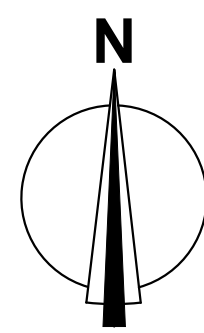


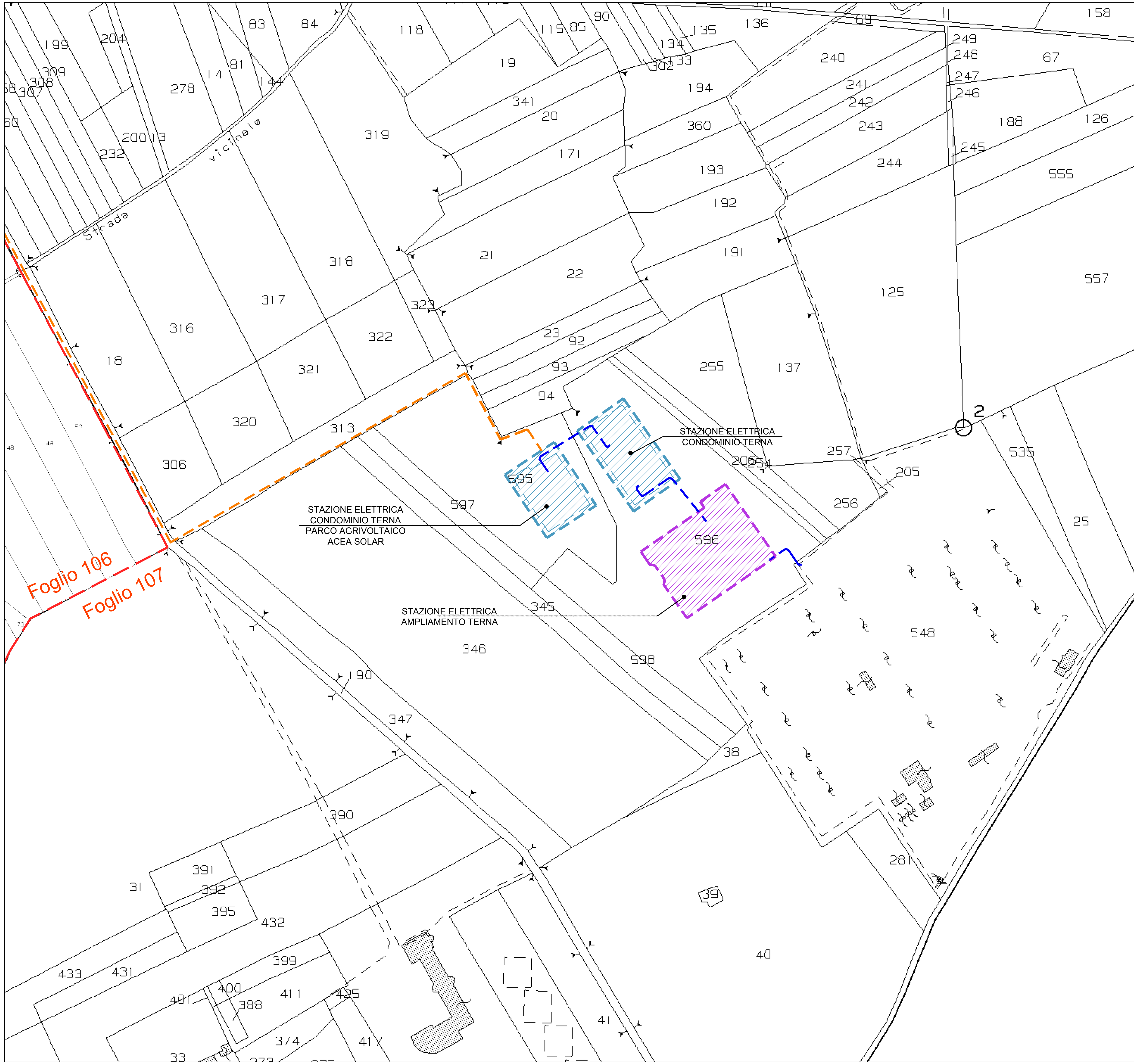
**LEGENDA**

CONFINI MAPPE CATASTALI	
INTERCONNESSIONI ELETTRICHE INTERRATE MT	
INTERCONNESSIONI ELETTRICHE INTERRATE AT	
STAZIONE ELETTRICA IMPIANTO / CONDOMINIO TERNA	
AMPLIAMENTO STAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE DELLA RTN 380/ 150 KV DI BRINDISI	



**REGIONE PUGLIA  
PROVINCIA DI BRINDISI  
COMUNE DI BRINDISI**

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN  
PARCO AGRIVOLTAICO  
E OPERE CONNESSE  
(Potenza Impianto Fotovoltaico 25MW)**



<b>IL COMMITTENTE</b> ACEA SOLAR S.r.l. Piazzale Ostiense n.2 00154 Roma (RM)		<b>IDENTIFICATIVI CATASTALI</b> CATASTO TERRENI COMUNE DI BRINDISI IMPIANTO FOTVOLTAICO: Fg. 66 - p.lla 86 - Fg. 67 - p.lle 7, 27, 73, 168	
<b>ENGINEERING:</b> 		<b>OPERE CONNESSIONE:</b> VEDI PIANO PARTICELLA RE OPERE CONNESSIONE	
<b>IL PROGETTISTA</b> 		REV. 5	
		REV. 4	
		REV. 3	
		REV. 2	
		REV. 1	
EMIS.	Gen/2023	Protocollo Autorizzativo	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	
COMMESSA:	BR-AGRIAIA	FILE:	BR_AS_AU27_Statione Elettrica impianto Inquadramento su Catastale.dwg
SCALA	FORMATO	<b>DESCRIZIONE</b> <b>STAZIONE ELETTRICA IMPIANTO INQUADRAMENTO SU CATASTALE</b>	
1:2.000	A1		
AU27	Foglio 1 di 1		