



**LEGENDA**

- Recinzione impianto agrivoltico
- Fasce arboree perimetrali impianto agrivoltico
- Cancello di accesso impianto agrivoltico
- Area impianto agrivoltico
- Cavidotto MT 30kV
- Confine comunale
- Stazione Utente 220kV
- Stallo condiviso
- Stazione altri produttori
- Sistema di Accumulo
- Stazione RTN esistente "Partanna 2"

COMMITTENTE  
**ENGIE GRILLO SRL**

STUDIO DI PROGETTAZIONE  
Ing Daniele Cavallo  
Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)



REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHKD	APP.
0	Gen-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			
REVISIONS					
<b>Impianto Agrivoltico integrato innovativo denominato "Grillo" avente potenza d'impianto di 53,97 MW (45MW in immissione) con annesso SdA della potenza di 10MW e 80MWh di capacità di accumulo e relative opere connesse Comuni di Mazara del Vallo e Marsala (TP)</b>			APPROVED FOR CONSTRUCTION		
<b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE CONNESSE</b>			DWG. REV.      DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N° SUBPROJECT CODE:		
OBJECT: <b>TAV.13a Planimetria aree e verde</b>			THIS DWG. SUPERSEDED BY      SCALE THIS DWG. SUPERSEDES      1:10000		
CAD FILE NAME:			FWI DWG N°      REV. SHEET      OF      A1		

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ENGIE GRILLO SRL AND IS LENT 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.