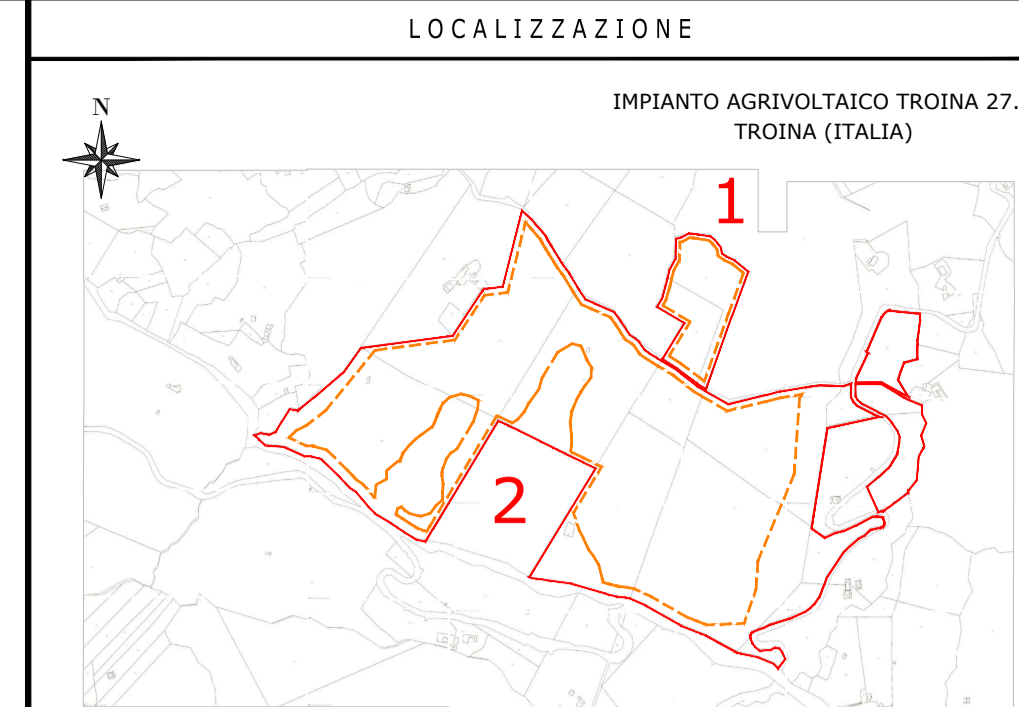


**IMPIANTO AGRIVOLTAICO TROINA 27.5**  
 LAYOUT GENERALE CATASTALE  
 DIMENSIONI IN m / SCALA 1:4.000

FORMATO "A1" (841x594mm) - FR3/SIPR1

Piano Particellare						
Comune:	Troina			Provincia:	Enna	
Dati Catastali						
Foglio	Particella	Consistenza			Superficie	
		ha	are	ca	[mq]	[ha]
	338AA	10	54	1	105401	10,5401
	338AB	2	36	3	23603	2,3603
	56	0	0	88	88	0,0088
	339AA	6	82	37	68237	6,8237
	339AB	2	65	28	26528	2,6528
	335	8	84	0	88400	8,84
	57	0	0	54	54	0,0054
	106	2	08	68	20868	2,0868
	60AA	8	10	0	81000	8,1
	60AB	0	14	43	1443	0,1443
	59	0	5	66	566	0,0566
	107	12	99	14	129914	12,9914
	179AA	6	84	61	68461	6,8461
	179AB	0	14	94	1494	0,1494
	179AC	0	23	41	2341	0,2341
	180AA	9	39	939	939	0,0939
	180AB	1	16	26	11626	1,1626
	149	0	60	0	6000	0,6
	150AA	0	25	0	2500	0,25
	150AB	0	8	0	800	0,08
	152	0	61	0	6100	0,61
	61	84	40	8440	8440	0,844
	153	1	86	0	18600	1,86
	210AA	0	62	64	6264	0,6264
	210AB	1	1	16	10116	1,0116
	132	2	10	0	21000	2,1
	26AA	2	41	75	24175	2,4175
	26AB	0	25	18	2518	0,2518
<b>79</b>	<b>TOTALE</b>				<b>737476</b>	<b>73,748</b>



NOTE / TIMBRI

**PROGETTISTI**

Ingegnere  
Michele Di stefano  
(per NRG Plus Italia S.r.l.)  
mdistefano@nrgplus.global

**Responsabile tecnico**  
Ingegnere  
Maurizio De Donno  
(per NRG Plus Italia S.r.l.)  
mdedonno@nrgplus.global

IL PROMOTORE:

**LEGENDA**

	LIMITE LOTTO		IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI
	FASCIA DI MITIGAZIONE		IDENTIFICAZIONE CABINA TRASFORMAZIONE AT/BT
	RECINZIONE		LINEA BASSA TENSIONE
	PV AREA		LINEA MEDIA TENSIONE
	VIABILITÀ INTERNA		METANODOTTO
	VIABILITÀ ESTERNA		VASCA RACCOLTA ACQUA
	INGRESSO		
	PORTONE D' ACCESSO		
	CABINA DI RICEZIONE SEZIONAMENTO E CONTROLLO		
	CABINA TRASFORMAZIONE AT/BT		
	CONTAINER STOCCAGGIO MATERIALE		
	PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 1P30		
	PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 1P15		

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
A	09/02/23	EMISSIONE FINALE	H.M	R.S	A.M	M.DD

IL PROMOTORE:  
 ARNG SOLAR IV S.R.L.  
 P.IVA 02339110682  
 Sede legale: Piazza Ettore Troilo 27  
 PESCARA (PE), 65127  
 Numero REA PE - 419960  
 PEC: arngsolar4@pec.it  
 Codice Cliente:

PROGETTO:  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO TROINA 27.5**

DOCUMENTI:  
 LAYOUT GENERALE CATASTALE

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': TROINA	SORGENTE: SOLARE	PERMESSI
PROVINCIA: ENNA	AREA[m²]: 50,13	
REGIONE: SICILIA	PAC[MW]: 27,5	
	GCR[m²]: 43,34	
	PCIM[MW]: 36,50	
COORDINATE		
LAT: 37,73°	N.PAN: 54,480	N.INV: 108
LONG: 14,63°	P.PAN[W]: 670	P.INV[KVA]: 330/300@40°C
ALT[m]: 675	STRU: TRACKER	INCL: -6°
		N.STR: 1.706 (1P30)
		N.STR: 220 (1P15)
DETTAGLI DI PROGETTO		
PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE
DISEGNATO		FIRMA
VERIFICATO		DATA
APPROVATO		

TAVOLA No 1 DI 1  
 SCALA 1:4.000  
 IMPIANTO D. T. S. I. DOC. REV. FASE EMI.  
 IT 2121 TIRI I LG 53 RA I PIRE