



- LEGENDA**
- Elettrodotto completo 220 kV
 - Da dismettere
 - EDISON Rinnovabili s.p.a. (in autorizzazione)
 - Parco Borromea s.r.l. (in autorizzazione)
 - Energia Verde Trapani s.r.l. (autorizzato con Decreto Assessoriale n.156/GAB del 28/06/2022)
 - Elettrodotto esistente
 - Fulgatore 2
 - Fulgatore 150-380 kV
 - Partanna 2
 - Partanna 3 (Autorizzata D.A. 156/GAB del 28/06/2022)
 - Partanna 150-380 kV
 - Acque
 - Limiti Comunali

COMMITTENTE ENGIE DELIA SRL		STUDIO DI PROGETTAZIONE Ing Daniele Cavallo Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)	
0	Gen-24	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	RC DC PL
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY CHD APP.
REVISIONS			
Impianto Agrivoltaico integrato innovativo denominato "DELIA" avente potenza d'impianto di 50,561 MW e relative opere connesse Comuni Marsala (TP) e Trapani (TP)		APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N°	
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE CONNESSE			
OBJECT: TAV.03 Inquadramento dell'intera opera di rete su catastale		SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDED BY: SCALE THIS DWG. SUPERSEDES: 1: 40000	
<small>THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ENGIE DELIA SRL AND IS LOANED WITH-OUT CONSIDERATION OTHER THAN THE BORROWER'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED COPIED LENT OR DISPOSED OF DIRECTLY OR INDIRECTLY, NOR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FURNISHED THE APPARATUS SHOWN IN THE DRAWING IS COVERED BY PATENTS.</small>			
CAD FILE NAME:		FW DWG N°	REV.
		SHEET	OF