



NOTE / TIMBRI

1. TUTTE LE MISURE SONO IN METRI, A MENO CHE NON SIANO INDICATE ALTRE UNITA' DI MISURA.

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
- - - PV AREA
- 1-2-... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTVOLTAICI

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
A	24/01/23	EMISSIONE FINALE	H.M.	R.S.	R.V.	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: CABINA TRASFORMAZIONE AT/BT E FONDAZIONE

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE	
CITTA': TROINA	SORGENTE: SOLARE	AREA[m²]: 50,13	AREA[m²]: 50,13	PERMESSI	
PROVINCIA: ENNA	PAC[MW]: 27,5	GCR[%]: 43,34	GCR[%]: 43,34		
REGIONE: SICILIA	PDC[MWp]: 36,50				
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO			
LAT: 37,73°	N.PAN: 54,480	N.INV: 108	PITCH[m]: 5,50		
LONG: 14,63°	P.PAN[Wp]: 670	P.INV[kVA]: 330/300@40°C	N.STR: 1.706 (1P30)		
ALT[m]: 675	STRU: TRACKER	INCL: -6°	N.STR: 220 (1P15)		
PREPARATO		REGISTRAZIONE		FIRMA	
DISEGNATO					24/01/23
VERIFICATO					24/01/23
APPROVATO					24/01/23
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. I. DOC.	REV.	FASE
1 DI 1	1:75				EMI.

IMPIANTO AGRIVOLTAICO TROINA 27.5
 CABINA TRASFORMAZIONE AT/BT E FONDAZIONE
 DIMENSIONI IN m / SCALA 1:75