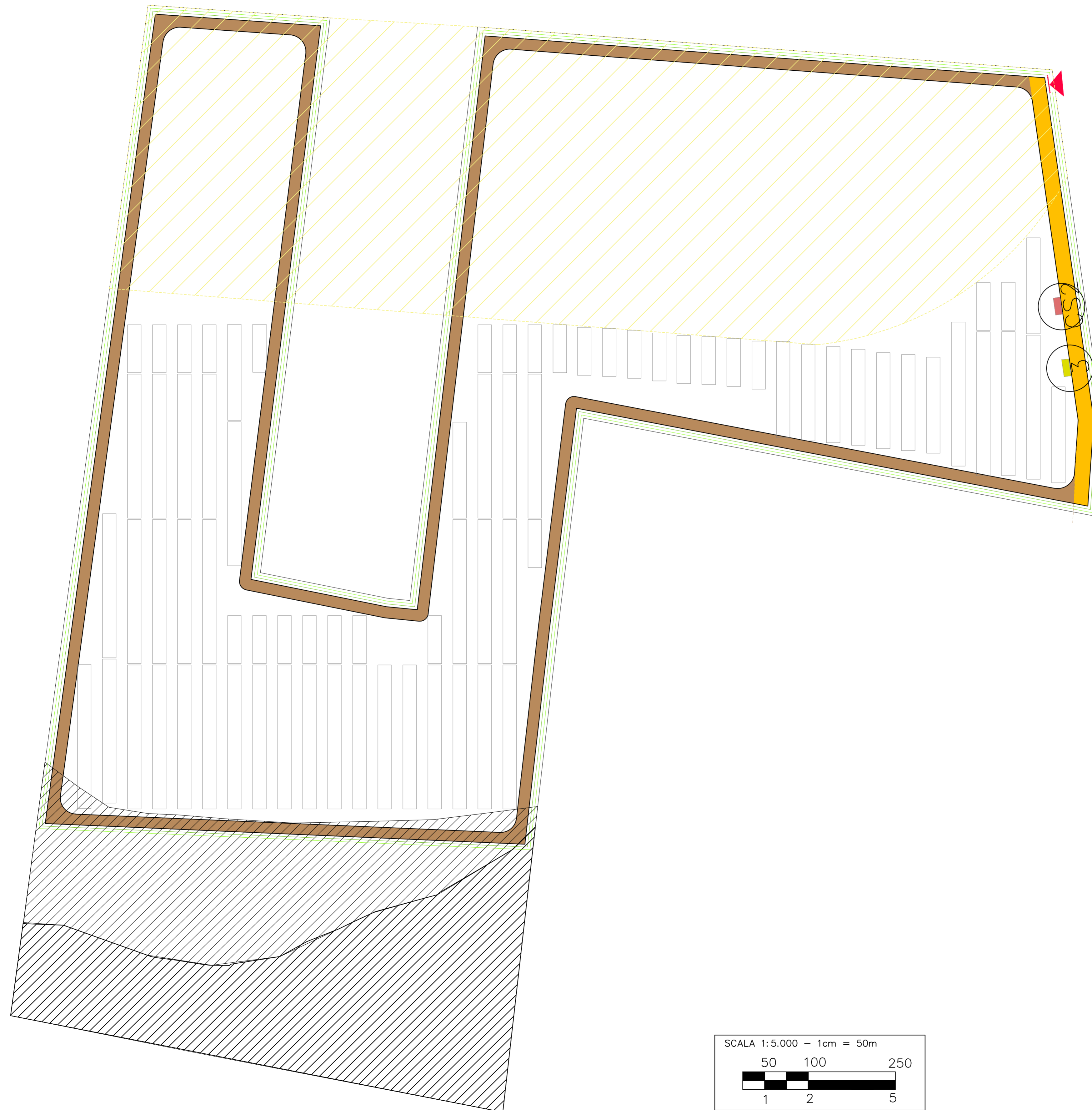


# IMPIANTO FTV2 DA 2,697 MWp (pannelli 555 Wp – pitch 9,00 metri)



## LEGENDA

- CONFINE IMPIANTO
- RECINZIONE IMPIANTO
- SIEPE IMPIANTO
- SUDDIVISIONE AREE CABINE DI CAMPO
- VIABILITA' 4m
- VIABILITA' 5,5m
- CABINA DI SMISTAMENTO
- CABINE DI CAMPO
- VINCOLO BUFFER TRATTURO
- VINCOLO PAI
- ACCESSO CARRABILE
- TRACKER 90 – 60 E 30 MODULI

<b>MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA</b>		<b>REGIONE PUGLIA</b>			
		<b>COMUNE di MANFREDONIA</b>			
Progettazione e Coordinamento Progettazione Elettromeccanica <b>Ing. Giovanni Cis</b> Tel. 349 0737323 E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu					
Studio Architettonico Progettazione Strutturale <b>Ing. Leo Baldo Petitti</b> Tel. 329 1145542 E-Mail: leobaldo.petitti@ingpec.eu					
Studio Naturalistico <b>Dott. Forestale Lupo</b> Corso Roma, 110 71121 Foggia E-Mail: luglupo@libero.it	Studio Archeologico <b>ODOS</b>				
Studio Geologico <b>Dott. Pasquale G. Longo</b> Via Pescasseroli 13 66100 Chieti	Studio Agronomico <b>Dott. N. D'Erico</b> Via Gobo 9 71017 Torremaggiore (FG)	Studio Idraulico <b>Ing. A.L. Giordano</b> Tel. +39 346 6330966 E-Mail: laurigiordano.ing@gmail.com	Studio Architettonico <b>Arch. Marianna Denora</b> Via Sereca 3 70022 Altamura (BA)		
<b>IPC PUGLIA</b> <small>Via Aiano, 108 66020 San Giovanni Teatino (CH) - P.IVA 0421120718</small>		<b>IPC PUGLIA</b> <small>Via Aiano, 108 66020 San Giovanni Teatino (CH) - P.IVA 0421120718</small>			
<b>OPERE</b> PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGROVOLTAICO INTEGRATO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MANFREDONIA (FG) IN LOCALITA' "BORGO FONTE ROSA - MACCHIA ROTONDA"					
Folder ODPYOW1_Progetto definitivo.zip					
Oggetto Nome file ODPYOW1_PD_T09.02_Rev0_Planimetria_generale_dell'impianto_fotovoltaico_FTV02					
Descrizione elaborato Planimetria generale dell'impianto fotovoltaico FTV 02			ELABORATO <b>T 09.02</b>		
00	NOVEMBRE 2021	Emissione per progetto definitivo: presentazione V.I.A. statale	Ing. G. CIS	Ing. G. CIS	IPC PUGLIA
Rev.	Data	Oggetto della revisione:	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala: Formato: Codice Pratica <b>ODPYOW1</b>					