



REGIONE SICILIANA
PROVINCIA DI CALTANISSETTA
COMUNE DI MAZZARINO



PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI MAZZARINO (CL), IN CONTRADA "PIANO LAGO" DELLA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 50 MW DENOMINATO "ZIGOLO HV"

PROGETTO DEFINITIVO

RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE IL CAVIDOTTO DI RETE A 36 KV DI COLLEGAMENTO ALLA SE BUTERA 2



IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO

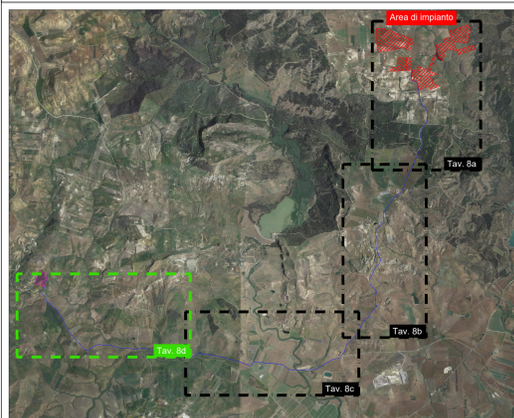
LAOR
(Land Area Occupation Ratio)
20%

LIV. PROG.	COO. PRATICA TERZA	CODICE ELABORATO	TAVOLA	DATA	SCALA
PD	202203183	ZIGOLO HV_B8	Tav. 8d	08.05.2024	1:4.000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE	ENTE
HF SOLAR 19 S.r.l.	

PROGETTAZIONE	PROGETTISTA INCARICATO
Ing. D. Serrano Ing. A. Costantino Ing. C. Chiantera Ing. G. Schillaci Ing. G. Buffa Ing. M.C. Misca HORIZON FIRM S.r.l. - Viale Francesco Scabato n° 2/D - 90144 Palermo (PA)	Arch. S. Montanaro Arch. F.G. Marzola Arch. G. Calabrese Arch. G. Vella Dott. Agr. B. Miceliuzzo Dott. Biol. M. Casia HORIZON FIRM S.r.l. - Viale Francesco Scabato n° 2/D - 90144 Palermo (PA)



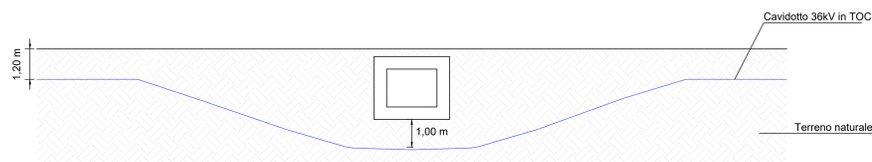
KEYPLAN

LEGENDA

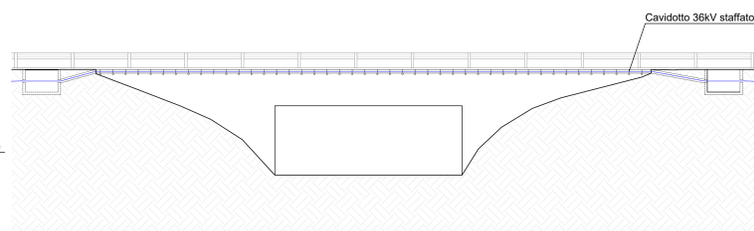
- Area d'impianto
 - Elettrodotta interrato di collegamento alla futura SSE Utente
 - Futura SE Butera 2
- INTERFERENZE**
- Corso d'acqua o acquedotto
 - Viadotto
 - Oleodotto

RISOLUZIONE INTERFERENZE

ATTRAVERSAMENTO TIPO DI OPERE DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE IN CLS LUNGO IL PERCORSO STRADALE



ATTRAVERSAMENTO TIPO DI PONTI E VIADOTTI PER SUPERARE CORSI D'ACQUA O CANALI



ATTRAVERSAMENTO TIPO DI PONTI PER SUPERARE TUBAZIONI INTERRATE

