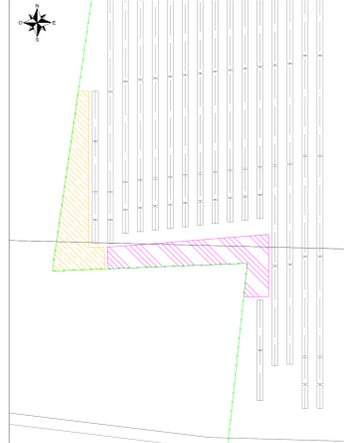


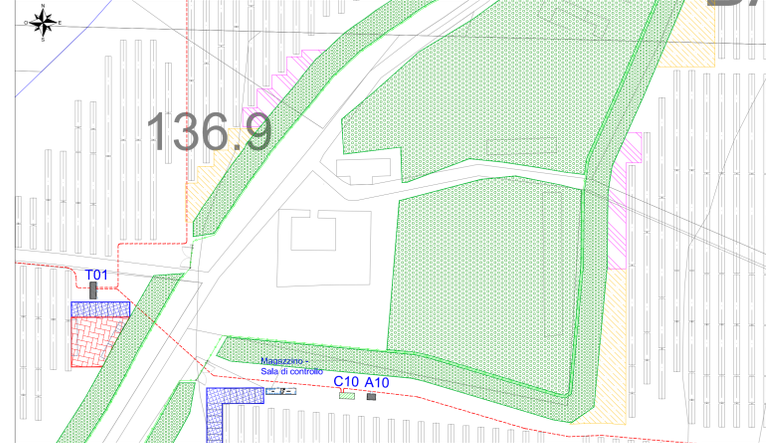
Vista 2 - Scala 1:1000



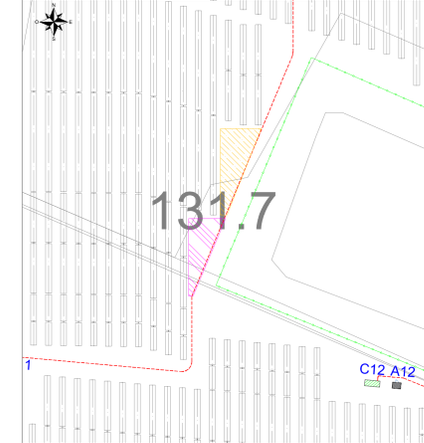
Vista 3 - Scala 1:1000



Vista 4 - Scala 1:1000



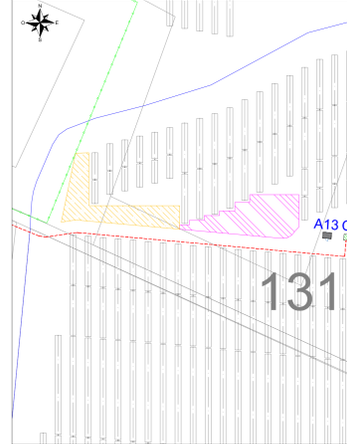
Vista 5 - Scala 1:1000



Vista 6 - Scala 1:1000



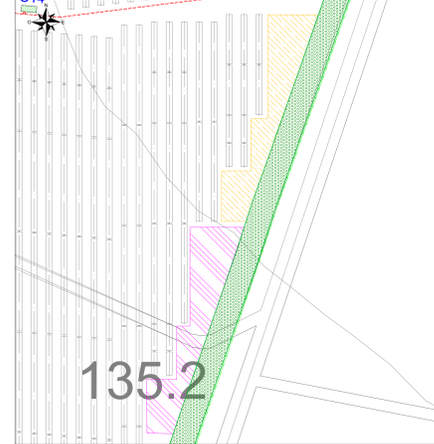
Vista 7 - Scala 1:1000



Vista 8 - Scala 1:1000



Vista 9 - Scala 1:1000



Vista Uffici/WC/Mense/Parcheggi - Scala 1:1000



LEGENDA

- Recinzione impianto agrivoltaco
- Fasce arboree perimetrali impianto agrivoltaco
- Cancello di accesso impianto agrivoltaco
- Strade e piazzali impianto agrivoltaco
- Strada di servizio ENEL
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 60x1
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 30x1
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo C 15x1
- Caviddotto MT
- Power Station
- Cabina ausiliaria
- Cabina di raccolta MT
- Magazzino/Sala controllo

LEGENDA AREE DI CANTIERE

- Aree Uffici/Spogliatoi/mense/WC 850 mq
- Aree parcheggio 450 mq
- Aree di stoccaggio provvisorio materiale da costruzione 9500 mq
- Aree di deposito provvisorio materiale di risulta 9700 mq

COMPITENTE: ENGIE GRILLO SRL  
 STUDIO DI PROGETTAZIONE: Ing. Daniele Cavallo, Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)



Q	Rev.	DATE	DESCRIZIONE	CS	DC	PL
0	00	23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
DWG. REV.	DATE	SIGNATURE	DATE

Impianto Agrivoltaco integrato innovativo denominato "Grillo" avente potenza d'impianto di 53,97 MW (45MW in immissione) con annesso SIDA della potenza di 10MW e 80MWh di capacità di accumulo e relative opere connesse Comuni di Mazara del Vallo e Marsala (TP)  
**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE CONNESSE**

OBJECT: TAV.17  
 Layout impianto agrivoltaco con identificazione aree di stoccaggio - cantiere

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ENGIE GRILLO SRL AND IS LOANED WITHOUT CONSIDERATION OTHER THAN THE BARRIBAND'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, LOANED OR DISPOSED OF IN ANY MANNER. FOR ANY USE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FORWARDED THE BARRIBAND'S AGREEMENT IS COVERED BY PATENTS.

CAD FILE NAME: \_\_\_\_\_