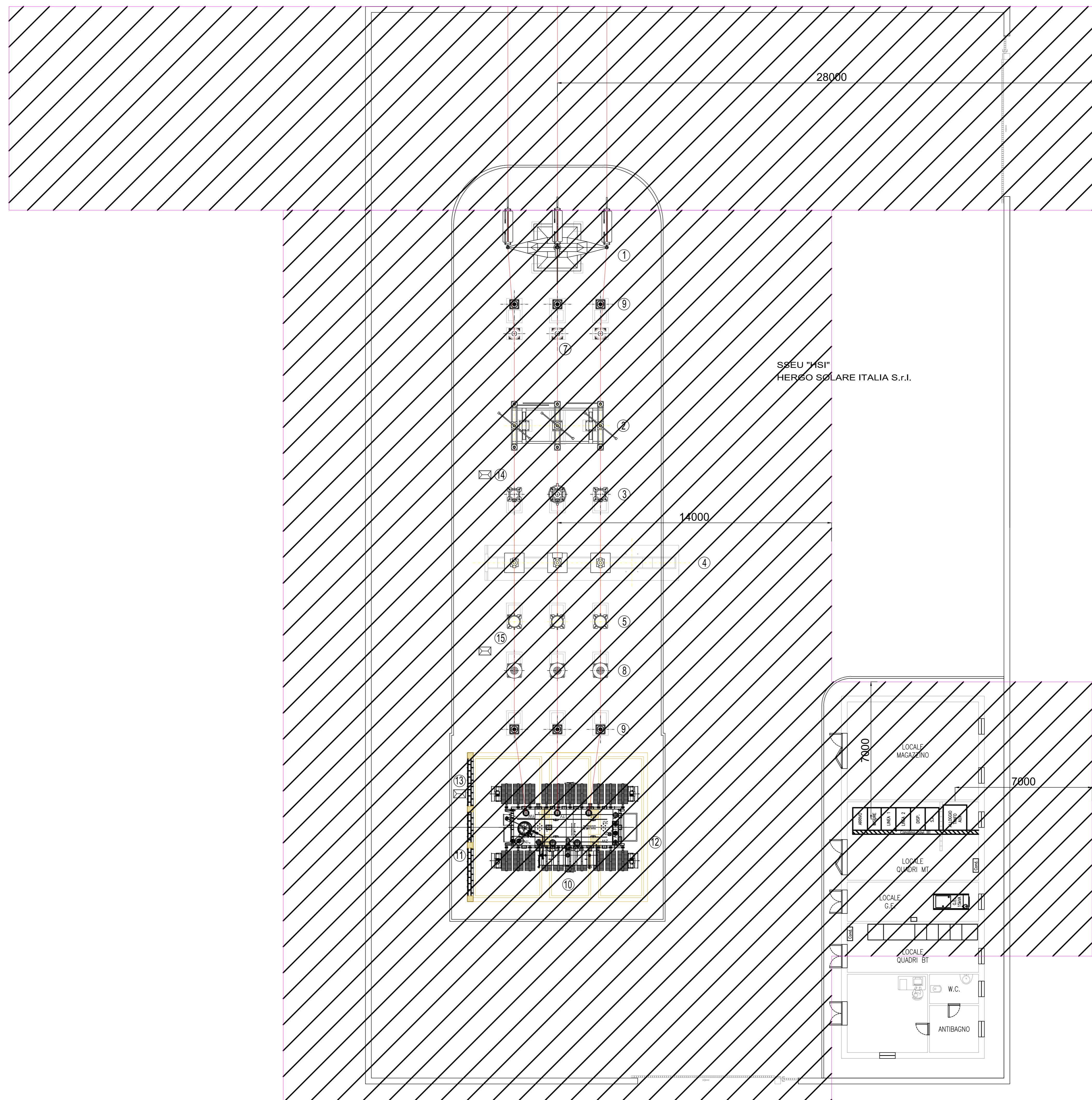


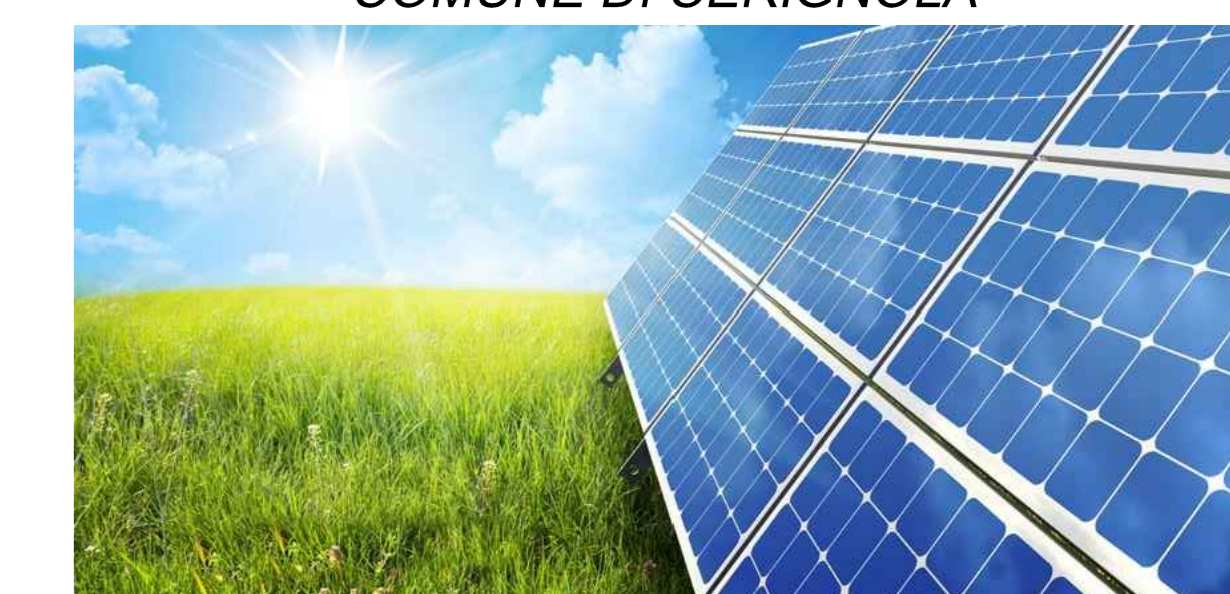
LEGENDA APPARECCHIATURE AT

RIF.	DESCRIZIONE
①	PALO "GATTO"
②	SEZ. TRIP. ORIZZ. 145-170kV LAME DI MESSA A TERRA E COMANDO MOTORIZZATO
③	TRASFORMATORE DI TENSIONE CAPACITIVO. N°3 PRESTAZIONI (PROTEZIONI)
④	INTERRUTTORE TRIPOLARE
⑤	TRASFORMATORE DI CORRENTE. N°4 PRESTAZIONI (MISURE E PROTEZIONI)
⑥	SUPPORTO SBARRE TRIPOLARE
⑦	SUPPORTO UNIPOLARE ROMPIRATTA
⑧	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO. N°1 PRESTAZIONE (MISURE)
⑨	SCARICATORE CON CONTASCARICHE
⑩	TRASFORMATORE DI POTENZA ONAN 45 MVA. YNd11 150+10x1.25/30
⑪	SUPPORTO PER MESSA A TERRA CENTRO STELLA TRASFORMATORE AT
⑫	CASTELLETTO USCITA CAVI MT
⑬	ARMADIO SMISTAMENTO CAVI
⑭	CASSETTA PER SECONDARI TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO (PROTEZIONI)
⑮	CASSETTA PER SECONDARI TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO (MISURE)



REGIONE PUGLIA  
Provincia di Foggia (FG)

COMUNE DI CERIGNOLA



1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	15/07/21	BASSO C.	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	04/07/21	BASSO C. <td>FURNO C. <td>NASTASI A.</td> </td>	FURNO C. <td>NASTASI A.</td>	NASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Committente:  
**HERGO SOLARE ITALIA S.r.l.**

Società di Progettazione:  
**Antex** gruppo

Progetto:  
PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO AVENTE POTENZA PARI A 40,0752 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE, INTEGRATO CON LA COLTIVAZIONE DI FORAGGIO, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI CERIGNOLA (Loc. "TAVOLETTA")

Progettato/Resp. Tecnico:  
Dot. Ing. Giuseppe Basso

Scale:  
1:100

Nome file:  
C21025505-P0-EE-06-01

Allegato:  
1/1

Foto:  
A0

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP s.p.a.  
E' vietata la consultazione e l'uso o la riproduzione senza il permesso scritto dello suddetto. La società tutela i propri diritti a rigore di legge.